



 **Deya**

CATALOGUE PRODUITS  
**BLOCS PORTES BOIS**  
LES INCONTOURNABLES



**Notre catalogue des incontournables est l'outil pour vos besoins fréquents.  
Pour vos chantiers les plus exigeants,  
Contactez nos équipes commerciales pour vous guider et consultez l'intégralité  
de nos solutions sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com)**

Un guide de choix  
pour vous aider à trouver  
le bon produit

Les documentations  
au format PDF



Les plans  
au format DWG



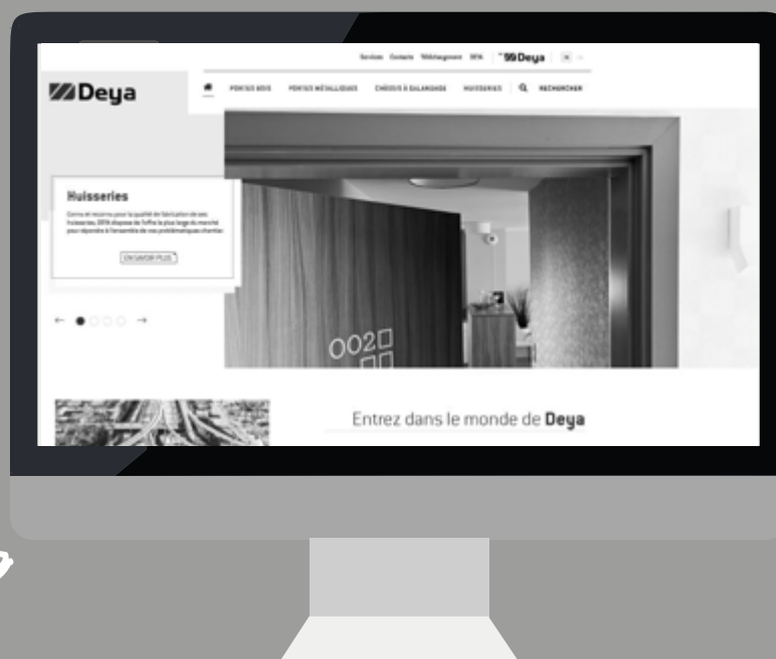
Vos contacts  
commerciaux



Les actualités  
et nouveautés

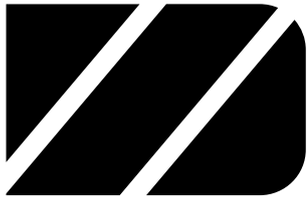


Les dernières  
mises à jour  
de nos fiches  
produits



# SOMMAIRE

CODIFICATIONS PRODUITS	<a href="#"><u>4</u></a>
INDEX	<a href="#"><u>6</u></a>
BLOCS PORTES COUPE-FEU Jusqu'à 90 minutes	<a href="#"><u>8</u></a>
BLOCS PORTES D.A.S Jusqu'à 90 minutes	<a href="#"><u>126</u></a>
BLOCS PORTES ACOUSTIQUES INTERIEURS ET SAS ACOUSTIQUES Jusqu'à 57 dB	<a href="#"><u>368</u></a>
BLOCS PORTES PALIERS Jusqu'à 50 dB	<a href="#"><u>534</u></a>
BLOCS PORTES PALIERS ANTI-EFFRACTION EN/A2P BP Jusqu'à 5 minutes	<a href="#"><u>652</u></a>
BLOCS PORTES DE RÉHABILITATION Jusqu'à 44 dB et 60 minutes	<a href="#"><u>672</u></a>
BLOCS PORTES ANTI-RAYON X Avec performance feu et acoustique	<a href="#"><u>720</u></a>
BLOCS PORTES MATERNELLE Avec ou sans performance feu et acoustique	<a href="#"><u>764</u></a>
BLOCS PORTES DE DISTRIBUTION	<a href="#"><u>844</u></a>
ANNEXES	<a href="#"><u>890</u></a>
CONFIGURATION DE POSE	<a href="#"><u>892</u></a>
VITRAGES ET PARCLOSES	<a href="#"><u>900</u></a>
LEXIQUE	<a href="#"><u>904</u></a>



# CODIFICATION PRODUITS

- Si le 1<sup>er</sup> et le 2<sup>ème</sup> digit sont des chiffres, ils renvoient à la valeur acoustique exprimée en RA dB ;
- Si le 1<sup>er</sup> et le 2<sup>ème</sup> digit sont des chiffres, ils sont suivis par un 3<sup>ème</sup> digit qui correspond à la stabilité du produit ( —, R, B ) ;
- Le 4<sup>ème</sup> digit indique la famille du produit. Si le bloc porte présente une performance acoustique, il est précédé des digits 1,2 et 3. Sinon, le nom du produit commence par la lettre du 4<sup>ème</sup> digit qui symbolise soit la performance principale du produit (D, F) soit le type de produit lorsque le produit est un bloc porte particulier (M, R, S) ou autre qu'un bloc porte (V) ;
- Le 5<sup>ème</sup> digit indique le niveau de performance feu du produit (0, 3, 6, 9) ;
- Le 6<sup>ème</sup> digit indique le nombre de vantaux (1, 2). Dans le cadre des châssis vitrés, la lettre est 0 par défaut ;
- Le 7<sup>ème</sup> digit indique le type d'action (C, F, S, W) ;
- Le 8<sup>ème</sup> digit est généralement « — » sauf dans le cas des BLOCDAS il désigne le type d'asservissement (D, F, G, J, K, P, Q) ;
- Le 9<sup>ème</sup> digit indique le support pour lequel la solution a été validée :
  - C : cloison flexible (cloison plaque de plâtre, cloison sèche, etc)
  - R : cloison rigide (maçonnerie et/ou banchée, etc)
  - T : tous supports (rigide et flexible)
- Le 10<sup>ème</sup> et 11<sup>ème</sup> digit correspondent à des numéros d'incrémentation. Ils indiquent une variante produit.

1 ACOUSTIQUE 1 <sup>ER</sup> DIGIT	2 ACOUSTIQUE 2 <sup>ÈME</sup> DIGIT	3 STABILITE	4 FAMILLE	5 PERFORMANCE FEU	6 NOMBRE DE VANTAUX
—	—	— = Sans stabilité	A = Acoustique (PHONIBLOC)	0 = Sans performance	0 = châssis fixe
1	1	B = Blindée	D = D.A.S. feu mode 2 (BLOCDAS)	3 = E ou EI ou EW 30	1 = 1 vantail
2	2	R = Raidisseur	E = Antieffraction (BLOCFORT)	6 = E ou EI ou EW 60	2 = 2 vantaux
3	3	S = SAS acoustiques	F = Coupe-feu (BLOCOFEU)	9 = E ou EI ou EW 90	
4	4		M = Maternelle (MATERNELLE)		
5	5		R = Réhabilitation (REHABLOC)		
6	6		S = Bloc porte de communication (STANDARD)		
7	7		V = Châssis/cloison vitré (CLOISOGLOSS)		
8	8		X = Anti-rayons x (BLOCOPLOMB)		
9	9				

7	8	9	10	11
ACTION	ASSERVISSEMENT	SUPPORT	INCREMENTATION	
—	—	C = Flexible	1	1
C = Coulissant	D = Ferme-porte débrayable asservissement intégré	R = Rigide	2	2
F = Fixe	F = Ferme-porte asservissement séparé	T = Tous supports	3	3
S = Simple action	G = Ferme-porte asservissement intégré		4	4
W = Double action	J = Ouvre-porte asservissement séparé		5	5
	K = Ouvre-porte asservissement intégré		6	6
	P = Pivot linteau asservissement séparé		7	7
	Q = Pivot linteau asservissement intégré		8	8
			9	9



# INDEX

RÉFÉRENCE	PAGE
24-M32S-R01	<a href="#">808</a>
24-M32S-T01	<a href="#">812</a>
27-A31S-C01	<a href="#">372</a>
27-A31S-T11	<a href="#">376</a>
27-M31S-R01	<a href="#">768</a>
27-M31S-T01	<a href="#">772</a>
27RA31S-T01	<a href="#">538</a>
27-S01S-T01	<a href="#">856</a>
27-S01S-T02	<a href="#">860</a>
28-A32S-C01	<a href="#">440</a>
28-A32S-R01	<a href="#">444</a>
28-A32S-T01	<a href="#">448</a>
28-A32S-T02	<a href="#">452</a>
29-A31S-C02	<a href="#">380</a>
29-A31S-T02	<a href="#">384</a>
29-A31S-T04	<a href="#">388</a>
29-A61S-T01	<a href="#">512</a>
29-M31S-R01	<a href="#">776</a>
29-M31S-T01	<a href="#">780</a>
29-M31S-T02	<a href="#">784</a>
29-R31S-R01	<a href="#">676</a>
29RA31S-T01	<a href="#">542</a>
29RR31S-R01	<a href="#">680</a>
31-A31S-C01	<a href="#">392</a>
31-A31S-R01	<a href="#">396</a>
31-A31S-T01	<a href="#">400</a>
31-M31S-R01	<a href="#">788</a>
31-M31S-T01	<a href="#">792</a>
31RA31S-R01	<a href="#">546</a>
31RA31S-T01	<a href="#">550</a>
32-A62S-T02	<a href="#">524</a>
32-X32S-C01	<a href="#">744</a>
32-X32S-R01	<a href="#">748</a>
32-X32S-T01	<a href="#">752</a>
33-A32S-C01	<a href="#">456</a>
33-A32S-C02	<a href="#">460</a>
33-A32S-T01	<a href="#">464</a>
33-A32S-T03	<a href="#">468</a>
33-A32S-T04	<a href="#">472</a>
33-A62S-T01	<a href="#">528</a>
34-A61S-T01	<a href="#">516</a>
35-A31S-C01	<a href="#">404</a>

RÉFÉRENCE	PAGE
35-A31S-R01	<a href="#">408</a>
35-A31S-T01	<a href="#">412</a>
35-A31S-T02	<a href="#">416</a>
35-A31S-T03	<a href="#">420</a>
35-A31S-T05	<a href="#">424</a>
35-A31S-T55	<a href="#">428</a>
35-R31S-R01	<a href="#">684</a>
35RA31S-R01	<a href="#">554</a>
35RA31S-T01	<a href="#">558</a>
35RR31S-R01	<a href="#">688</a>
35-X31S-C01	<a href="#">724</a>
35-X31S-R01	<a href="#">728</a>
35-X31S-T01	<a href="#">732</a>
37-A61S-T01	<a href="#">520</a>
37BA32S-T01	<a href="#">476</a>
38BA31S-R31	<a href="#">562</a>
38BE31S-R31	<a href="#">656</a>
38RA31S-C01	<a href="#">566</a>
38RA31S-R01	<a href="#">570</a>
38RA31S-T01	<a href="#">574</a>
38RR31S-R01	<a href="#">692</a>
39BA31S-C04	<a href="#">578</a>
39BA31S-R05	<a href="#">582</a>
39BA31S-T06	<a href="#">586</a>
39BA31S-T07	<a href="#">590</a>
39BE31S-C01	<a href="#">658</a>
39BE31S-R01	<a href="#">660</a>
39BR31S-R02	<a href="#">712</a>
39-X32S-R01	<a href="#">756</a>
39-X32S-T01	<a href="#">760</a>
40BA31S-C04	<a href="#">594</a>
40BA31S-R04	<a href="#">598</a>
40BA31S-T05	<a href="#">602</a>
40BA31S-T06	<a href="#">606</a>
40BA31S-T07	<a href="#">610</a>
40BE31S-C02	<a href="#">662</a>
40BE31S-R02	<a href="#">664</a>
40BR31S-R03	<a href="#">696</a>
40BR31S-R04	<a href="#">714</a>
41BA32S-C01	<a href="#">480</a>
41BA32S-R01	<a href="#">484</a>
41BA32S-T01	<a href="#">488</a>

RÉFÉRENCE	PAGE
41BA32S-T03	<a href="#">492</a>
41BA32S-T04	<a href="#">496</a>
41BA32S-T05	<a href="#">500</a>
41BE31S-R31	<a href="#">666</a>
41-X31S-R01	<a href="#">736</a>
41-X31S-T01	<a href="#">740</a>
42BA31S-T01	<a href="#">612</a>
42BA31S-T02	<a href="#">616</a>
42BA31S-T06	<a href="#">620</a>
42BA31S-T07	<a href="#">624</a>
42BA31S-T52	<a href="#">628</a>
43BR31S-R01	<a href="#">700</a>
43BR31S-R02	<a href="#">716</a>
44BA31S-C01	<a href="#">632</a>
44BA31S-R01	<a href="#">636</a>
44BA61S-T01	<a href="#">644</a>
44BE31S-C01	<a href="#">668</a>
44BE31S-R01	<a href="#">670</a>
44BR61S-R01	<a href="#">718</a>
45BA31S-T05	<a href="#">640</a>
45BA32S-R01	<a href="#">504</a>
45BA32S-T01	<a href="#">508</a>
47BA62S-T01	<a href="#">532</a>
50BA61S-R01	<a href="#">648</a>
50BA61S-T01	<a href="#">650</a>
52SA31S-T01	<a href="#">432</a>
57SA31S-T01	<a href="#">436</a>
D31SFC11	<a href="#">136</a>
D31SFC14	<a href="#">140</a>
D31SFT11	<a href="#">144</a>
D31SFT14	<a href="#">148</a>
D31SGT11	<a href="#">212</a>
D31SGT12	<a href="#">216</a>
D31SGT46	<a href="#">220</a>
D31SGT48	<a href="#">224</a>
D31SGT49	<a href="#">228</a>
D31WPT01	<a href="#">284</a>
D31WQT01	<a href="#">328</a>
D32SFC11	<a href="#">152</a>
D32SFR11	<a href="#">156</a>
D32SFT11	<a href="#">160</a>
D32SFT14	<a href="#">164</a>



# INDEX

RÉFÉRENCE	PAGE
D32SFT15	<a href="#">168</a>
D32SFT17	<a href="#">172</a>
D32SFT40	<a href="#">176</a>
D32SFT42	<a href="#">180</a>
D32SFT43	<a href="#">184</a>
D32SFT44	<a href="#">188</a>
D32SGC11	<a href="#">232</a>
D32SGC12	<a href="#">236</a>
D32SGR11	<a href="#">240</a>
D32SGT11	<a href="#">244</a>
D32SGT12	<a href="#">248</a>
D32SGT45	<a href="#">252</a>
D32SGT46	<a href="#">256</a>
D32SGT48	<a href="#">260</a>
D32SGT49	<a href="#">264</a>
D32WPC02	<a href="#">288</a>
D32WPT01	<a href="#">292</a>
D32WPT04	<a href="#">296</a>
D32WPT06	<a href="#">300</a>
D32WPT08	<a href="#">304</a>
D32WQC02	<a href="#">332</a>
D32WQT01	<a href="#">336</a>
D32WQT03	<a href="#">340</a>
D32WQT04	<a href="#">344</a>
D61SFT01	<a href="#">192</a>
D61SGT41	<a href="#">268</a>
D61WQT01	<a href="#">348</a>
D62SFR11	<a href="#">196</a>
D62SFT11	<a href="#">200</a>
D62SFT14	<a href="#">204</a>
D62SFT15	<a href="#">208</a>
D62SGT11	<a href="#">272</a>
D62SGT12	<a href="#">276</a>
D62SGT41	<a href="#">280</a>
D62WPT01	<a href="#">308</a>
D62WPT04	<a href="#">312</a>
D62WPT06	<a href="#">316</a>
D62WQT01	<a href="#">352</a>
D62WQT02	<a href="#">356</a>
D62WQT03	<a href="#">360</a>
D91WPR01	<a href="#">320</a>
D92WPR01	<a href="#">324</a>

RÉFÉRENCE	PAGE
D92WQR01	<a href="#">364</a>
F31S-C02	<a href="#">12</a>
F31S-R02	<a href="#">16</a>
F31S-T01	<a href="#">20</a>
F31S-T02	<a href="#">24</a>
F31S-T03	<a href="#">28</a>
F31S-T04	<a href="#">32</a>
F31S-T07	<a href="#">36</a>
F31S-T52	<a href="#">40</a>
F31W-T02	<a href="#">108</a>
F32S-C02	<a href="#">44</a>
F32S-R02	<a href="#">48</a>
F32S-T01	<a href="#">52</a>
F32S-T02	<a href="#">56</a>
F32S-T03	<a href="#">60</a>
F32S-T04	<a href="#">64</a>
F32S-T05	<a href="#">68</a>
F32S-T52	<a href="#">72</a>
F32W-C01	<a href="#">110</a>
F32W-T02	<a href="#">112</a>
F32W-T04	<a href="#">114</a>
F61S-R01	<a href="#">76</a>
F61S-R02	<a href="#">80</a>
F61S-T01	<a href="#">84</a>
F61S-T02	<a href="#">88</a>
F61W-T01	<a href="#">116</a>
F62S-R02	<a href="#">92</a>
F62S-R03	<a href="#">96</a>
F62S-T02	<a href="#">100</a>
F62W-T01	<a href="#">118</a>
F62W-T02	<a href="#">120</a>
F91S-R01	<a href="#">104</a>
F91W-R01	<a href="#">122</a>
F92S-R01	<a href="#">106</a>
F92W-R01	<a href="#">124</a>
M01S-T01	<a href="#">828</a>
M01S-T02	<a href="#">832</a>
M02S-T01	<a href="#">836</a>
M02S-T02	<a href="#">840</a>
M31S-R02	<a href="#">796</a>
M31S-T02	<a href="#">800</a>
M31S-T03	<a href="#">804</a>

RÉFÉRENCE	PAGE
M32S-R02	<a href="#">816</a>
M32S-T02	<a href="#">820</a>
M32S-T03	<a href="#">824</a>
R31S-R02	<a href="#">704</a>
R32S-R02	<a href="#">708</a>
S01S-T01	<a href="#">848</a>
S01S-T02	<a href="#">864</a>
S01S-T03	<a href="#">850</a>
S01S-T04	<a href="#">868</a>
S01W-T01	<a href="#">882</a>
S01W-T02	<a href="#">884</a>
S02S-T01	<a href="#">852</a>
S02S-T02	<a href="#">870</a>
S02S-T03	<a href="#">854</a>
S02S-T04	<a href="#">874</a>
S02S-T06	<a href="#">878</a>
S02W-T01	<a href="#">886</a>
S02W-T02	<a href="#">888</a>



B L O C S  
P O R T E S  
**COUPE-FEU**  
JUSQU'À 90 MINUTES



## BLOCS PORTES COUPE-FEU

MODE 0/MODE 1 - JUSQU'À 90 MINUTES

Feu mode 0 : porte normalement fermée sans système de refermeture

Feu mode 1 : porte normalement fermée équipée d'un système de refermeture

### SIMPLE ACTION

#### BLOCOFEU EI30

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
MÉTAL	BOIS						
<b>SIMPLE VANTAIL</b>							
X		Flexible	Pin LCA	40		F31S-C01	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F31S-C02	<a href="#">12</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40		F31S-C03	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40		F31S-R01	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F31S-R02	<a href="#">16</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40		F31S-R03	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	F31S-R04	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40		F31S-T01	<a href="#">20</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F31S-T02	<a href="#">24</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	40		F31S-T03	<a href="#">28</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	F31S-T04	<a href="#">32</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDES DIMENSIONS	F31S-T05	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	56	GRANDES DIMENSIONS	F31S-T07	<a href="#">36</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F31S-T52	<a href="#">40</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	50		F31S-T53	<a href="#">www</a>
<b>DOUBLE VANTAIL</b>							
X		Flexible	Pin LCA	40		F32S-C01	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F32S-C02	<a href="#">44</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40		F32S-C03	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F32S-C04	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40		F32S-R01	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F32S-R02	<a href="#">48</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40		F32S-R03	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F32S-R04	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	F32S-R05	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDE LARGEUR	F32S-R06	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40		F32S-T01	<a href="#">52</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F32S-T02	<a href="#">56</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	40		F32S-T03	<a href="#">60</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDES DIMENSIONS	F32S-T04	<a href="#">64</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	56		F32S-T05	<a href="#">68</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	F32S-T08	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F32S-T52	<a href="#">72</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	50		F32S-T53	<a href="#">www</a>

#### BLOCOFEU EI60

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
MÉTAL	BOIS						
<b>SIMPLE VANTAIL</b>							
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDE LARGEUR	F61S-R01	<a href="#">76</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GRANDES DIMENSIONS	F61S-R02	<a href="#">80</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDE LARGEUR	F61S-T01	<a href="#">84</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GRANDES DIMENSIONS	F61S-T02	<a href="#">88</a>

www = lien internet vers fiche produit



## BLOCS PORTES COUPE-FEU

MODE 0/MODE 1 - JUSQU'À 90 MINUTES

Feu mode 0 : porte normalement fermée sans système de refermeture

Feu mode 1 : porte normalement fermée équipée d'un système de refermeture

### SIMPLE ACTION

#### BLOCOFEU EI60

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
MÉTAL	BOIS						
DOUBLE VANTAIL							
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GRANDES DIMENSIONS	F62S-R02	<a href="#">92</a>
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	56 (avec feuillure 3 côtés de 6 mm)		F62S-R03	<a href="#">96</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	56 (avec feuillure 3 côtés de 6 mm)		F62S-R04	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GRANDES DIMENSIONS	F62S-T02	<a href="#">100</a>

#### BLOCOFEU EI90

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL							
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	67	GRANDE HAUTEUR	F91S-R01	<a href="#">104</a>
DOUBLE VANTAIL							
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	67	GRANDE HAUTEUR	F92S-R01	<a href="#">106</a>

### DOUBLE ACTION

#### BLOCOFEU EI30

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL							
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F31W-C01	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F31W-T02	<a href="#">108</a>
DOUBLE VANTAIL							
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F32W-C01	<a href="#">110</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F32W-T02	<a href="#">112</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		F32W-T04	<a href="#">114</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDE HAUTEUR	F32W-T06	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F32W-T08	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	50		F32W-T09	<a href="#">www</a>

#### BLOCOFEU EI60

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL							
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F61W-T01	<a href="#">116</a>
DOUBLE VANTAIL							
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F62W-T01	<a href="#">118</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F62W-T02	<a href="#">120</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		F62W-T03	<a href="#">www</a>

#### BLOCOFEU EI90

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL							
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	67		F91W-R01	<a href="#">122</a>
DOUBLE VANTAIL							
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	67	GRANDES DIMENSIONS	F92W-R01	<a href="#">124</a>

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F31S-C02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/02</li> </ul>	 EI 30  -  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>P. calorifique : 191415 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 46 ou 47x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*;</li> <li>VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>axe 55 à 65 mm : ABLOY KEL166; EFF EFF329X</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI A2P*; FERCO PPSF2; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : APERIO E100, Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

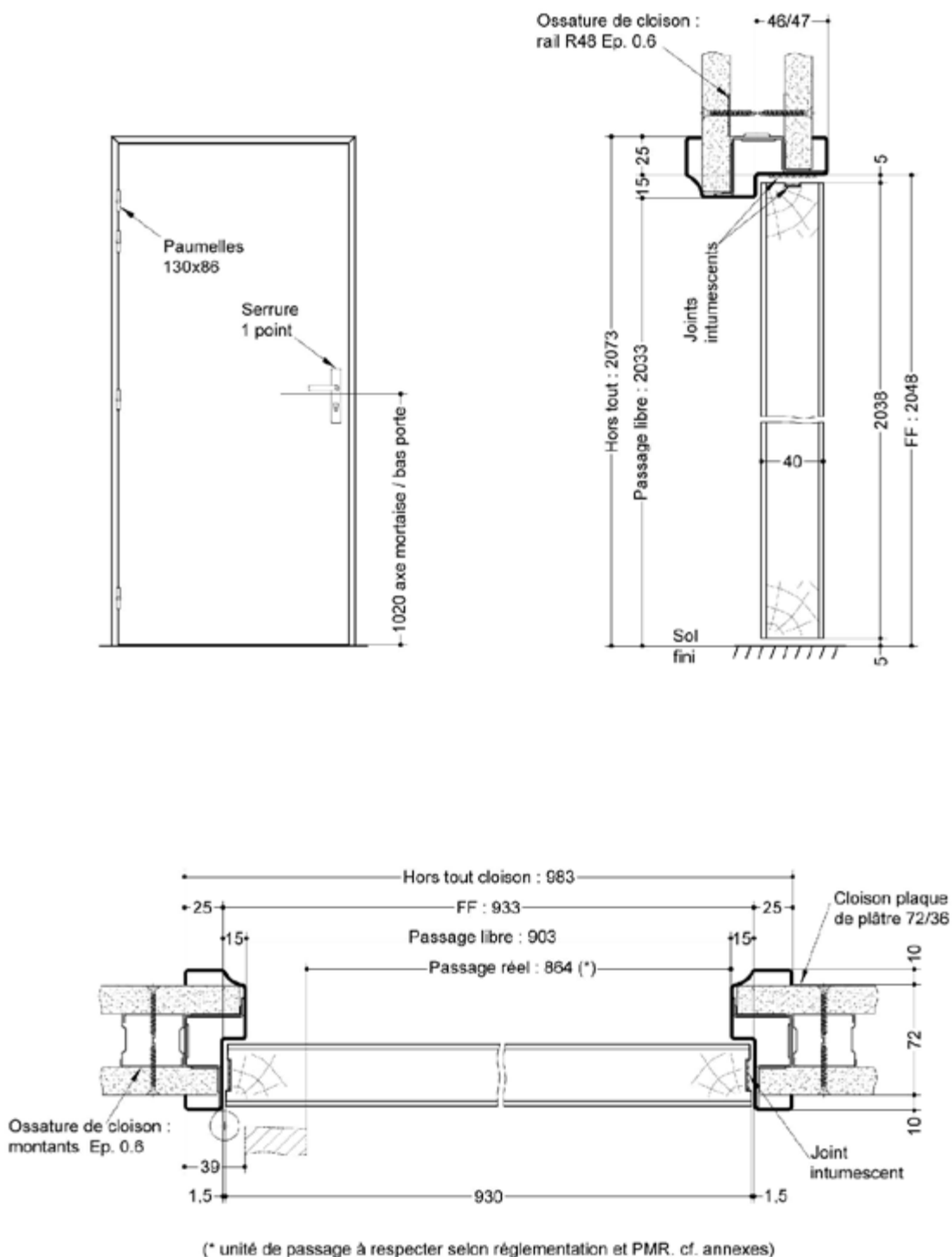
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 3; 7  
[Cf. Annexes configurations de pose]

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)
- Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A04-1402712, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F31S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/06</li> <li>Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  1,8 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	2,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 46 ou 47x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm; feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 0 à 50 mm [de 5 en 5 mm]
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI A2P*; FERCO PPSF2; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : APERIO E100, Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> <li>• hubrisserie en acier inoxydable</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

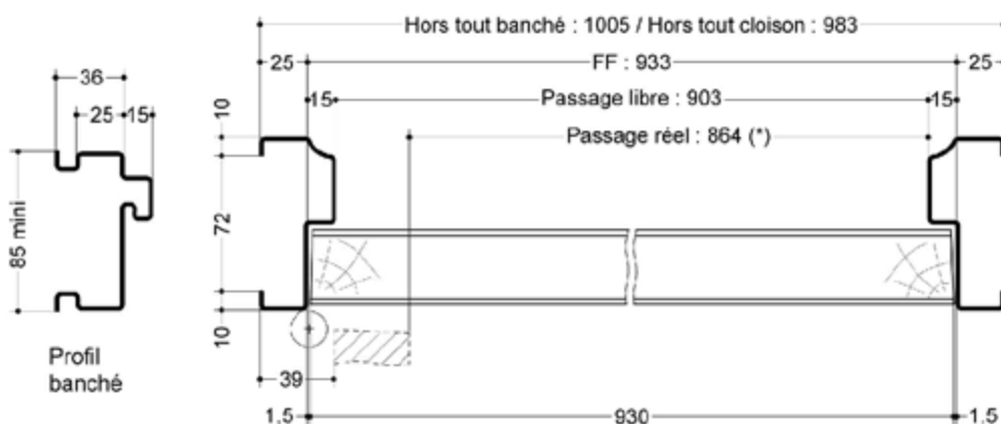
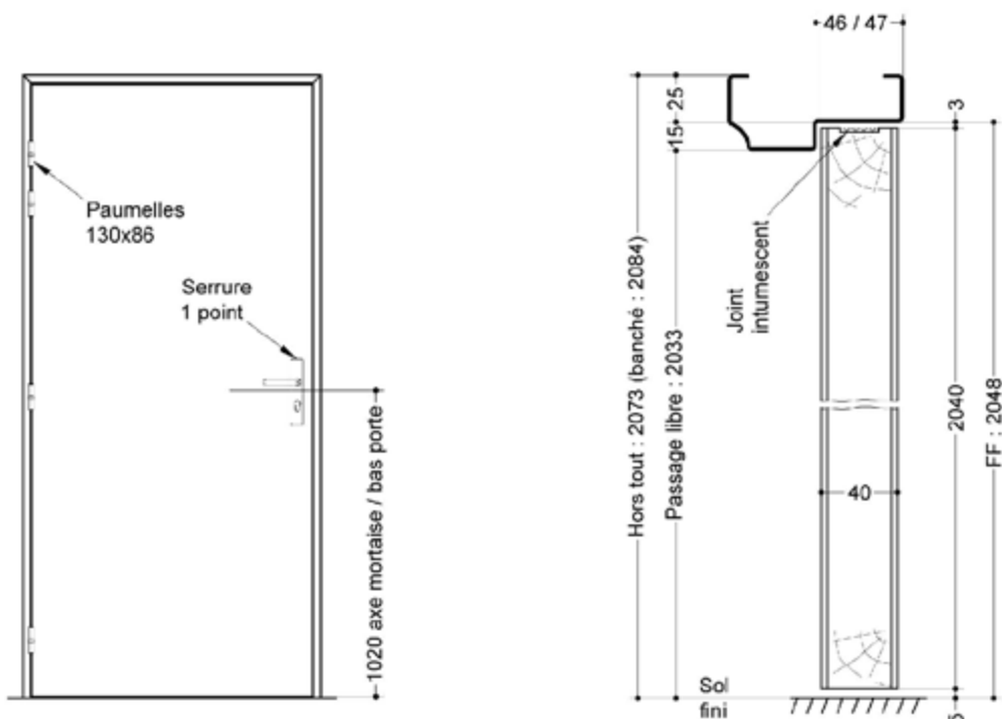
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6  
 (Cf. Annexes configurations de pose)

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)
- Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A04-1402522, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCOFEU F31S-T01</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/1</li> </ul>	 EI 30  -  -	 -  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>P. calorifique : 191415 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Pin LCA	Tous supports	Pin LCA	40	2100 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES														
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 5 en 5 mm													
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600													
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>													
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>													
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.													
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>													
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>													
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300		
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire											
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400											
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400											
Psy	400x300													
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"														

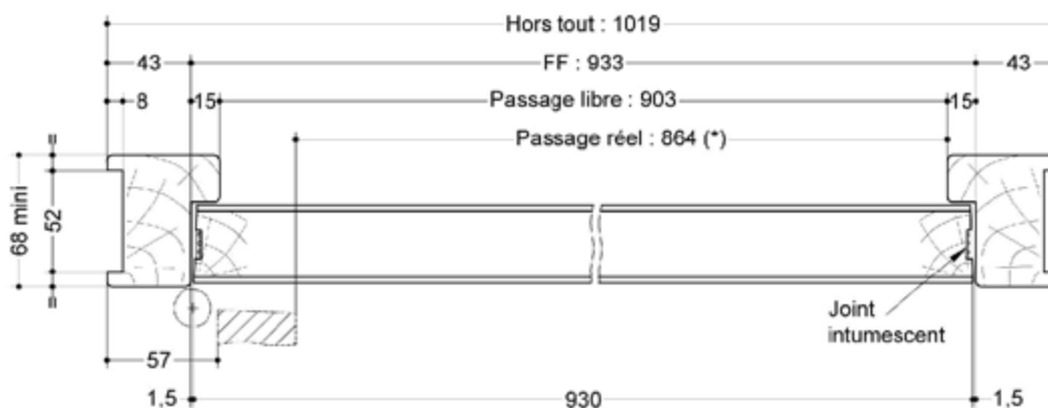
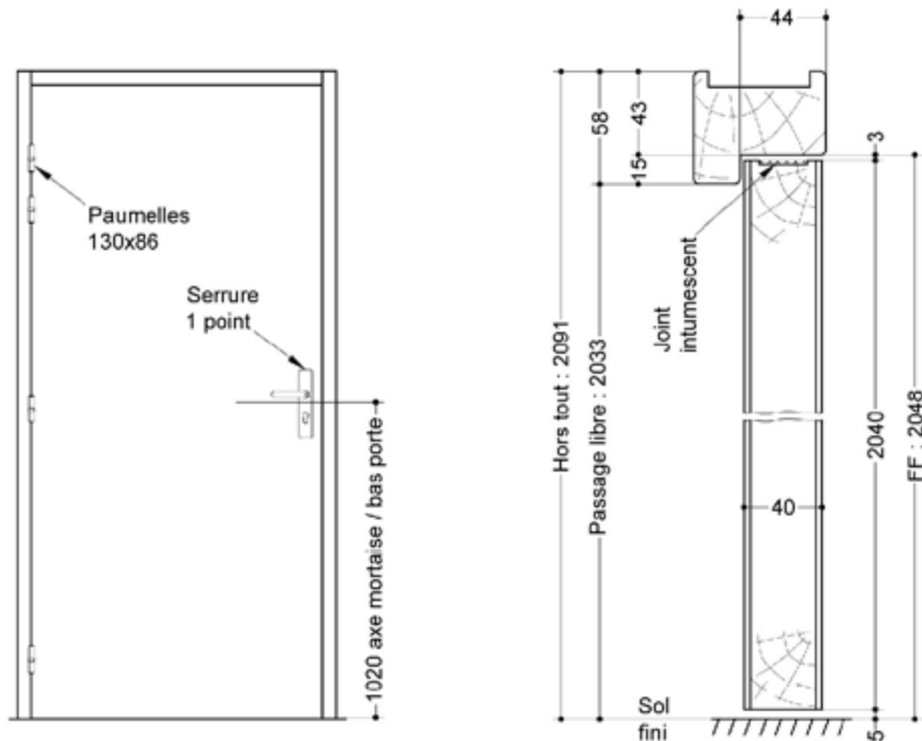
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	---

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>• Large choix de serrures, de ferme-portes et autres accessoires.</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A04-1402511, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie ou cadre de porte  
en pin LCA ou hêtre LCA



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCOFEU F31S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/5</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  1,5 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	2,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI A2P*; FERCO PPSF2; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

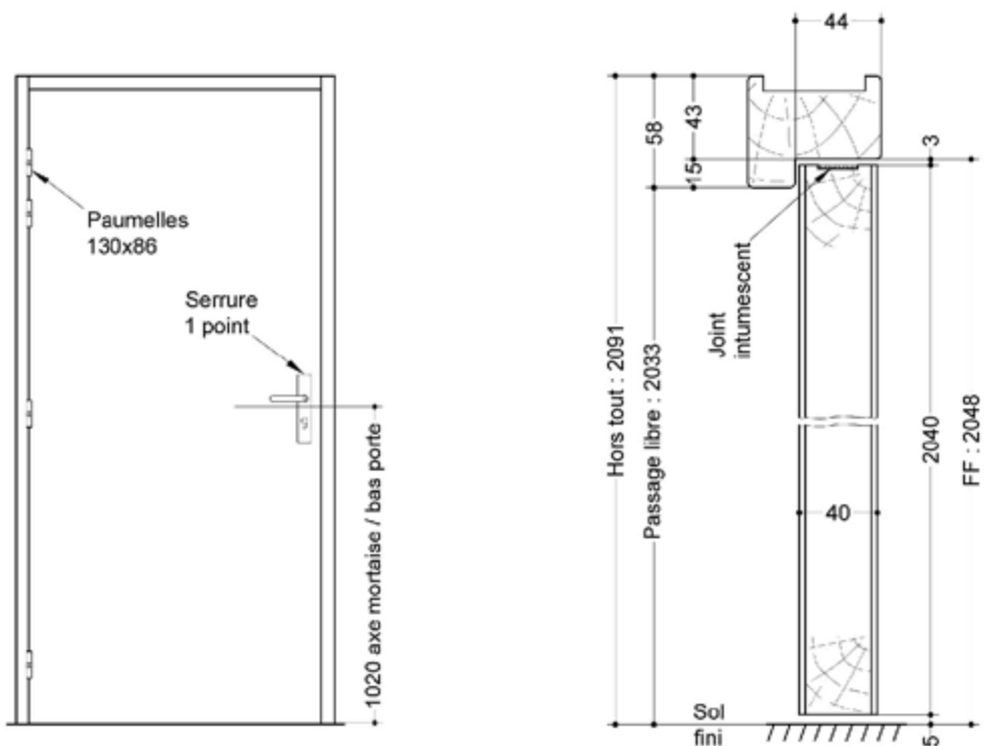
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100, Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail :		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1402512, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



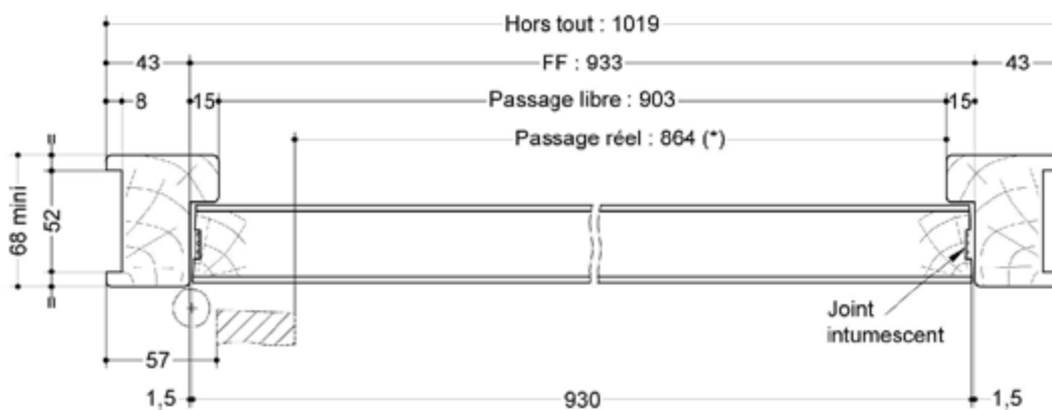
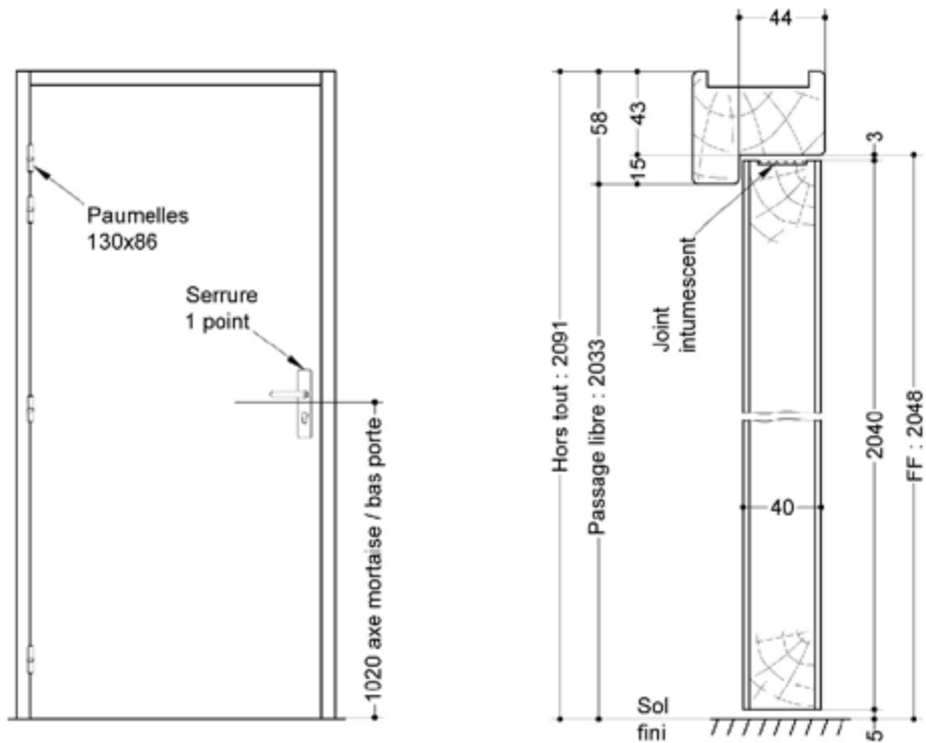
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU F31S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/5</li> </ul>	 EI 30  -  -	 -  -  1,5 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>P. calorifique : 191415 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Hêtre LCA	40	2240 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur tête selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C</li> <li>SALTO : XS4, Aelements</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"			
Divers	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
Finitions et décors	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>• Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A04-1402511, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie ou cadre de porte  
en pin LCA ou hêtre LCA



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU  F31S-T04  GRANDES  DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-528</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/5</li> </ul>	 EI 30  -  -	 -  -  1,5 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : n°3</li> <li>• P. calorifique : 243339±5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 20</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	3000 maxi	1180 maxi	3,42

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI A2P*; FERCO PPSF2; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur tête selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en tête de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

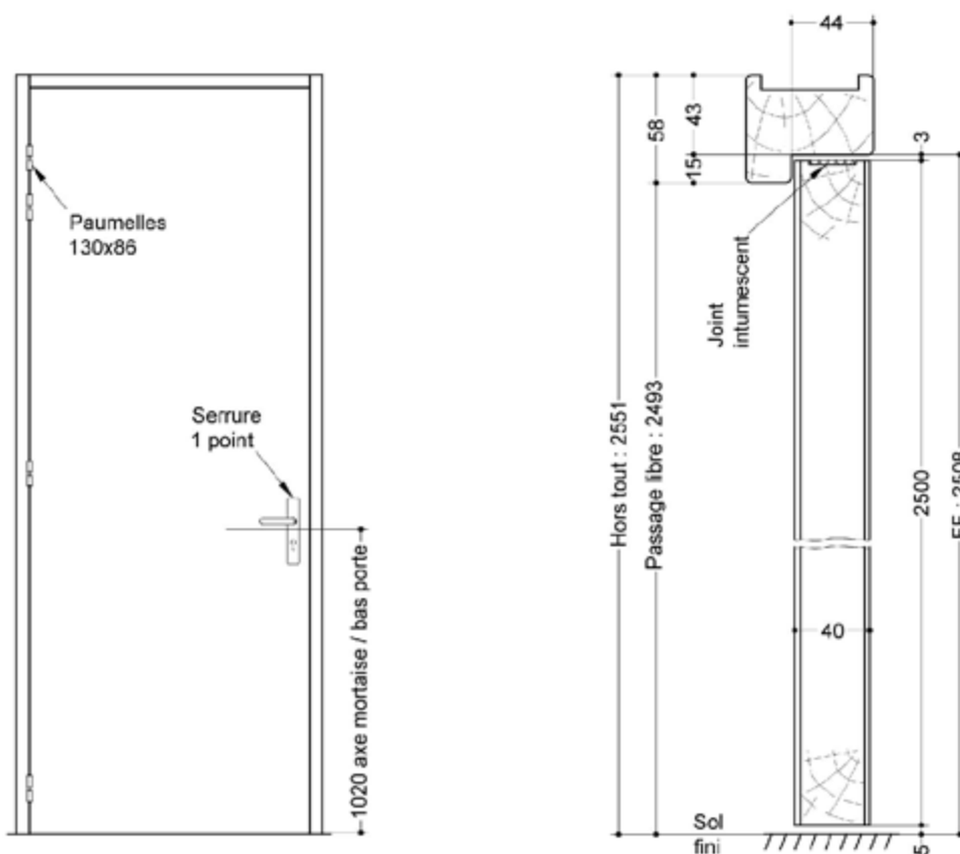
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : APERIO E100, Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte de grande dimension jusqu'à 3000x1180 mm</li> <li>• Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A04-1402541, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuilés de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



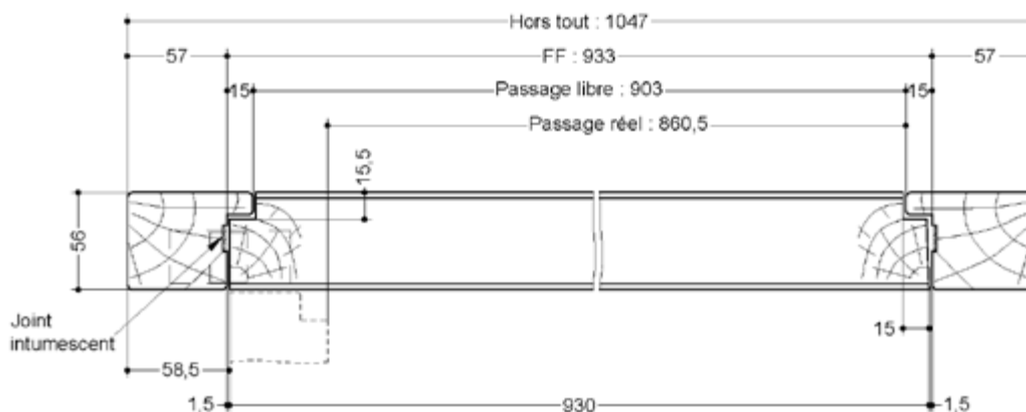
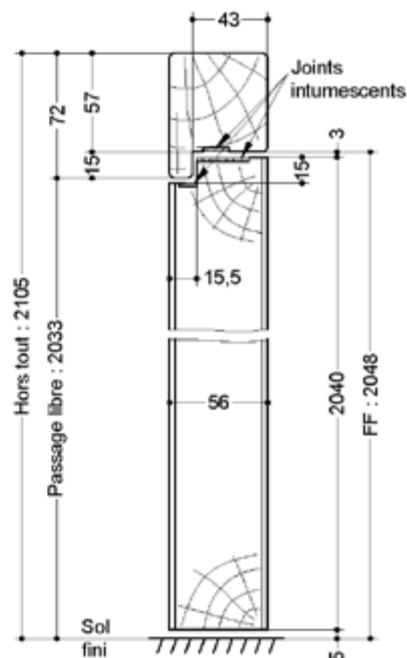
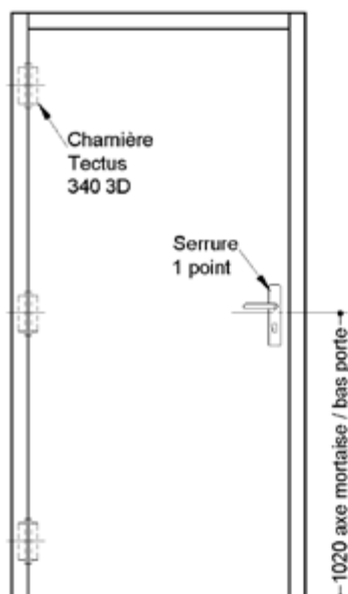
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30 - affleurant des 2 côtés</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU F31S-T07</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : RS07-139</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/37</li> </ul>	 EI 30  -  -	 -  -  1,7 W/m².K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : n°3</li> <li>• P. calorifique : 256536 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m²) : 33</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	56	2570 maxi	1180 maxi	2,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 43x15 Section: 56 x 72 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	feuillure de 47x15 isophonique; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
Divers	<ul style="list-style-type: none"> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte de grande dimension jusqu'à 2570x1180 mm, affleurant des 2 côtés</li> <li>Large choix de serrures, d'équipement, de ferme-portes en applique et encastré.</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFEUX, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A07-1402731, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU F31S-T52</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/37</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2346 maxi	1230 maxi	2,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 54x15 Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 78x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillure de 59x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D; Charnières invisibles TECTUS 540 3D; Charnières invisibles TECTUS 340 3D; Charnière invisible TECTUS 640 3D A8; Charnière invisible TECTUS 540 3D A8</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>axe 55 à 65 mm : ABLOY KEL166; EFF EFF329X</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI A2P*; FERCO PPSF2; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

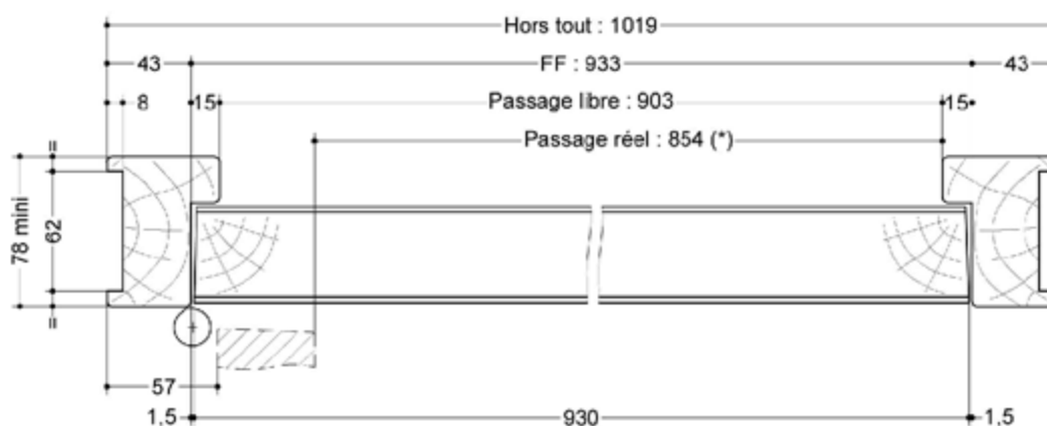
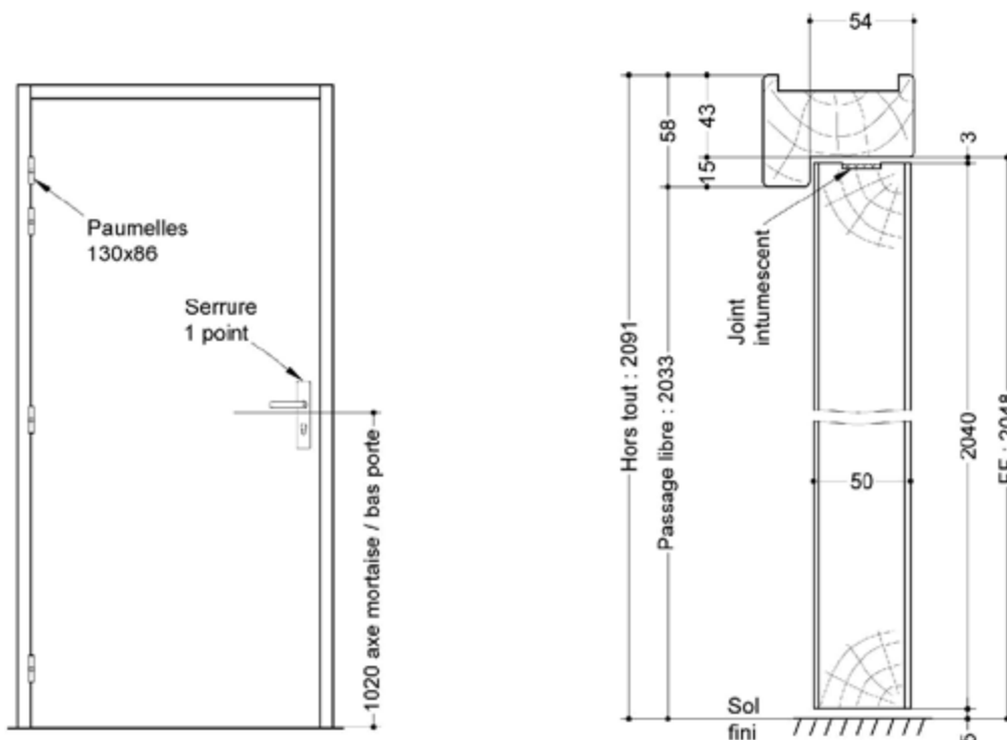
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100, Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1402514, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feuilés de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCOFEU F32S-C02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/8</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubriserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 46 ou 47x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou encastré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 49x15 isophonique Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture, joint intumescent en traverse basse); Battement feuilluré sans point de fermeture (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, avec entraîneur de sécurité et sélecteur)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'hubriserie à gorge isophonique Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>

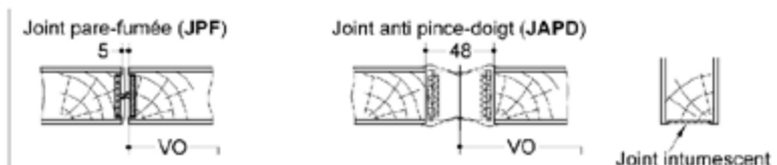
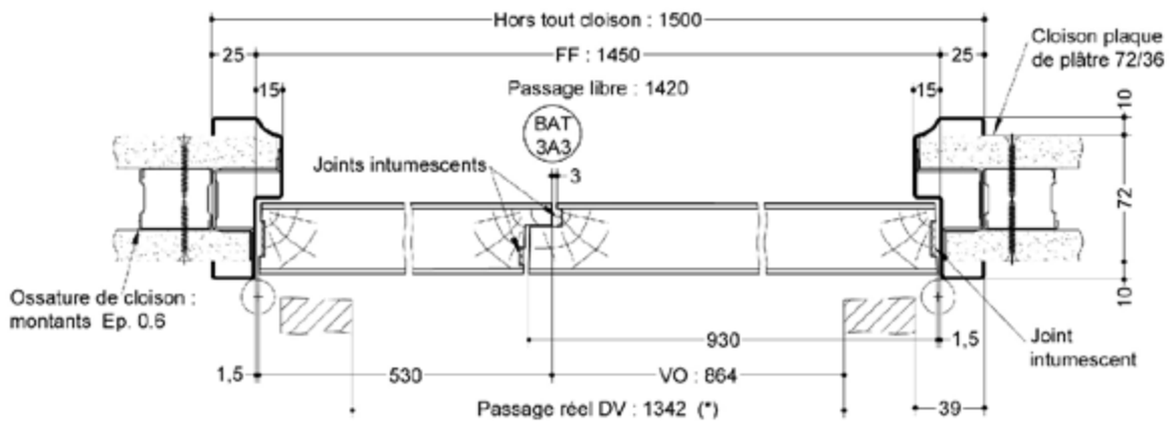
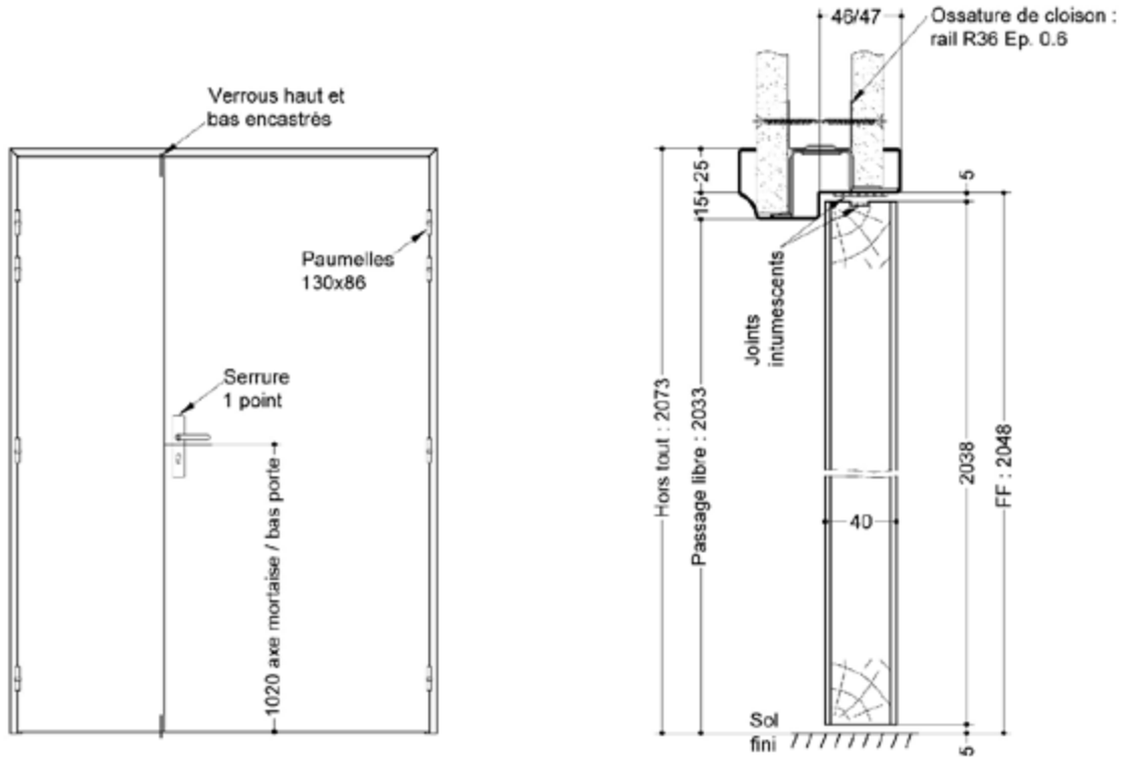
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>• Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1402612, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel. se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



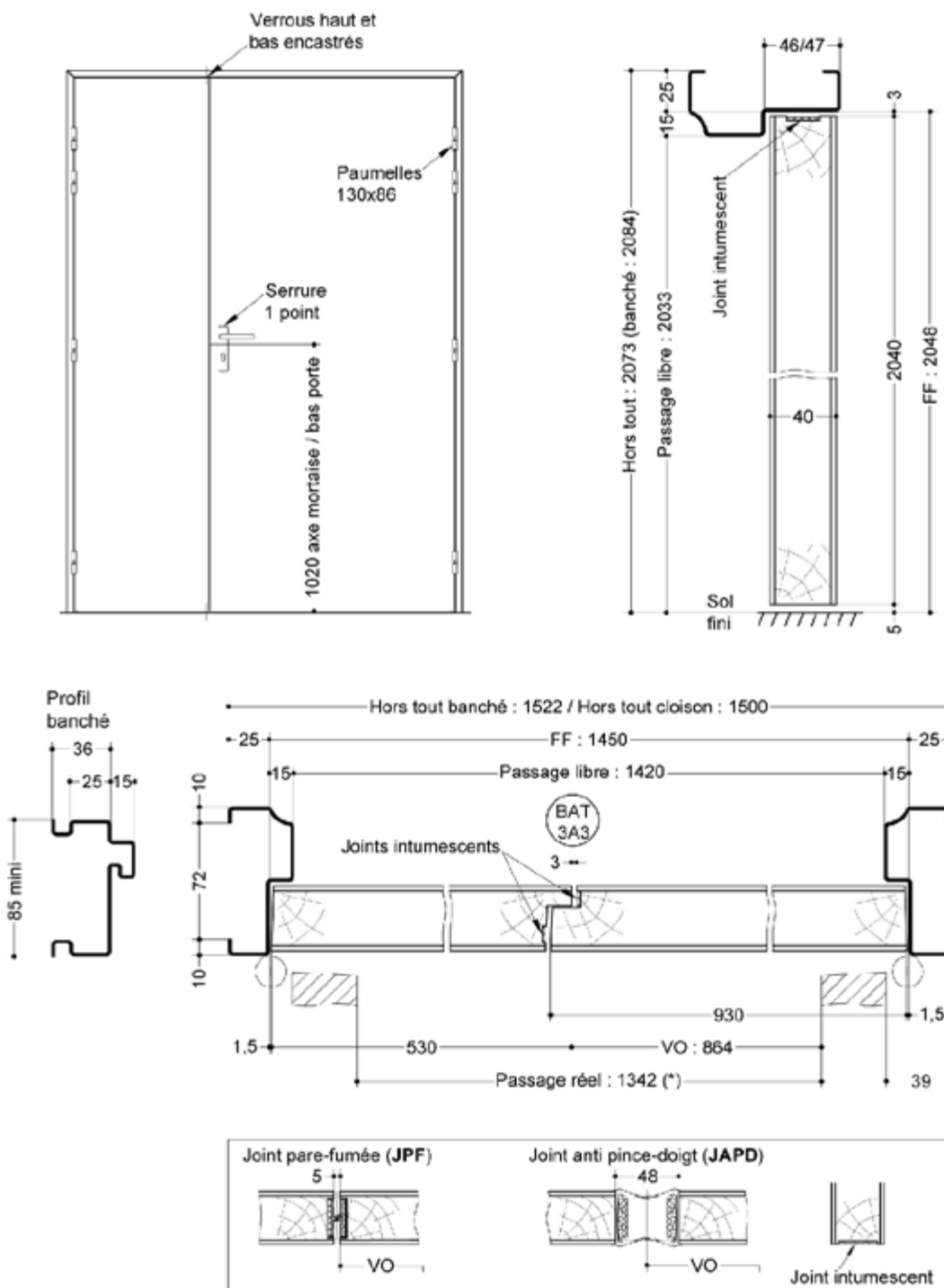
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F32S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-768</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/8</li> <li>• Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  1,6 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 46 ou 47x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou encastré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm; feuillure de 49x15 isophonique Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture, joint intumescent en traverse basse); Battement feuilluré sans point de fermeture (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, avec entraîneur de sécurité et sélecteur)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>• Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence; sans point de fermeture <ul style="list-style-type: none"> <li>• verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> <li>• Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>• Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> <li>• hubriserie en acier inoxydable</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>• Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1402592, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



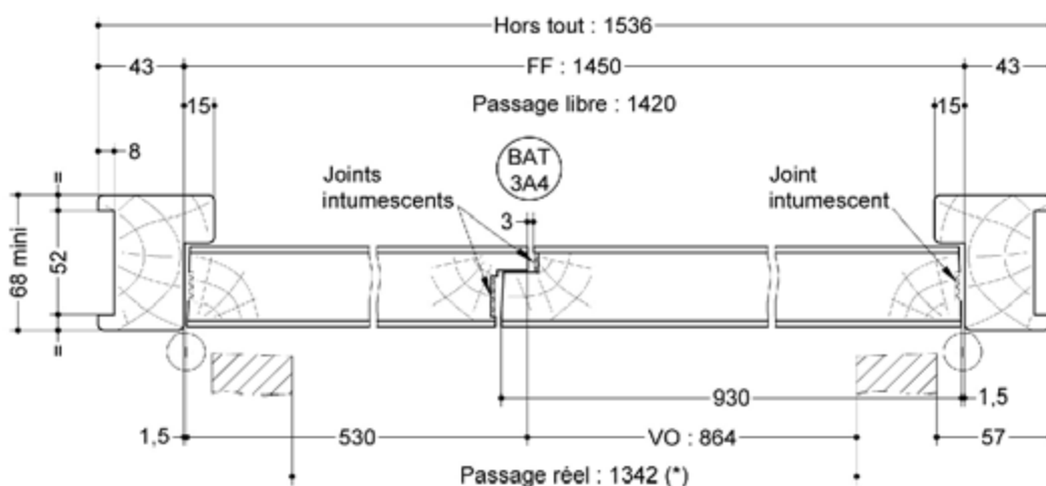
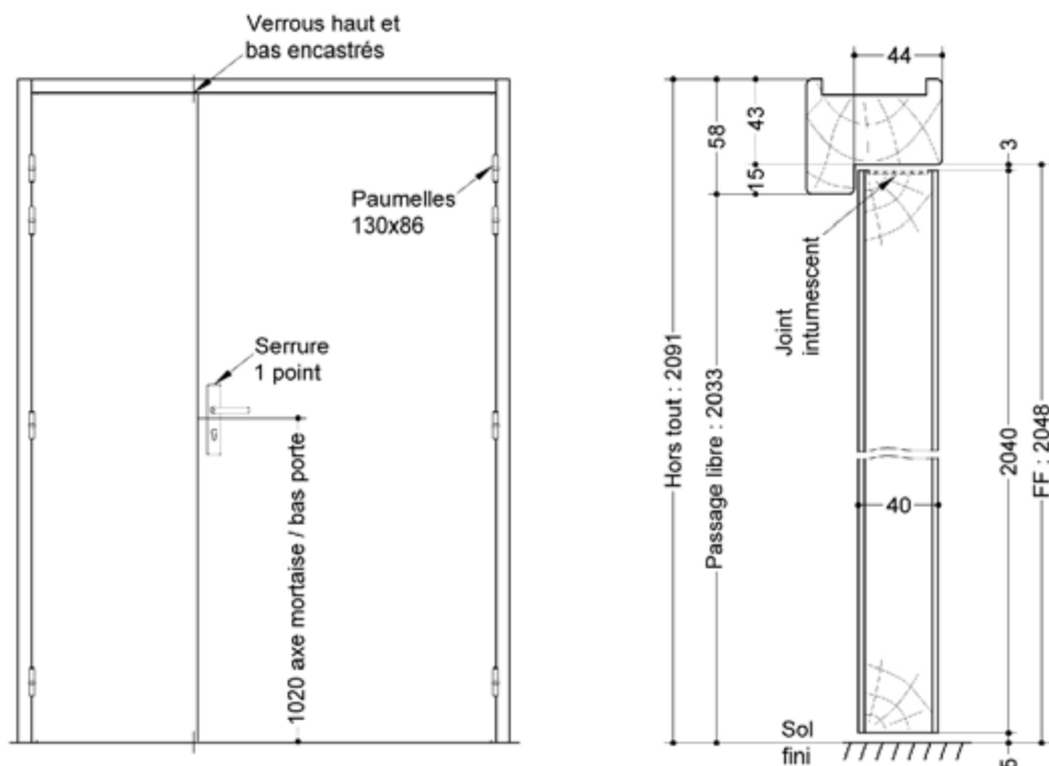
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCOFEU F32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/3</li> </ul>	 EI 30  -  -	 -  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 302755 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Pin LCA	Tous supports	Pin LCA	40	2100 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillage : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou encastré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillage de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL 524; ABLOY KEL 564; ABLOY KEL 565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Entraineur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
Divers	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
Finitions et décors	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>• Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1402581, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie ou cadre de porte  
en pin LCA ou hêtre LCA



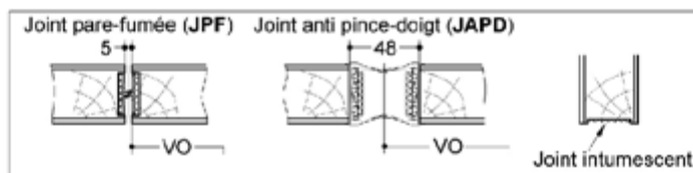
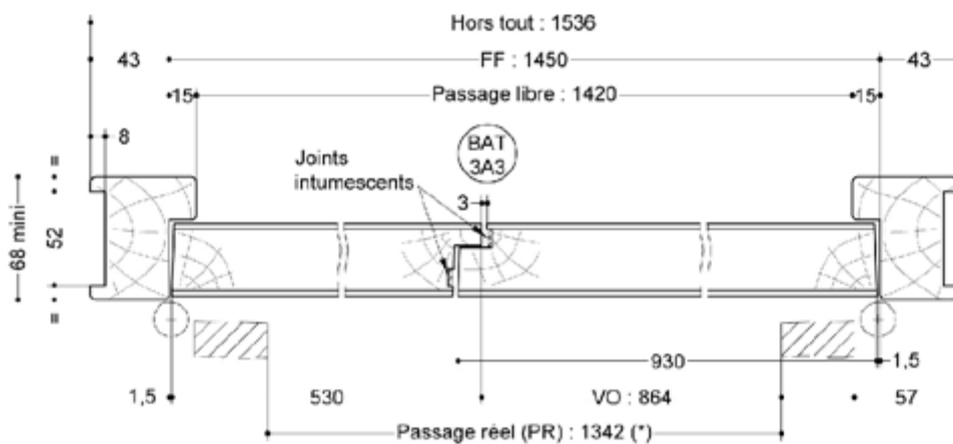
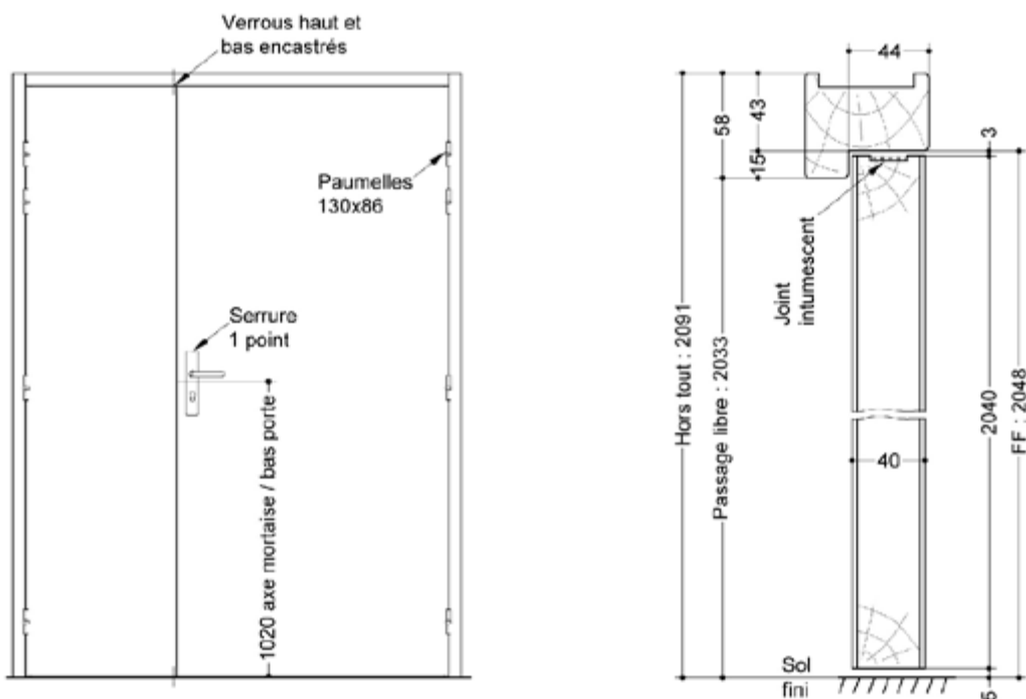
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU F32S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/7</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  1,5 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou encastré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillure de 49x15 isophonique; huisserie 4ème côté Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture, joint intumescent en traverse basse); Battement feuilluré sans point de fermeture (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, avec entraîneur de sécurité et sélecteur)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence; sans point de fermeture <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> </ul>

<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M;</li> <li>Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur[s]</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1402582, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



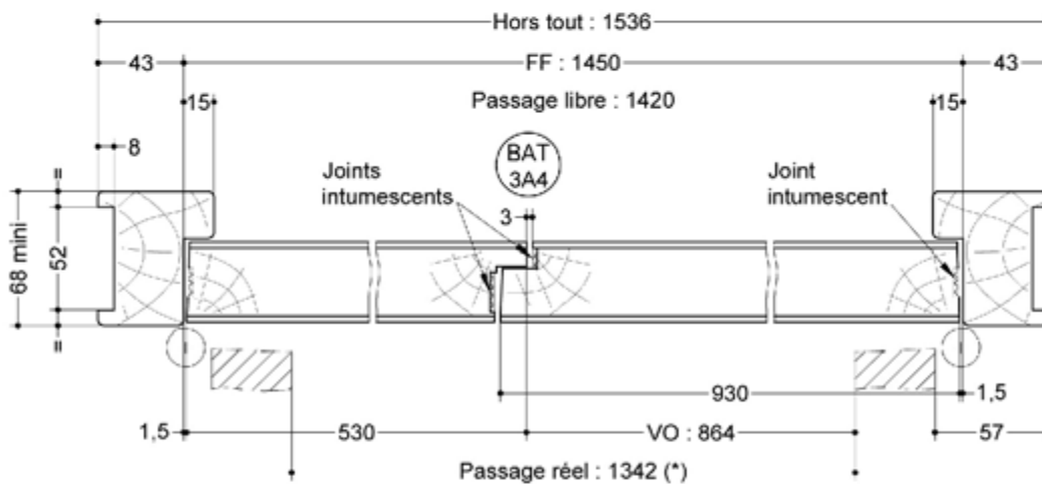
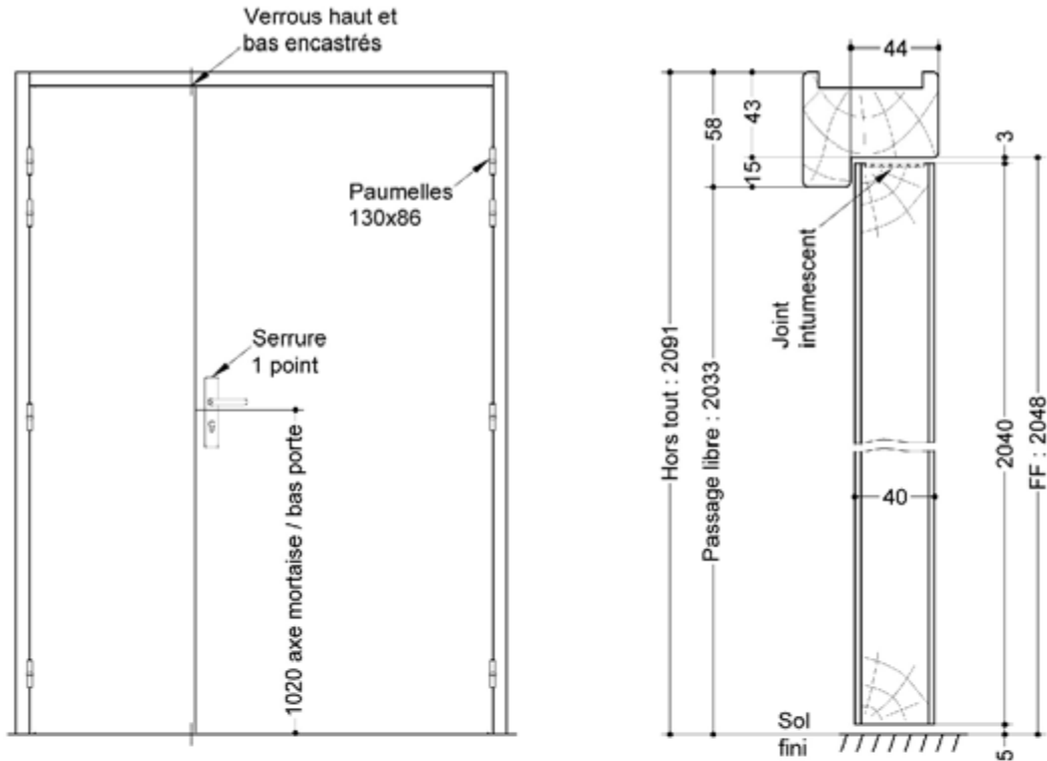
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU F32S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/7</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  1,5 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Hêtre LCA	40	2100 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou encastré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillure de 49x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>• Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1402581, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie ou cadre de porte  
en pin LCA ou hêtre LCA



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F32S-T04 GRANDES DIMENSIONS</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS08-127</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/39</li> </ul>	 EI 30  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 319423 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL			RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2985 maxi	DVE : 330 à 1230; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 ou 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	3,69

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 54x15 Section : 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou encastré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation); feuillure de 59x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture, joint intumescent en traverse basse); Battement feuilluré sans point de fermeture (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, avec entraîneur de sécurité et sélecteur)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 540 3D A8, 640 3D, 640 3D A8</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à ongle à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : DORMA ITS 96</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>

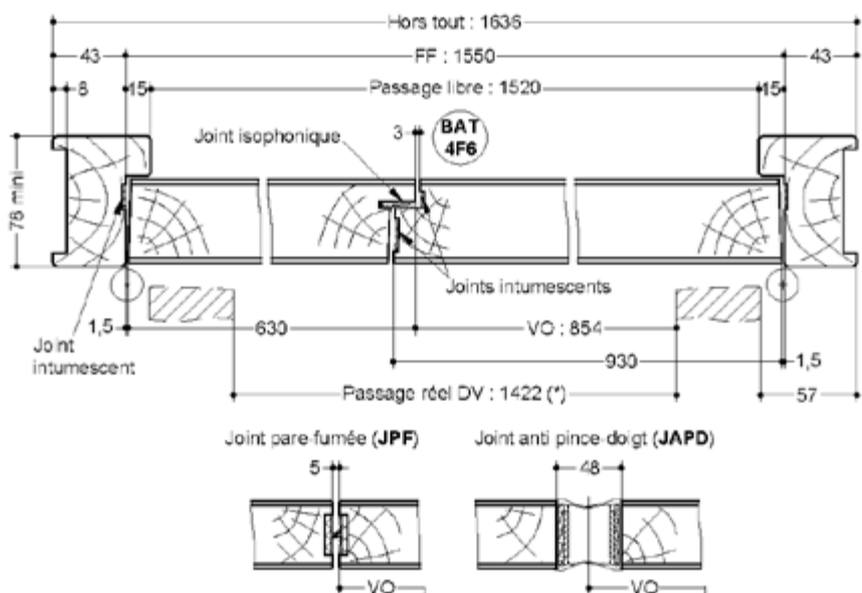
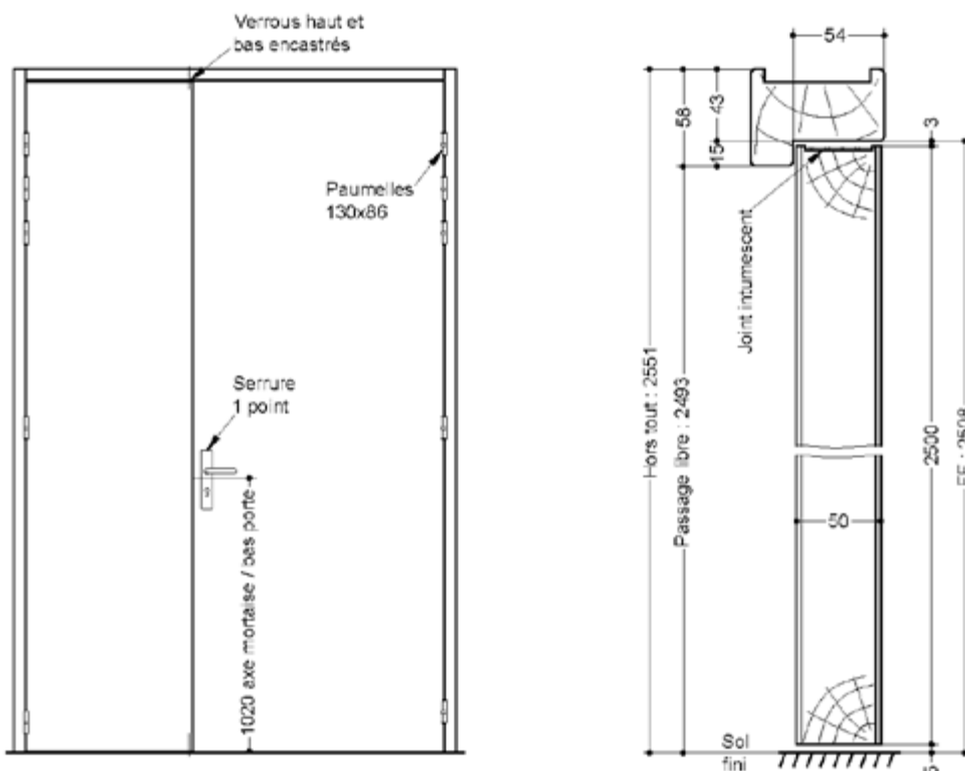
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte grande dimension jusqu'à 2985x1230 mm maxi</li> <li>Large choix de serrures, de ferme-portes, de vitrages et autres accessoires.</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1402751, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30 - affleurant des 2 côtés</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCOFEU F32S-T05</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS09-064</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/39</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 319423 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 33</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	56	2240 maxi	DVE : 1030 maxi; DVI : 0 : 1030 maxi + SF : 530 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 43x15 Section : 56 x 72 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Charnières invisibles TECTUS 340 3D
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 47x15 isophonique; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	joint intumescent pare-fumée double lèvres; Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; sans point de fermeture <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte affleurant des 2 côtés sur huisserie bois pour tous types de supports</li> <li>Diverses options disponibles (joint balai, serrure 1 point, ferme-portes, vitrage)</li> </ul>
-------------------	--



## Bloc porte bois coupe-feu EI30 - affleurant des 2 côtés

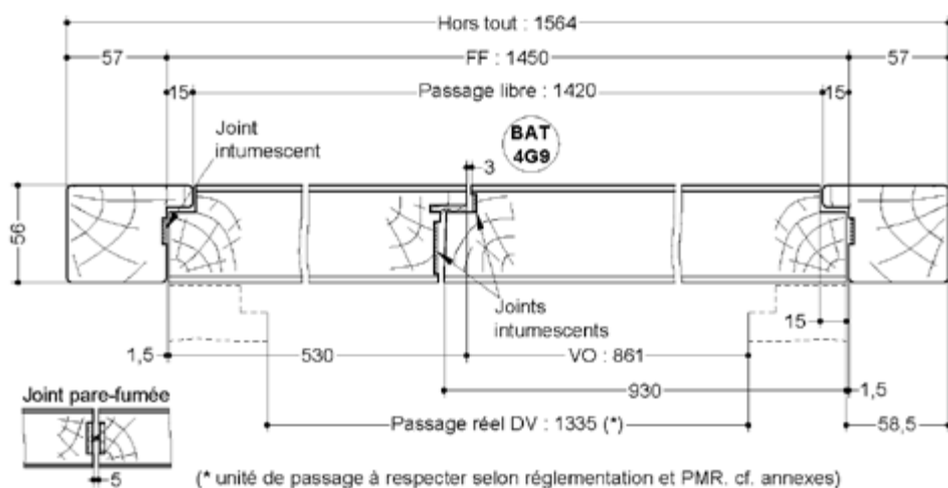
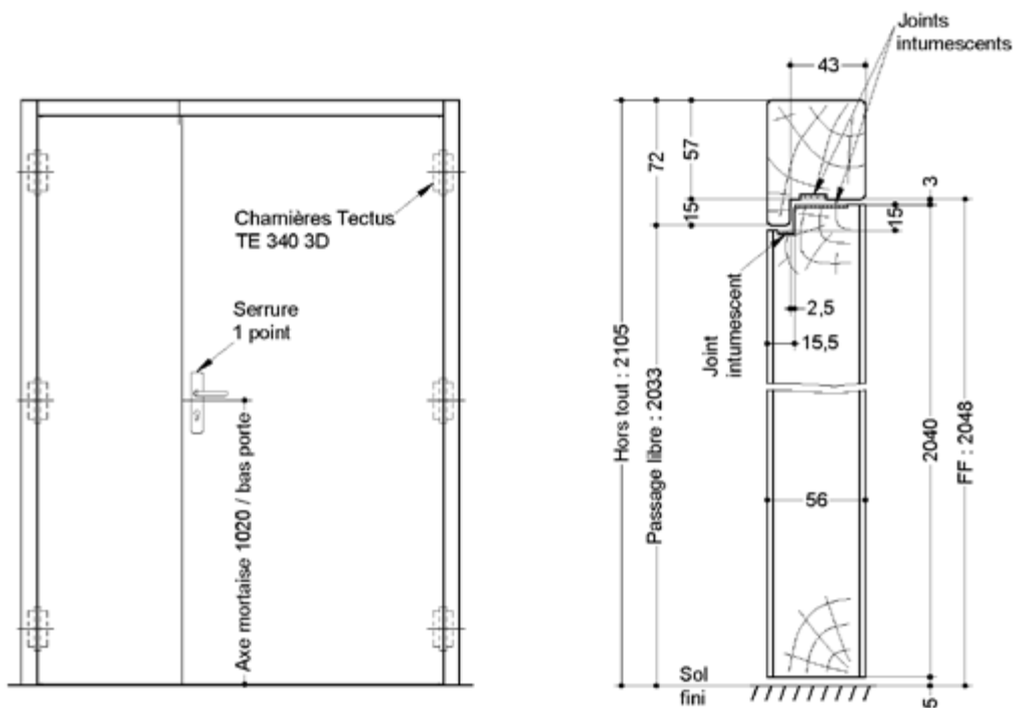
Double vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCOFEU  
F32S-T05**



SAS BLOCFEU, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1402781, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU F32S-T52</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/39</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  - 1,7 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 54x15 Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou encastré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation); feuillure de 59x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture, joint intumescent en traverse basse); Battement feuilluré sans point de fermeture (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, avec entraîneur de sécurité et sélecteur)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D; Charnières invisibles TECTUS 540 3D; Charnières invisibles TECTUS 340 3D; Charnière invisible TECTUS 640 3D A8; Charnière invisible TECTUS 540 3D A8</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100, Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro, Signature RFID Euro Classic Euro, Signature Euro</li> </ul>

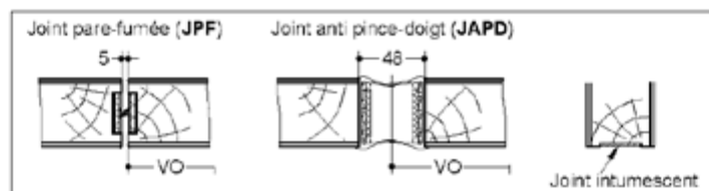
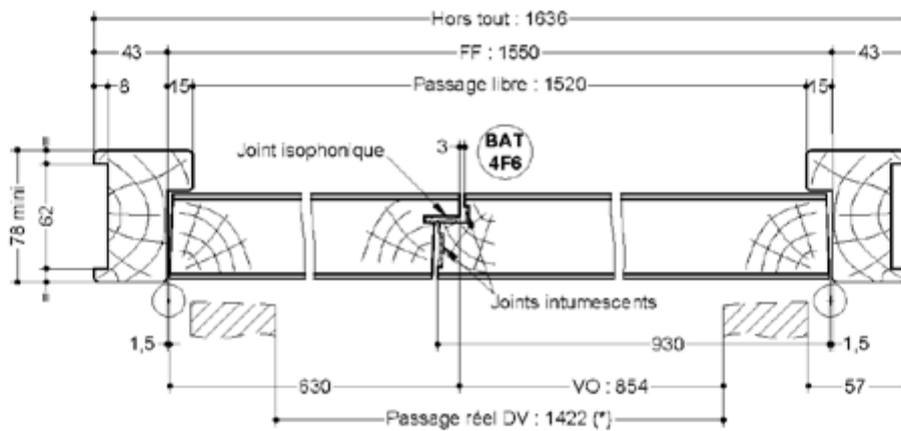
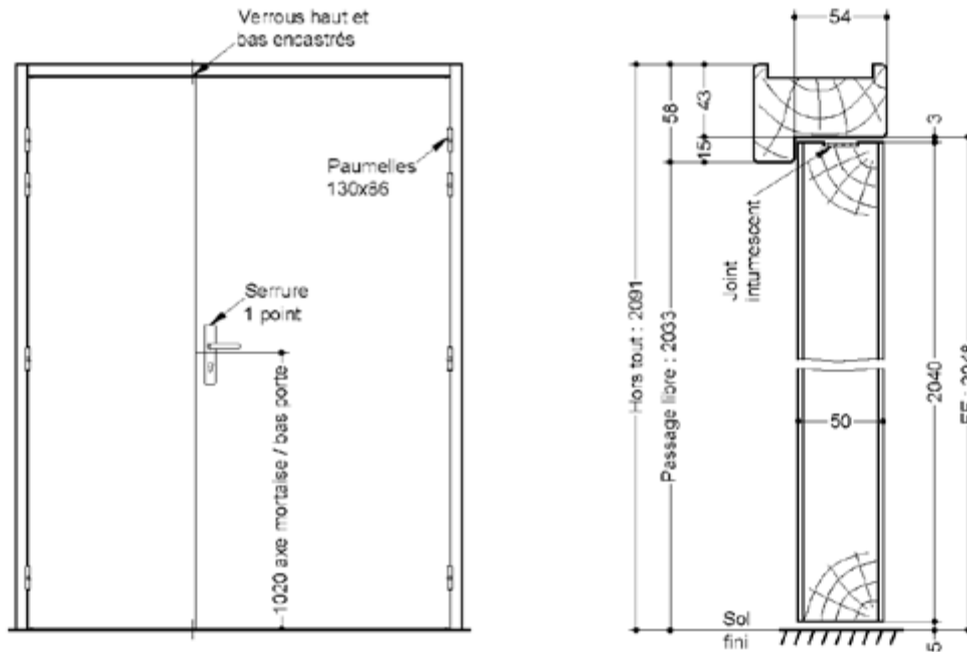
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Finitions à la demande (panneaux stratifiés, placage, décors de porte type trait de gouge)</li> <li>Large choix de serrures, de ferme-portes, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFEU, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1402584, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



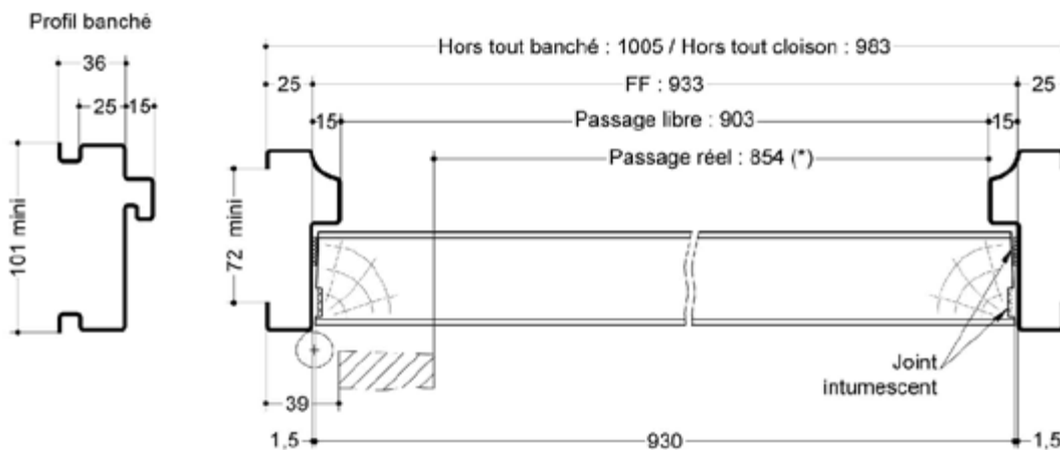
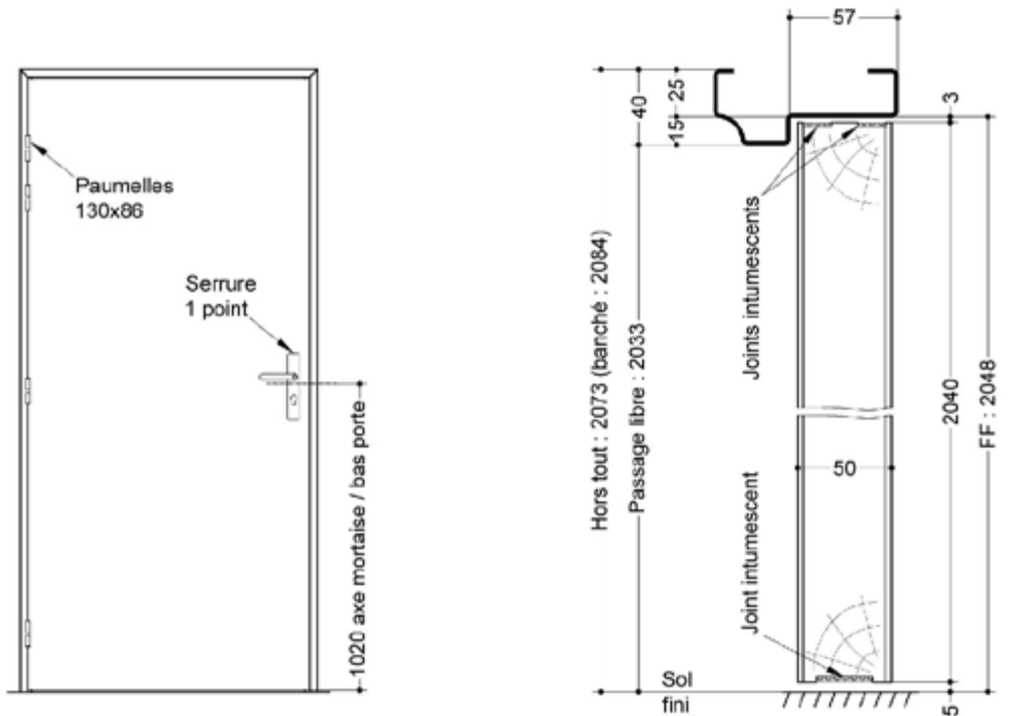
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCOFEU F61S-R01 GRANDE LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS09-038</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/38</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 201835 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 57x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 59x15 isophonique Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; BRICARD 912; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> <li>• hubriserie en acier inoxydable</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Divers équipements et accessoires disponibles (joint balai, ferme-porte, serrure mécanique 1 point, vitrage)</li> <li>• Grande largeur jusqu'à 2240x1230 mm.</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1402861, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



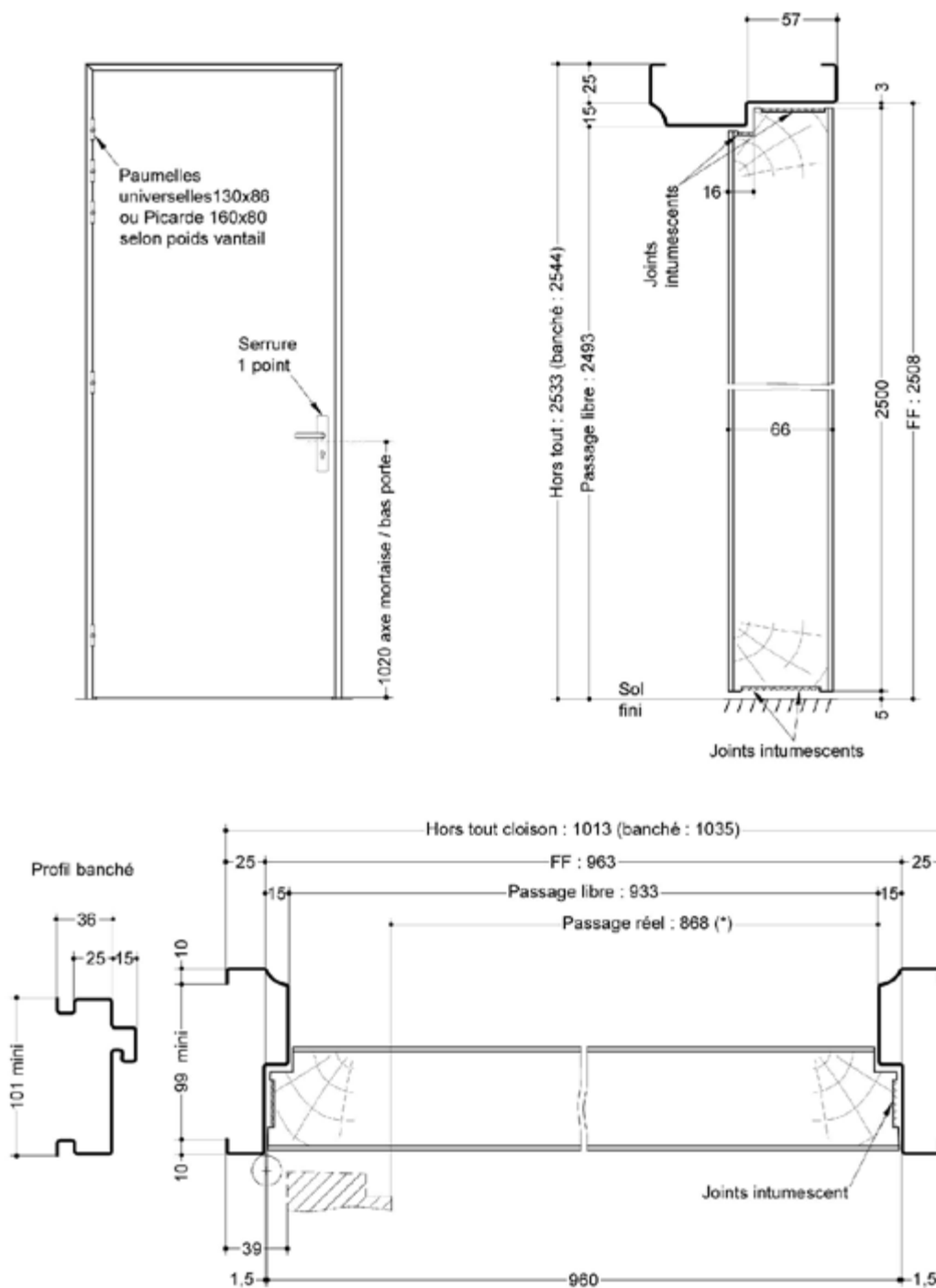
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCOFEU F61S-R02</b>  <b>GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS13-048</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/46</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  -  -  -  -  2,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 272273 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 42,16 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	2570 maxi	1180 maxi	2,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 57x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 98
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit avec contrefeuillure Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86 ou paumelles Picarde 160x80 selon poids du vantail
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 59x15 isophonique Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE XL, XL SGN1</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtière selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissérie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huissérie métallique laquée</li> <li>huissérie en acier inoxydable</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blocs portes de grandes dimensions pour support rigide</li> <li>Divers équipements et accessoires disponibles (joint balai, ferme-porte, serrure mécanique 1 point, vitrage)</li> </ul>		



SAS BLOCIFER, arrête-tout feu ou plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1407191, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCOFEU F61S-T01 GRANDE LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS09-038</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/37</li> </ul>	 EI 60  -  -	 -  -  1,7 W/m².K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 201835 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 54x15 Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation); feuillure de 59x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>

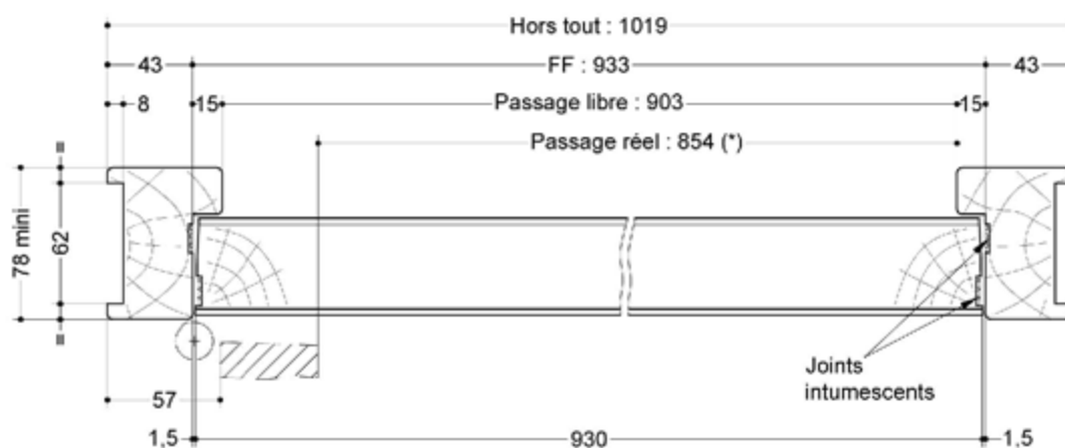
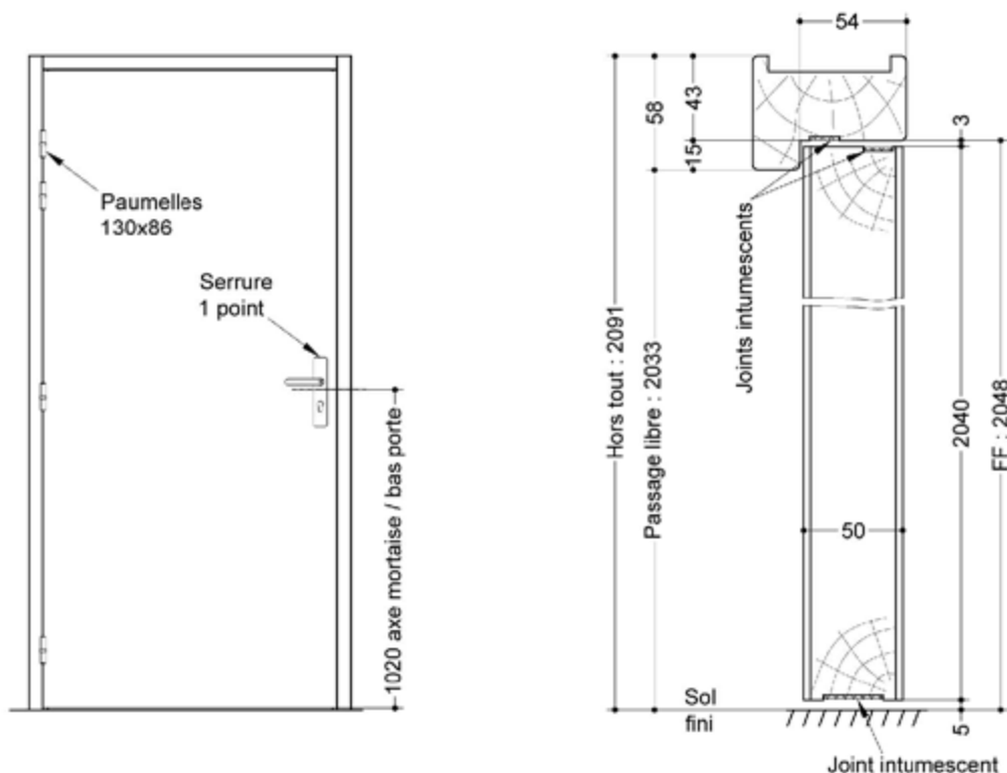
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Divers équipements et accessoires disponibles (joint balai, ferme-porte, serrure mécanique 1 point, vitrage)</li> <li>• Grande largeur jusqu'à 2240x1230 mm.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1402851, indice G

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



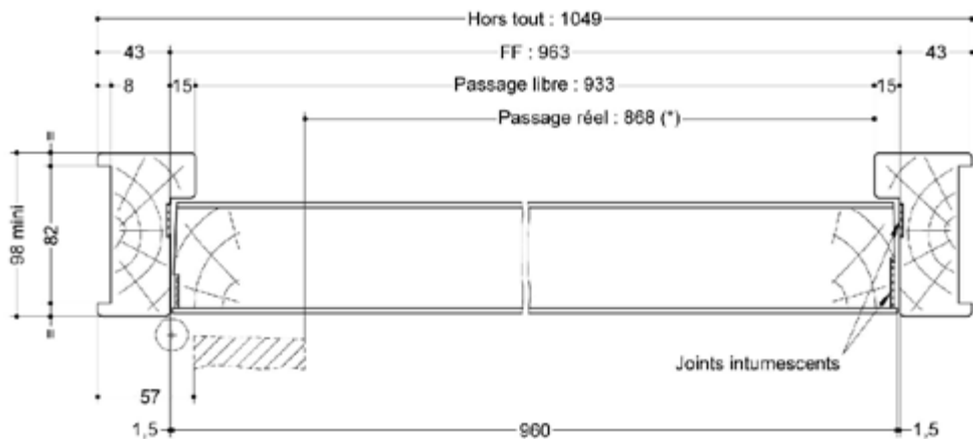
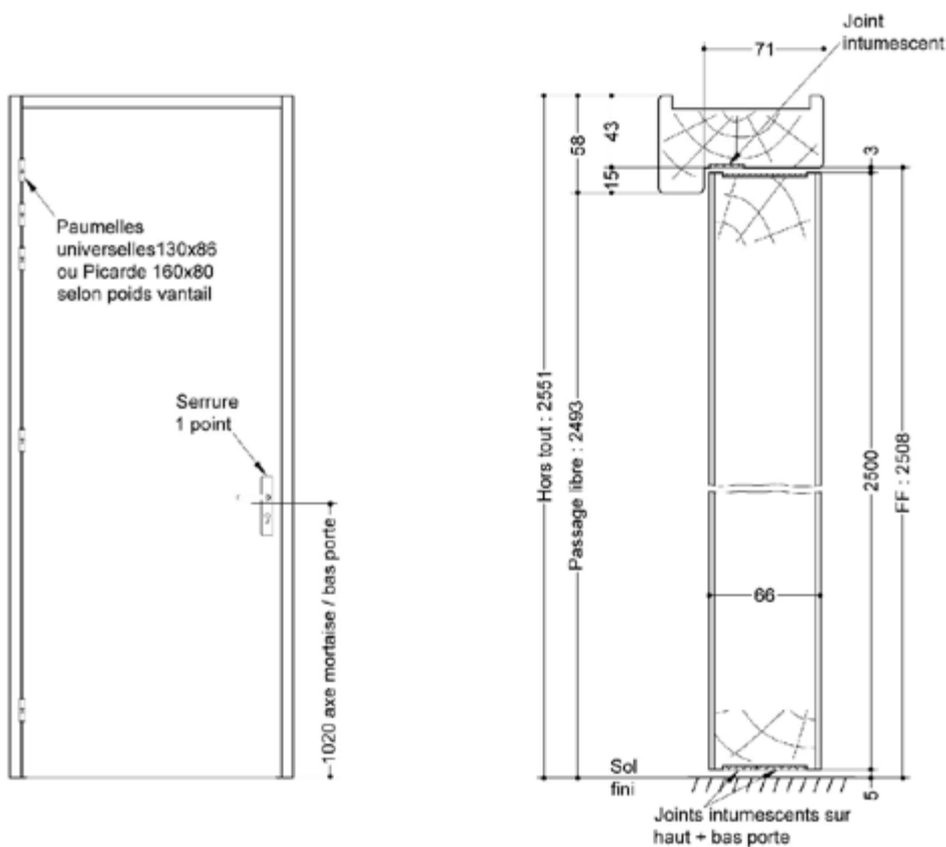
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCOFEU F61S-T02 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS13-048</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/45</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  -  -  -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 272273 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 42,16 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	2570 maxi	1180 maxi	2,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 71x15 Section: 98 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86 ou paumelles Picarde 160x80 selon poids du vantail
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 76x15 isophonique; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D; Charnières invisibles TECTUS 540 3D; Charnières invisibles TECTUS 340 3D; Charnière invisible TECTUS 640 3D A8; Charnière invisible TECTUS 540 3D A8</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE XL, XL SGN1</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : DORMA ITS 96</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blocs portes de grandes dimensions adaptés pour tous types de supports</li> <li>Divers équipements et accessoires disponibles (joint balai, ferme-porte, serrure mécanique 1 point, charnières invisibles, vitrage)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOC-FER, enregistre exclusif de ce plan non contractuel. se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A04-1402871, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F62S-R02 GRANDES DIMENSIONS</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS13-004</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/48</li> </ul>	 EI 60  -  -	 -  -  2,2 W/m².K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 429066 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 42,16 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	66	2570 maxi	DVE : 1180; DVI : 0 : 1180 maxi + SF : 530 mini	2,64

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 54x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 98
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit avec contrefeuillure Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86 ou paumelles Picarde 160x80 selon poids du vantail
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 59x15 isophonique Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Battement feuilluré sans point de fermeture (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, avec entraineur de sécurité et sélecteur)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique; joint intumescent pare-fumée double lèvres Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence; sans point de fermeture <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Entraineur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>

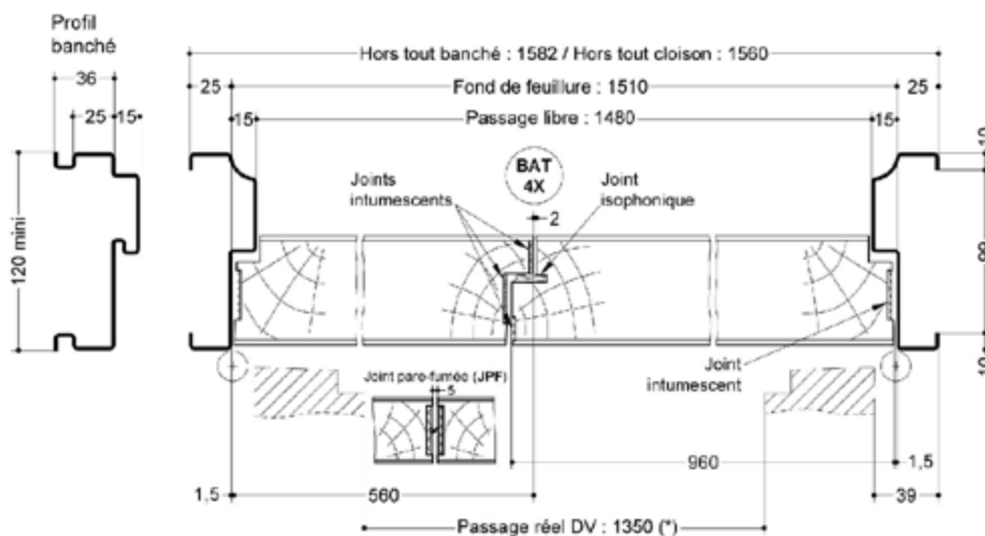
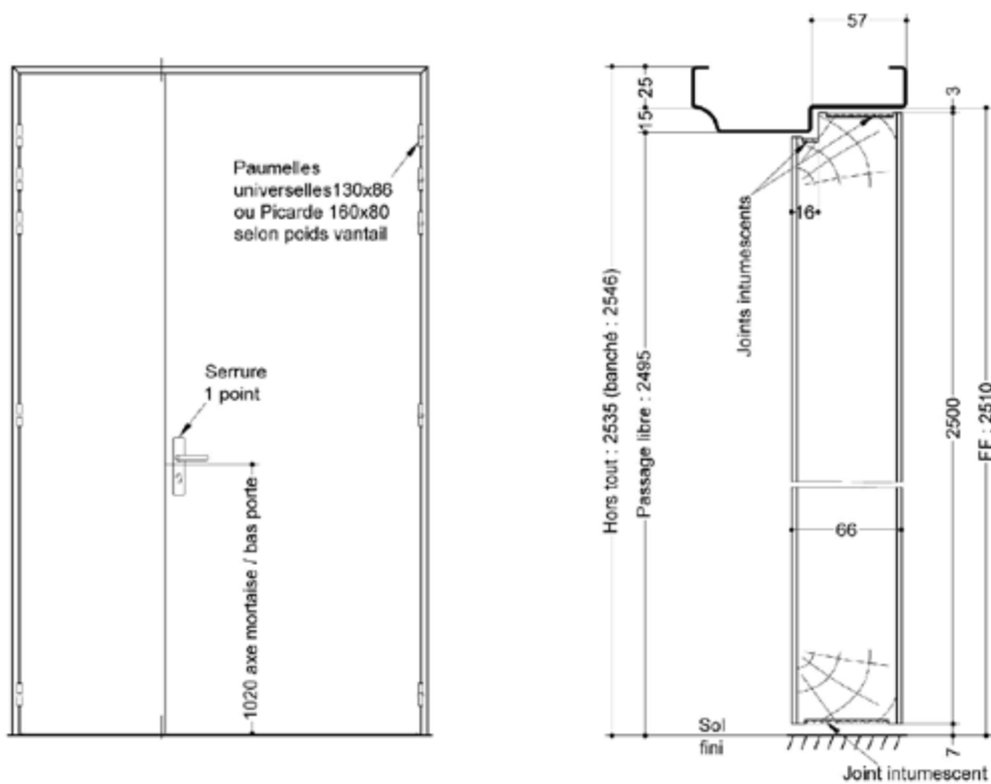
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huissierie métallique laquée</li> <li>huissierie en acier inoxydable</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	---

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte grande dimension validé sur support rigide</li> <li>Large choix de serrures, de ferme-portes, autres accessoires et finitions.</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1407541, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



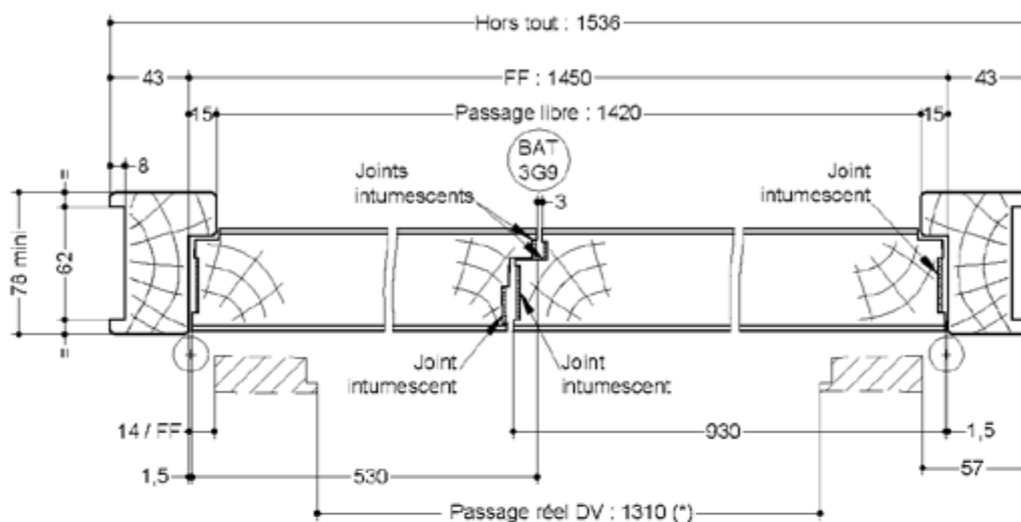
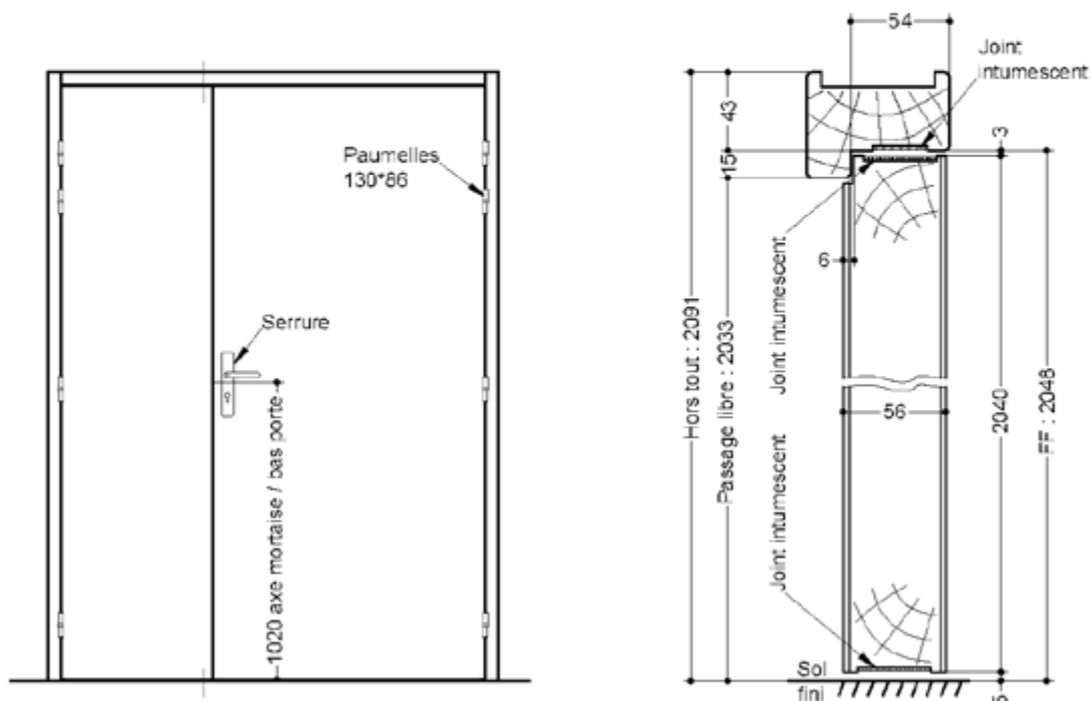
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCOFEU F62S-R03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : EFR 15-003513</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/39</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 60  -  -  -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	56 (avec feuillure 3 côtés de 6 mm)	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 54x15 Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit avec contrefeuillure Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou encastré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> <li>ONITY : HT22/HT24</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence; Verrou en applique (non fourni)
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24 (Cf. Annexes configurations de pose)
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"><li>• Large choix de serrures 1 point mécanique et électromécanique, de ferme-portes en applique, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.</li></ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCIFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1701941, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 710\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU F62S-T02 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS13-004</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/47</li> </ul>	 EI 60  -  -	 -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 429066 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 42,16 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	2570 maxi	DVE : 1180; DVI : 0 : 1180 maxi + SF : 530 mini	2,64

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 71x15 Section: 98 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86 ou paumelles Picarde 160x80 selon poids du vantail
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 76x15 isophonique; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Battement feuilluré sans point de fermeture (ferme-porte obligatoire sur chaque vantail, avec entraineur de sécurité et sélecteur)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique; joint intumescent pare-fumée double lèvres Joint balai
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D ; Charnières invisibles TECTUS 540 3D; Charnières invisibles TECTUS 340 3D; Charnière invisible TECTUS 640 3D A8; Charnière invisible TECTUS 540 3D A8</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à onglet à mortaiser; Fermeture d'urgence; sans point de fermeture <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : DORMA ITS 96</li> <li>Entraineur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>

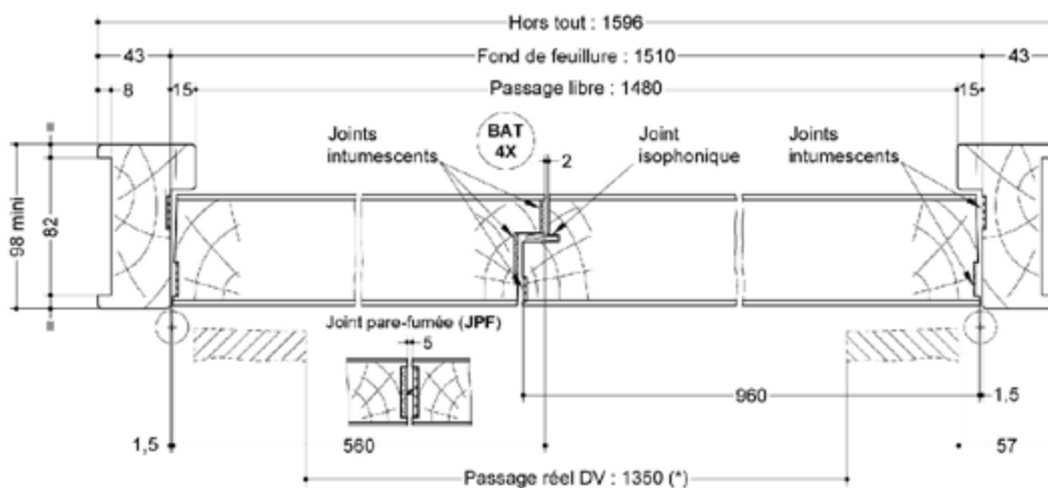
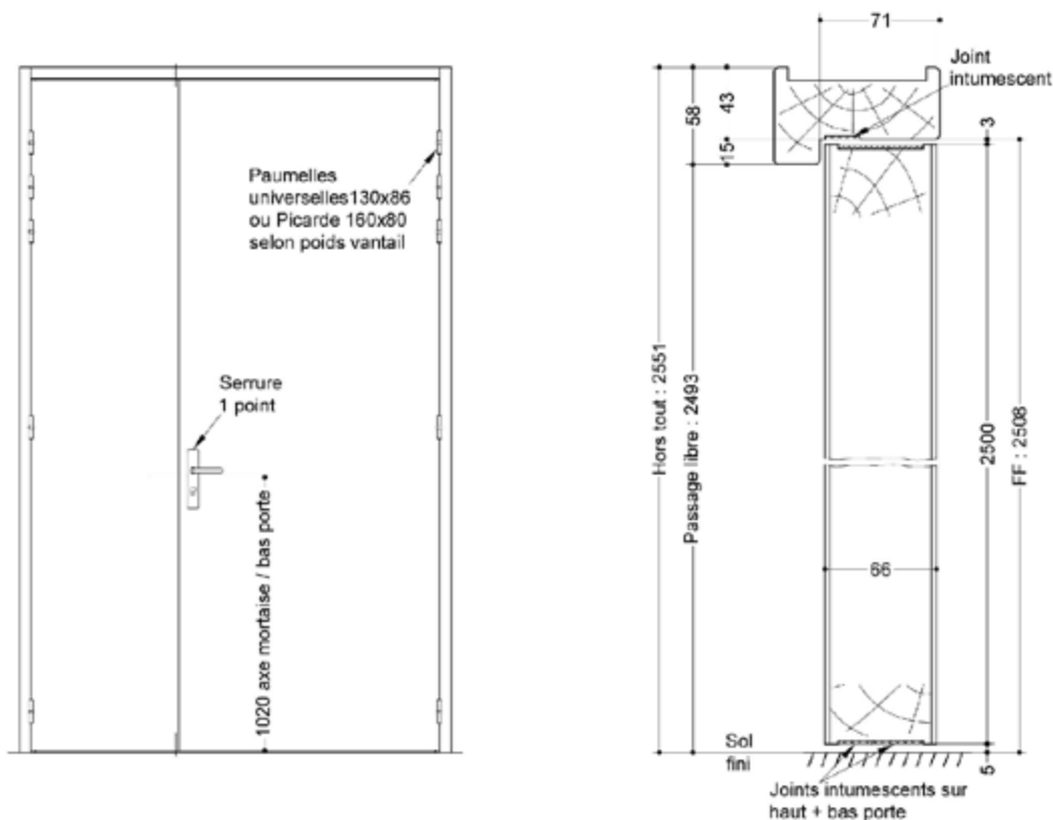
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1; ABLOY EA280</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte grande dimension validé sur tous supports</li> <li>Large choix de serrures, de ferme-portes, autres accessoires et finitions.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1402901, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI90</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F91S-R01 GRANDE HAUTEUR</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS07-101</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/57</li> </ul>	 EI 90 - -	 - - 1,2 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 154397 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 35</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

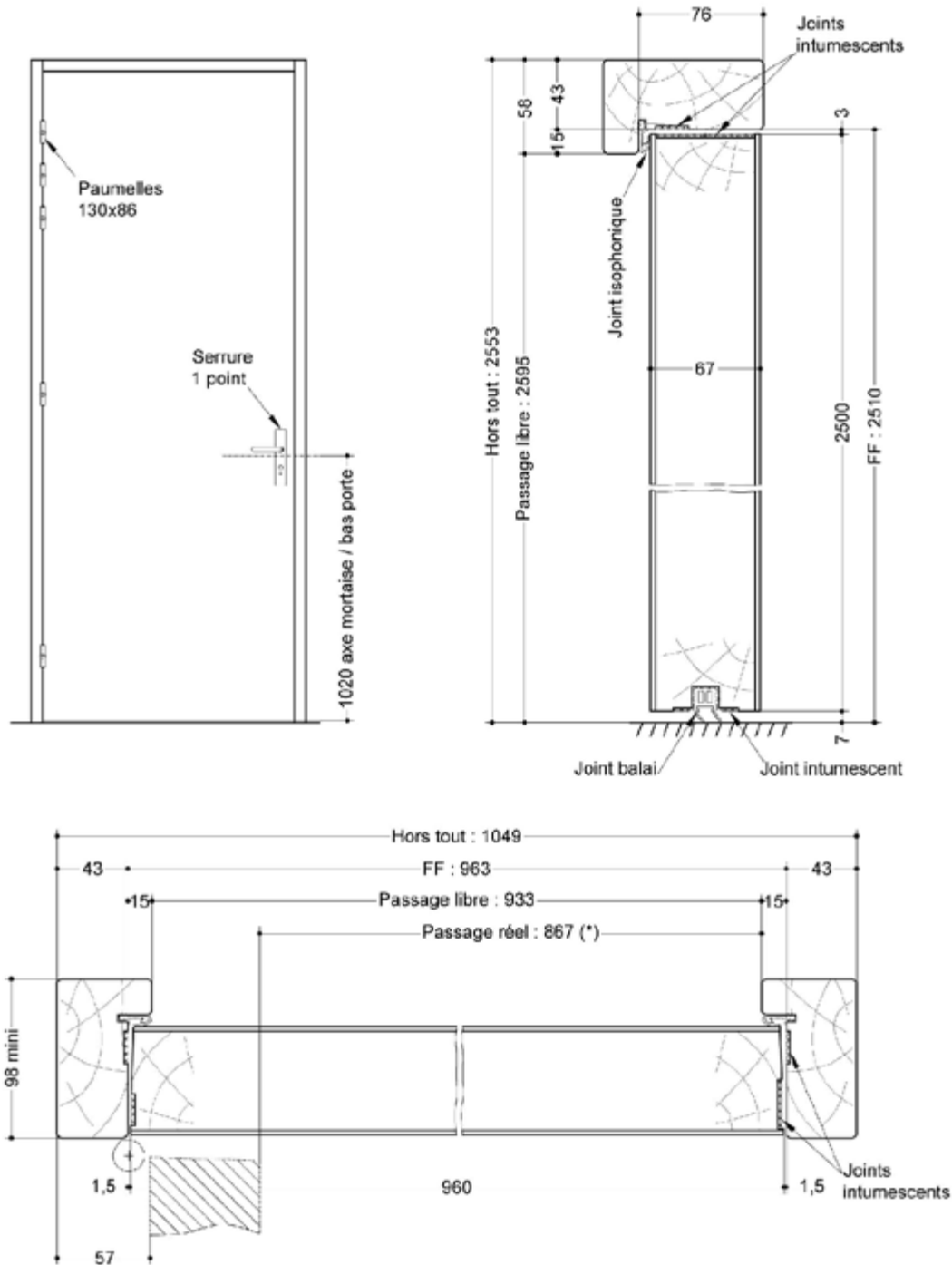
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 700 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 700 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	67	2590 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 76x15 Section: 98 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES							
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm						
<b>Etanchéité</b>	Joint balai						
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> </ul>						
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : JPM série Multibat</li> </ul>						
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire				
Bois	400x300	Ø300 ou Ø400					
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 1 / 0,125m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"							
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>						
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)						

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 19; 20; 21; 23; 24; 47 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divers équipements et de configurations possibles (serrure 1 point mécanique, vitrage, stratifiés, protection de porte)</li> </ul>



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1402911, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 700\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI90</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOFEU F92S-R01 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS07-028</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/58</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 90  -  -  -  -  1,2 W/m².K	

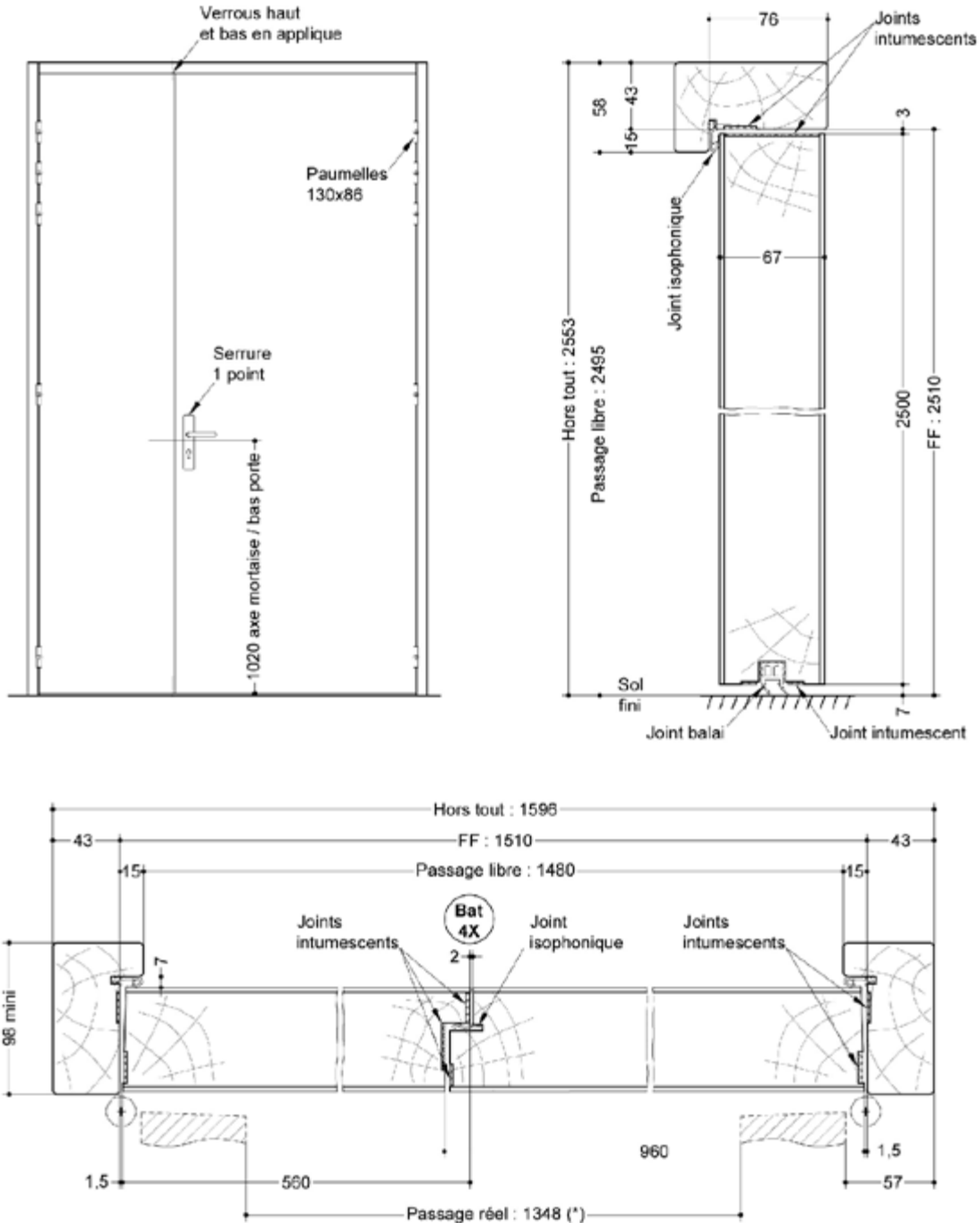
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 700 kg/m3 (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 700 kg/m3 (sauf Hêtre)	67	3000 maxi	DVE : 1130 maxi; DVI : 0 : 1130 maxi + SF : 530 mini	3,08

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 76x15 Section: 98 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Crémone en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES							
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm						
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> </ul>						
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : JPM série Multibat</li> </ul>						
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300</td> <td>Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300	Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire				
Bois	400x300	Ø400					
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 1 / 0,125m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"							
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>						
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)						

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 19; 20; 21; 23; 24; 47 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte double vantail doté d'une grande résistance au feu</li> <li>Divers équipements et de configurations possibles sur consultation (serrure 1 point mécanique, vitrage, stratifiés, protection de porte)</li> </ul>



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1402921, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 700\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30 - pivot linteau</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F31W-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS07-071</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] joint anti-pince doigts sur chant du battement
<b>Ferrage</b>	pivot linteau GROOM GRL 100

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm												
<b>Etanchéité</b>	joint intumescent pare-fumée double lèvres												
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>												
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)												

MISE EN ŒUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte double action avec pivot linteau</li> <li>Vitrage et accessoires disponibles sur consultation.</li> </ul>

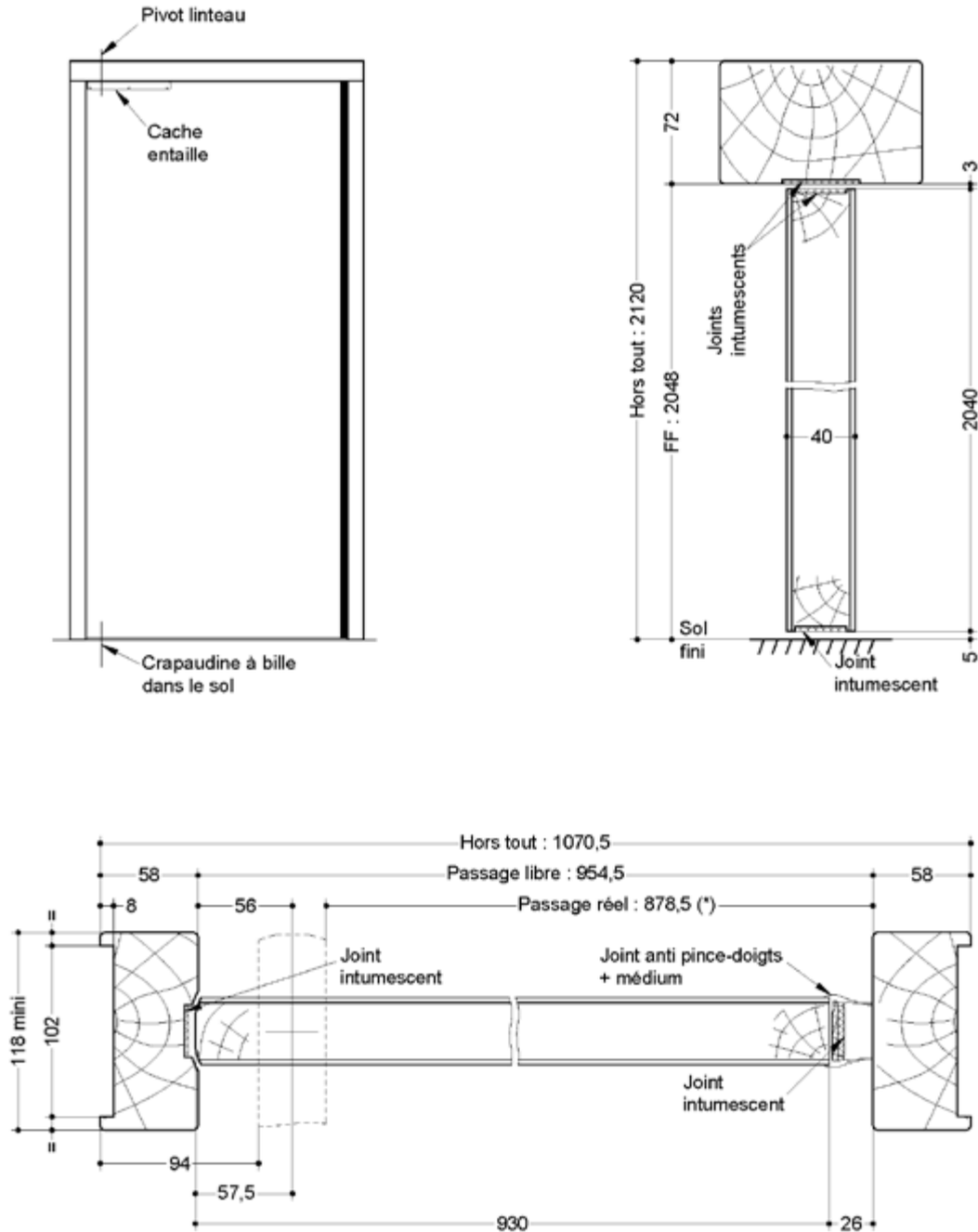
[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
Date : 04/10/2019



**Bloc porte bois coupe-feu EI30 - pivot linteau**

Simple vantail - Double action  
Neuf  
Huisserie/bâti bois  
(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCOFEU  
F31W-T02**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A07-1402941, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F32W-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS05-120</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	1840 à 2575 (2450 maxi pour DVI avec 0=1130)	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 530 à 1130 + SF : 730 à 1130 ou 0 : 730 à 1030 + 430 à 1030	2,77

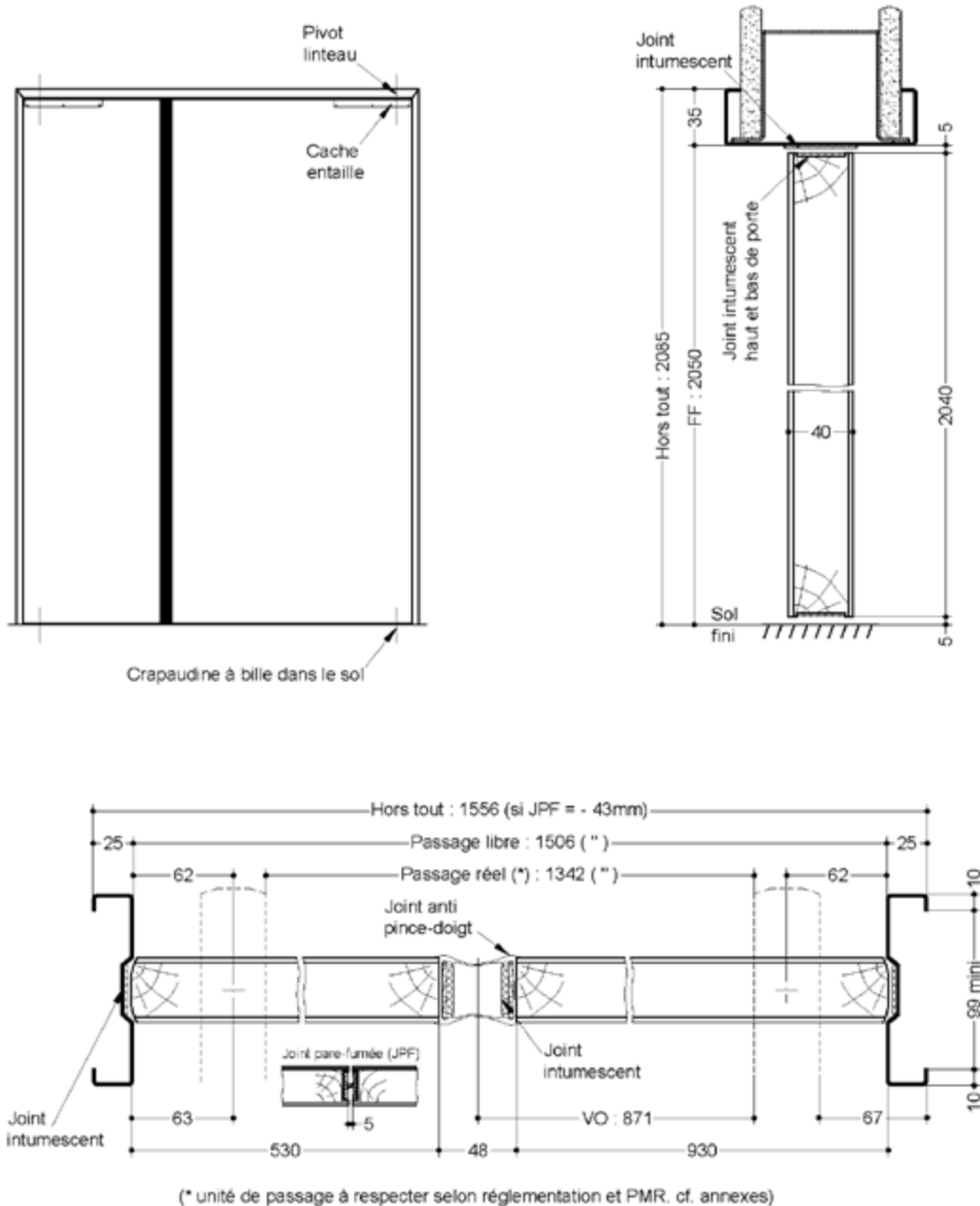
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubriserie : voir tableau ci-dessus Talon de 5 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] joint anti-pince doigts sur chant du battement
<b>Ferrage</b>	2 pivots linteau GROOM GRL100

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)												
<b>Etanchéité</b>	joint intumescent pare-fumée double lèvres												
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>												
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)												

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte double vantail, double action avec pivot linteau</li> <li>Divers accessoires et finitions disponibles (verrou électromagnétique, contact de sécurité, vitrage et stratification possible).</li> </ul>

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 04/10/2019



SAS BLOC'FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A08-1402951, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F32W-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS05-120</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	1840 à 2575 (2450 maxi pour DVI avec 0=1130)	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 530 à 1130 + SF : 730 à 1130 ou 0 : 730 à 1030 + 430 à 1030	2,77

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) joint anti-pince doigts sur chant du battement
<b>Ferrage</b>	2 pivots linteau GROOM GRL100

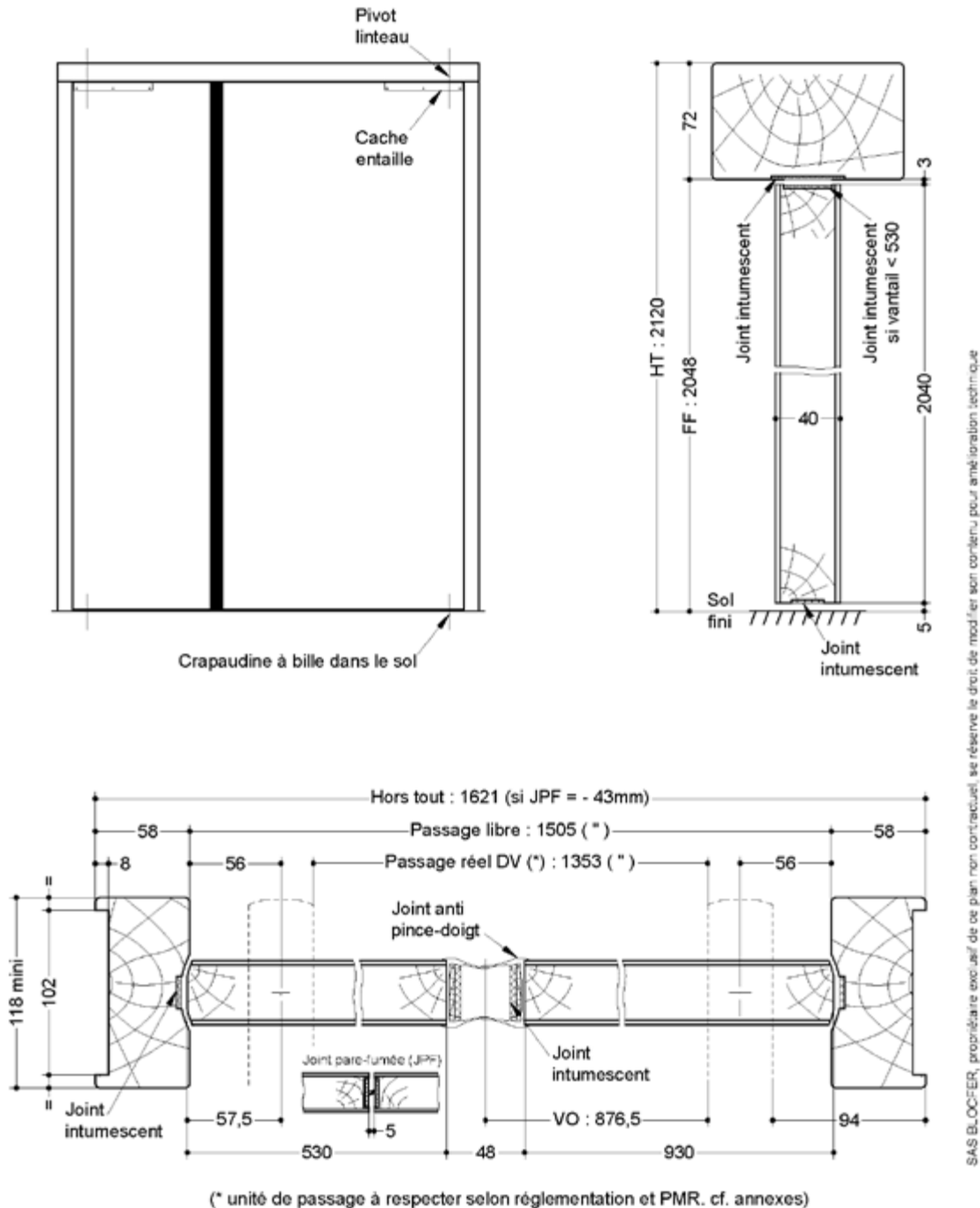
#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Talon de 5 en 5 mm												
<b>Etanchéité</b>	joint intumescent pare-fumée double lèvres												
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"													
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>												
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)												

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 04/10/2019

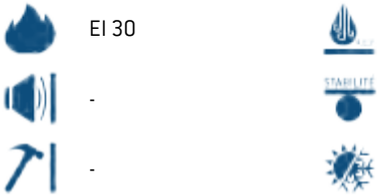


SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A08-1402952, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30 - pivot linteau - sans montants</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F32W-T04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS07-065</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b> 

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 1030; DVI : 0 : 1130 maxi + SF : 430 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 72 Finition : Brute
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) joint anti-pince doigts sur chant du battement
<b>Ferrage</b>	2 pivots linteau GROOM GRL100

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation)												
<b>Etanchéité</b>	joint intumescent pare-fumée double lèvres												
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Découpe pour adaptation du passage de la plinthe sur chantier</li> </ul>												
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>												
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)												

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 42; 44; 46 (Cf. Annexes configurations de pose)

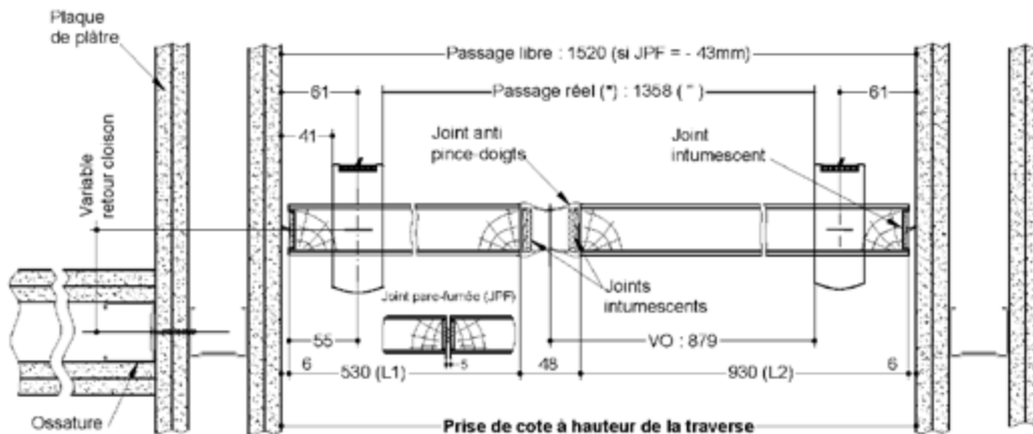
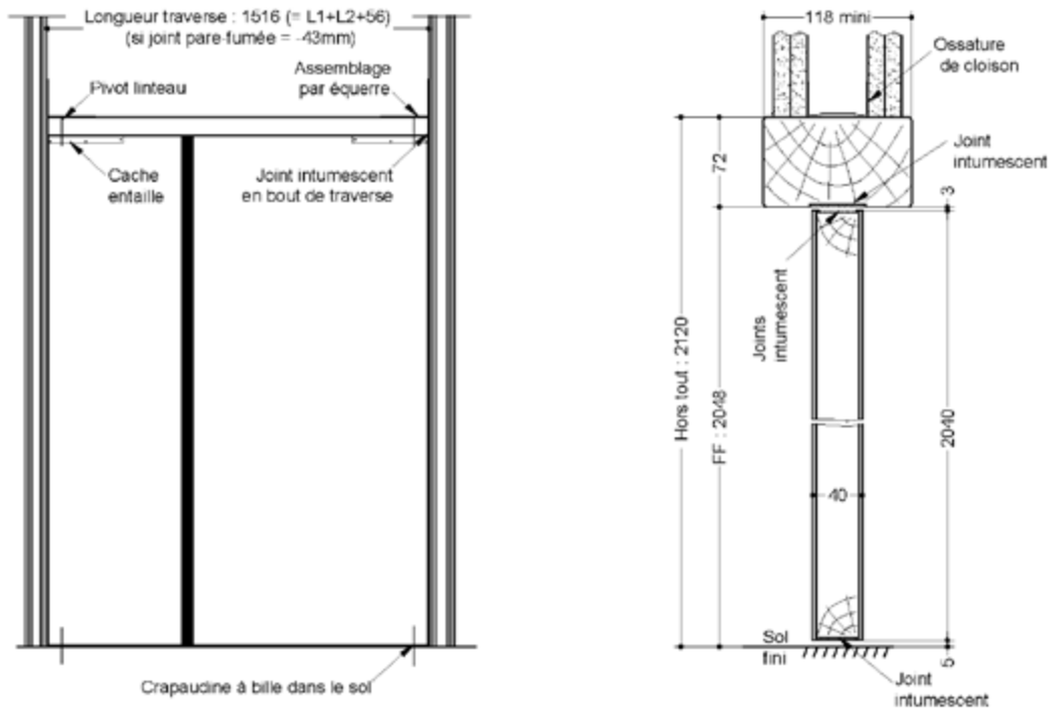
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte double vantail sans montants, double action avec pivot linteau</li> <li>De nombreux accessoires et finitions disponibles (verrou électromagnétique, contact de sécurité, vitrage et stratification possible).</li> </ul>



**Bloc porte bois coupe-feu EI30 - pivot  
linteau - sans montants**

Double vantail - Double action  
Neuf  
Huisserie/bâti bois  
(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCOFEU  
F32W-T04**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer son technique

**NOTA : cas avec plinthe, dégagement bas de porte suivant besoin chantier, voir notice de pose**  
Attention : bloc-porte conçu pour ouverture des portes à 110° au maximum (prévoir des butoirs non fournis par BLOCFER)

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A08-1402961, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60 - pivot linteau</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F61W-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS06-117/A</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) joint intumescent pare-fumée double lèvres
<b>Ferrage</b>	pivot linteau GROOM GRL 100

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]

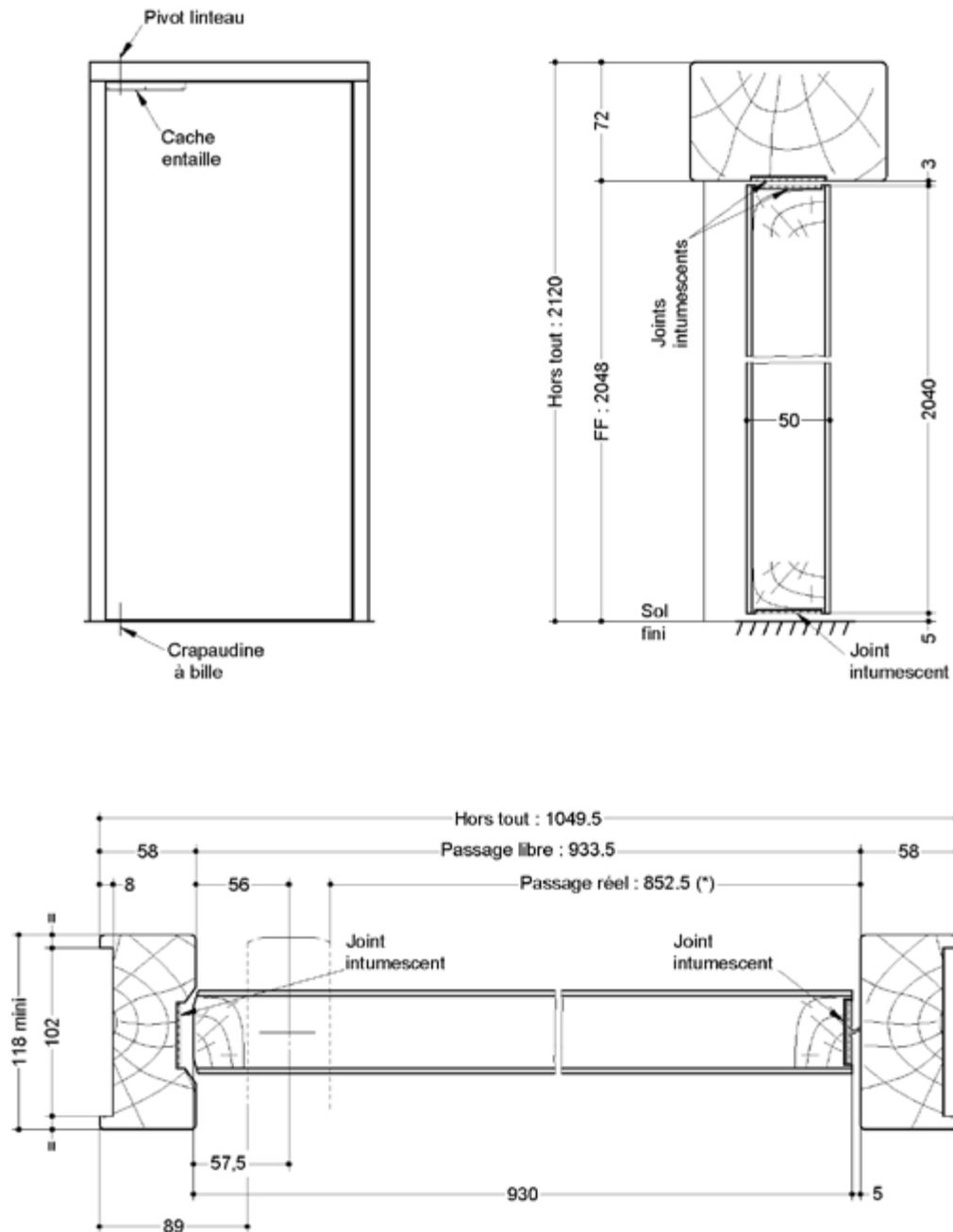
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte double action avec pivot linteau</li> <li>Divers accessoires et finitions disponibles (verrou électromagnétique, contact de sécurité, vitrage et stratification possible).</li> </ul>



## Bloc porte bois coupe-feu EI60 - pivot linteau

Simple vantail - Double action  
Neuf  
Huisserie/bâti bois  
(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCOFEU  
F61W-T01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A07-1403001, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F62W-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS06-191</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DVE : 1030 maxi; DVI : 0 : 1030 maxi + SF : 430 mini

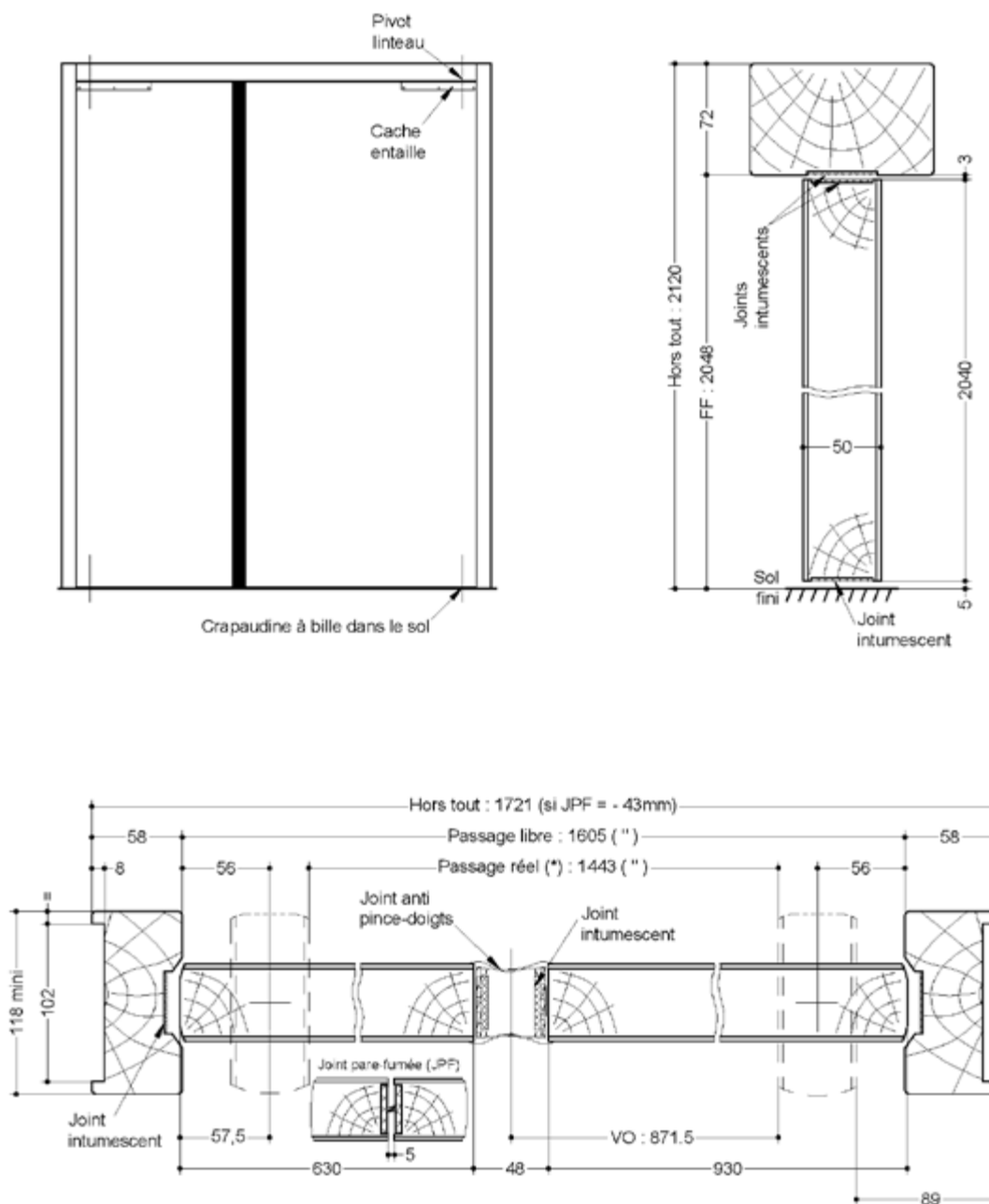
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) joint anti-pince doigts sur chant du battement
<b>Ferrage</b>	2 pivots linteau GROOM GRL100

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Etanchéité</b>	joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divers accessoires et finitions disponibles (verrou électromagnétique, contact de sécurité, vitrage et stratification possible).</li> </ul>

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 04/10/2019



SAS EL COPPER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR, cf. annexes)

Plan n° S1A08-1403011, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI60 - pivot linteau - sans montants</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F62W-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS10-020</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DVE : 1030; DVI : 0 : 1030 maxi + SF : 530 mini

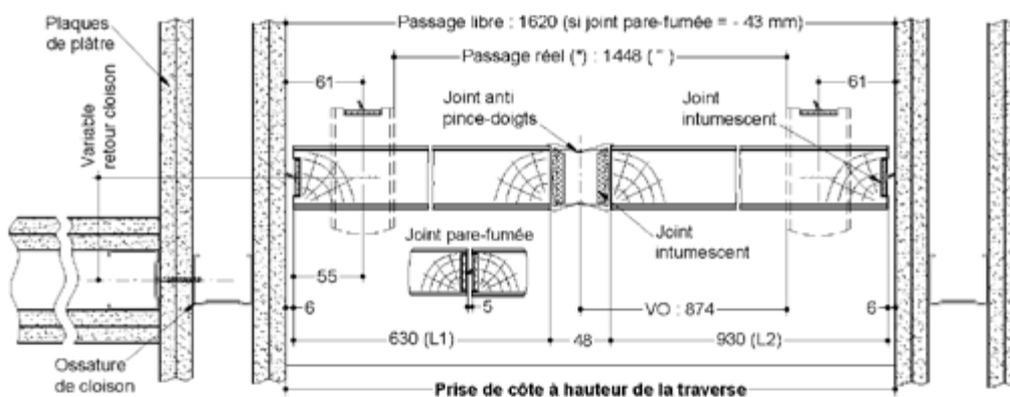
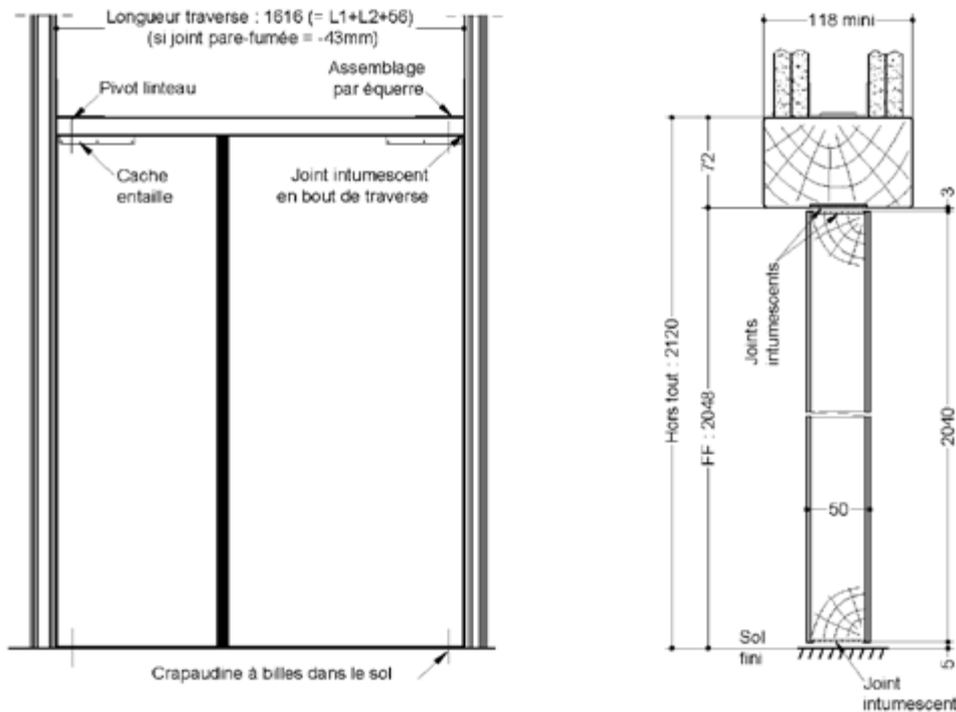
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 72 Finition : Brute
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) joint anti-pince doigts sur chant du battement
<b>Ferrage</b>	2 pivots linteau GROOM GRL100

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation)		
<b>Etanchéité</b>	joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Verrou électromécanique ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-1, ALLIGATOR DS4001</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Découpe pour adaptation du passage de la plinthe sur chantier</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 42; 44; 46 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte sans montants avec pivot linteau</li> <li>Divers accessoires et finitions disponibles (verrou électromagnétique, contact de sécurité, vitrage et stratification possible).</li> </ul>

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 04/10/2019



**NOTA : cas avec plinthe, dégagement bas de porte suivant besoin chantier, voir notice de pose**  
 Attention : bloc-porte conçu pour ouverture des portes à 110° au maximum (prévoir des butoirs non fournis par BLOCFER)

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A08-1403021, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
 feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
 (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI90 - pivot linteau</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOFEU F91W-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS05-019</li> </ul>	

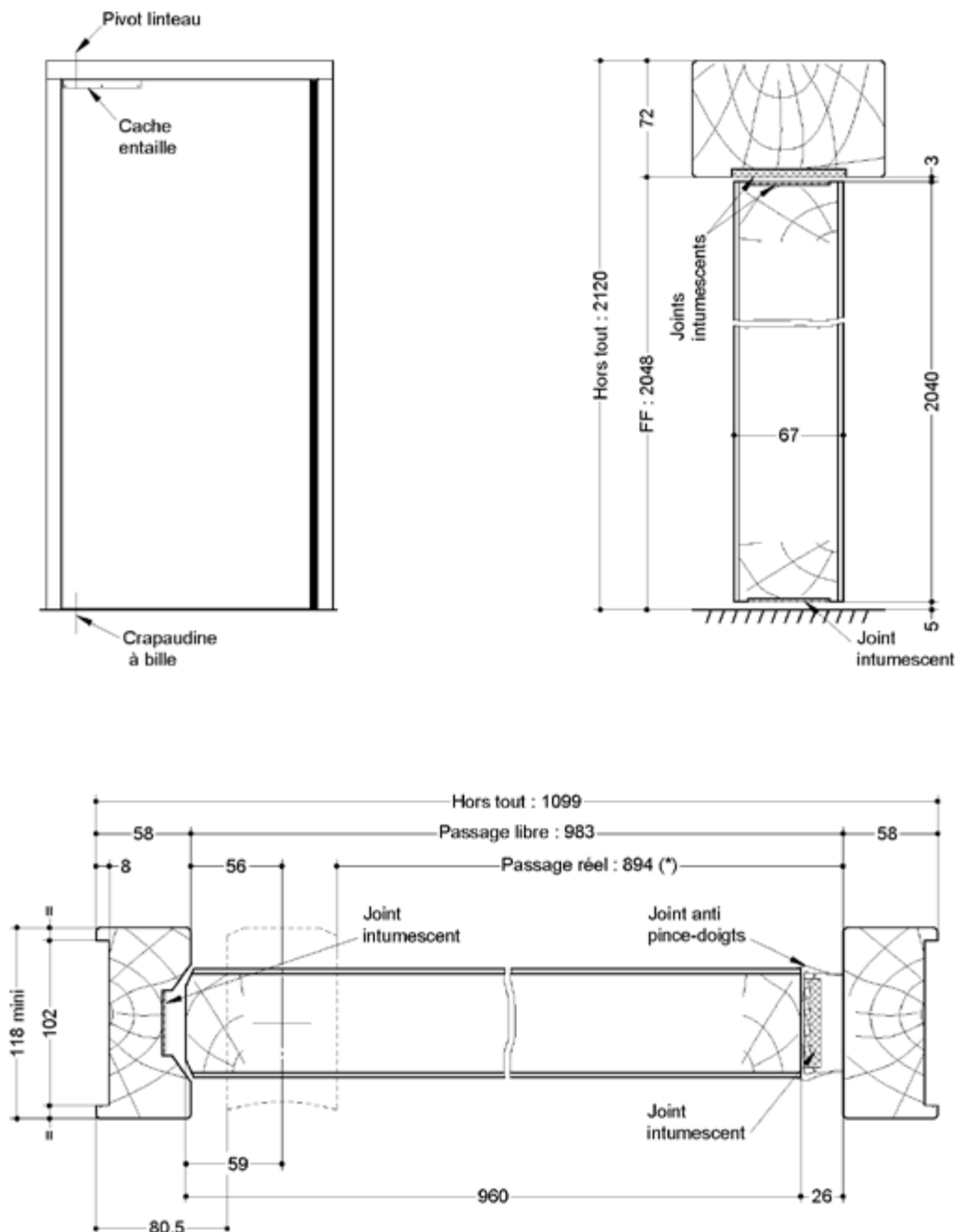
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 700 kg/m3 (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 700 kg/m3 (sauf Hêtre)	67	2040 maxi	930 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] joint anti-pince doigts sur chant du battement
<b>Ferrage</b>	pivot linteau GROOM GRL 100

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 1 / 1,256 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 19; 20; 21; 23; 24; 47 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte double action avec pivot linteau</li> <li>Divers accessoires et finitions disponibles (verrou électromagnétique, contact de sécurité, vitrage et stratification possible).</li> </ul>



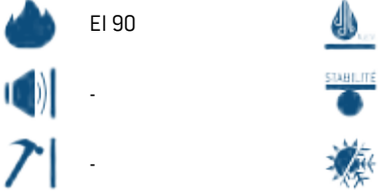
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A07-1403031, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 700\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI90 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCOFEU F92W-R01 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS04-084</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b> 

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	67	3000 maxi	DVE : 430 à 1130; DVI : 0 : 630 à 1130 + SF : 630 à 1130; 0 : 931 à 1030 + SF : 530 à 1030; 0 : 831 à 930 + SF : 465 à 930; 0 : ≤ à 830 + SF : 430 à 830

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] joint anti-pince doigts sur chant du battement
<b>Ferrage</b>	2 pivots linteau GROOM GRL100

#### OPTIONS ET VARIANTES

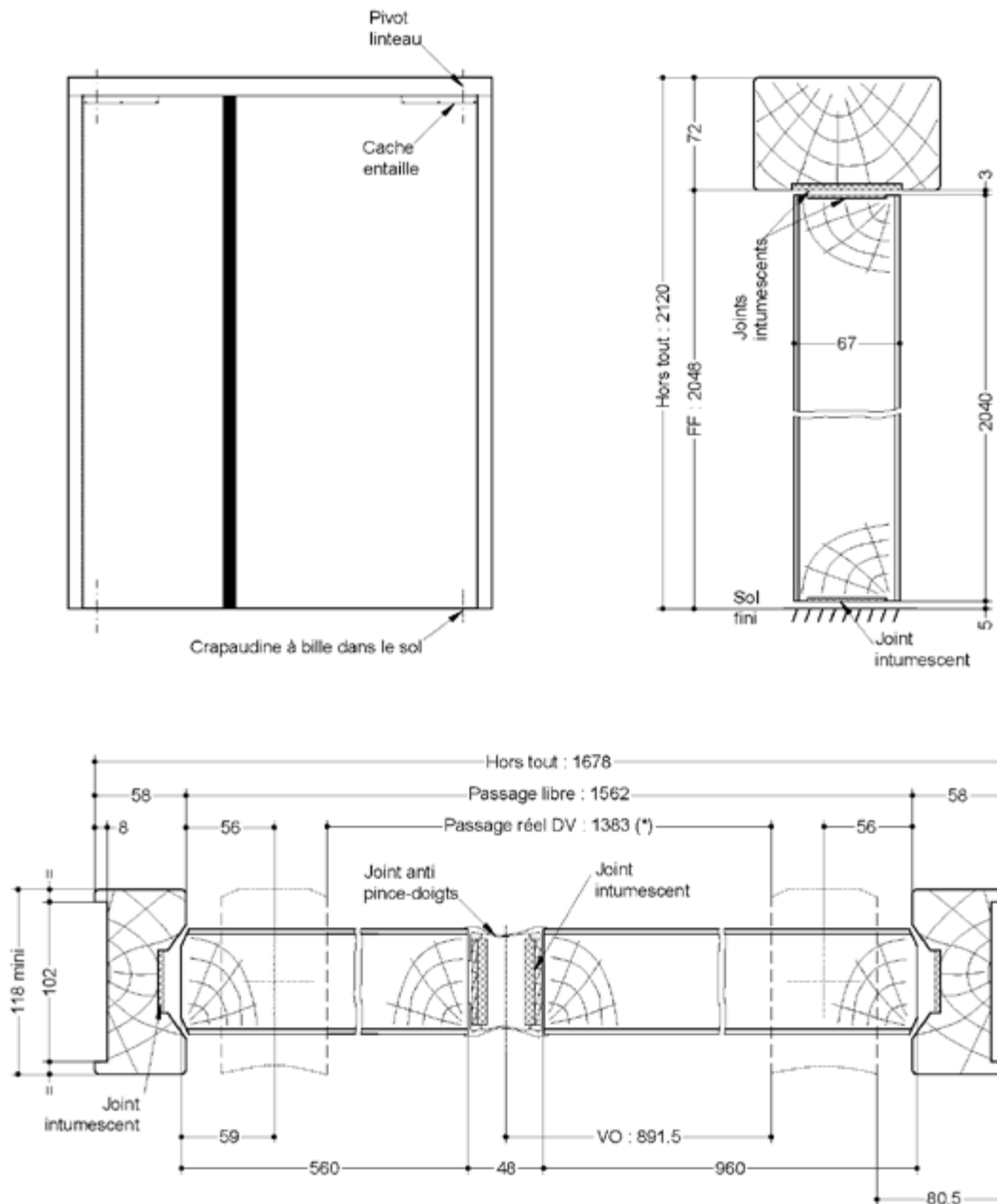
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm	
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pivot linteau : SEVAX Janus</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>	
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Bois	400x300
		circulaire
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 1 / 0,125 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"	
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>	
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)	

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 19; 20; 21; 23; 24; 47 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte double vantail grande dimension et de forte résistance contre les risques d'incendies</li> <li>Divers accessoires et finitions disponibles (verrou électromagnétique, contact de sécurité, vitrage et stratification possible).</li> </ul>
-------------------	--



SAS BLOCOFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A08-1403051, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



B L O C S  
P O R T E S  
**D . A . S**

JUSQU'À 90 MINUTES



# BLOCS PORTES D.A.S COUPE FEU - MODE 2 - NF 131

JUSQU'A 90 MINUTES

D.A.S : Dispositif Actionné de Sécurité

Feu mode 2 : porte normalement ouverte équipée d'un système de retenue

## SIMPLE ACTION

### ASSERVISSEMENT SÉPARÉ

#### BLOCDAS EI30

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE		PIVOT	SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					BRAS COMPAS	GLISSIERE				
SIMPLE VANTAIL											
X		Flexible	Pin LCA	40	GROOM	X				D31SFC01	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Pin LCA	40	GROOM		X			D31SFC04	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Pin LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFC05	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Pin LCA	40	DORMA		X			D31SFC07	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X				D31SFC11	<a href="#">136</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM		X			D31SFC14	<a href="#">140</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFC15	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA		X			D31SFC17	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40	GROOM	X				D31SFC21	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40	GROOM		X			D31SFC24	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFC25	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40	DORMA		X			D31SFC27	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40	GROOM	X				D31SFR01	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40	GROOM		X			D31SFR04	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFR05	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40	DORMA		X			D31SFR07	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X				D31SFR11	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM		X			D31SFR14	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFR15	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA		X			D31SFR17	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40	GROOM	X				D31SFR21	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40	GROOM		X			D31SFR24	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFR25	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40	DORMA		X			D31SFR27	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			GRANDES DIMENSIONS	D31SFR31	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFR34	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFR35	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFR37	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40	GROOM	X				D31SFT01	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40	GROOM		X			D31SFT04	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFT05	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40	DORMA		X			D31SFT07	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X				D31SFT11	<a href="#">144</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM		X			D31SFT14	<a href="#">148</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFT15	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA		X			D31SFT17	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	40	GROOM	X				D31SFT21	<a href="#">www</a>

www = lien internet vers fiche produit



# BLOCS PORTES D.A.S COUPE FEU - MODE 2 - NF 131

JUSQU'À 90 MINUTES

D.A.S : Dispositif Actionné de Sécurité

Feu mode 2 : porte normalement ouverte équipée d'un système de retenue

## SIMPLE ACTION

### ASSERVISSEMENT SÉPARÉ

#### BLOCDAS EI30

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE		PIVOT	SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					BRAS COMPAS	GLISSIÈRE ENCASTRÉ				
<b>SIMPLE VANTAIL</b>											
	X	Tous	Hêtre LCA	40	GROOM		X			D31SFT24	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D31SFT25	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	40	DORMA		X			D31SFT27	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			GRANDES DIMENSIONS	D31SFT31	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFT34	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFT35	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFT37	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM	X			GRANDES DIMENSIONS	D31SFT40	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFT42	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR)		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFT43	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA		X		GRANDES DIMENSIONS	D31SFT44	<a href="#">www</a>
<b>DOUBLE VANTAIL</b>											
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X				D32SFC11	<a href="#">152</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM		X			D32SFC14	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D32SFC15	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA		X			D32SFC17	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X				D32SFR11	<a href="#">156</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM		X			D32SFR14	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D32SFR15	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA		X			D32SFR17	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X				D32SFT11	<a href="#">160</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM		X			D32SFT14	<a href="#">164</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)		X			D32SFT15	<a href="#">168</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA		X			D32SFT17	<a href="#">172</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM	X			GRANDES DIMENSIONS	D32SFT40	<a href="#">176</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM		X		GRANDES DIMENSIONS	D32SFT42	<a href="#">180</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR)		X		GRANDES DIMENSIONS	D32SFT43	<a href="#">184</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA		X		GRANDES DIMENSIONS	D32SFT44	<a href="#">188</a>



# BLOCS PORTES D.A.S COUPE FEU - MODE 2 - NF 131

JUSQU'À 90 MINUTES

D.A.S : Dispositif Actionné de Sécurité

Feu mode 2 : porte normalement ouverte équipée d'un système de retenue

## SIMPLE ACTION

### ASSERVISSEMENT SÉPARÉ

#### BLOCDAS EI60

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	BRAS		FERME PORTE			PIVOT	SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					COMPAS	GLISSIERE	ENCASTRÉ						
<b>SIMPLE VANTAIL</b>														
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM	X					GRANDE LARGEUR	D61SFR01	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM		X				GRANDE LARGEUR	D61SFR04	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR)			X			GRANDE LARGEUR	D61SFR05	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA			X			GRANDE LARGEUR	D61SFR07	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM	X					GRANDES DIMENSIONS	D61SFR11	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM			X			GRANDES DIMENSIONS	D61SFR14	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR)			X			GRANDES DIMENSIONS	D61SFR15	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA			X			GRANDES DIMENSIONS	D61SFR17	<a href="#">www</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM	X					GRANDE LARGEUR	D61SFT01	<a href="#">192</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM			X			GRANDE LARGEUR	D61SFT04	<a href="#">www</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR)			X			GRANDE LARGEUR	D61SFT05	<a href="#">www</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA			X			GRANDE LARGEUR	D61SFT07	<a href="#">www</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM	X					GRANDES DIMENSIONS	D61SFT11	<a href="#">www</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM			X			GRANDES DIMENSIONS	D61SFT14	<a href="#">www</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR)			X			GRANDES DIMENSIONS	D61SFT15	<a href="#">www</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA			X			GRANDES DIMENSIONS	D61SFT17	<a href="#">www</a>	
<b>DOUBLE VANTAIL</b>														
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM	X						D62SFR11	<a href="#">196</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM			X				D62SFR14	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR)			X				D62SFR15	<a href="#">www</a>	
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA			X				D62SFR17	<a href="#">www</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM	X						D62SFT11	<a href="#">200</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM			X				D62SFT14	<a href="#">204</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR)			X				D62SFT15	<a href="#">208</a>	
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA			X				D62SFT17	<a href="#">www</a>	

www = lien internet vers fiche produit



# BLOCS PORTES D.A.S COUPE FEU - MODE 2 - NF 131

JUSQU'A 90 MINUTES

D.A.S : Dispositif Actionné de Sécurité

Feu mode 2 : porte normalement ouverte équipée d'un système de retenue

## SIMPLE ACTION

### ASSERVISSEMENT INTÉGRÉ

#### BLOCDAS EI30

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE			TYPE DE BANDEAU		SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					GLISSIÈRE	ENCASTRÉ	PIVOT	APPLIQUE	ENCASTRÉ			
SIMPLE VANTAIL													
X		Flexible	Pin LCA	40	GROOM	X			X			D31SGC01	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Pin LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGC02	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Pin LCA	40	DORMA	X			X			D31SGC04	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			X			D31SGC11	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGC12	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA	X			X			D31SGC14	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40	GROOM	X			X			D31SGC21	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGC22	<a href="#">www</a>
X		Flexible	Hêtre LCA	40	DORMA	X			X			D31SGC24	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40	GROOM	X			X			D31SGR01	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGR02	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Pin LCA	40	DORMA	X			X			D31SGR04	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			X			D31SGR11	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGR12	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA	X			X			D31SGR14	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40	GROOM	X			X			D31SGR21	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGR22	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Hêtre LCA	40	DORMA	X			X			D31SGR24	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGR31	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGR32	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGR34	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40	GROOM	X			X			D31SGT01	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGT02	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Pin LCA	40	DORMA	X			X			D31SGT04	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			X			D31SGT11	<a href="#">212</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGT12	<a href="#">216</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA	X			X			D31SGT14	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	40	GROOM	X			X			D31SGT21	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D31SGT22	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Hêtre LCA	40	DORMA	X			X			D31SGT24	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGT31	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGT32	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGT34	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGT45	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA		X			X	GRANDE HAUTEUR	D31SGT46	<a href="#">220</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGT48	<a href="#">224</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D31SGT49	<a href="#">228</a>



# BLOCS PORTES D.A.S COUPE FEU - MODE 2 - NF 131

JUSQU'A 90 MINUTES

D.A.S : Dispositif Actionné de Sécurité

Feu mode 2 : porte normalement ouverte équipée d'un système de retenue

## SIMPLE ACTION

### ASSERVISSEMENT INTÉGRÉ

#### BLOCDAS E130

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE			TYPE DE BANDEAU		SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					GLISSIÈRE	ENCASTRÉ	PIVOT	APPLIQUE	ENCASTRÉ			
DOUBLE VANTAIL													
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			X			D32SGC11	<a href="#">232</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D32SGC12	<a href="#">236</a>
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA	X			X			D32SGC14	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			X			D32SGR11	<a href="#">240</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D32SGR12	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA	X			X			D32SGR14	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM	X			X			D32SGT11	<a href="#">244</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR)	X			X			D32SGT12	<a href="#">248</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	DORMA	X			X			D32SGT14	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D32SGT45	<a href="#">252</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA		X			X	GRANDE HAUTEUR	D32SGT46	<a href="#">256</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D32SGT48	<a href="#">260</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D32SGT49	<a href="#">264</a>

#### BLOCDAS E160

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE			TYPE DE BANDEAU		SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					GLISSIÈRE	ENCASTRÉ	PIVOT	APPLIQUE	ENCASTRÉ			
SIMPLE VANTAIL													
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM	X			X		GRANDE LARGEUR	D61SGR01	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDE LARGEUR	D61SGR02	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA	X			X		GRANDE LARGEUR	D61SGR04	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D61SGR11	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D61SGR12	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D61SGR14	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM	X			X		GRANDE LARGEUR	D61SGT01	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDE LARGEUR	D61SGT02	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	DORMA	X			X		GRANDE LARGEUR	D61SGT04	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D61SGT11	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D61SGT12	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D61SGT14	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA		X			X	GRANDE HAUTEUR	D61SGT41	<a href="#">268</a>

www = lien internet vers fiche produit



# BLOCS PORTES D.A.S COUPE FEU - MODE 2 - NF 131

JUSQU'A 90 MINUTES

D.A.S : Dispositif Actionné de Sécurité

Feu mode 2 : porte normalement ouverte équipée d'un système de retenue

## SIMPLE ACTION

### ASSERVISSEMENT INTÉGRÉ

#### BLOCDAS EI60

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE			TYPE DE BANDEAU		SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					GLISSIÈRE	ENCASTRÉ	PIVOT	APPLIQUE	ENCASTRÉ			
<b>DOUBLE VANTAIL</b>													
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D62SGR11	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D62SGR12	<a href="#">www</a>
X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D62SGR14	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GROOM	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D62SGT11	<a href="#">272</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR)	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D62SGT12	<a href="#">276</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA	X			X		GRANDES DIMENSIONS	D62SGT14	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	DORMA			X		X	GRANDE HAUTEUR	D62SGT41	<a href="#">280</a>



## BLOCS PORTES D.A.S COUPE FEU - MODE 2 - NF 131

JUSQU'A 90 MINUTES

D.A.S : Dispositif Actionné de Sécurité

Feu mode 2 : porte normalement ouverte équipée d'un système de retenue

### DOUBLE ACTION

### ASSERVISSEMENT SEPARÉ

### BLOCDAS EI30

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE				PIVOT	SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					BRAS COMPAS	GLISSIÈRE	ENCASTRÉ					
SIMPLE VANTAIL													
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM					X		D31WPC02	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM					X		D31WPT01	<a href="#">284</a>
DOUBLE VANTAIL													
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM					X		D32WPC02	<a href="#">288</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM					X		D32WPT01	<a href="#">292</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM					X	SANS MONTANT	D32WPT04	<a href="#">296</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM					X		D32WPT06	<a href="#">300</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM					X	GRANDE HAUTEUR	D32WPT08	<a href="#">304</a>

### BLOCDAS EI60

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE				PIVOT	SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					BRAS COMPAS	GLISSIÈRE	ENCASTRÉ					
SIMPLE VANTAIL													
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM					X		D61WPT01	<a href="#">www</a>
DOUBLE VANTAIL													
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM					X		D62WPT01	<a href="#">308</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM					X		D62WPT04	<a href="#">312</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM					X		D62WPT06	<a href="#">316</a>

### BLOCDAS EI90

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE				PIVOT	SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					BRAS COMPAS	GLISSIÈRE	ENCASTRÉ					
SIMPLE VANTAIL													
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	67	GROOM					X		D91WPR01	<a href="#">320</a>
DOUBLE VANTAIL													
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	67	GROOM					X	GRANDE HAUTEUR	D92WPR01	<a href="#">324</a>

www = lien internet vers fiche produit



## BLOCS PORTES D.A.S COUPE FEU - MODE 2 - NF 131

JUSQU'A 90 MINUTES

D.A.S : Dispositif Actionné de Sécurité

Feu mode 2 : porte normalement ouverte équipée d'un système de retenue

### DOUBLE ACTION

#### ASSERVISSEMENT INTEGRE

##### BLOCDAS EI30

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE		PIVOT	TYPE DE BANDEAU		SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					GLISSIÈRE	ENCASTRÉ		APPLIQUE	ENCASTRÉ			
SIMPLE VANTAIL													
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM			X				D31W0C02	<a href="#">www</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM			X				D31W0T01	<a href="#">328</a>
DOUBLE VANTAIL													
X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM			X				D32W0C02	<a href="#">332</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM			X				D32W0T01	<a href="#">336</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GROOM			X				D32W0T03	<a href="#">340</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM			X			GRANDE HAUTEUR	D32W0T04	<a href="#">344</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM			X			GRANDE HAUTEUR	D32W0T05	<a href="#">www</a>

##### BLOCDAS EI60

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE		PIVOT	TYPE DE BANDEAU		SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					GLISSIÈRE	ENCASTRÉ		APPLIQUE	ENCASTRÉ			
SIMPLE VANTAIL													
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM			X				D61W0T01	<a href="#">348</a>
DOUBLE VANTAIL													
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM			X				D62W0T01	<a href="#">352</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM			X				D62W0T02	<a href="#">356</a>
	X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GROOM			X				D62W0T03	<a href="#">360</a>

##### BLOCDAS EI90

HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	FABRICANT	FERME PORTE		PIVOT	TYPE DE BANDEAU		SPÉCIFICITÉS	RÉF.	PAGE
MÉTAL	BOIS					GLISSIÈRE	ENCASTRÉ		APPLIQUE	ENCASTRÉ			
SIMPLE VANTAIL													
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	67	GROOM			X				D91W0R01	<a href="#">www</a>
DOUBLE VANTAIL													
	X	Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	67	GROOM			X				D92W0R01	<a href="#">364</a>

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D31SFC11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI230  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 147301 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU	
		CADRE PORTE	EP					Dimension vantail	Hauteur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	1 ventouse électromagnétique MECALECTRO; mode rupture 0,6W en 24V et 48V; mode émission 3W en 24V et 48V	1840 à 2240	630 à 1230

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"

Finitions et décors	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huissierie métallique laquée</li> </ul>
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>
Finitions et décors	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>

Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
---------------	---

### MISE EN OEUVRE

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 3; 7 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
----------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponible avec ferme-porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



## Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique

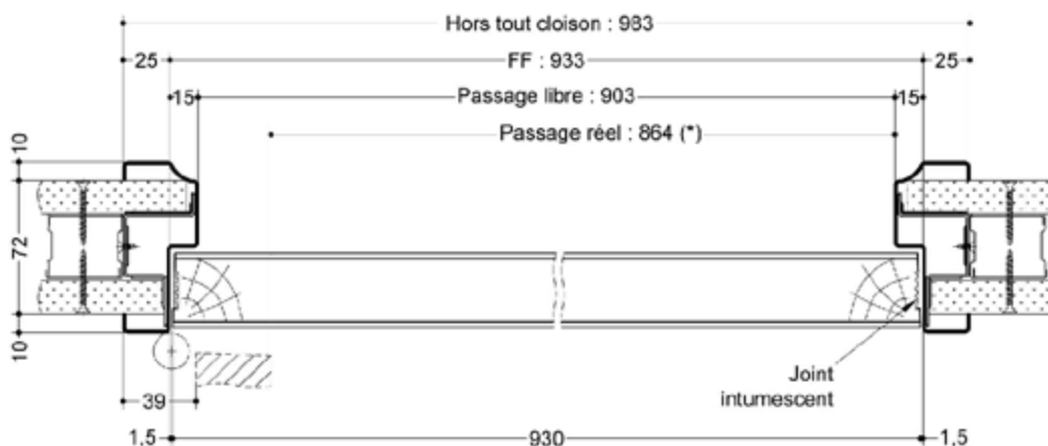
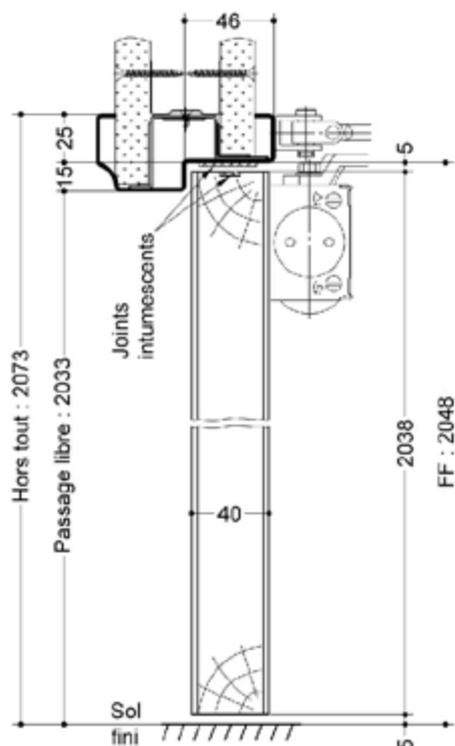
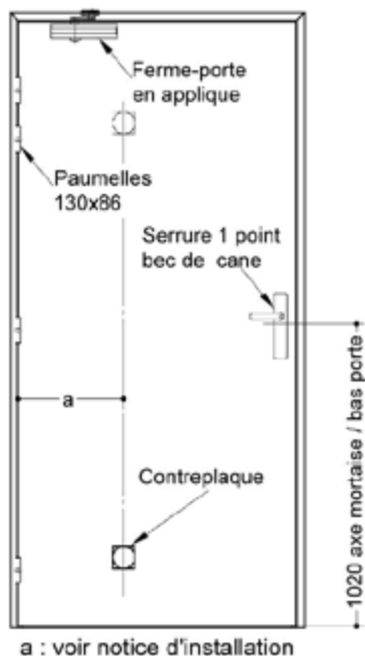
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti métallique

(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D31SFC11**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1401501, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCDAS D31SFC14</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI230  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 147301 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m²] : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU	
		CADRE PORTE	EP					Dimension vantail	Hauteur
Métallique Cloisefeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR400 ; GROOM GR500	3; 2-5	165°	1 ventouse électromagnétique MECALECTRO; mode rupture 0,6W en 24V et 48V; mode émission 3W en 24V et 48V	1840 à 2240	630 à 1230

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
----------------------------	---

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras glissière GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	---

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019



## Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique

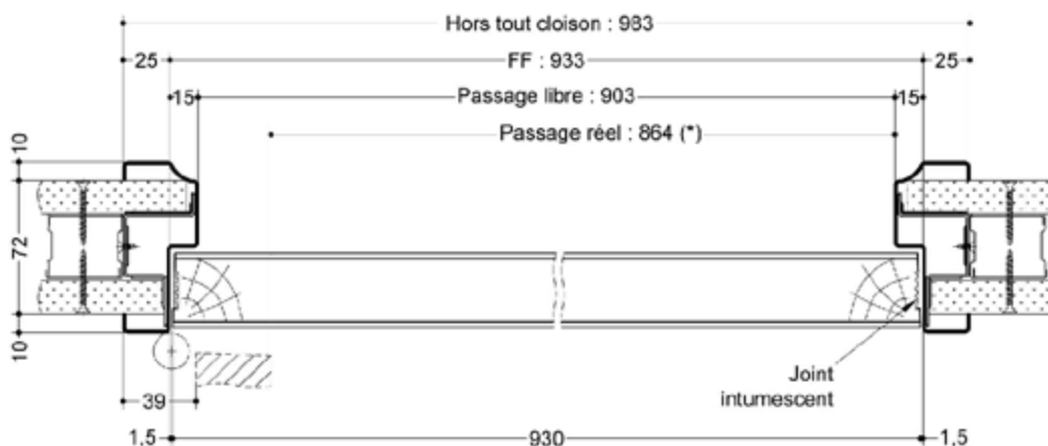
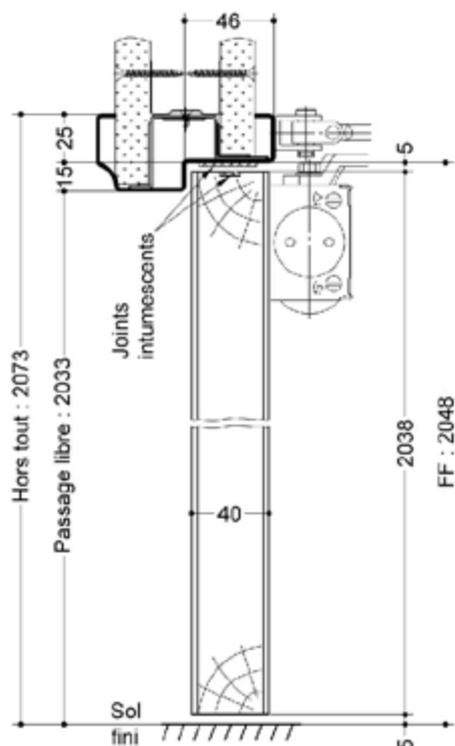
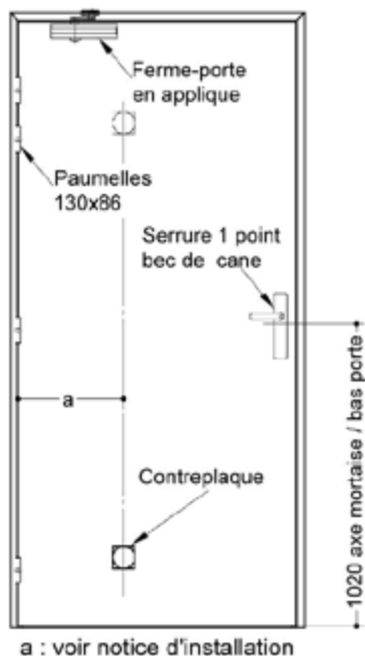
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti métallique

(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D31SFC14**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1401501, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D31SFT11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	1 ventouse électromagnétique MECALECTRO; mode rupture 0,6W en 24V et 48V; mode émission 3W en 24V et 48V	1840 à 2346	630 à 1230	2,69

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenue séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"

Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>

Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
---------------	---

#### MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com)]

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

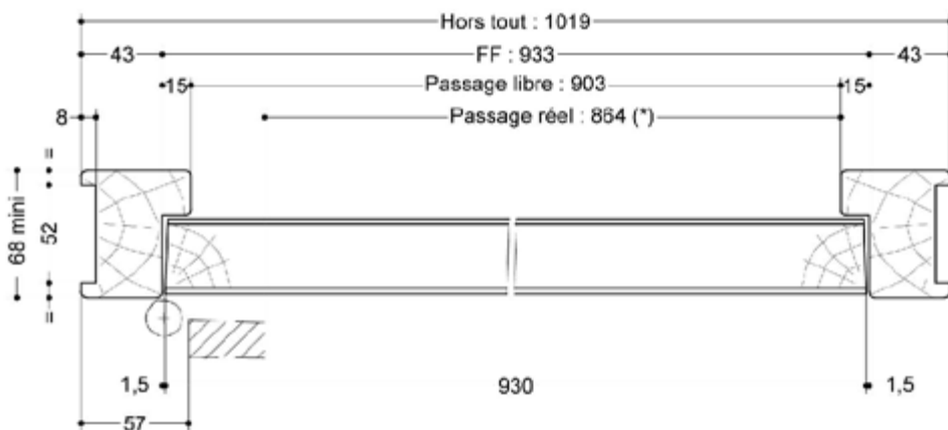
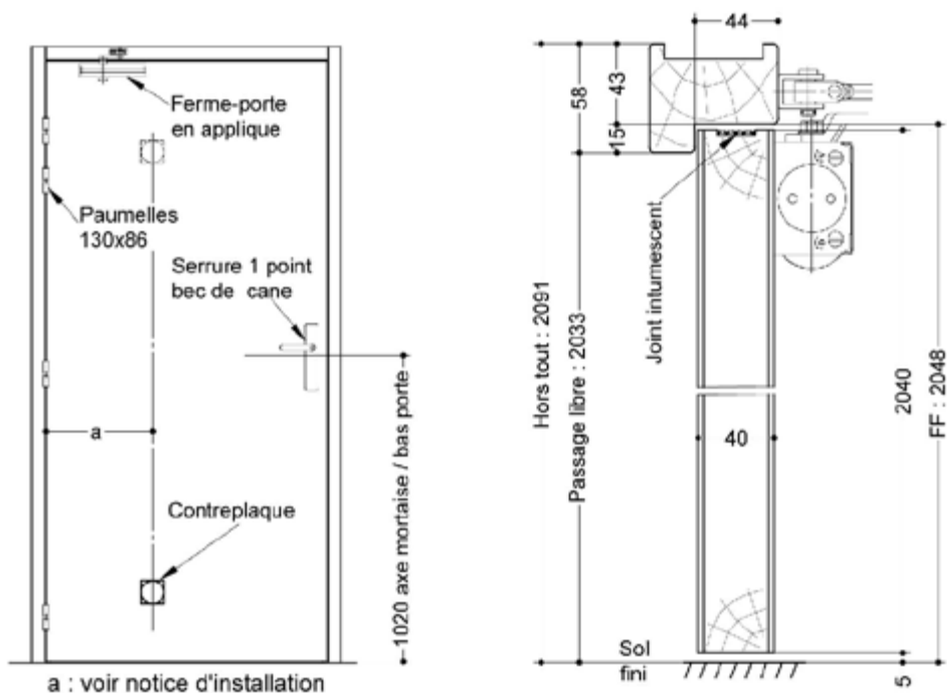
**Les + DEYA**

- Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131
- Disponible avec ferme-porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1401461, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D31SFT14</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR400 ; GROOM GR500	3; 2-5	165°	1 ventouse électromagnétique MECALECTRO; mode rupture 0,6W en 24V et 48V; mode émission 3W en 24V et 48V	1840 à 2346	630 à 1230	2,69

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenue séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"

Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>

Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
---------------	---

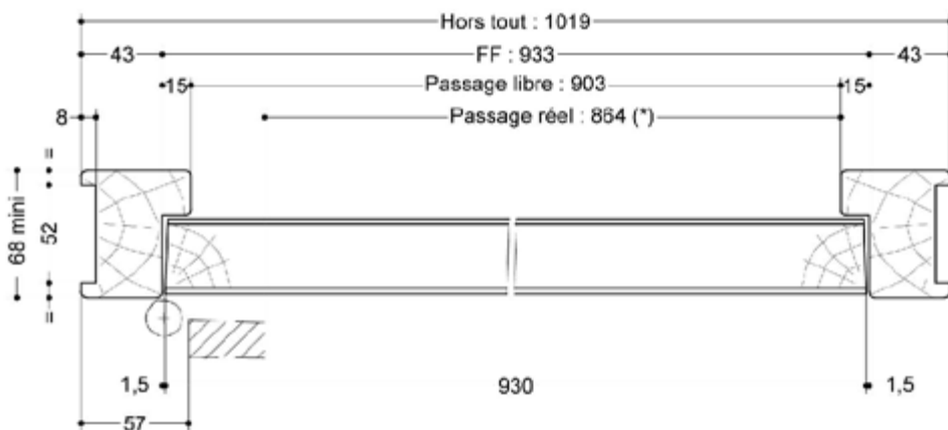
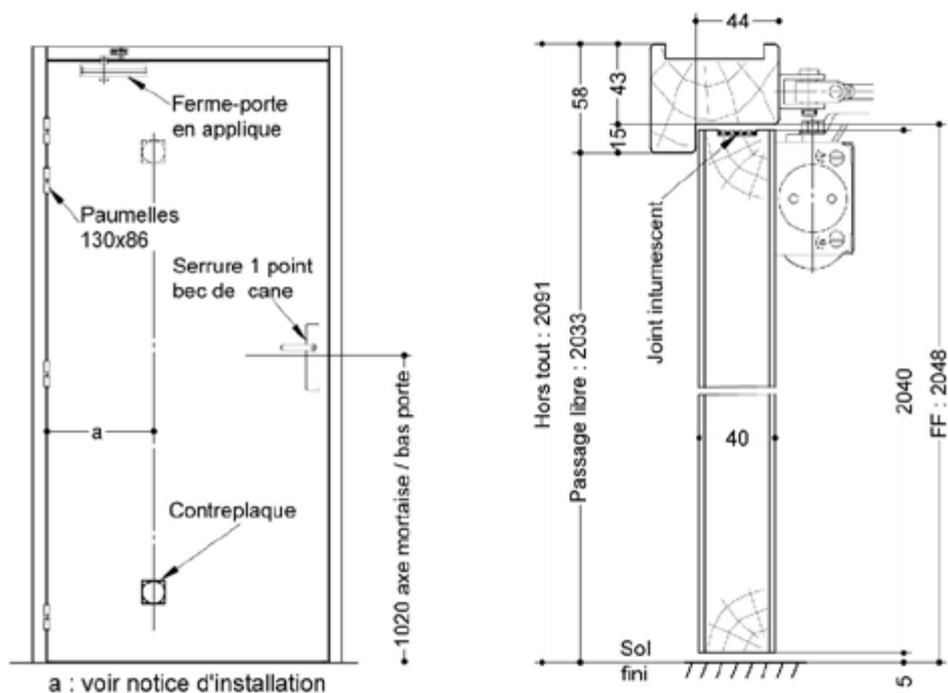
### MISE EN OEUVRE

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
----------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras glissière GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
------------	---

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1401461, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SFC11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 233597 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 7W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser; Fermeture d'urgence <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"

Finitions et décors	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul>
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>
Environnement	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

**MISE EN OEUVRE**

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 3; 7 {Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> }
----------------	--

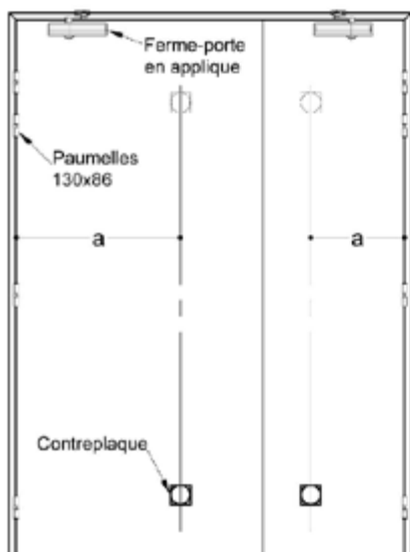
**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponible avec ferme-porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
------------	--

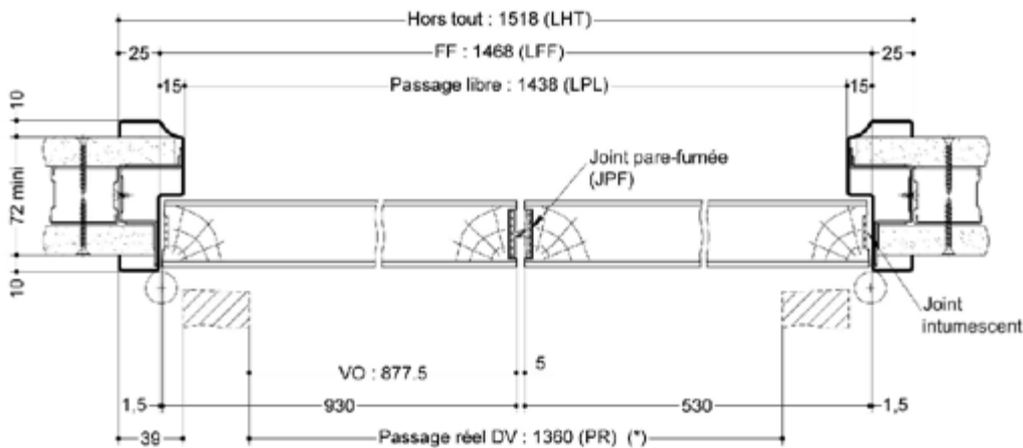
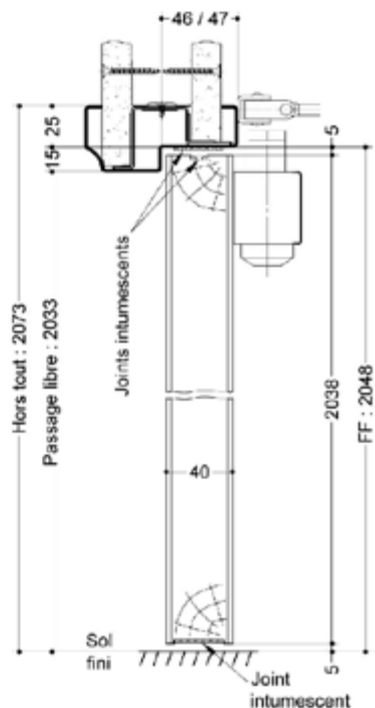
[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019

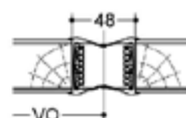


a : voir notice d'installation



	LHT	LFF	LPL	PR	VO
JAPD	1561	1511	1481	1403	877,5

Joint anti pince-doigt (JAPD)  
 Pour JPF et JAPD  
 => ni sélecteur de vantaux ni entraîneur de sécurité



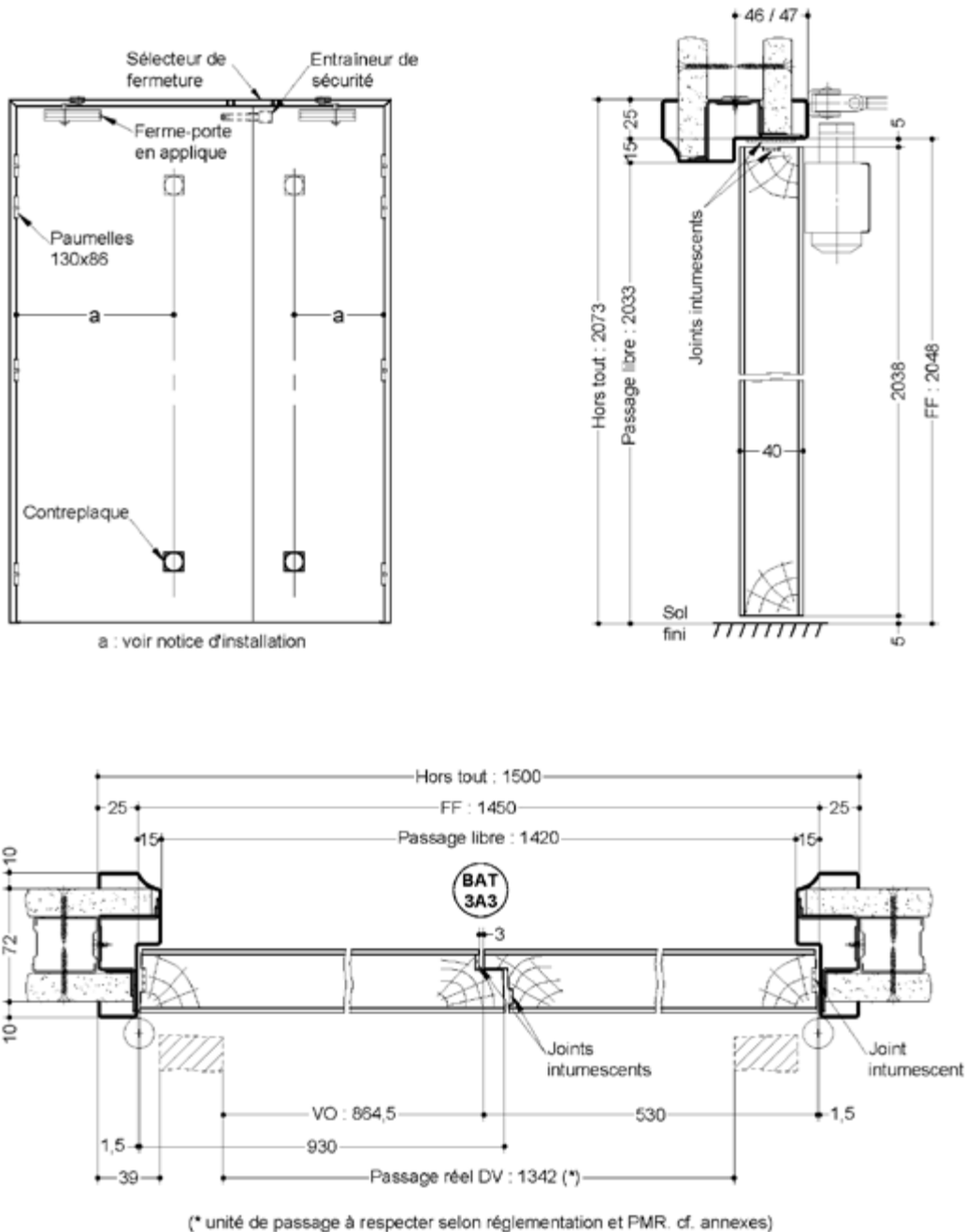
(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402011, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)  
 Battement chant droit

SAS SUCCÈRE, spécialiste européen de plain non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



SAS BLOC FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1402021, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)  
Battement tiercé**

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCDAS D32SFR11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 302755 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m²] : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section mini 74x40 mm Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser; Fermeture d'urgence <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"

Finitions et décors	Finition de l'hubriserie :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> <li>hubriserie en acier inoxydable</li> </ul>
	Finition du vantail :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>
Finitions et décors	Décors du vantail :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Moultures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
	Protection du vantail :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> )
----------------	---

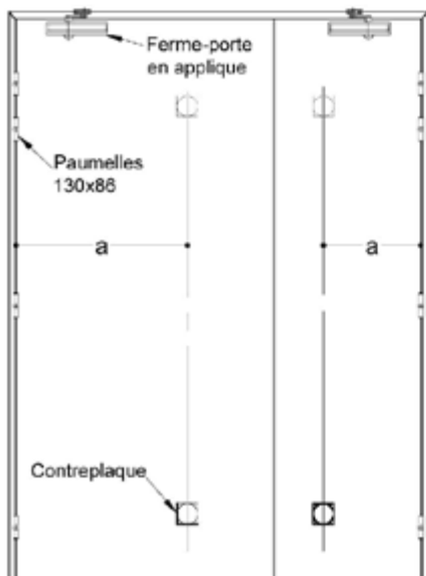
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponible avec ferme-porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
------------	--

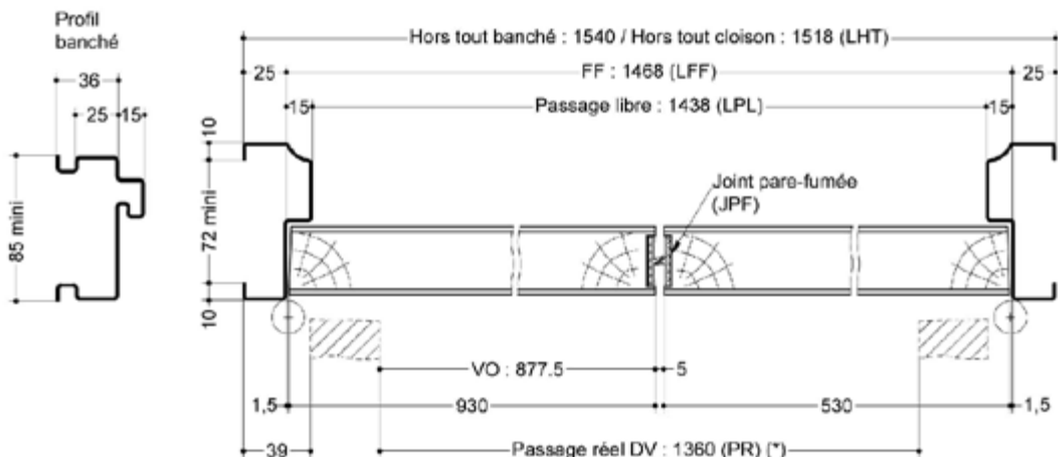
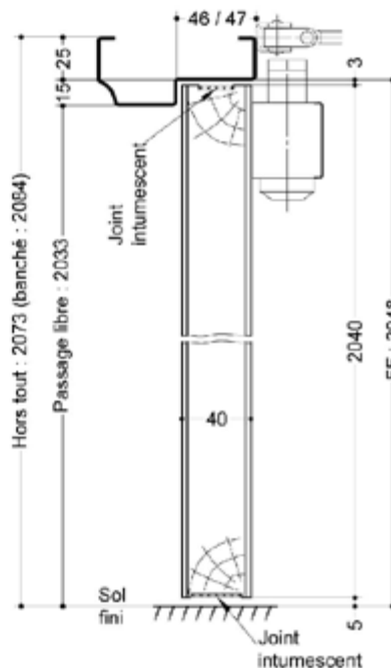
[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

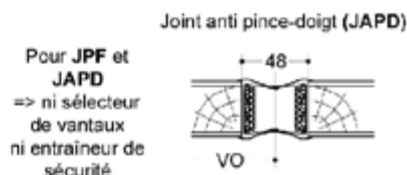
Date : 07/10/2019



a : voir notice d'installation



	LHT	LFF	LPL	PR	VO
JAPD	1561	1511	1481	1403	877,5



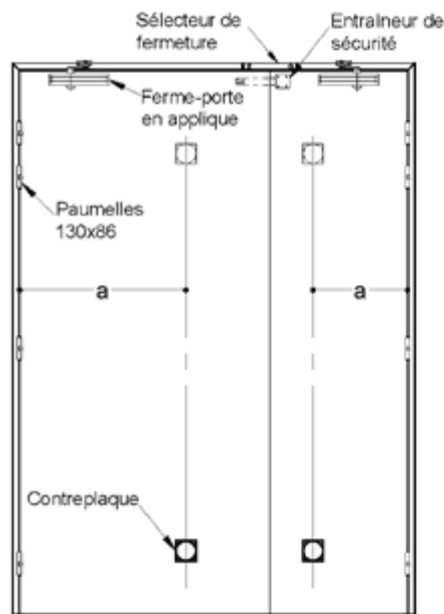
SAS BLOCER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

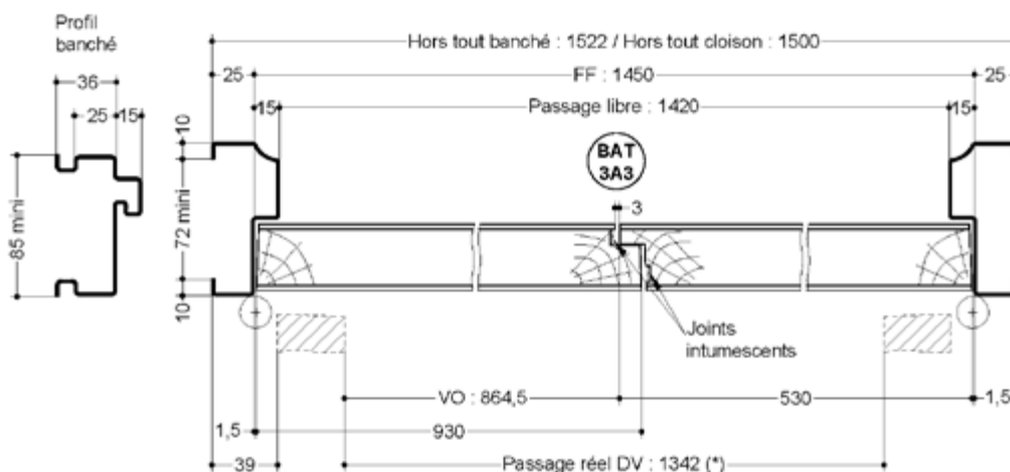
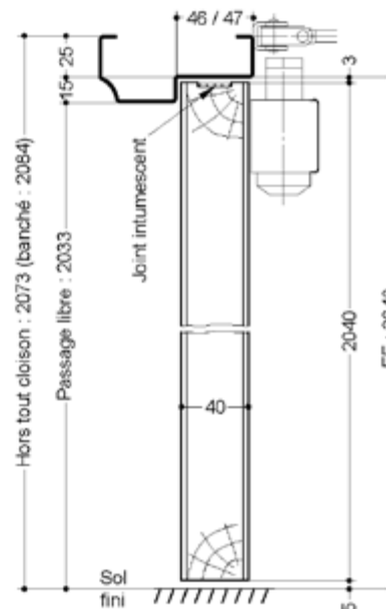
Plan n° S1A11-1401931, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**  
**Battement chant droit**



a : voir notice d'installation



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS EL COFFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A11-1401971, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**  
**Battement tiercé**

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SFT11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 305549 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser; Fermeture d'urgence <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"

Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>

Protection du vantail :
 

- Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique
- Protection des chants : alaise en bois feuillus\* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC

Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
---------------	---

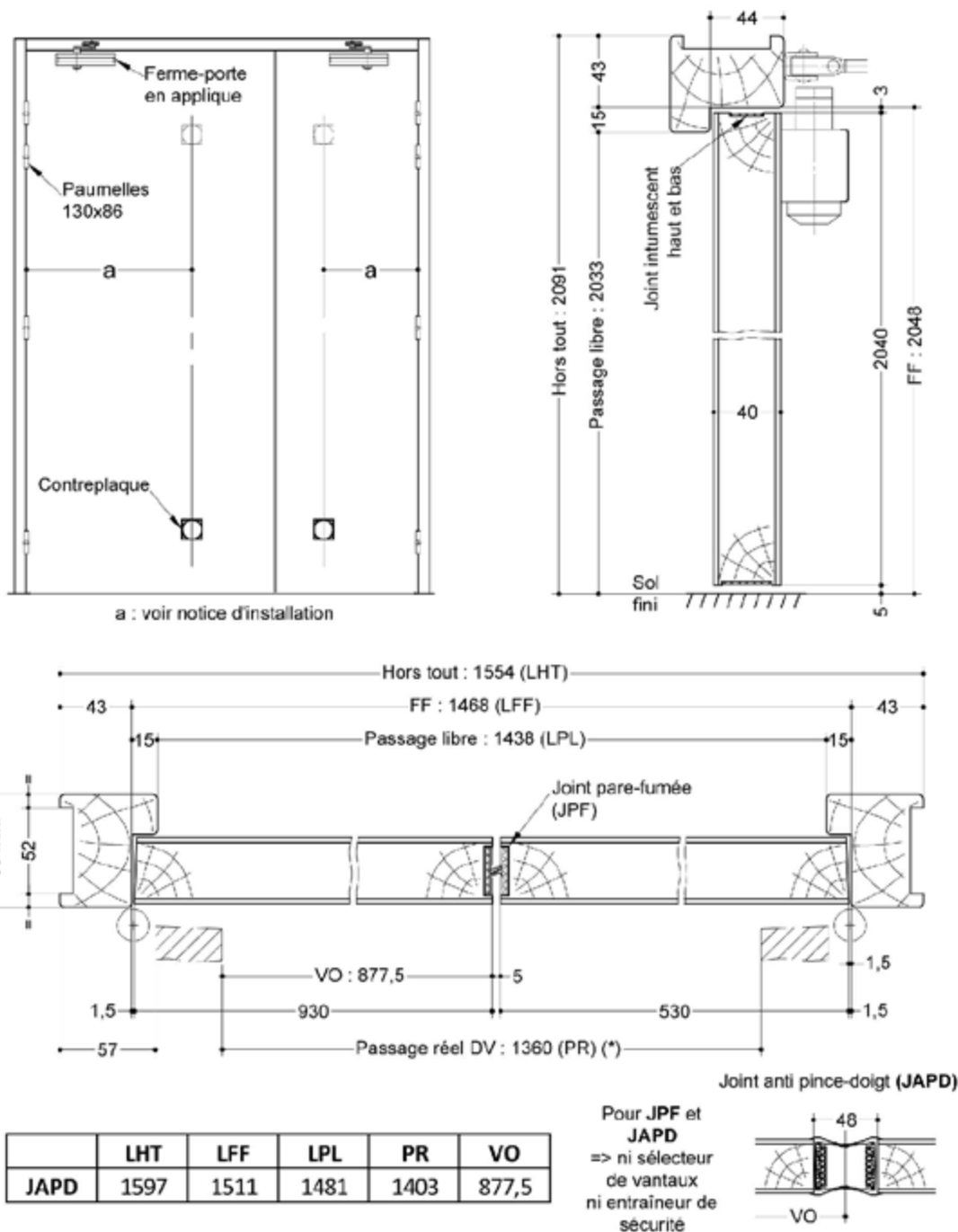
### MISE EN OEUVRE

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
----------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019



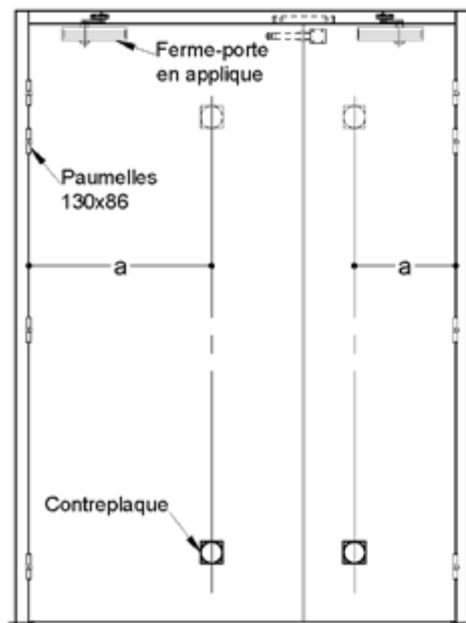
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

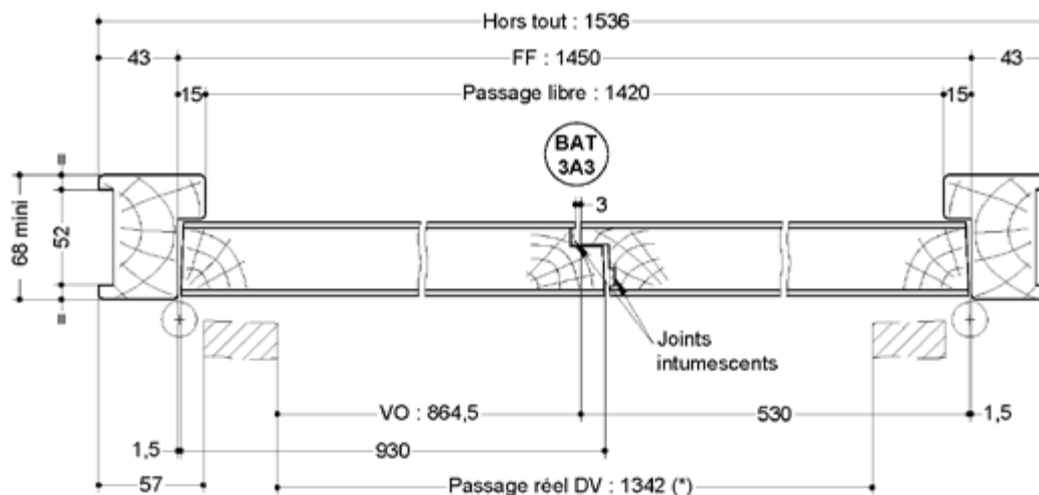
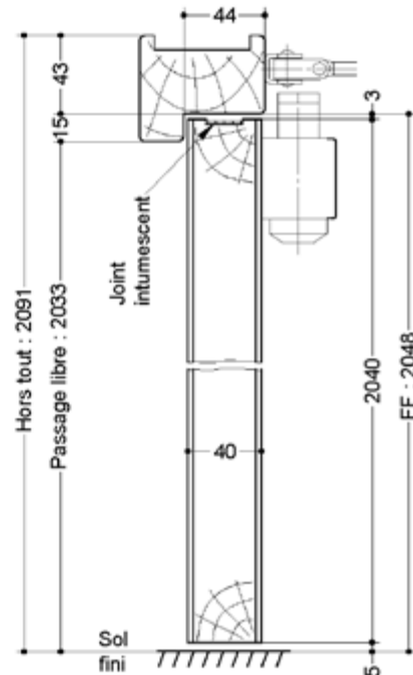
Plan n° S1A11-1401961, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre). Battement chant droit



a : voir notice d'installation



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCCIER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A11-1401981, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre). Battement tiercé

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SFT14</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 305549 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR400 ; GROOM GR500	3; 2-5	165°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser; Fermeture d'urgence <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> <li>sélecteur de fermeture : sélecteur linéaire GROOM SLV V2</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>

<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	---

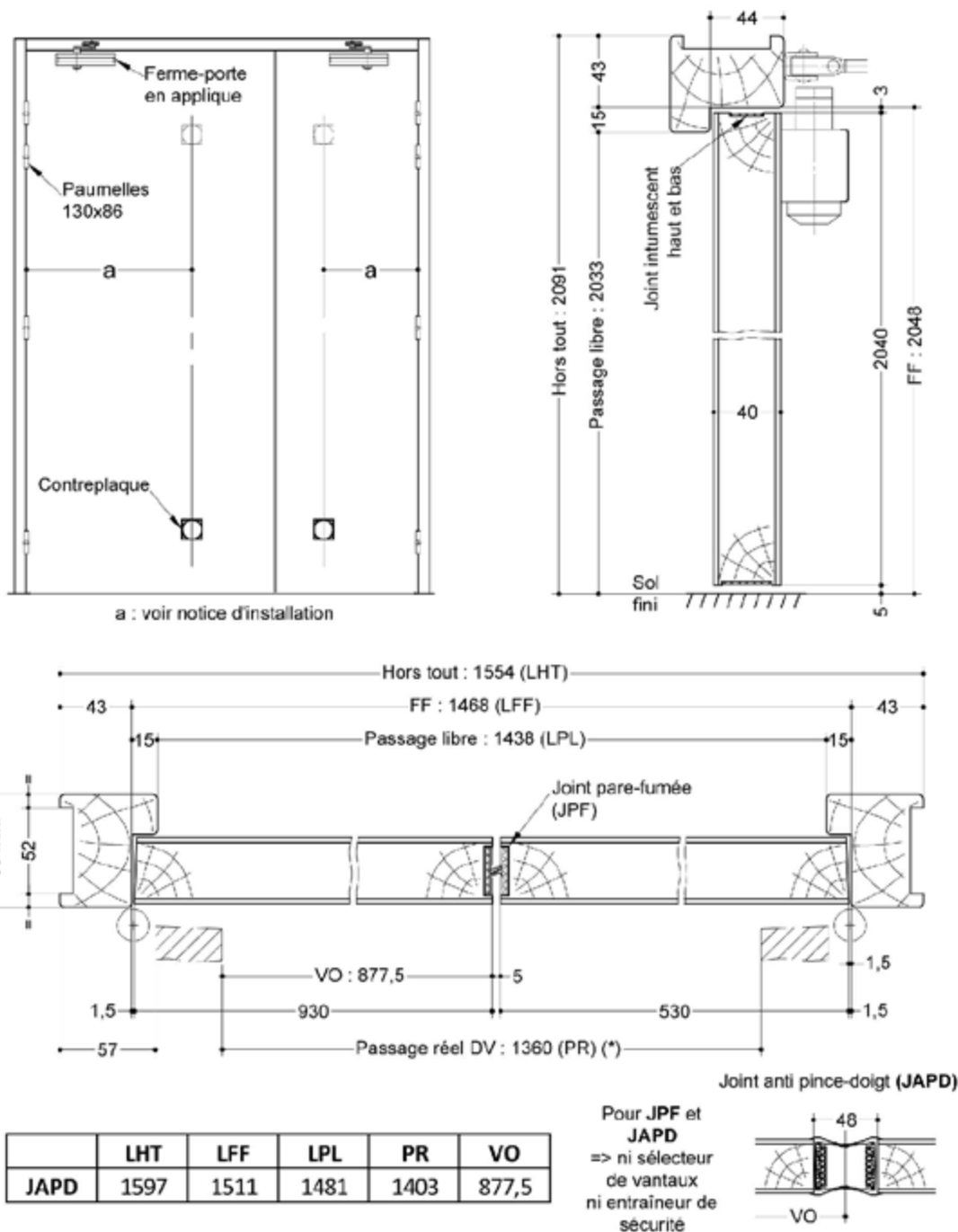
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponible avec ferme-porte bras glissière GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	---

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



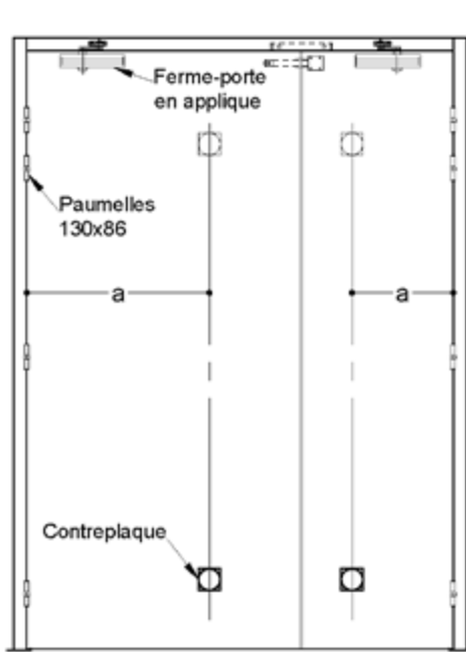
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

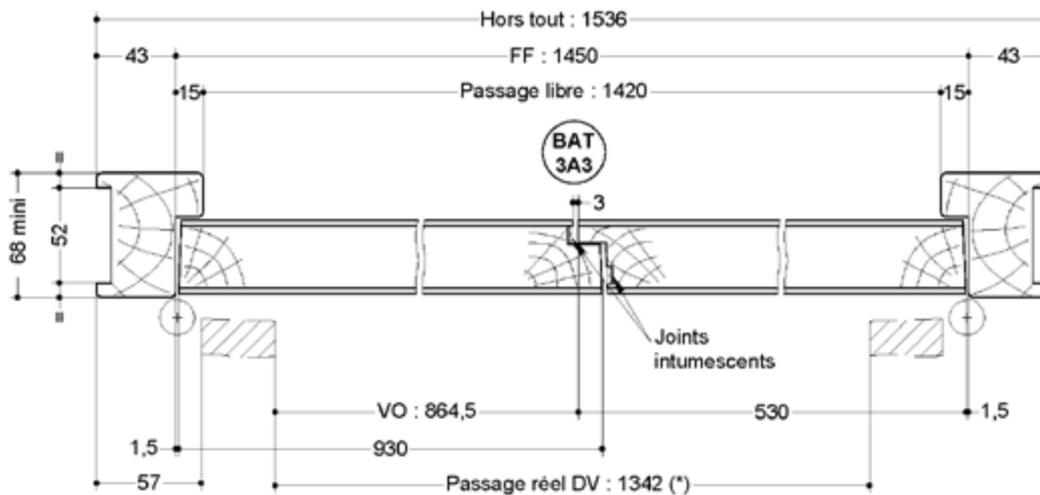
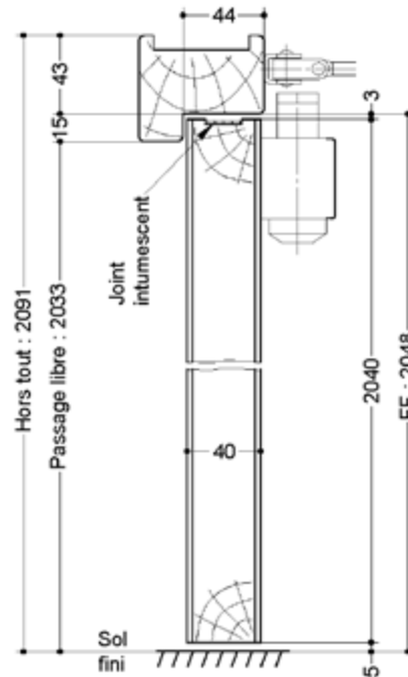
Plan n° S1A11-1401961, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre). Battement chant droit



a : voir notice d'installation



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOC'FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1401981, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre). Battement tiercé

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SFT15</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  D.A.S.  NF  STABILITE  -  -  -	Asservissement séparé – NF 131	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 305549 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR) HL105 ; ISEO (LEVASSEUR) IL305	3-4; 2-6	165°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90 Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser; Fermeture d'urgence <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> <li>sélecteur de fermeture : LEVASSEUR SL2000</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>

<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	---

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponible avec ferme-porte bras glissière ISEO (LEVASSEUR) et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



# Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique

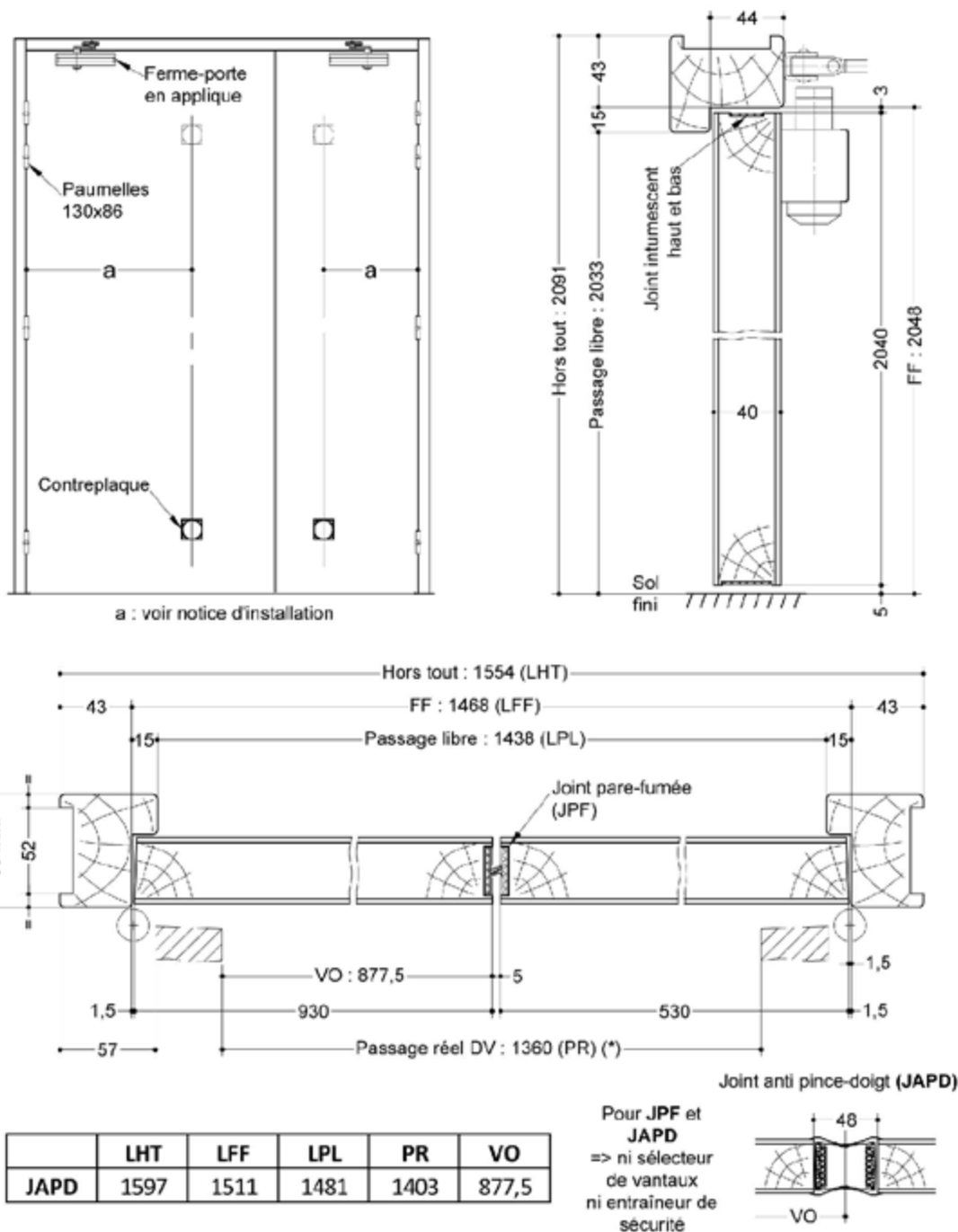
Double vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D32SFT15**



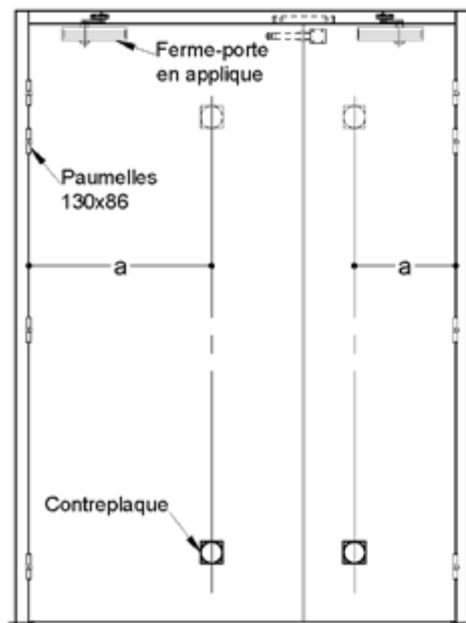
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

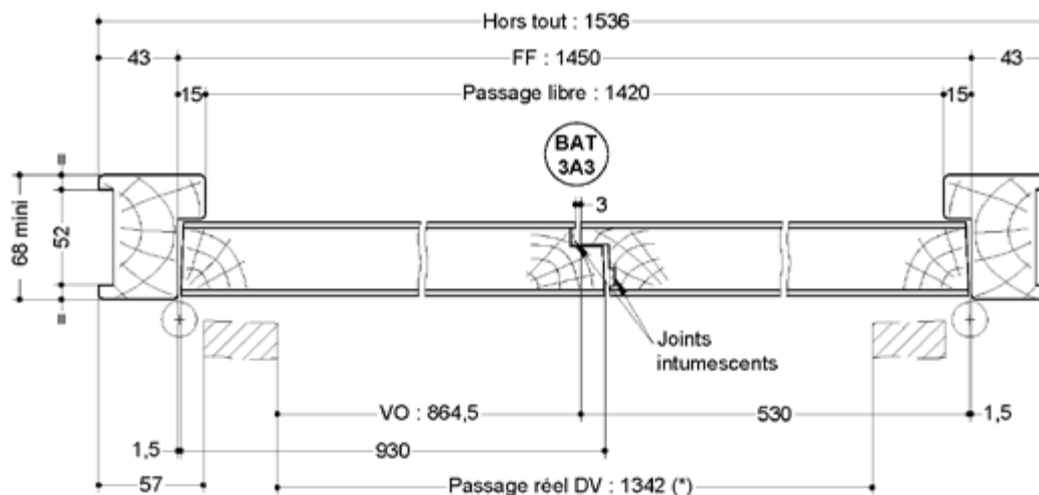
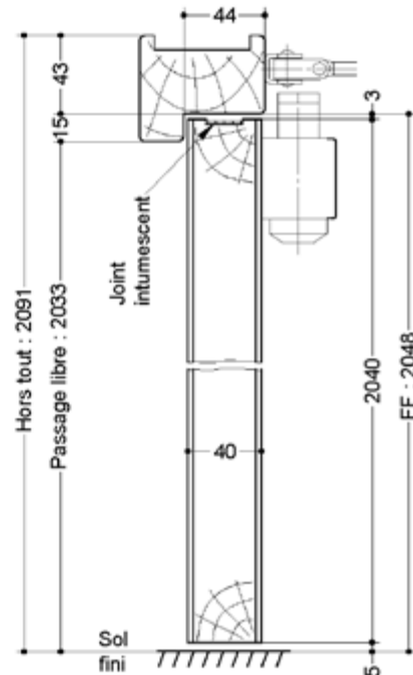
Plan n° S1A11-1401961, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre). Battement chant droit**



a : voir notice d'installation



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCIER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A11-1401981, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre). Battement tiercé

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCDAS D32SFT17</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 305549 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	DORMA TS91 ; DORMA TS93	3-4; 2-5	165°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : LEVASSEUR DS90 Sélecteur de fermeture : LEVASSEUR SP81

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser; Fermeture d'urgence <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"

Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>

Protection du vantail :
 

- Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique
- Protection des chants : alaise en bois feuillus\* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC

Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
---------------	---

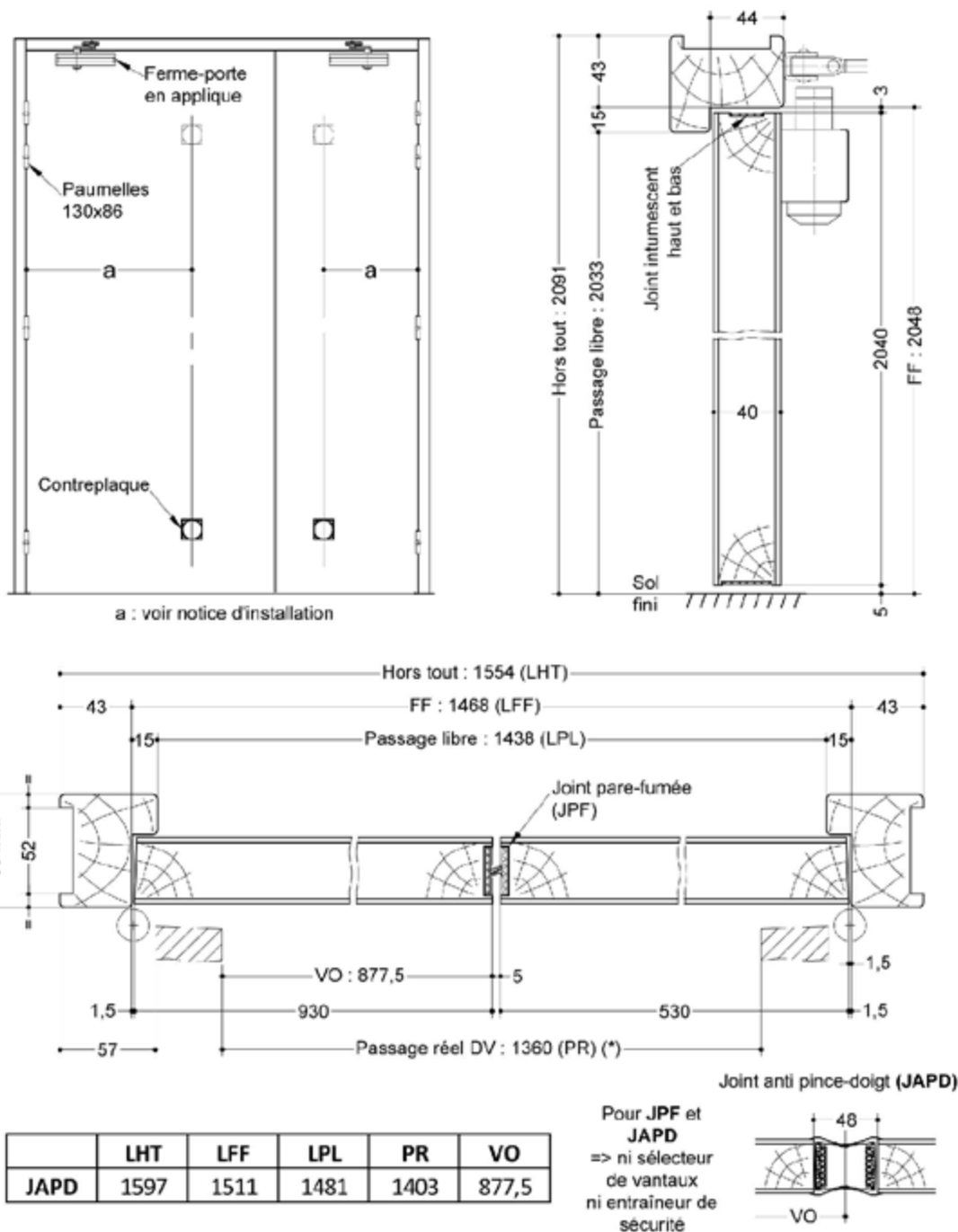
### MISE EN OEUVRE

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
----------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras glissière DORMA et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
------------	---

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019



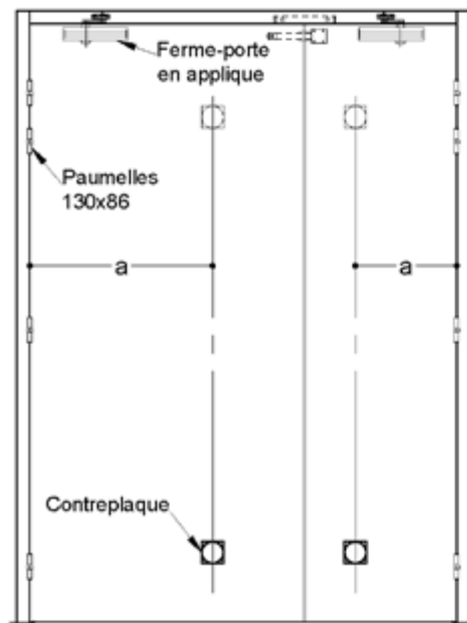
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

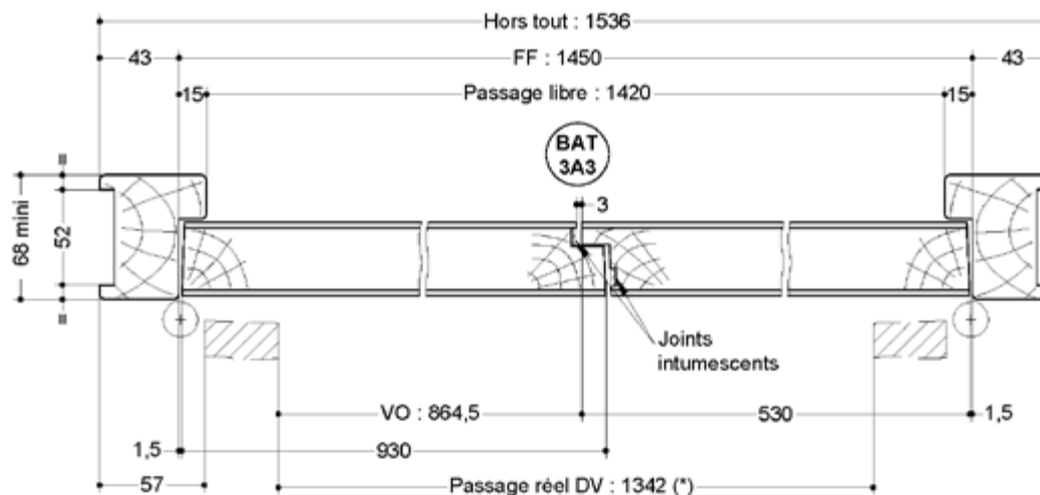
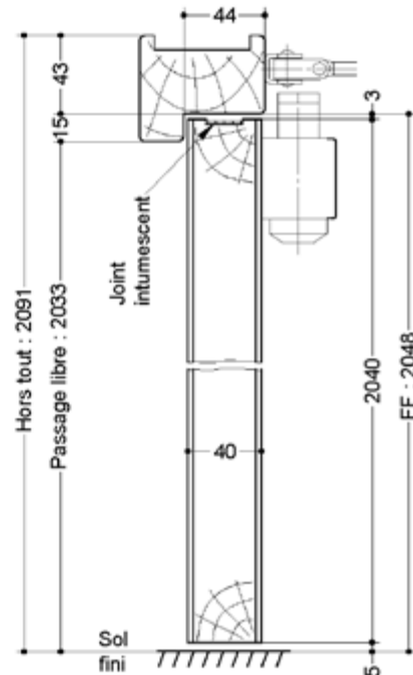
Plan n° S1A11-1401961, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre). Battement chant droit



a : voir notice d'installation



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCIER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A11-1401981, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre). Battement tiercé

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SFT40 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> • N°certification NF : 131/15/2035	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2980	DVE : 530 à 1230; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 OU 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	7,2332

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul> Serrure 1 point bec de canne à mortaiser
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565</li> </ul> avec boîtier CKEL DAS
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> </ul>

<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

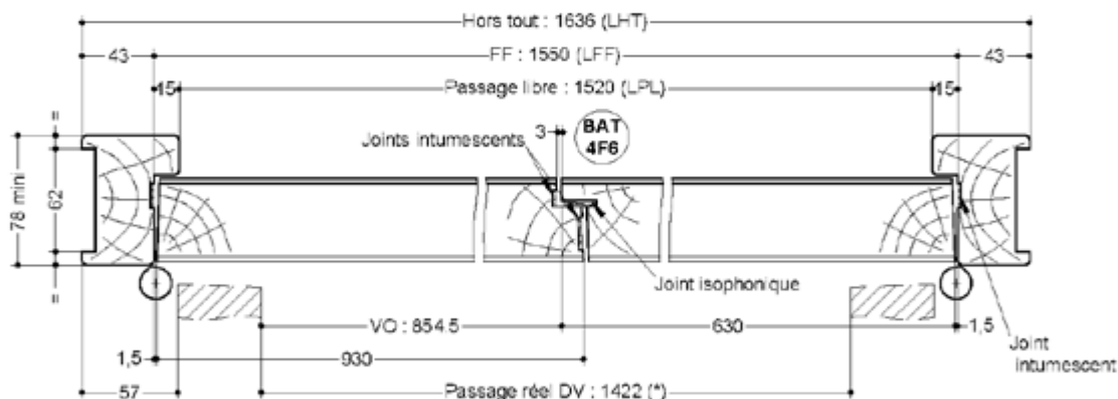
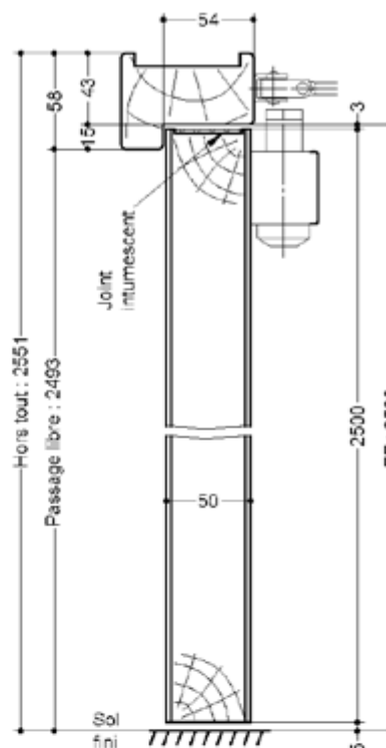
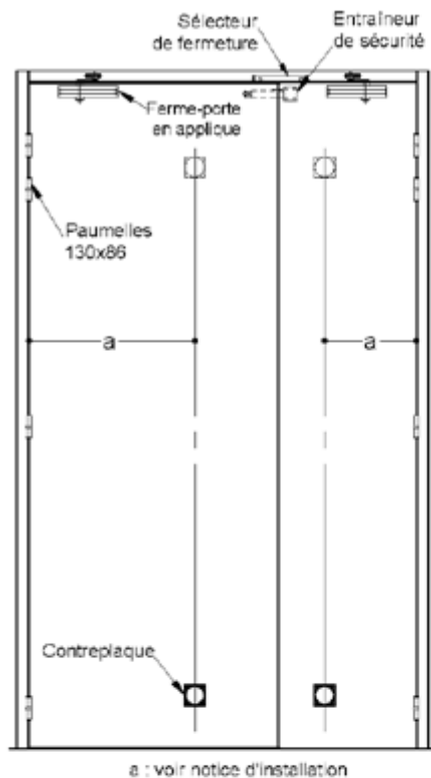
### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

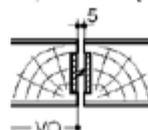
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019

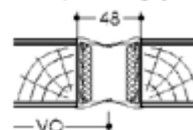


	LHT	LFF	LPL	PR	VO
Bat. tiercé	1636	1550	1520	1422	854,5
JPF	1654	1568	1538	1440	867,5
JAPD	1697	1611	1581	1483	891,5

Joint pare-fumée (JPF)



Joint anti-pince-doigt (JAPD)



Pour JPF et JAPD  
=> ni sélecteur de vantaux ni entraîneur de sécurité

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCDAS, propriétaire exclusif de ce plan non autorisé, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SFT42 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> • N°certification NF : 131/15/2035	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GR400 ; GROOM GR500	3; 2-5	165°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2980	DVE : 530 à 1230; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 OU 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	7,2332

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul> Serrure 1 point bec de canne à mortaiser
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565</li> </ul> avec boîtier CKEL DAS
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> <li>sélecteur de fermeture : sélecteur linéaire GROOM SLV V2</li> </ul>

<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

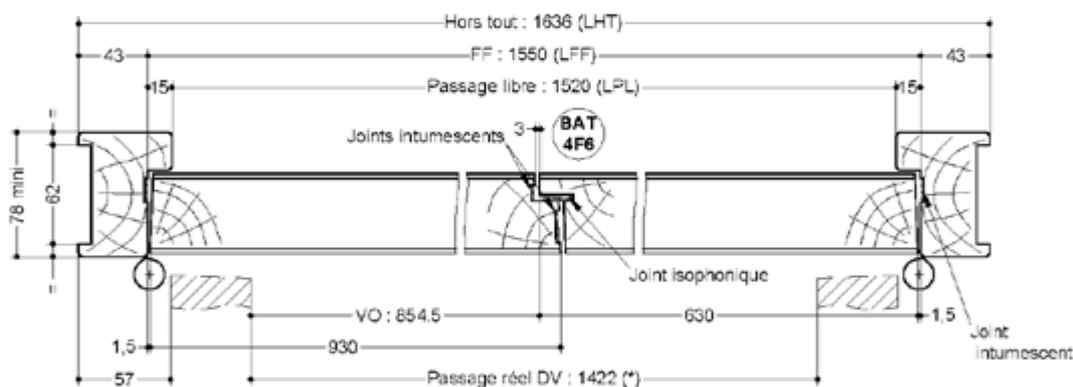
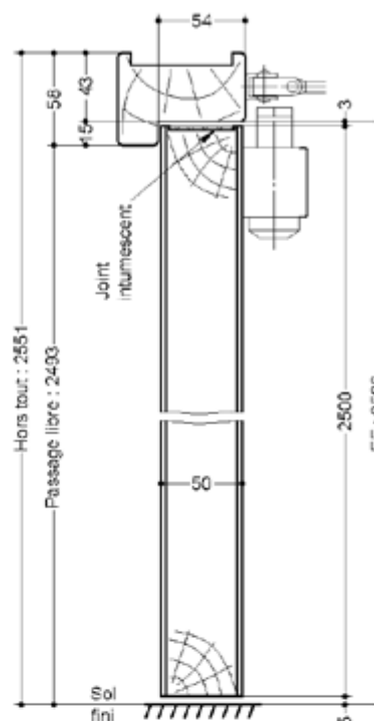
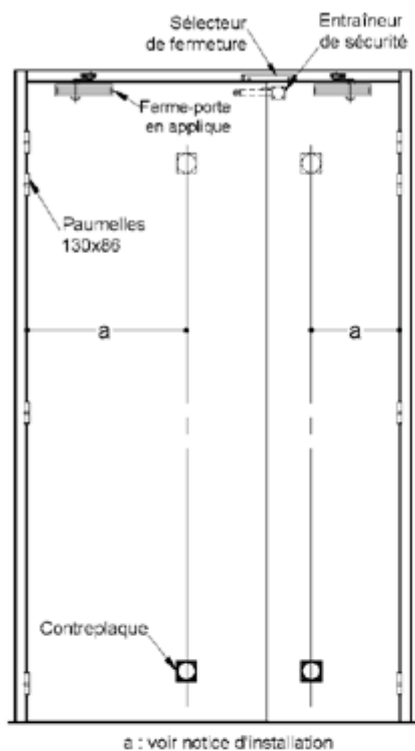
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras glissière GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	---

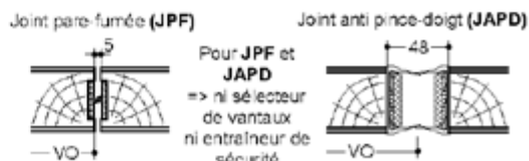
[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



	LHT	LFF	LPL	PR	VO
Bat. tiercé	1636	1550	1520	1422	854,5
JPF	1654	1568	1538	1440	867,5
JAPD	1697	1611	1581	1483	891,5



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer son technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1401211, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SFT43 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> • N°certification NF : 131/15/2035	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR) HL105 ; ISEO (LEVASSEUR) IL305	3-4; 2-6	165°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2980	DVE : 530 à 1230; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 OU 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	7,2332

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90 Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul> Serrure 1 point bec de canne à mortaiser
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565</li> </ul> avec boîtier CKEL DAS
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> <li>sélecteur de fermeture : LEVASSEUR SL2000</li> </ul>

<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

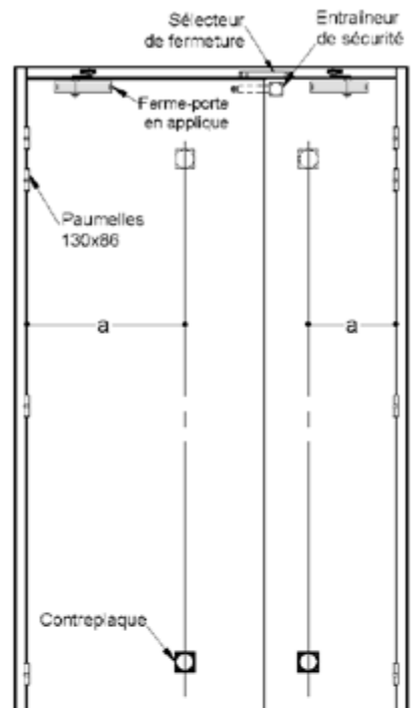
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras glissière ISEO (LEVASSEUR) et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

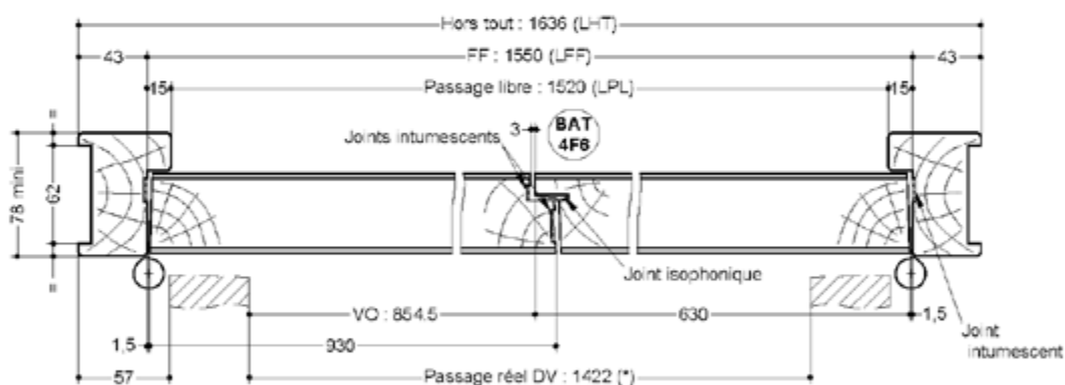
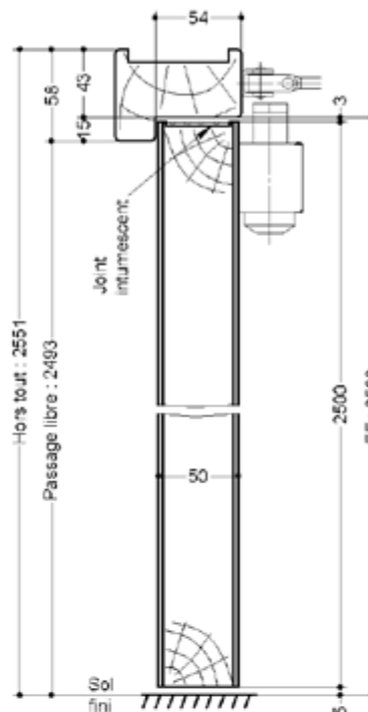
[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019

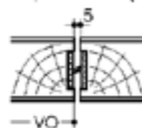


a : voir notice d'installation

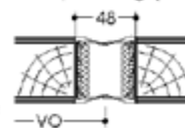


	LHT	LFF	LPL	PR	VO
Bat. tiercé	1636	1550	1520	1422	854,5
JPF	1654	1568	1538	1440	867,5
JAPD	1697	1611	1581	1483	891,5

Joint pare-fumée (JPF)



Joint anti-pince doigt (JAPD)



Pour JPF et JAPD  
=> ni sélecteur de vantaux ni entraîneur de sécurité

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1401211, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCDAS, prendra en compte de ce plan non coté, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SFT44 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> • N°certification NF : 131/15/2035	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	DORMA TS91 ; DORMA TS93	3-4; 2-5	165°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2980	DVE : 530 à 1230; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 OU 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	7,2332

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90 Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul> Serrure 1 point bec de canne à mortaiser
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565</li> </ul> avec boîtier CKEL DAS
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W</li> </ul>

<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

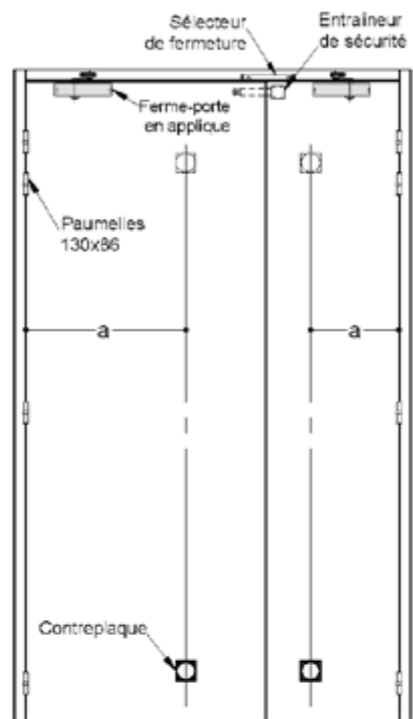
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras glissière DORMA et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	---

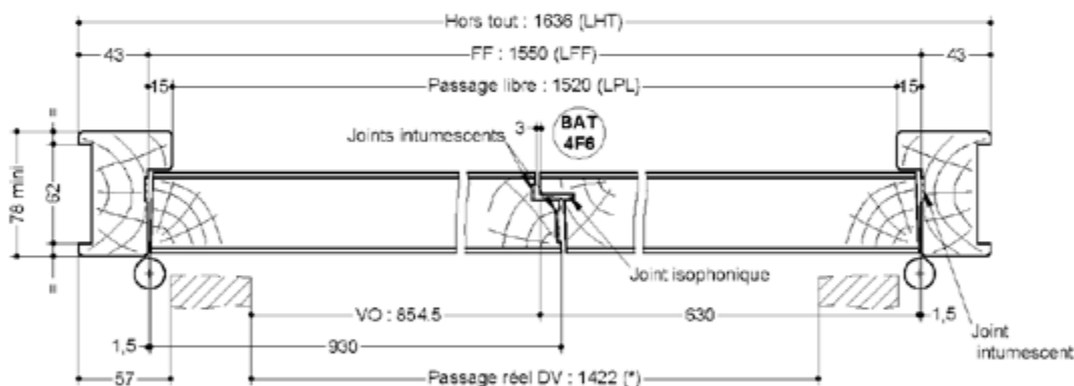
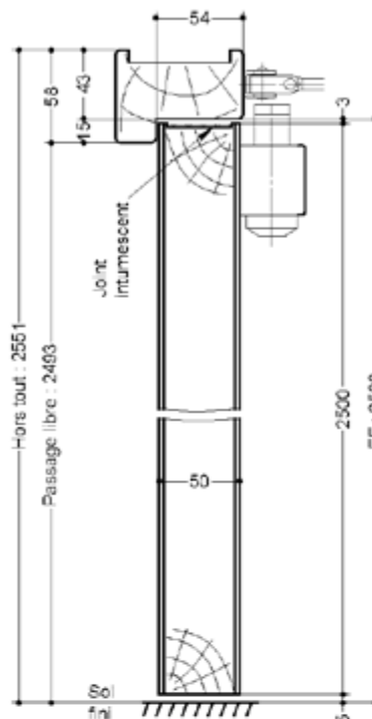
[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019

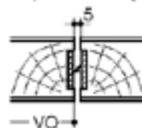


a : voir notice d'installation

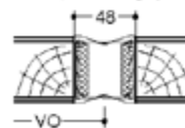


	LHT	LFF	LPL	PR	VO
Bat. tiercé	1636	1550	1520	1422	854,5
JPF	1654	1568	1538	1410	867,5
JAPD	1697	1611	1581	1483	891,5

Joint pare-fumée (JPF)



Joint anti-pince-doigt (JAPD)



Pour JPF et JAPD  
=> ni sélecteur de vantaux ni entraîneur de sécurité

SAS BELCOFER, propriétaire exclusif de plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer techniquement.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1401211, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCDAS D61SFT01 GRANDE LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> • N°certification NF : 131/15/2039	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>2</sub> 60  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	1 ventouse électromagnétique MECALECTRO; mode rupture 0,6W en 24V et 48V; mode émission 3W en 24V et 48V	1840 à 2240	630 à 1230	2,686

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES										
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm									
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique									
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>									
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul>									
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>									
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>									
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire							
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400							
Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400								
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"										
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>									

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme-porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

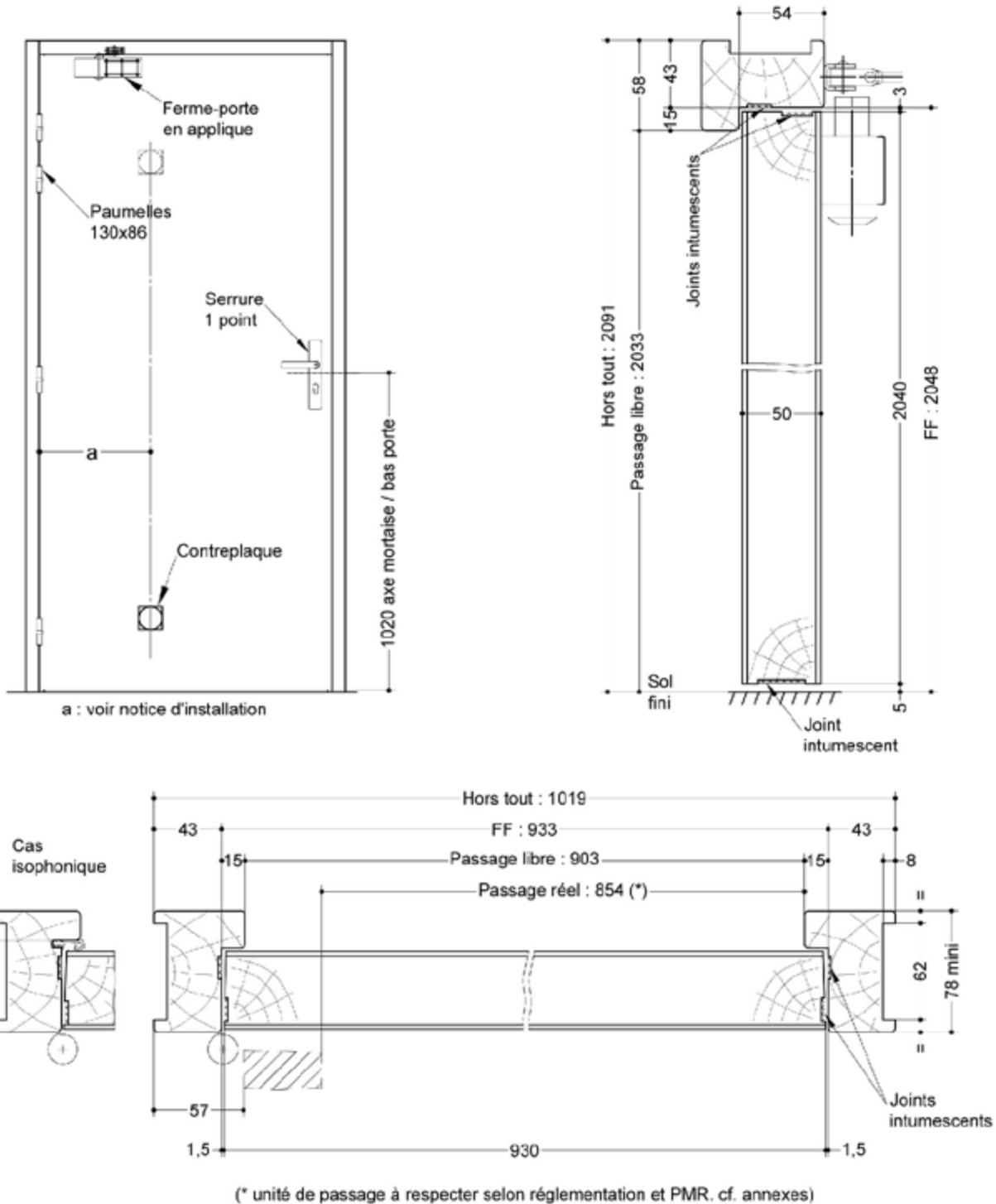
Date : 07/10/2019



## Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte en applique

Simple vantail - Simple action  
Neuf  
Huisserie/bâti bois  
(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D61SFT01  
GRANDE  
LARGEUR**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A04-1407891, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62SFR11 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 60  D.A.S.  NF  STABILITE  Asservissement séparé – NF 131	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 429066 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 40,5 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2570	DVE : 530 à 1180; DVI : 0 : 531 à 1180 + SF : 530 à 1179

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 100
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	---

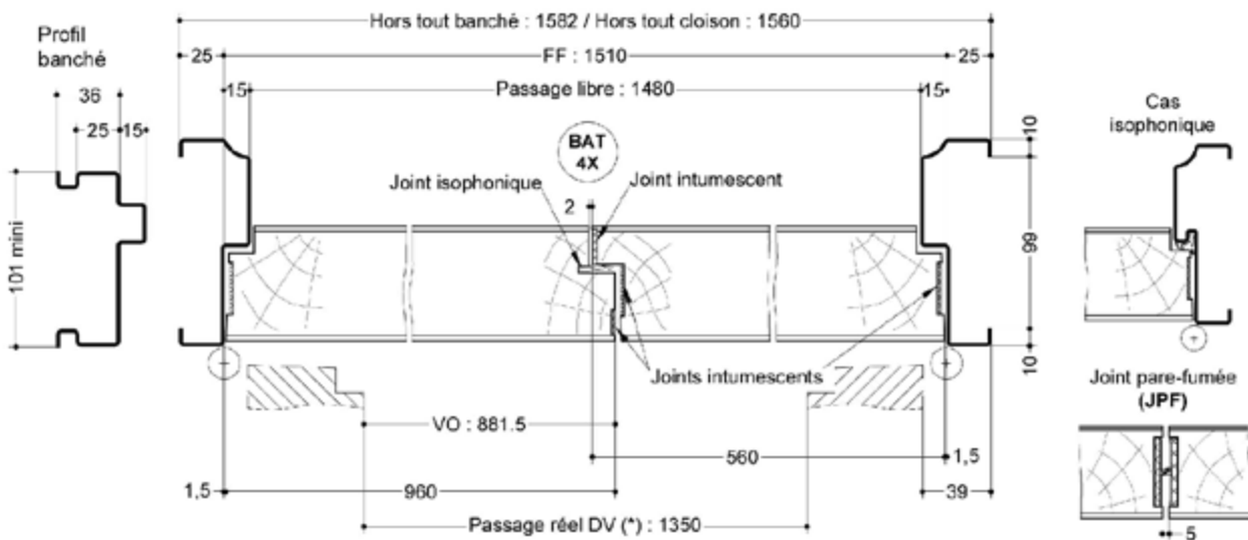
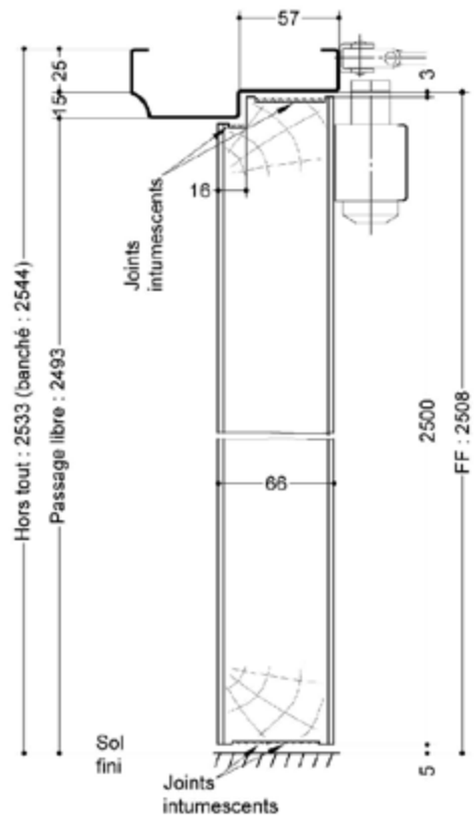
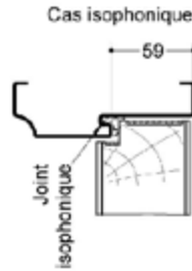
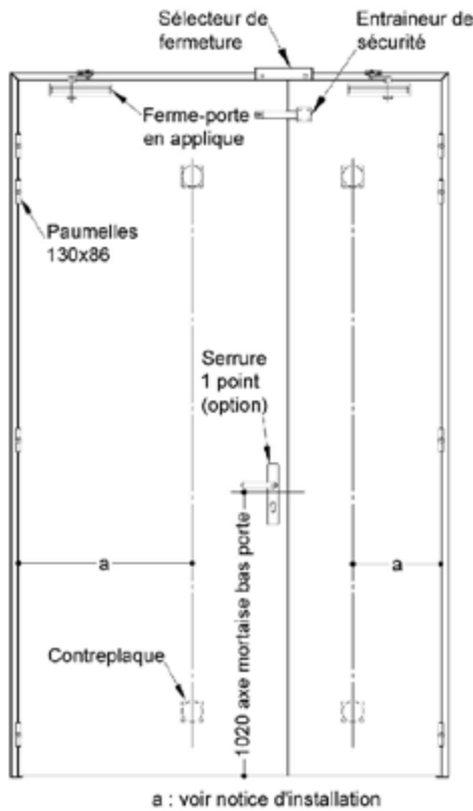
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1407471, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62SFT11 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 60  D.A.S.  -  STABILITE  -  NF	Asservissement séparé – NF 131	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 499901 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 40,5 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	GROOM GR150 ; GROOM GR300	2-4; 3-6	170°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2570	DVE : 530 à 1180; DVI : 0 : 531 à 1180 + SF : 530 à 1179

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D ; Charnières invisibles TECTUS 540 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme porte bras compas GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



# Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte en applique

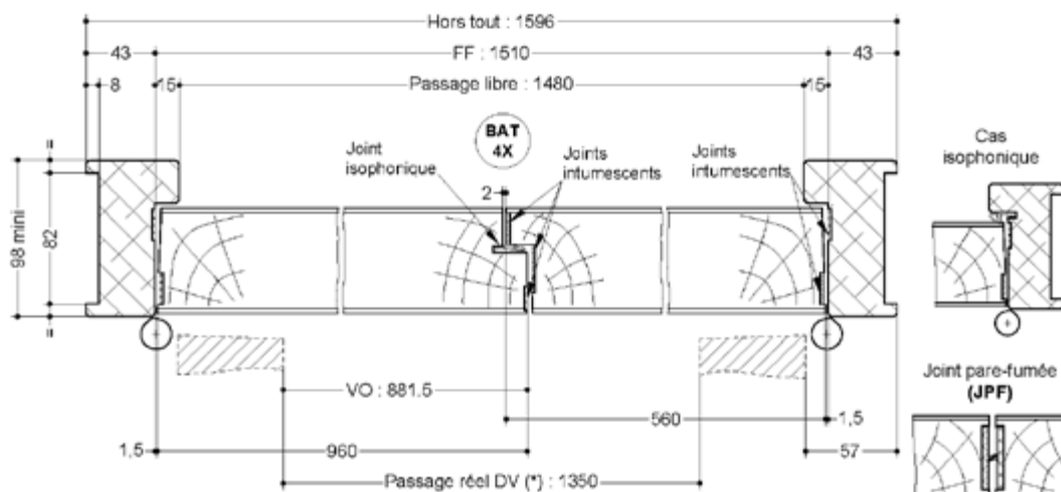
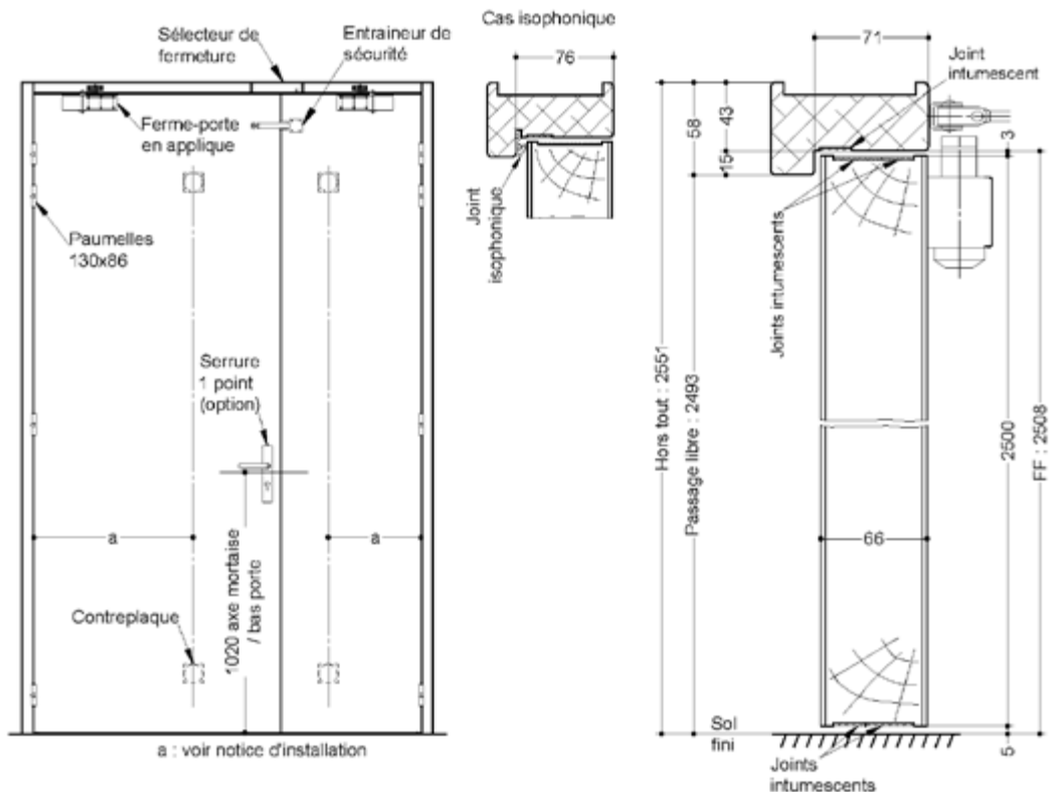
Double vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti bois

[Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCDAS  
D62SFT11  
GRANDES  
DIMENSIONS**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1407501, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)

SAS BLOOPER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62SFT14 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 60  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 499901 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 40,5 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	GROOM GR400 ; GROOM GR500	3; 2-5	165°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2570	DVE : 530 à 1180; DVI : 0 : 531 à 1180 + SF : 530 à 1179

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : GROOM SV2

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D ; Charnières invisibles TECTUS 540 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>sélecteur de fermeture : sélecteur linéaire GROOM SLV V2</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

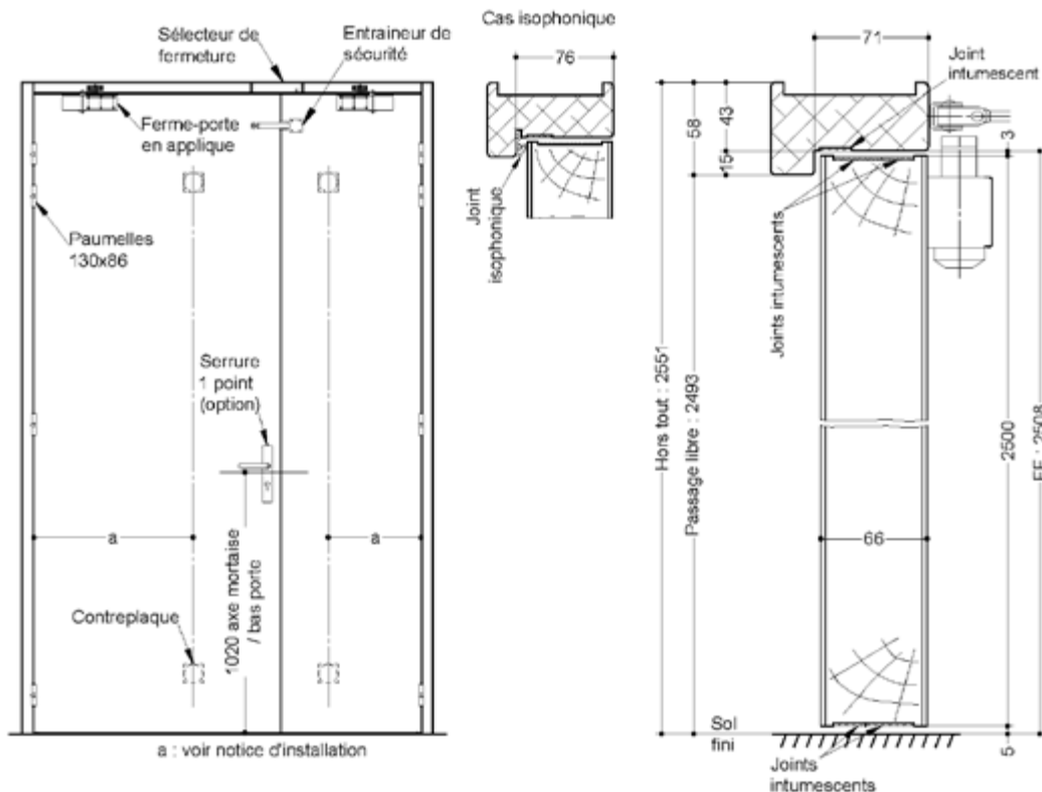
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme porte bras glissière GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	---

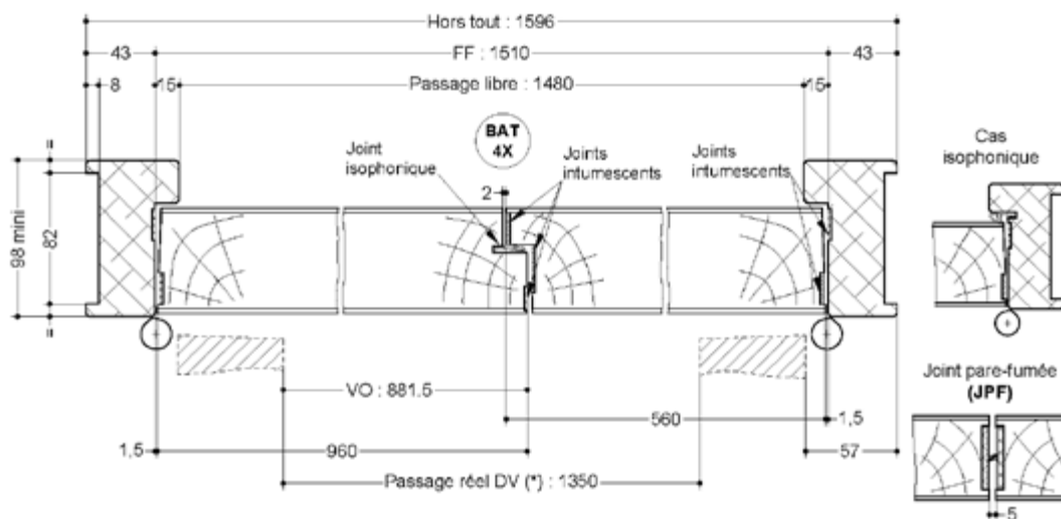
[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



a : voir notice d'installation



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOOPER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer technique

Plan n° S1A05-1407501, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCDAS D62SFT15 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 60  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR) HL105 ; ISEO (LEVASSEUR) IL305	3-4; 2-6	165°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2570	DVE : 530 à 1180; DVI : 0 : 531 à 1180 + SF : 530 à 1179

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90 Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D ; Charnières invisibles TECTUS 540 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>sélecteur de fermeture : LEVASSEUR SL2000</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

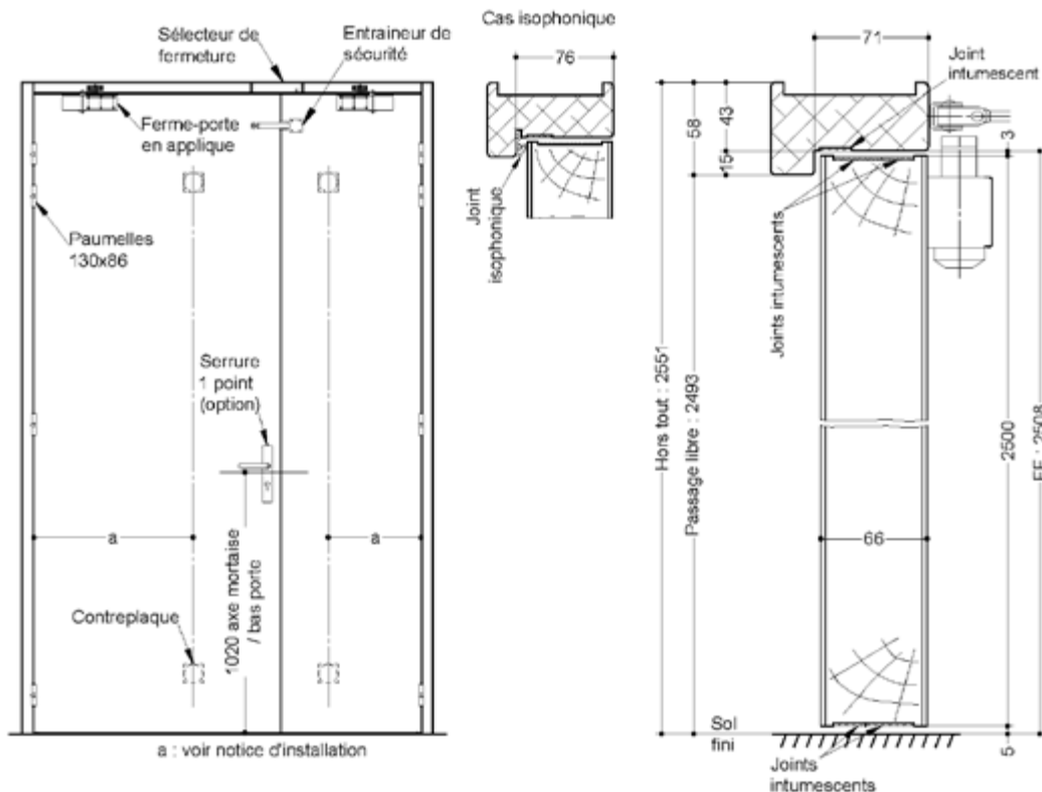
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec ferme porte bras glissière ISEO (LEVASSEUR) et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

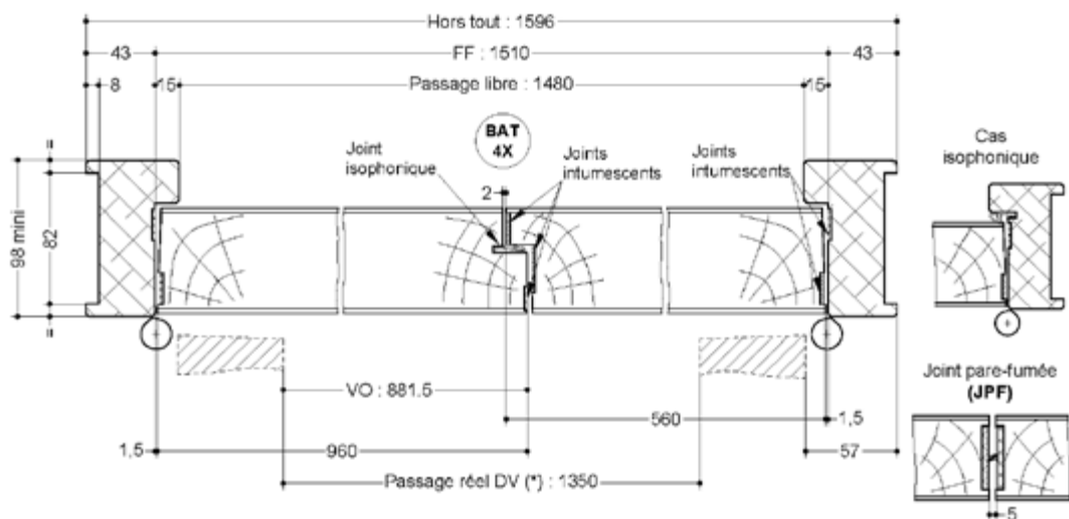
[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



a : voir notice d'installation



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOOPER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer technique

Plan n° S1A05-1407501, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D31SGT11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR400 ; GROOM GR500	GROOM BEMS	3; 2-5	130° GR400; 110° GR500	Emission - BEMS - 3,5W ou rupture - BEMS V2 - 1,7W	1840 à 2346	630 à 1230	2,69

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 80?)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"

Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>

Protection du vantail :
 

- Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique
- Protection des chants : alaise en bois feuillus\* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC

Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
---------------	---

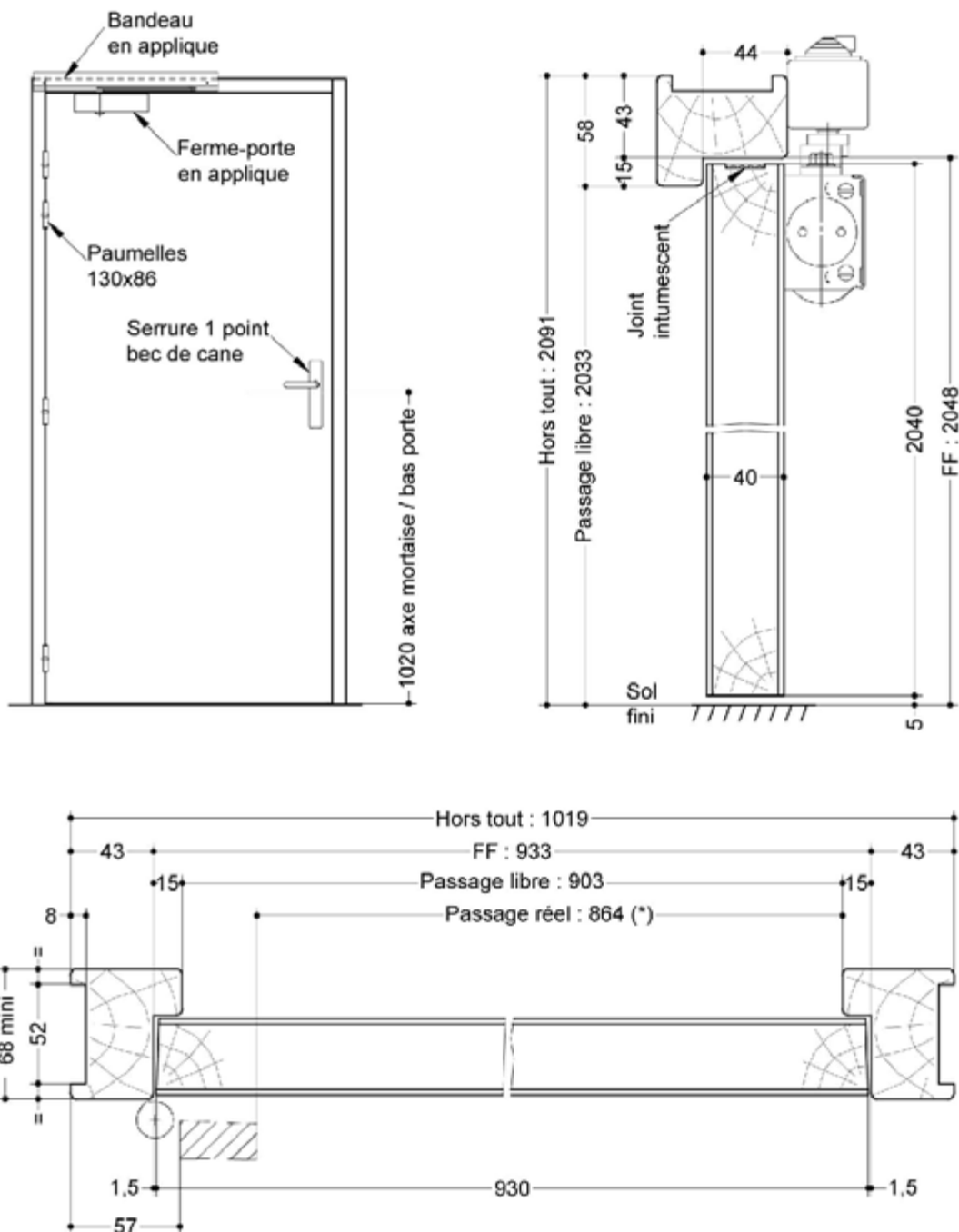
### MISE EN OEUVRE

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
----------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec ferme-porte et bandeau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1401271, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D31SGT12</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR) HL105 ; ISEO (LEVASSEUR) IL305	LEVASSEUR BCS 2000/1	3-4; 2-6	165° rupt.	rupture 1,3W	1840 à 2346	630 à 1230	2,69

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50  
 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com)]

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

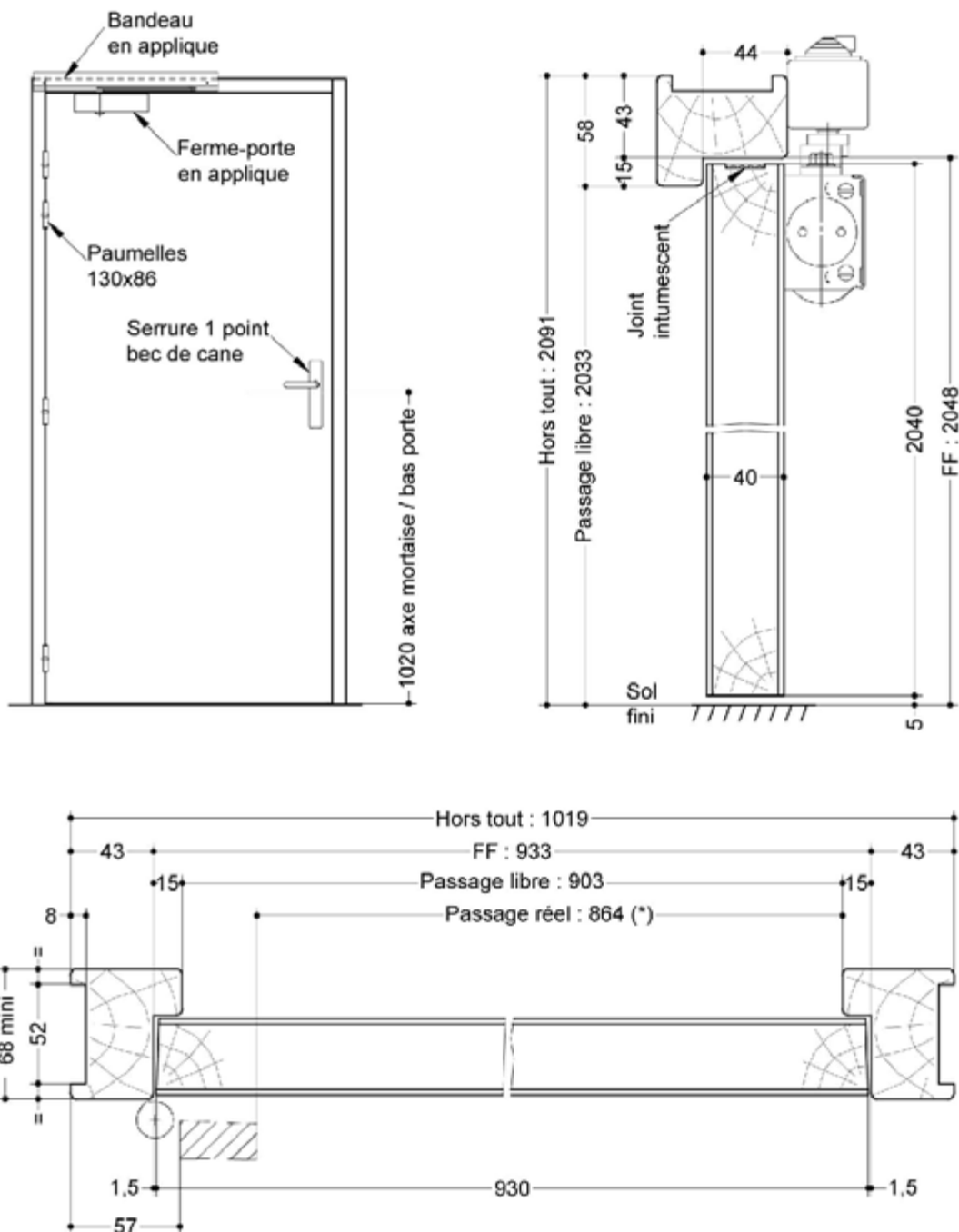
**Les + DEYA**

- Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131
- Disponibles avec ferme-porte et bandeau LEVASSEUR et avec un large choix d'accessoires et de finitions.

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1401271, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte encastré</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D31SGT46 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 308299 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	DORMA ITS 96	DORMA G96 EMF	2-4	120°	rupture 1,4W en 24V ou 2,2W en 48V	1840 à 2990	630 à 1100	3,594

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58, traverse haute 78x72 mm mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M vantail de 1030 mini; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 80?) vantail de 1030 mini</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

<b>MISE EN OEUVRE</b>	
<b>Mise en oeuvre</b>	<p>Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50          [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a>]</p>

<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec ferme-porte DORMA et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019



## Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte encastré

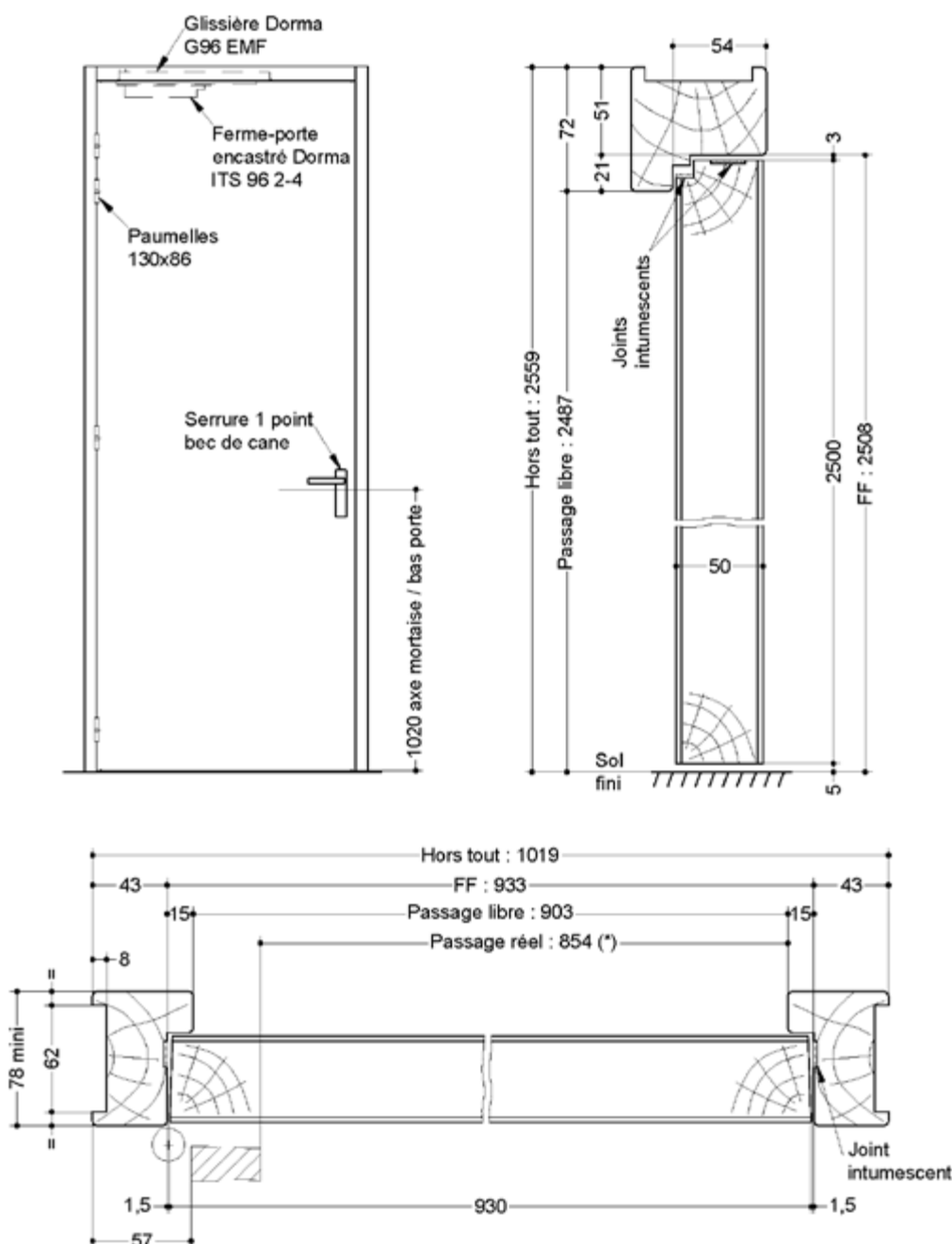
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D31SGT46  
GRANDE  
HAUTEUR**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1401081, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCDAS D31SGT48 GRANDES DIMENSIONS</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 302299 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GR400 ; GROOM GR500	GROOM BEMS	3; 2-5	130° GR400; 110° GR500	Emission - BEMS - 3,5W ou rupture - BEMS V2 - 1,7W	1840 à 2990	630 à 1230	3,594

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermature</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec ferme-porte et bandeau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>		

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



## Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique

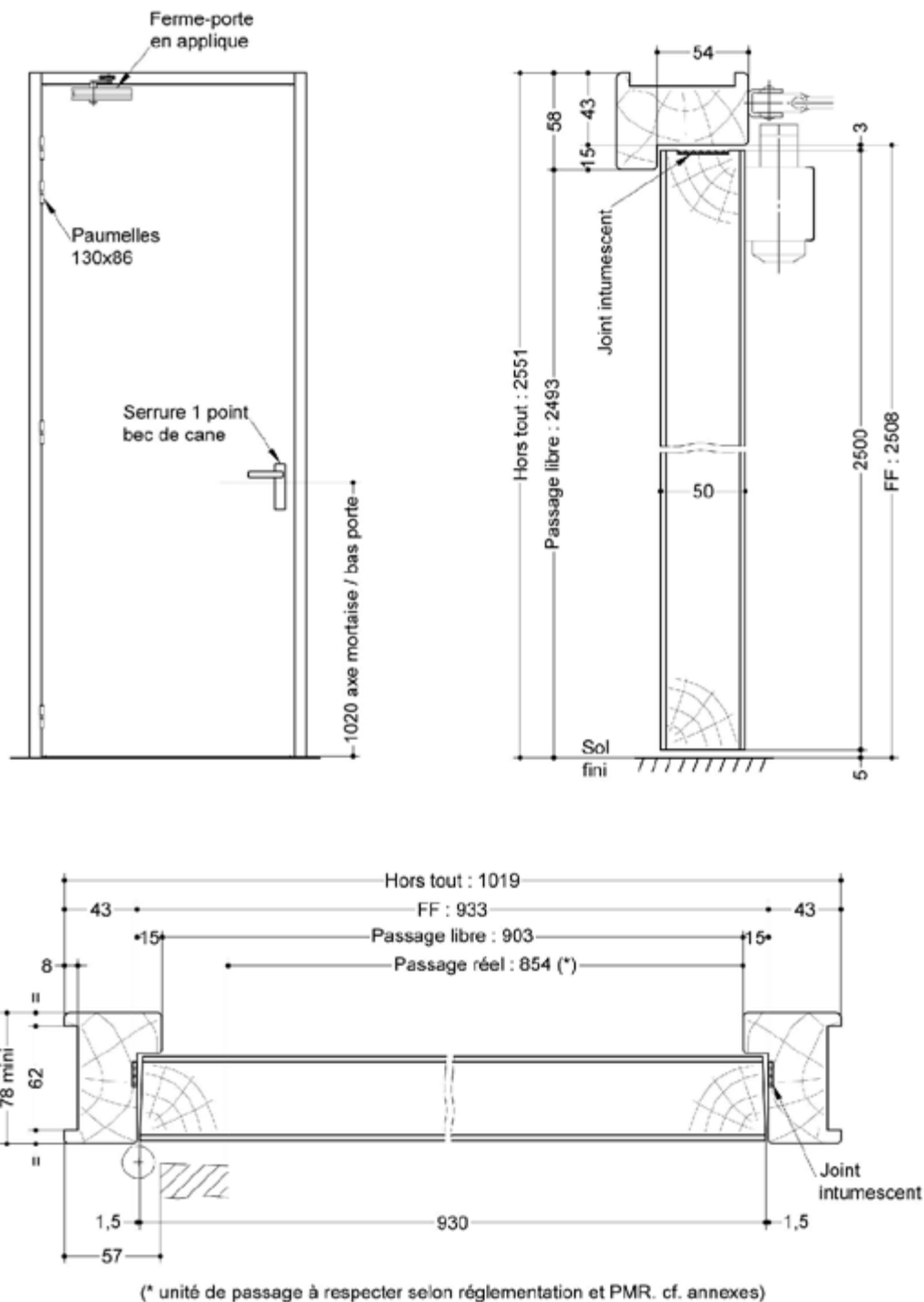
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D31SGT48  
GRANDES  
DIMENSIONS**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A10-1401061, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D31SGT49 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 302299 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	DORMA TS91 ; DORMA TS93	DORMA G-EMF	3-4; 2-5	130°	rupture 1,4W	1840 à 2990	630 à 1230	3,594

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermature</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec ferme-porte et bandeau DORMA et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>		

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

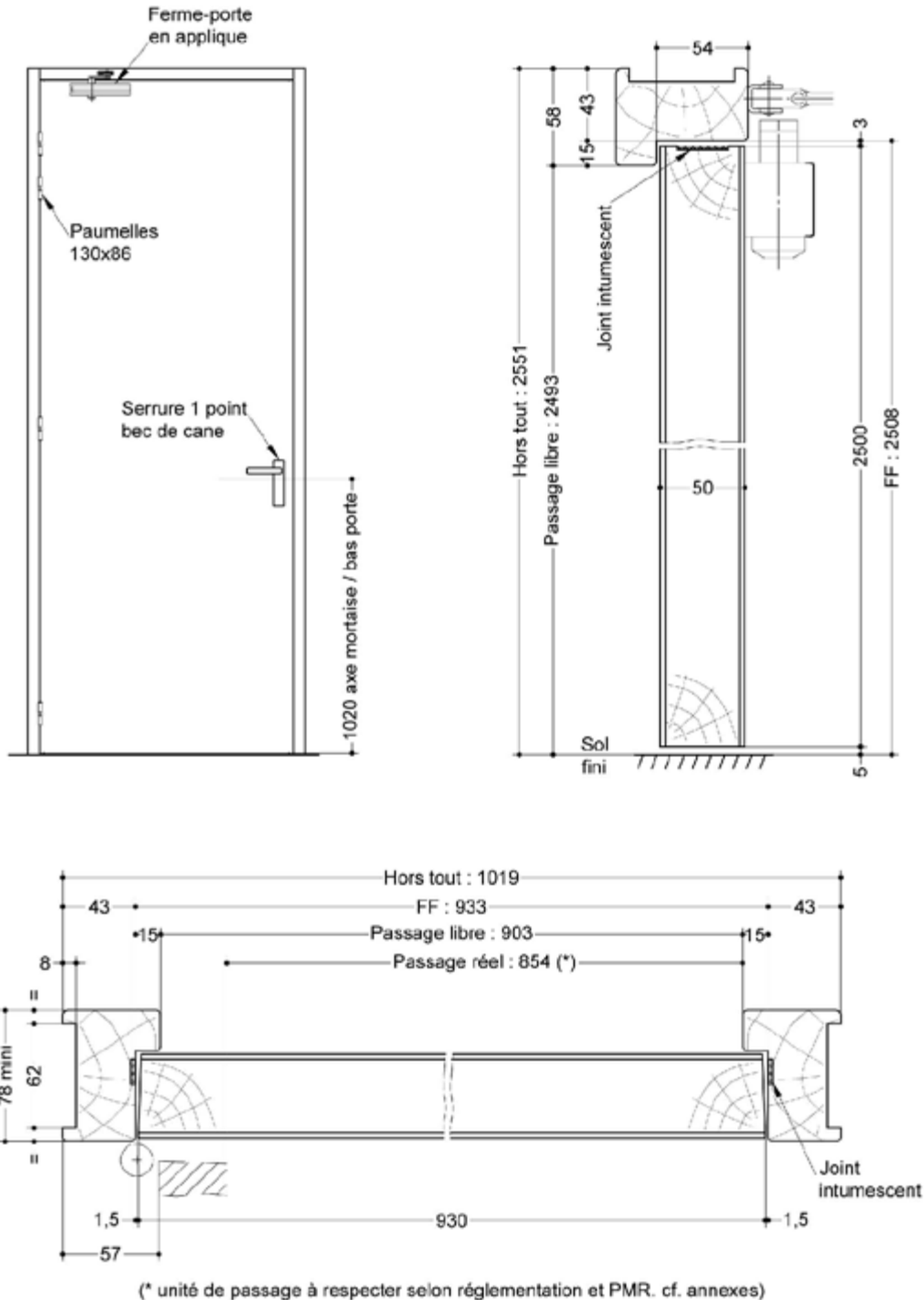
Date : 07/10/2019



**Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique**

Simple vantail - Simple action  
Neuf  
Huisserie/bâti bois  
(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D31SGT49  
GRANDES  
DIMENSIONS**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A10-1401061, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SGC11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 233597 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR400 ; GROOM GR500	GROOM UCS	3; 2-5	130° GR400;110° GR500	Emission - UCS - 7W ou rupture - UCS V2 - 3,1W	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : intégré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
----------------------------	--

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

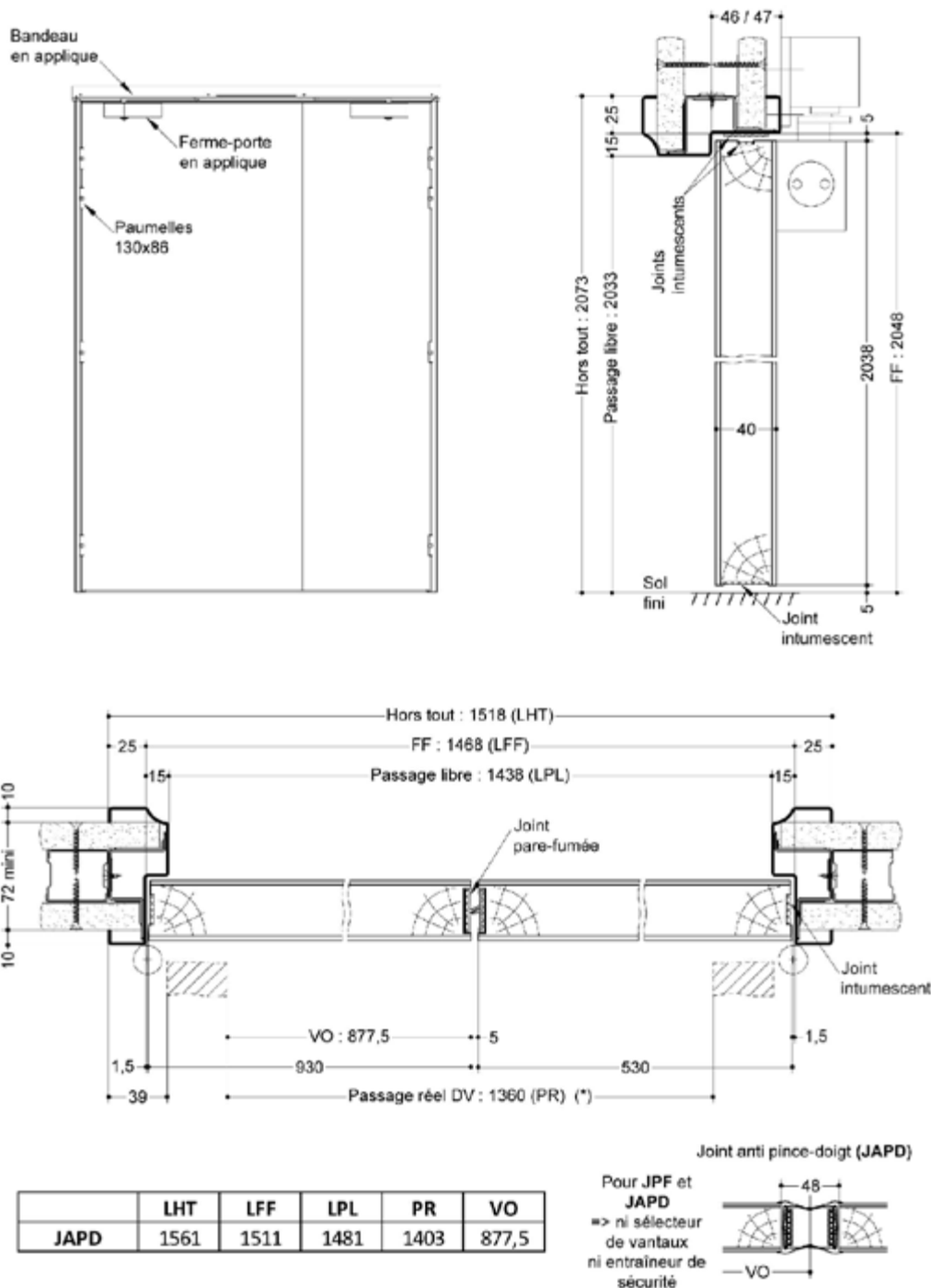
### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponibles avec ferme-porte et bandeau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



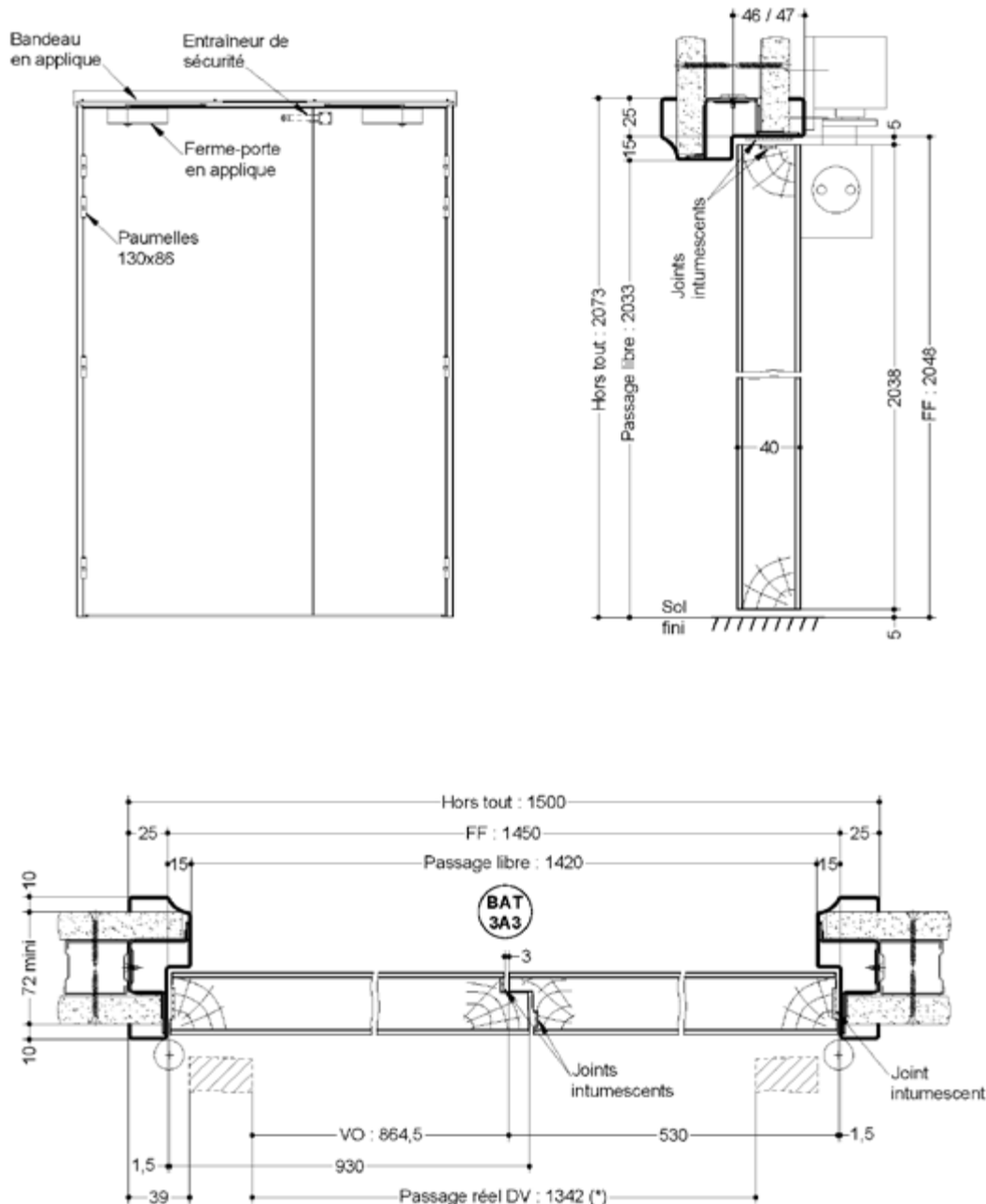
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402081, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**  
**Battement chant droit**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

**Plan n° S1A11-1402091, indice D**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)  
Battement tiercé**

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCDAS D32SGC12</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 233597 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m²] : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR) HL105 ; ISEO (LEVASSEUR) IL305	LEVASSEUR BCS 2000/2	3-4; 2-6	165° rupt.; 135° Emiss.	Emission 6W ou rupture 2,5W	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90 Sélecteur de fermeture : intégré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'huissierie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huissierie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
----------------------------	---

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

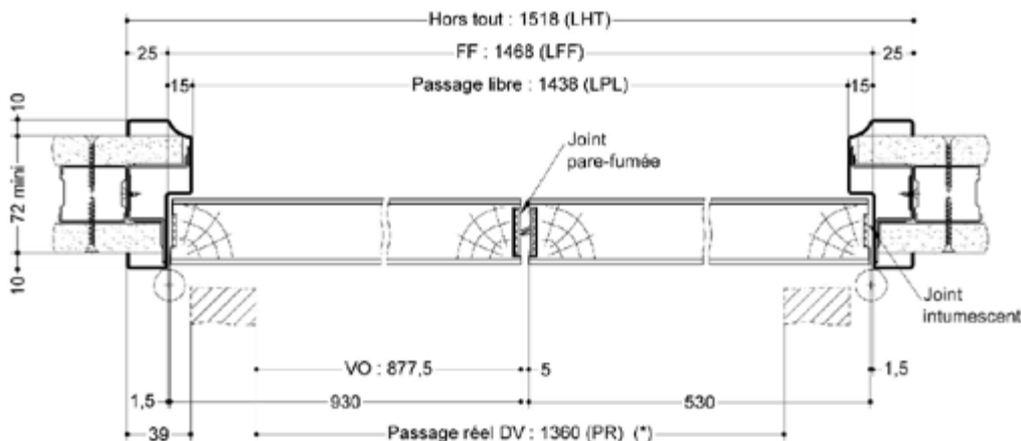
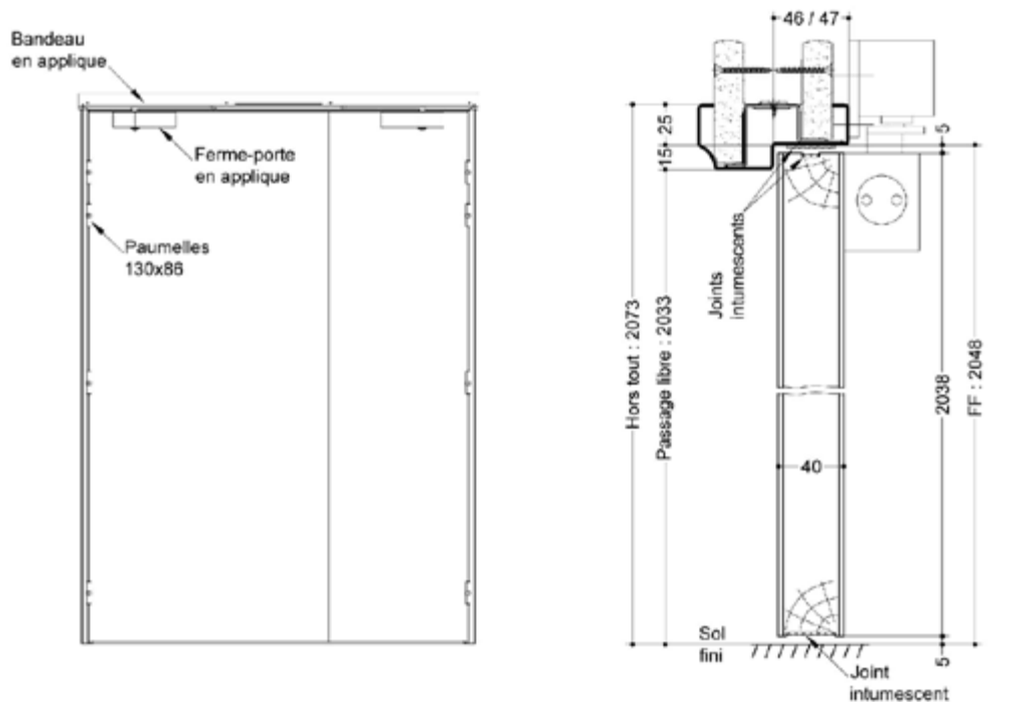
### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponibles avec ferme-porte et bandeau LEVASSEUR et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

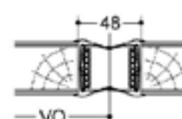
Date : 23/10/2019



	LHT	LFF	LPL	PR	VO
JAPD	1561	1511	1481	1403	877,5

Joint anti pince-doigt (JAPD)

Pour JPF et JAPD  
=> ni sélecteur de vantaux ni entraîneur de sécurité



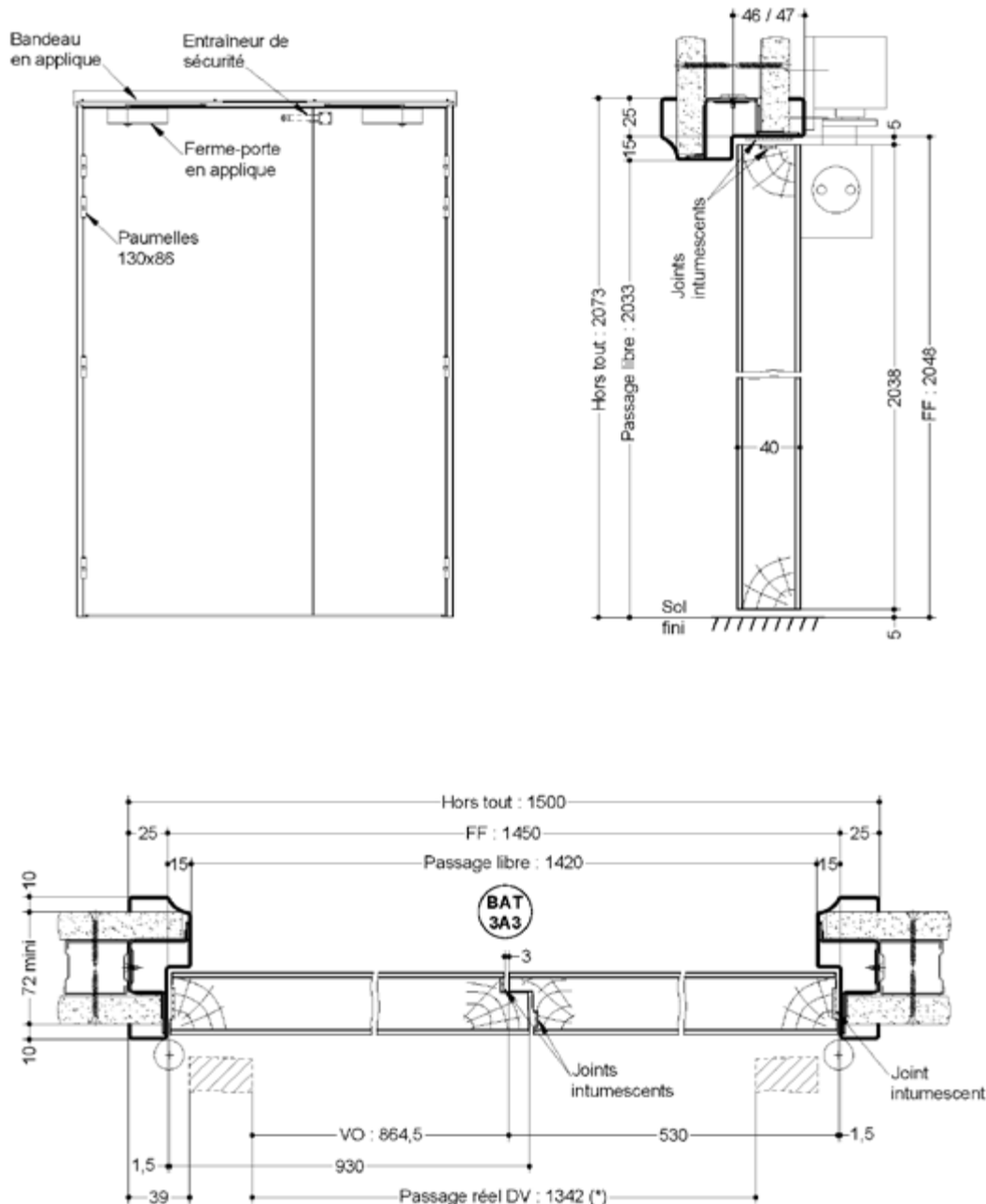
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402081, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)  
Battement chant droit



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402091, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)  
Battement tiercé

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SGR11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 233597 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR400 ; GROOM GR500	GROOM UCS	3; 2-5	130° GR400;110° GR500	Emission - UCS - 7W ou rupture - UCS V2 - 3,1W	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : intégré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section mini 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"

Finitions et décors	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> <li>• hubriserie en acier inoxydable</li> </ul>
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

**MISE EN OEUVRE**

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> )
----------------	---

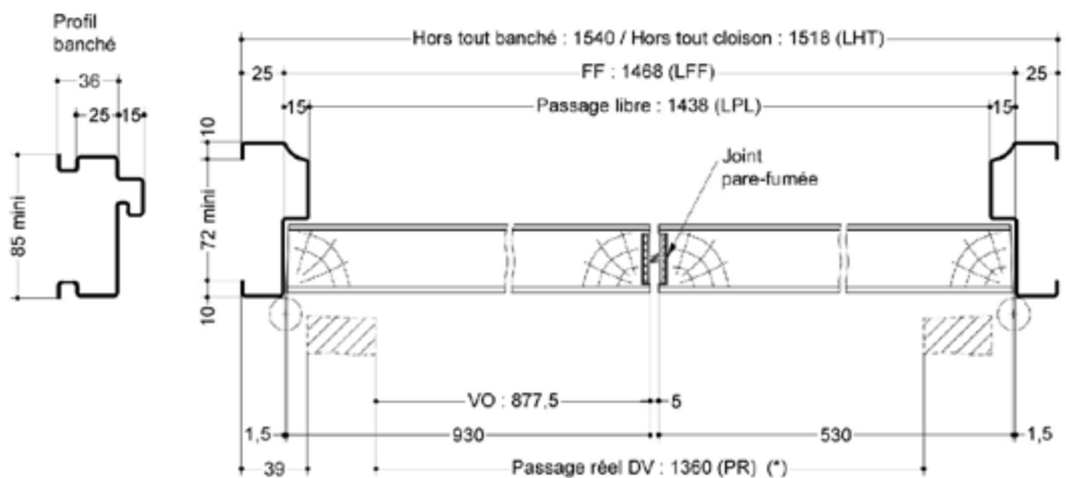
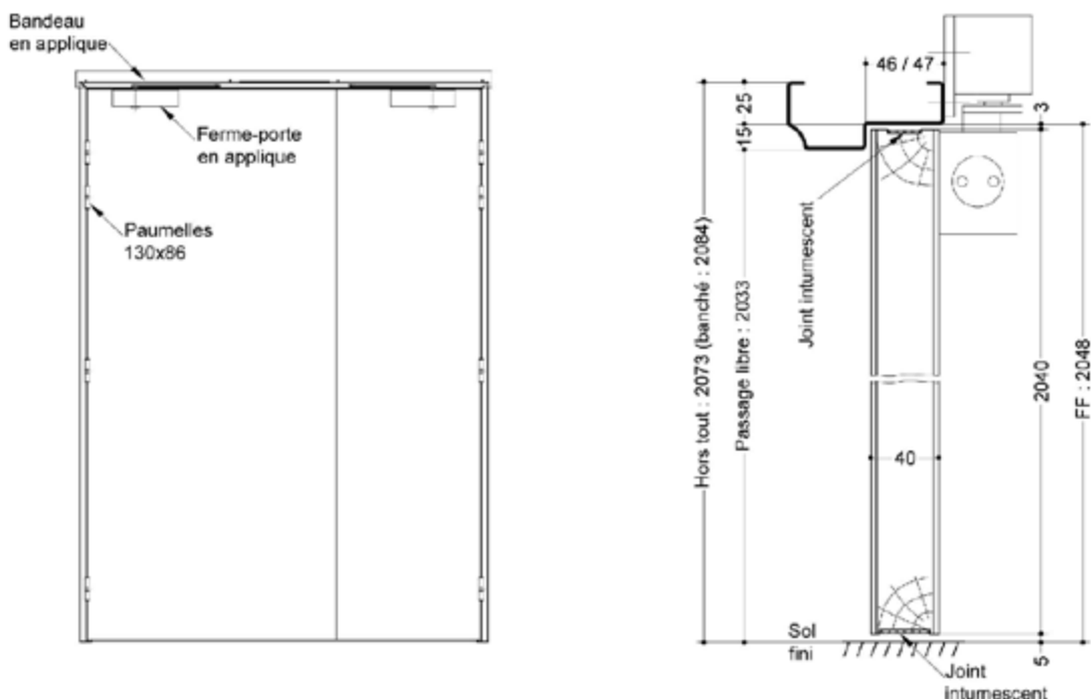
**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec ferme-porte et bandeau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
------------	--

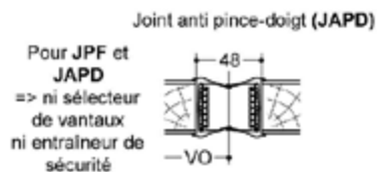
[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



	LHT	LFF	LPL	PR	VO
JAPD	1561	1511	1481	1403	877,5



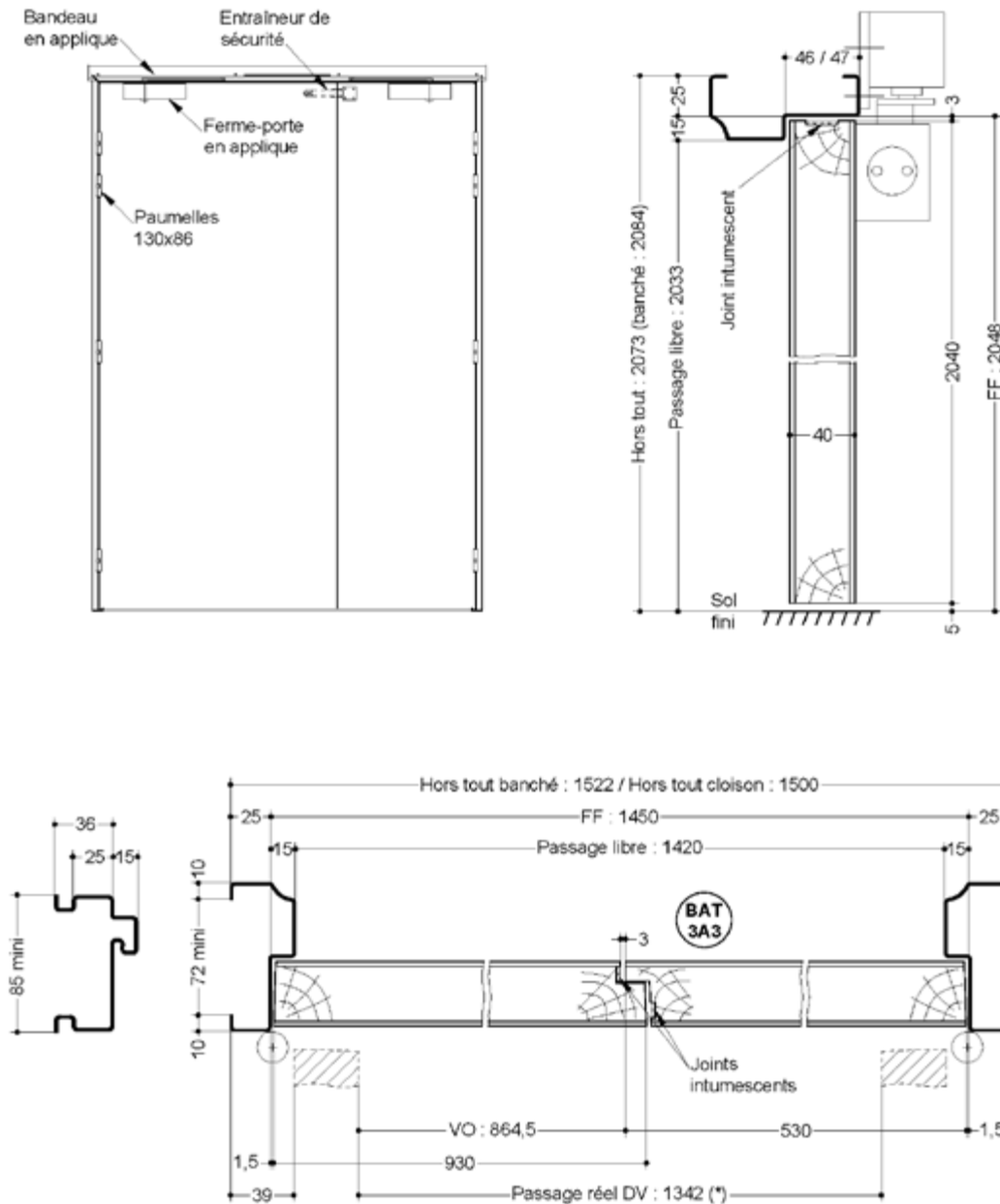
(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402041, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)  
Battement chant droit

SAS BLOCFER, entrepreneur exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



SAS BLOCDEF, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402051, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)  
Battement tiercé**

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SGT11</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 305549 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GR400 ; GROOM GR500	GROOM UCS	3; 2-5	130° GR400;110° GR500	Emission - UCS - 7W ou rupture - UCS V2 - 3,1W	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : intégré

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com)]

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

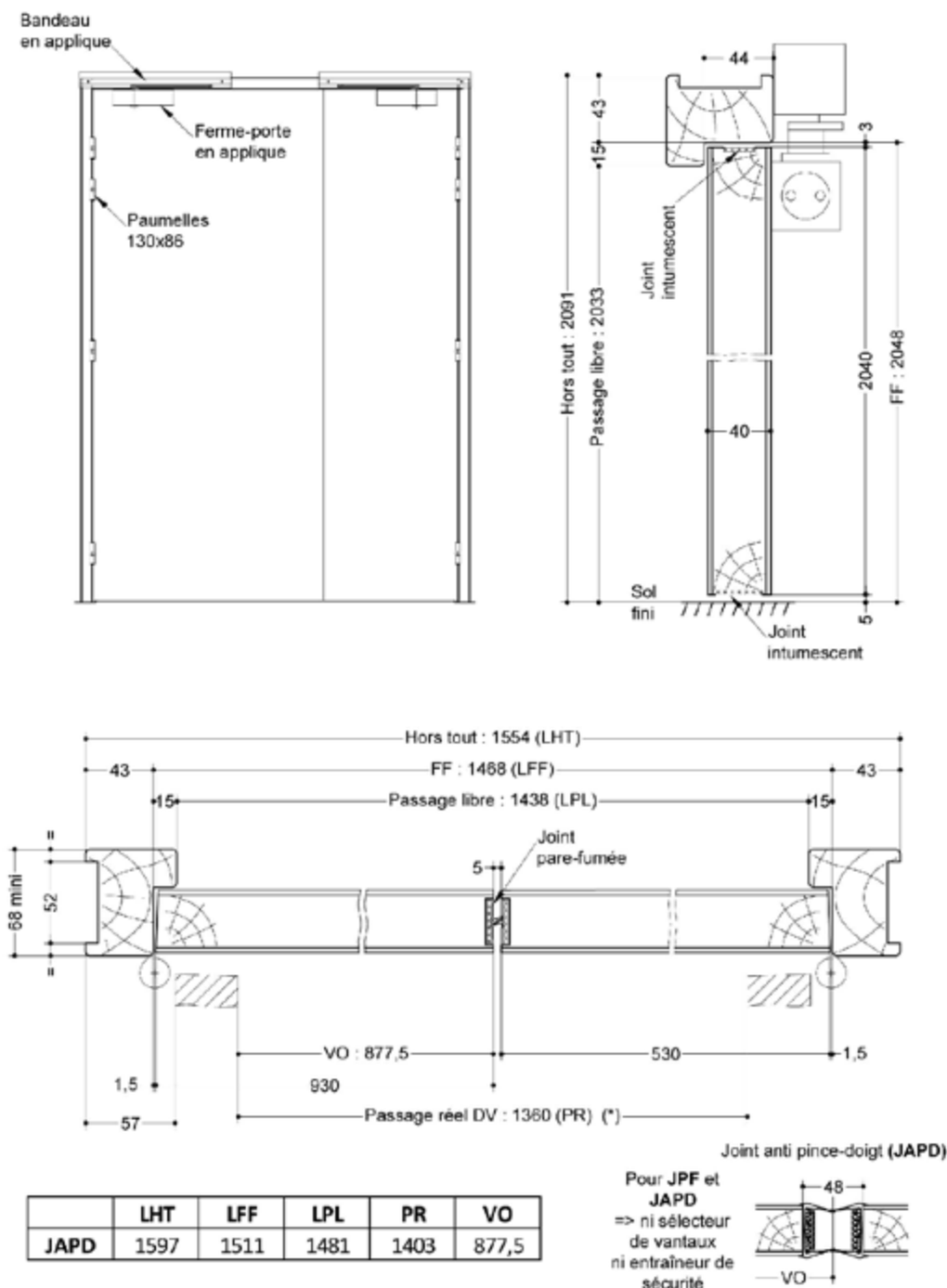
**Les + DEYA**

- Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131
- Disponibles avec ferme-porte et bandeau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



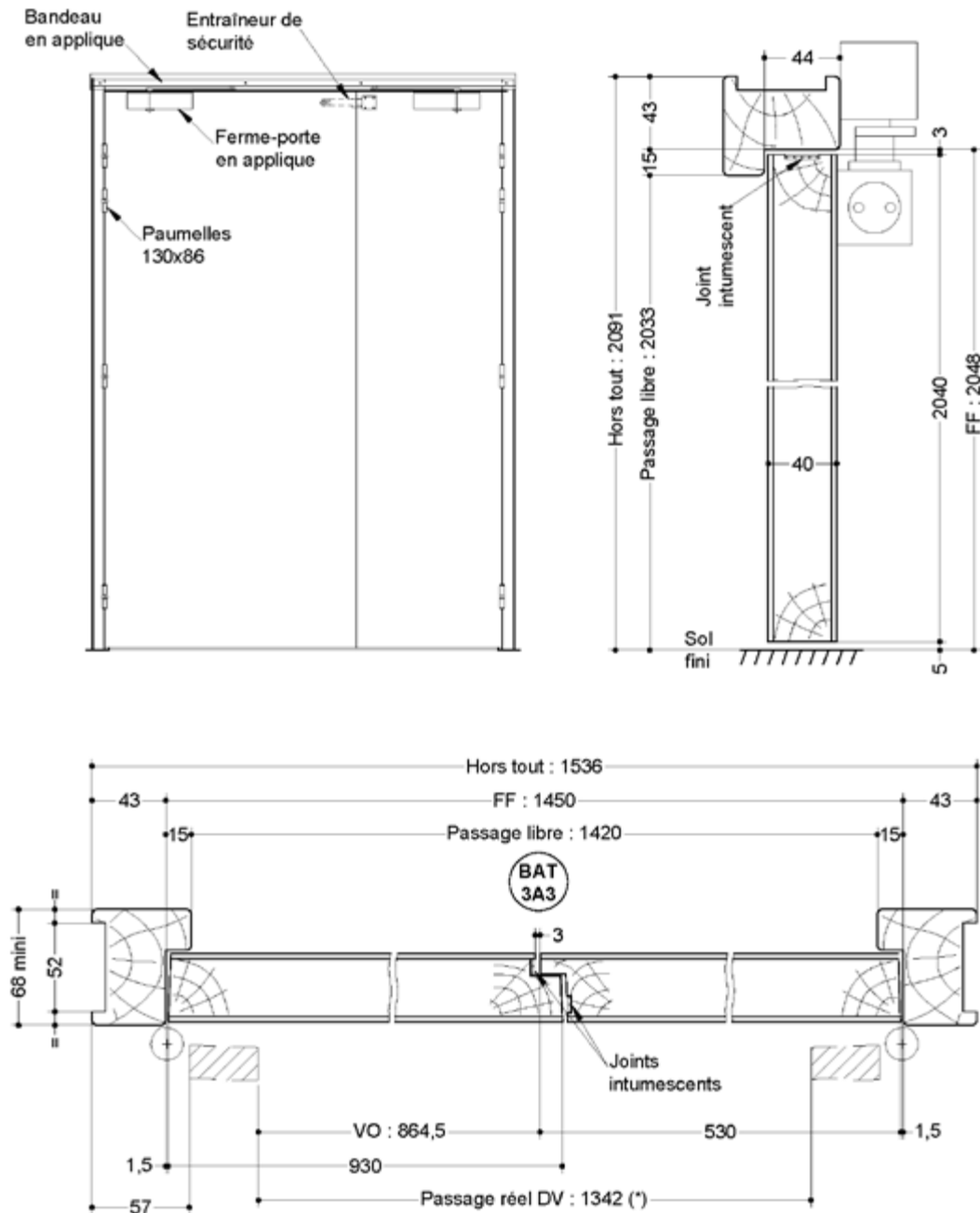
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402061, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre). Battement chant droit



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402071, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre). Battement tiercé

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCDAS D32SGT12</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 305549 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	ISEO (LEVASSEUR) HL105 ; ISEO (LEVASSEUR) IL305	LEVASSEUR BCS 2000/2	3-4; 2-6	165° rupt.; 135° Emiss.	Emission 6W ou rupture 2,5W	1840 à 2240	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 431 à 930 + SF : 430 à 929

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90 Sélecteur de fermeture : intégré

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser <ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, DORMA HZ31, ABLOY 9931</li> <li>fermeture d'urgence JPM Europad 179, VACHETTE Safe Pad, BRICARD Pushpad, LA CROISEE DS Sevad</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	---

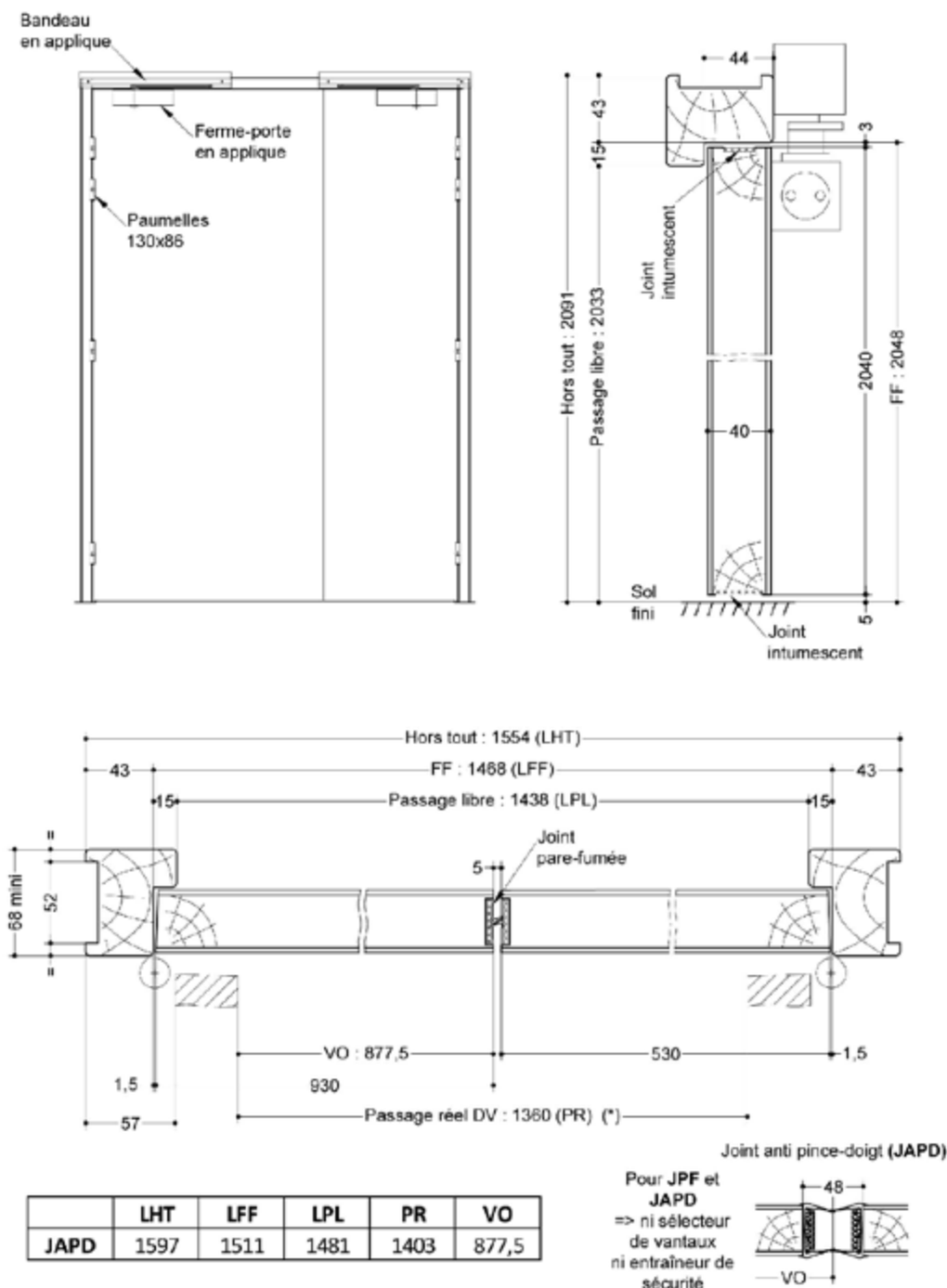
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec ferme-porte et bandeau LEVASSEUR et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



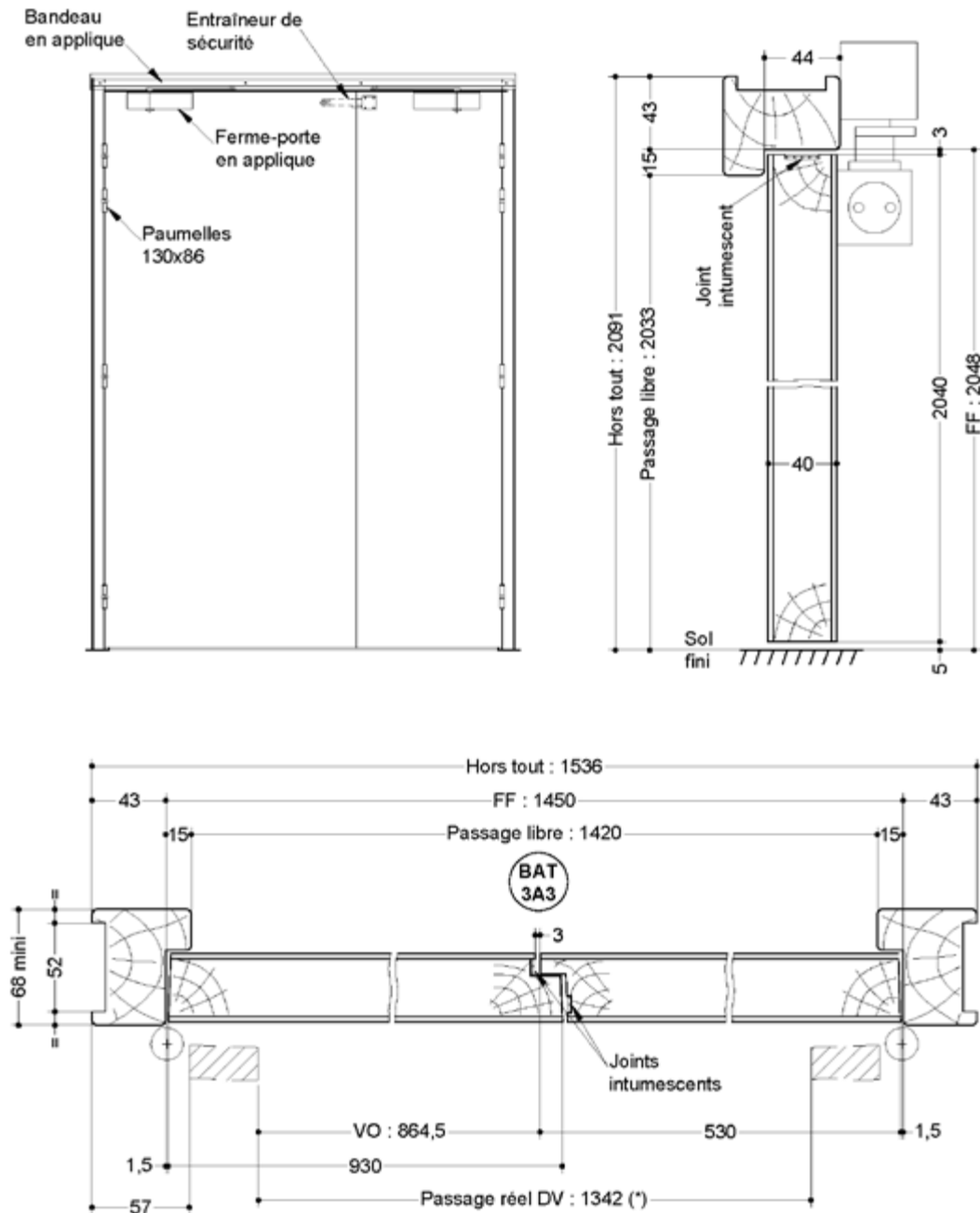
SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402061, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre). Battement chant droit



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402071, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre). Battement tiercé

	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCDAS D32SGT45 GRANDES DIMENSIONS</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 366338 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	ISEO (LEVASSEUR) HL105 ; ISEO (LEVASSEUR) IL305	LEVASSEUR BCS 2000/2	3-4; 2-6	165° rupt.; 135° Emiss.	Emission 6W ou rupture 2,5W	1840 à 2980	DVE : 530 à 1230; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 OU 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	7,2332

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90 Sélecteur de fermeture : intégré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>

<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

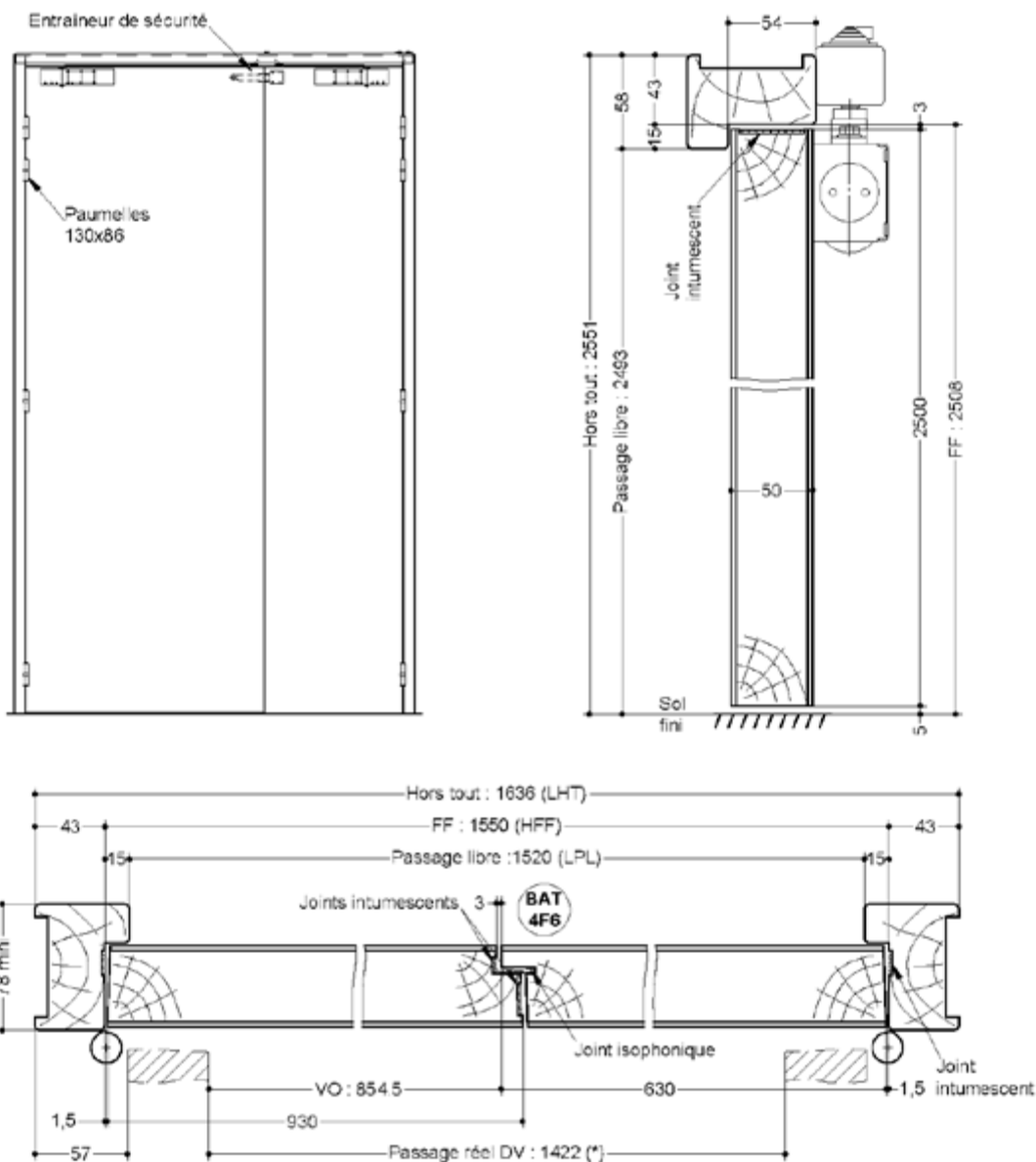
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec ferme-porte et bandeau LEVASSEUR et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019

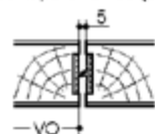


SASBI, CCFER, propriétaires exclusifs de ce plan non contractuel, se réservent le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

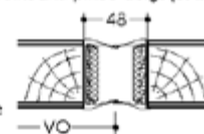
	LHT	LFF	LPL	PR	VO
Bat. tiercé	1636	1550	1520	1422	854,5
JPF	1654	1568	1538	1440	867,5
JAPD	1697	1611	1581	1483	891,5

Joint pare-fumée (JPF)

Joint anti-pince-doigt (JAPD)



Pour JPF et JAPD  
=> ni sélecteur de vantaux ni entraîneur de sécurité



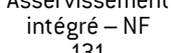
(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1401111, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte encastré</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32SGT46 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> • N°certification NF : 131/15/2035	<b>PERFORMANCES</b>  EI30  D.A.S.  Asservissement intégré – NF 131  NF  -  STABILITE -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	50	DORMA ITS 96	DORMA G96 GSR EMF	2-4	120°	rupture 2x1,4W en 24V ou 2x2,2W en 48V	1840 à 2980	DVE : 730 à 1100; DVI : 0 : 1031 à 1100 + SF : 630 à 1099 OU 0 : 730 à 1030 + SF : 530 à 1029	7,233

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : DORMA MK397 Sélecteur de fermeture : intégré

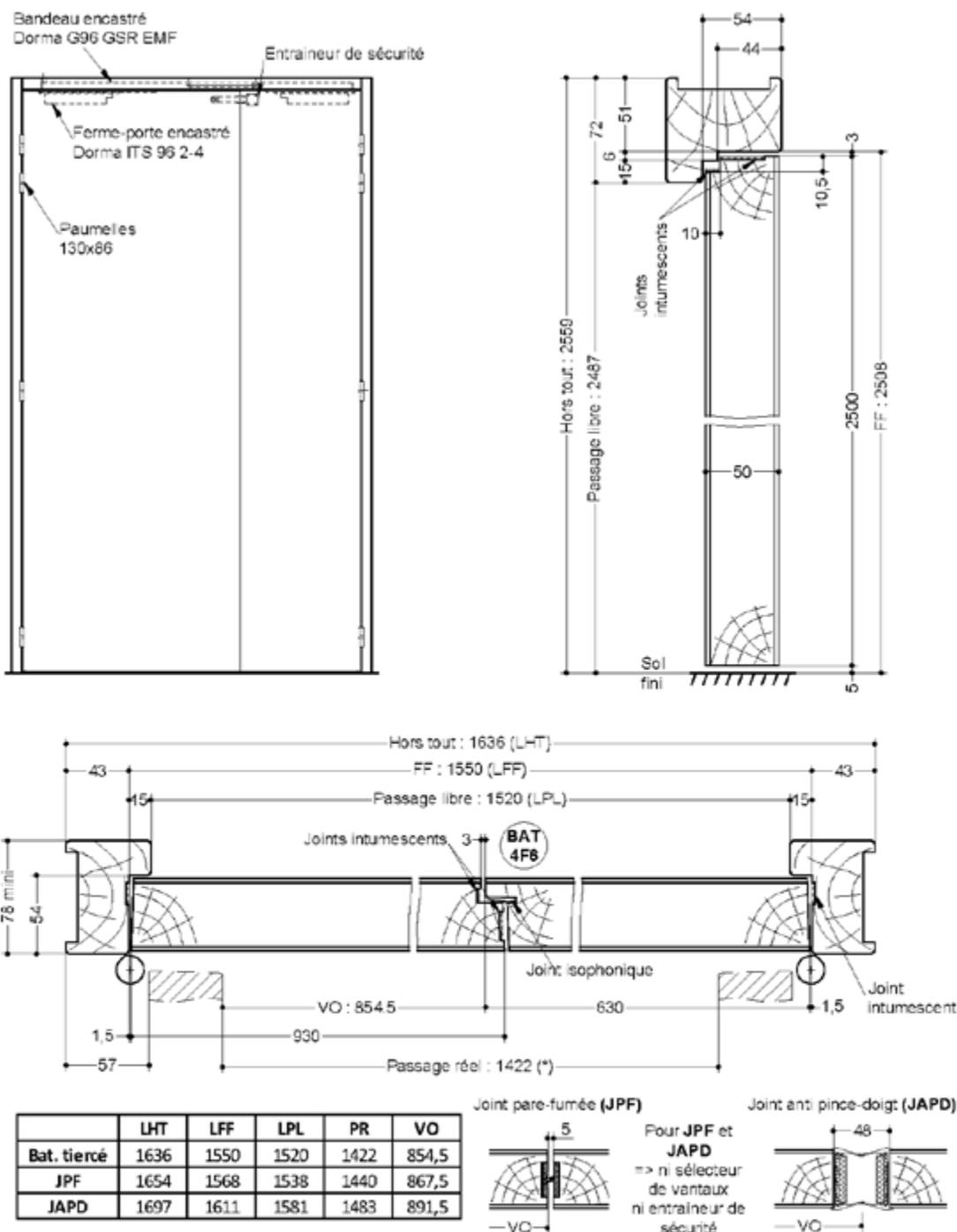
OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture) vantail 630 mini
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : • axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : • axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	Verrou automatique à mortaiser • verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C
<b>Équipement DAS</b>	• boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	• Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M battement chant droit 1030 mini; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807) battement chant droit 1030 mini

<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponibles avec ferme-porte encastré DORMA et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019



SAS BLOCHER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1401161, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique ≥ 600kg/m³ (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCDAS D32SGT48 GRANDES DIMENSIONS</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 366338 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GR400; GROOM GR500	GROOM UCS	3; 2-5	130° GR400; 110° GR500	Emission - UCS - 7W ou rupture - UCS V2 - 3,1W	1840 à 2980	DVE : 530 à 1230; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 OU 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	7,2332

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'hubriserie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : intégré

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'hubriserie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>

<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

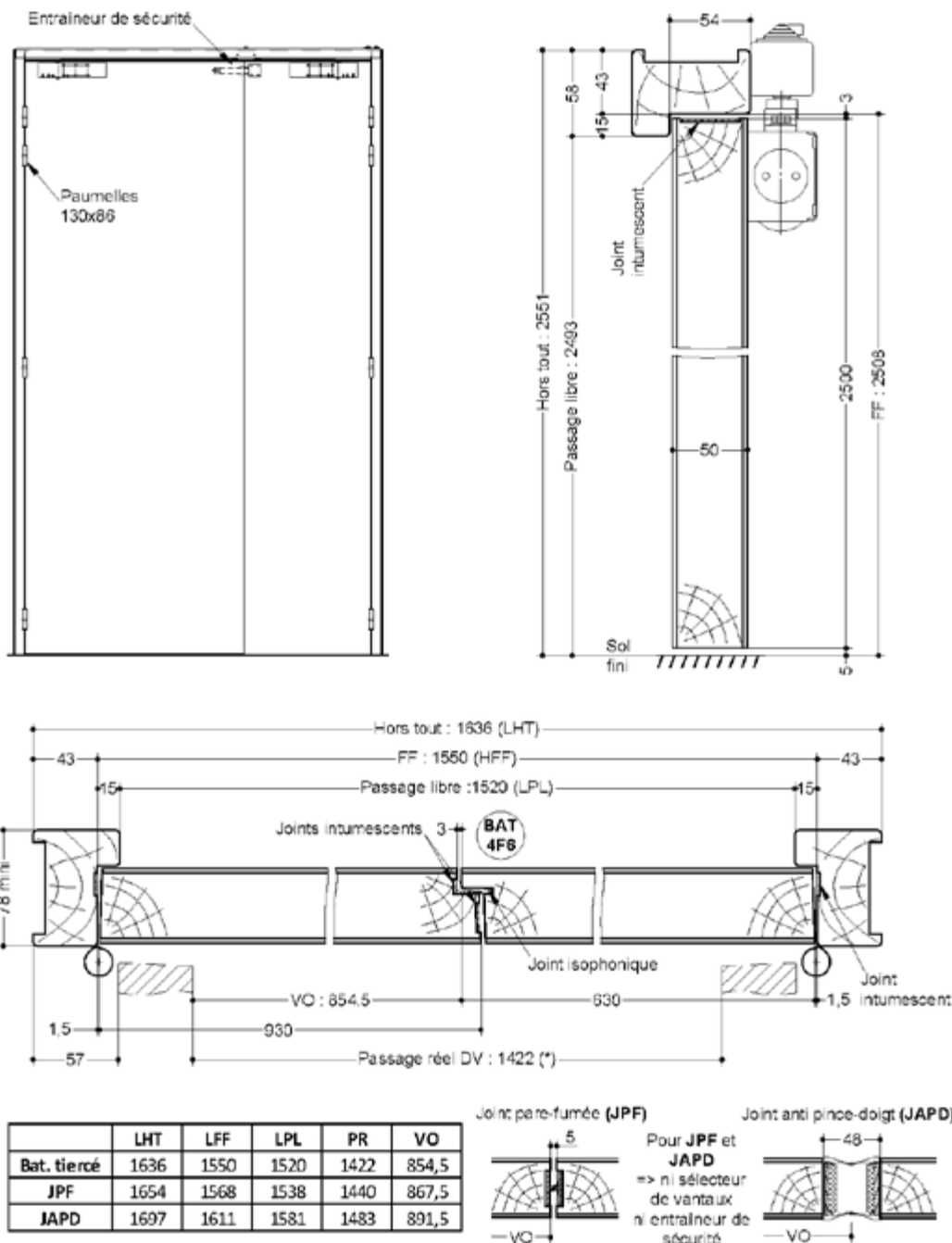
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec ferme-porte et bandeau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1401111, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCDAS D32SGT49 GRANDES DIMENSIONS</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 366338 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	DORMA TS91 ; DORMA TS93	DORMA GSR-EMF	3-4; 2-5	130°	rupture 1,4W en 24V ou 2,2W en 48V	1840 à 2980	DVE : 530 à 1230 ; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 OU 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	7,2332

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : DORMA MK397 Sélecteur de fermeture : intégré

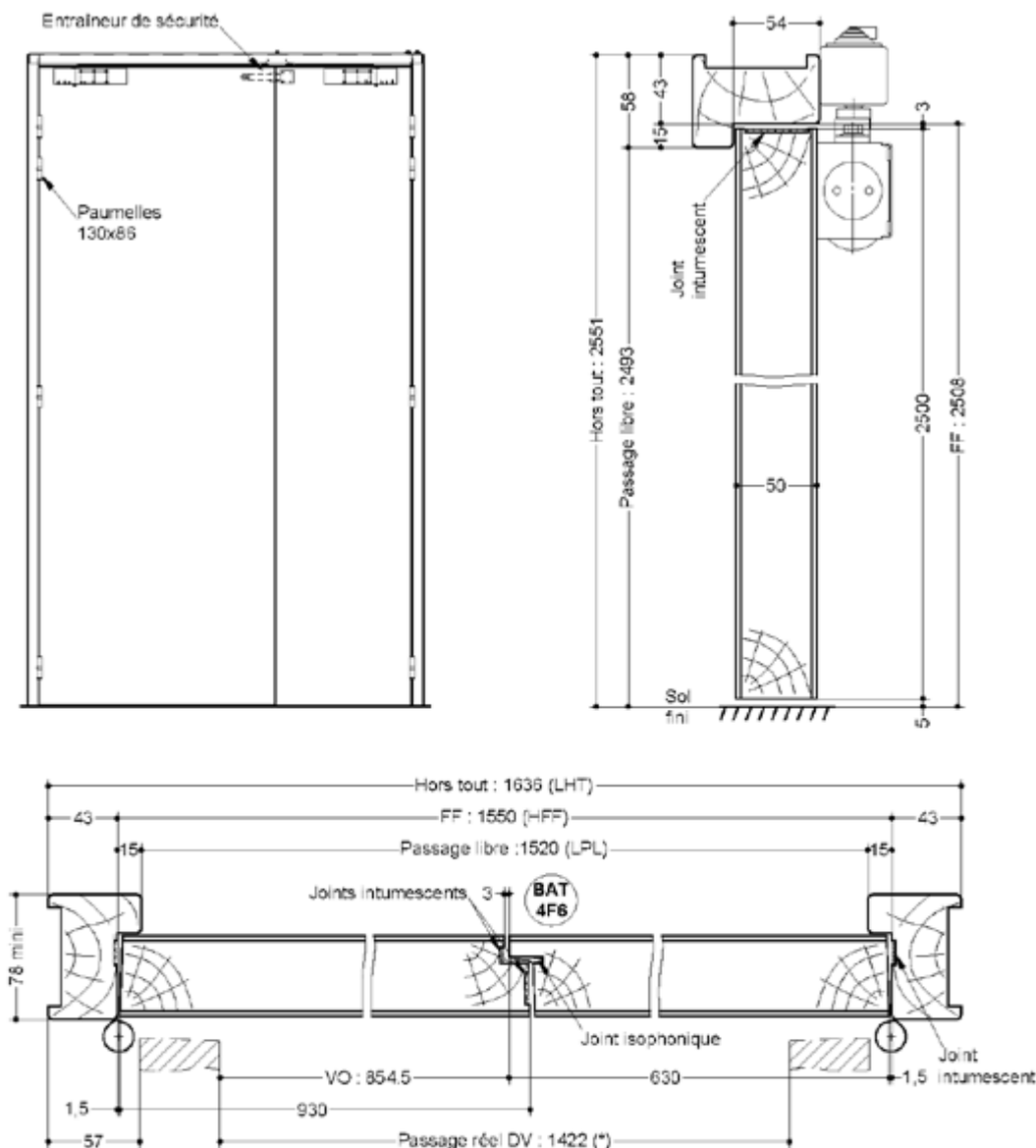
OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles (dimension maxi vantail 2567x1153mm) : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565 avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807)</li> </ul>

<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Disponibles avec ferme-porte DORMA et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019

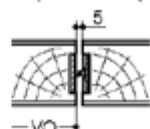


SAS BLOOPER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

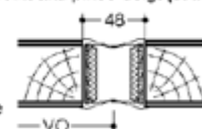
	LHT	LFF	LPL	PR	VO
Bat. tiercé	1636	1550	1520	1422	854,5
JPF	1654	1568	1538	1440	867,5
JAPD	1697	1611	1581	1483	891,5

Joint pare-fumée (JPF)

Joint anti pince-doigt (JAPD)



Pour JPF et JAPD  
=> ni sélecteur de vantaux ni entraîneur de sécurité



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1401111, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte encastré</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D61SGT41 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	 El <sub>2</sub> 60  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 335533 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 40,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	DORMA ITS 96	DORMA G96 EMF	2-4	120°	rupture 1,4W en 24V ou 2,2W en 48V	1840 à 2570	630 à 1100	2,69

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES							
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm						
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D ; Charnières invisibles TECTUS 540 3D</li> </ul>						
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450</li> </ul>						
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>						
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>						
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M vantail de 1030 mini</li> </ul>						
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>						
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <tr> <td>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</td> <td>rectangulaire</td> <td>circulaire</td> </tr> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire				
Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400					
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"							

<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
<b>MISE EN OEUVRE</b>	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement intégré, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec bandeau encastré DORMA et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



## Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte encastré

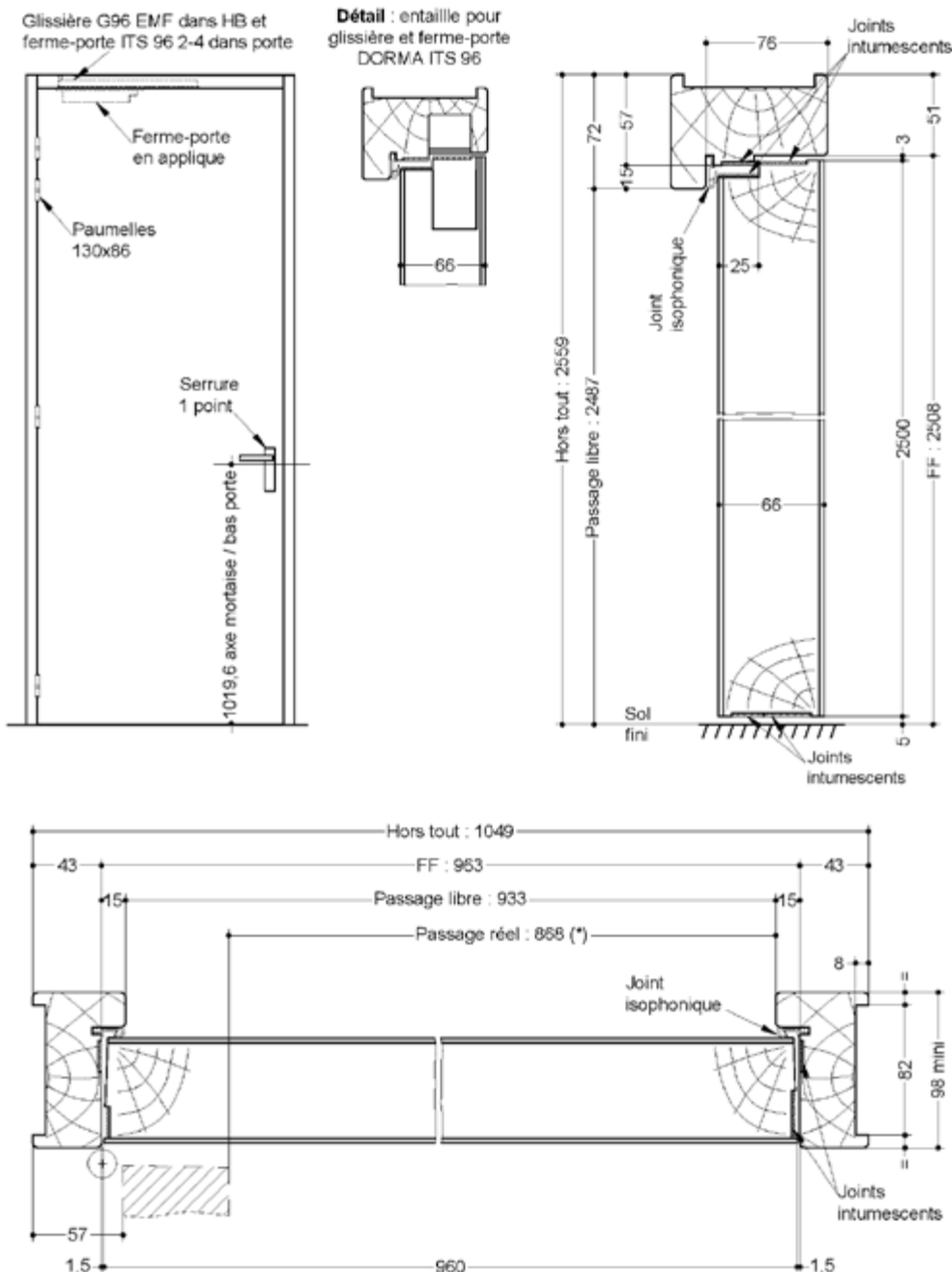
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti bois

(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D61SGT41  
GRANDE  
HAUTEUR**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1407521, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte encastré</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCDAS D62SGT11 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 60  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	GROOM GR400 ; GROOM GR500	GROOM UCS	3; 2-5	130°	Emission - UCS - 7W ou rupture - UCS V2 - 3,1W	1840 à 2570	DVE : 630 à 1180; DVI : 0 : 631 à 1180 + SF : 530 à 1179

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58, traverse haute 98x72mm mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : intégré

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D ; Charnières invisibles TECTUS 540 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

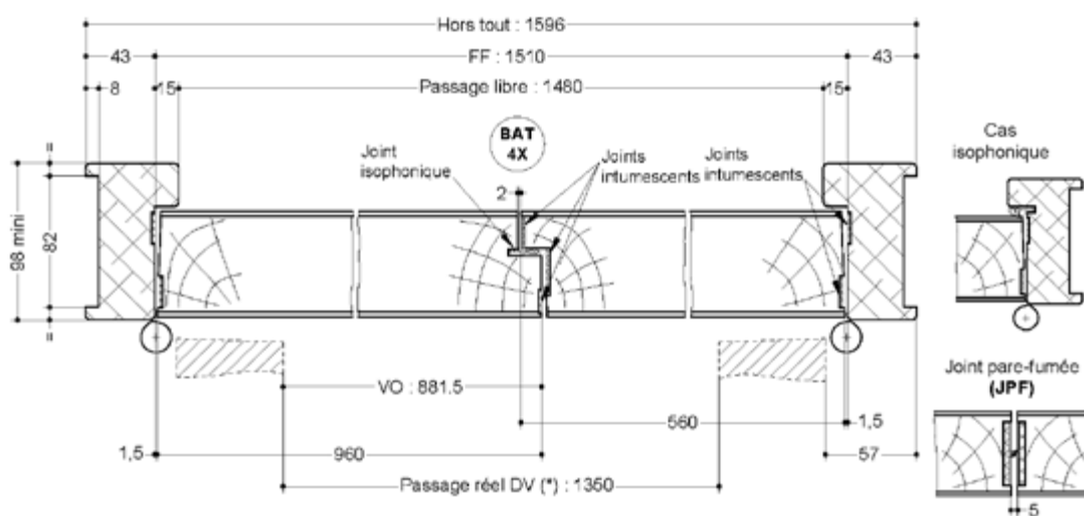
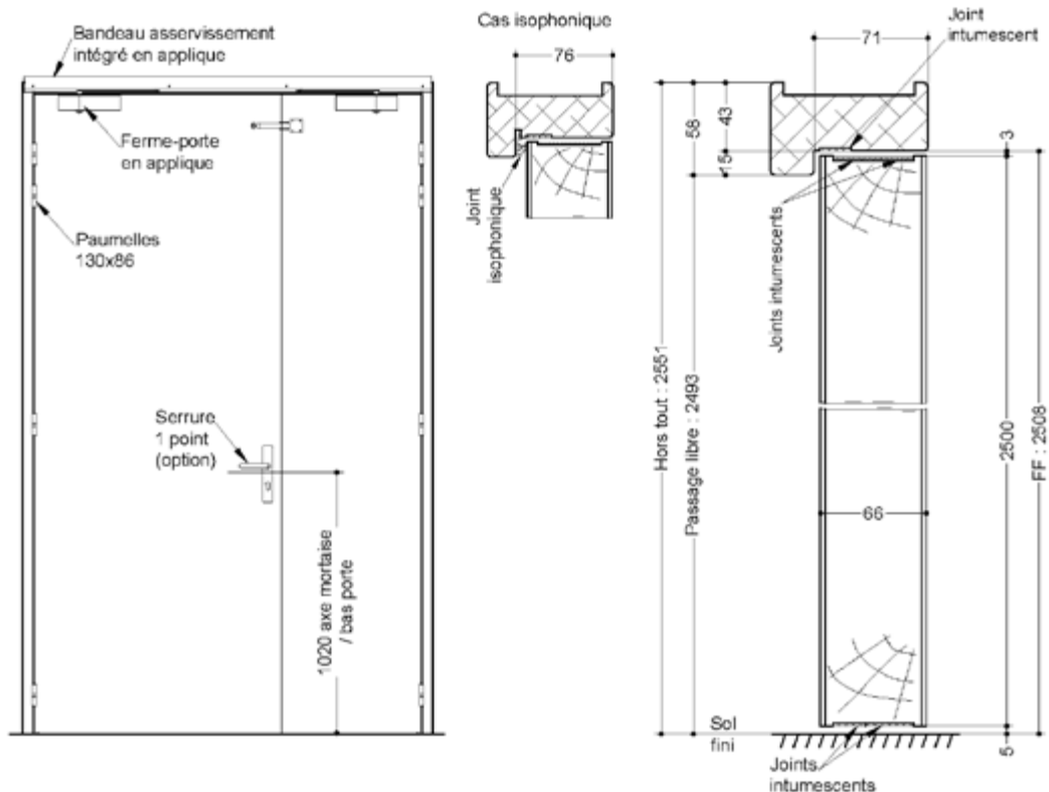
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Blocs portes disponibles avec bandeau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR, cf. annexes)

Plan n° S1A05-1407511, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte encastré</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62SGT12 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 60  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 499901 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 40,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	ISEO (LEVASSEUR) HL105 ; ISEO (LEVASSEUR) IL305	LEVASSEUR BCS 2000/2	3-4; 2-6	165° rupt.; 135° Emiss.	Emission 6W ou rupture 2,5W	1840 à 2570	DVE : 630 à 1180; DVI : 0 : 631 à 1180 + SF : 530 à 1179

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58, traverse haute 98x72mm mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90 Sélecteur de fermeture : intégré

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D; Charnières invisibles TECTUS 540 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Blocs portes disponibles avec bandeau LEVASSEUR et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



# Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte encastré

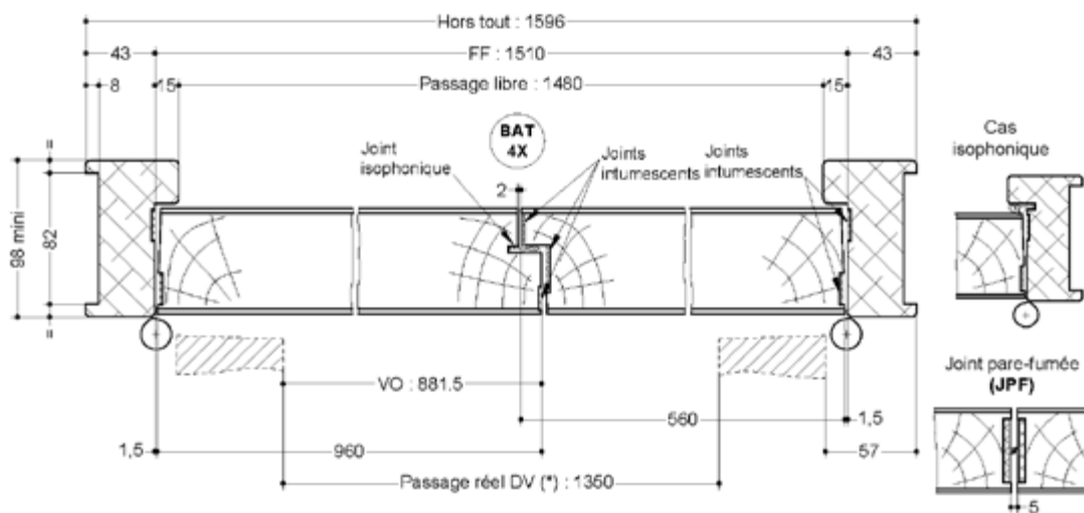
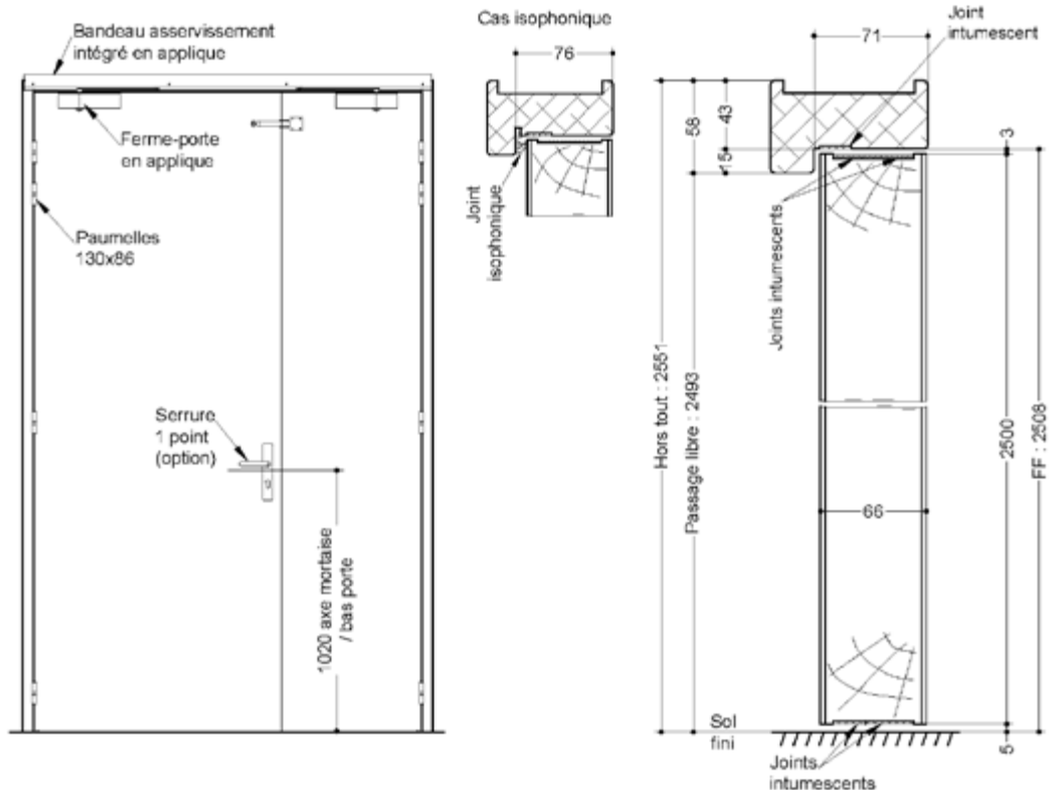
Double vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D62SGT12  
GRANDES  
DIMENSIONS**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1407511, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte encastré</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62SGT41 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 60  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 499901 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 40,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP						Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	DORMA ITS 96	DORMA G96 GSR EMF	2-4	120°	rupture 1,4W en 24V ou 2,2W en 48V	1840 à 2570	DVE : 730 à 1100; DVI : 0 : 730 à 1100 + SF : 530 à 1099

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58, traverse haute 98x72mm mini mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : DORMA MK397 Sélecteur de fermeture : intégré

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture) vantail 630 mini
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 640 3D; Charnières invisibles TECTUS 540 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; avec boîtier CKEL DAS</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C, ABLOY 9931, DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M (uniquement avec joint pare-fumée) vantail de 1030 mini</li> </ul>
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

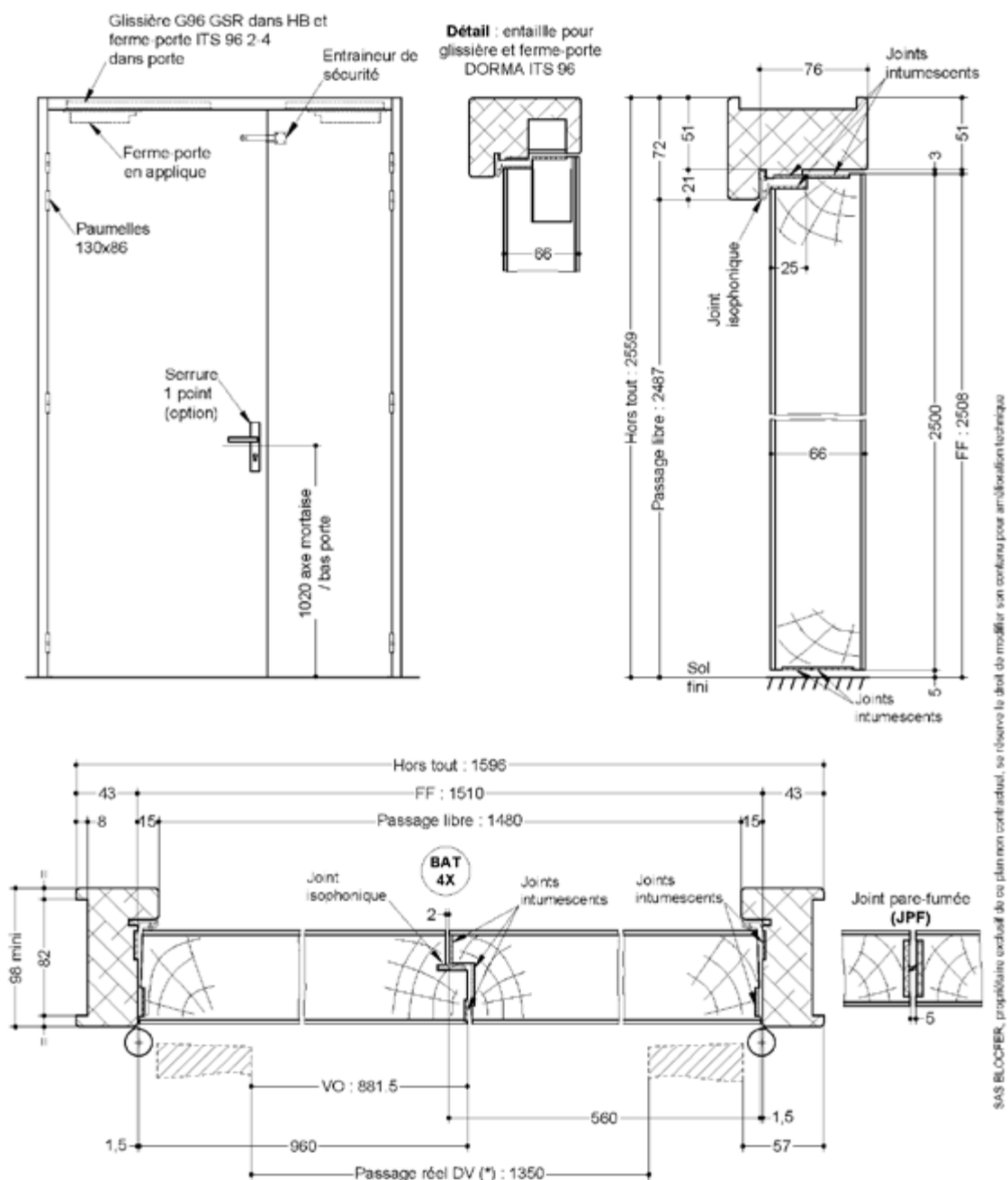
**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement intégré, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponibles avec bandeau DORMA et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



SAS BLOCDAS, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1407531, indice F  
Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D31WPT01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3 et n°4</li> <li>P. calorifique : 195079 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL100	1-4	110°	1 ventouse électromagnétique MECALECTRO; mode rupture 0,6W en 24V et 48V; mode émission 3W en 24V et 48V	1840 à 2240	730 à 1030	2,369

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Battement : joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	haut : 1 ferrure haute réglable; bas : 1 crapaudine + ferrure basse

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Vantail</b>	Battement : joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>		
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	<p>Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50          [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a>]</p>
-----------------------	--

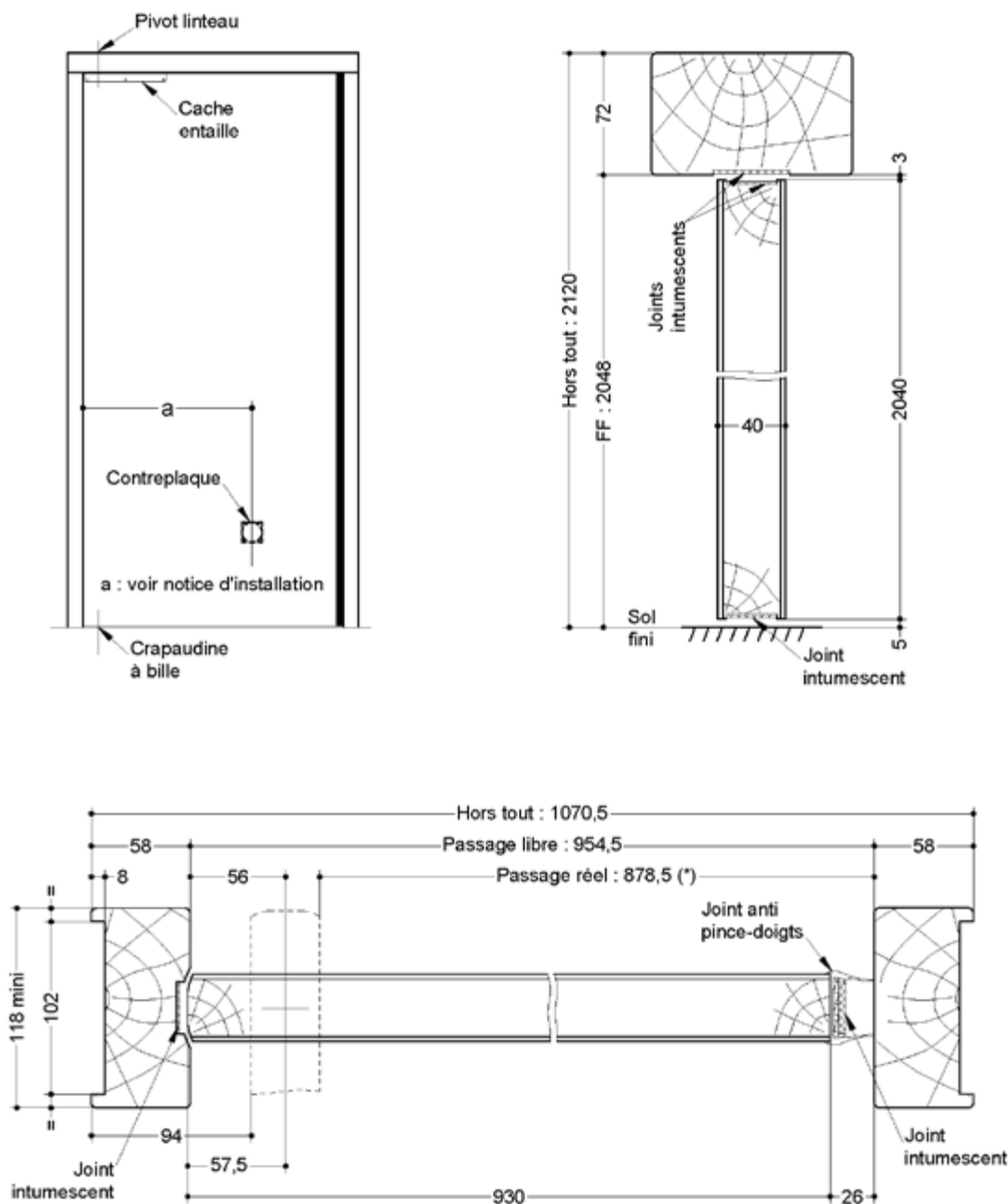
#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCDAS, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1402391, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCDAS D32WPC02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3 et n°4</li> <li>P. calorifique : 237000 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m²] : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 7W en 24V et 48V	1840 à 2575 (2450 pour DVI avec 0=1130)	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 730 à 1130 + SF : 730 à 1130 OU 0 : 530 à 1030 + SF : 430 à 1030	5,678

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubriserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 98
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)												
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres												
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>												
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"													

<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	---

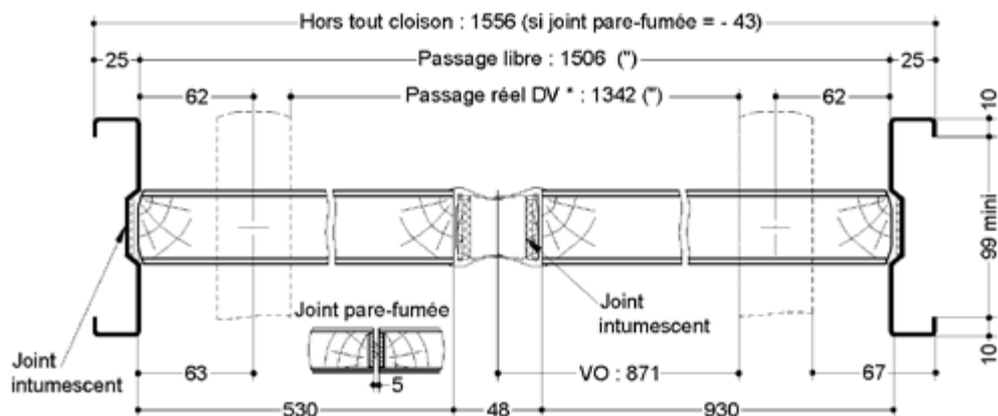
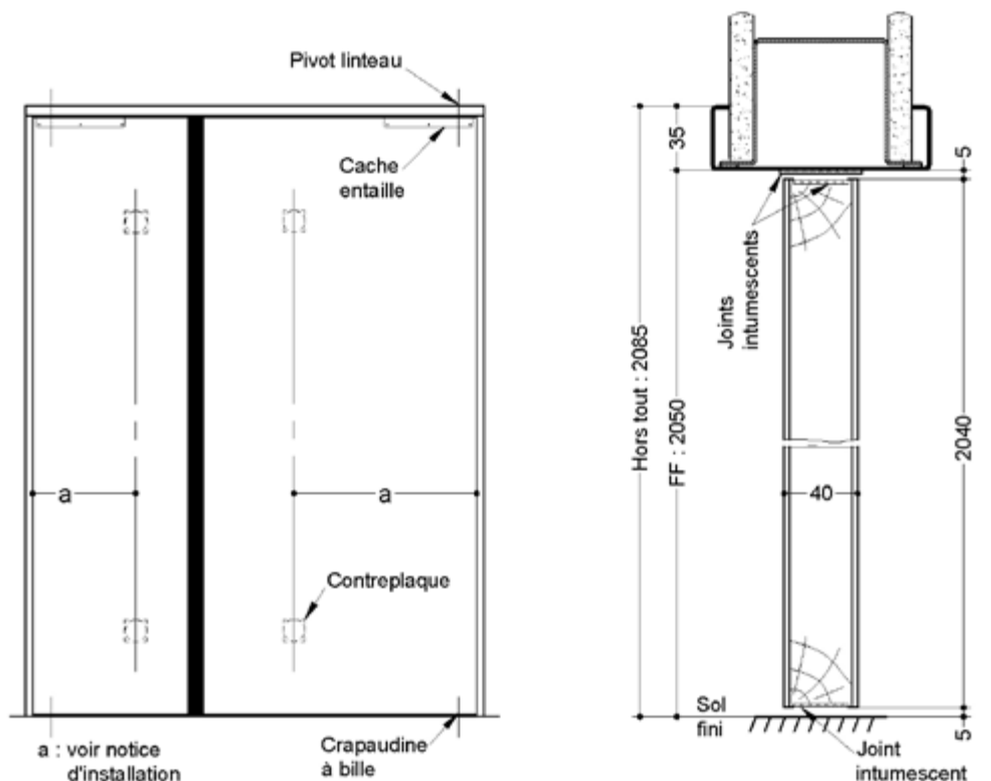
**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1902071, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOC-FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32WPT01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3 et n°4</li> <li>P. calorifique : 237000 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 7W en 24V et 48V	1840 à 2575 (2450 pour DVI avec 0=1130)	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 730 à 1130 + SF : 730 à 1130 OU 0 : 530 à 1030 + SF : 430 à 1030	5,678

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm												
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres												
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>												
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"													

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

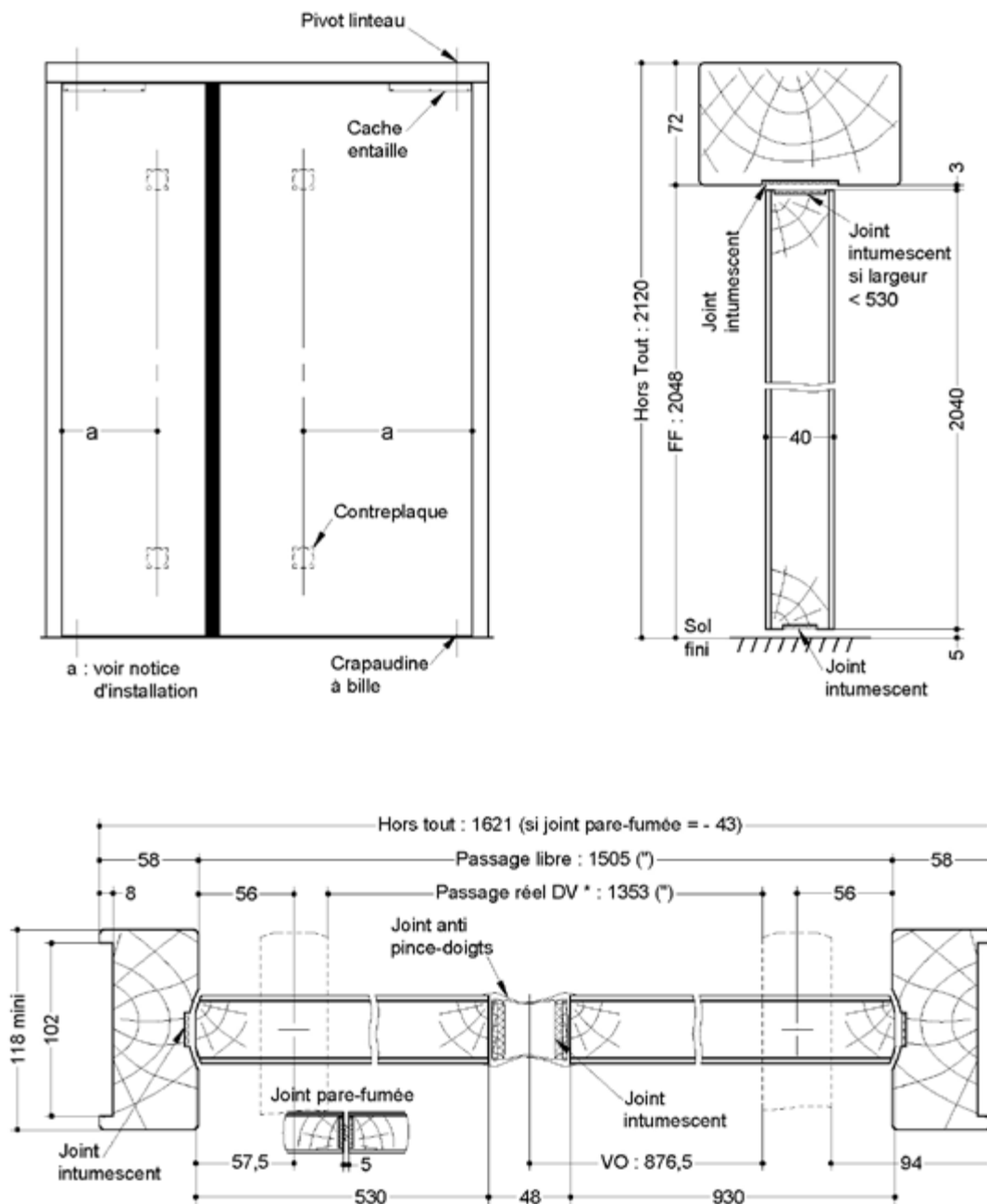
### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	<p>Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50          [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a>]</p>
-----------------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
 [2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.  
 Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402421, indice G

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau - sans montant</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32WPT04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 237000 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 530 à 1030; DVI : 0 : 630 à 1130 + SF : 430 à 1030	4,77

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 72 mini Finition : Brute
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + 2 ferrures basses

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation)		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Découpe pour adaptation du passage de la plinthe sur chantier</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 42; 44; 46 (Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> )
-----------------------	--

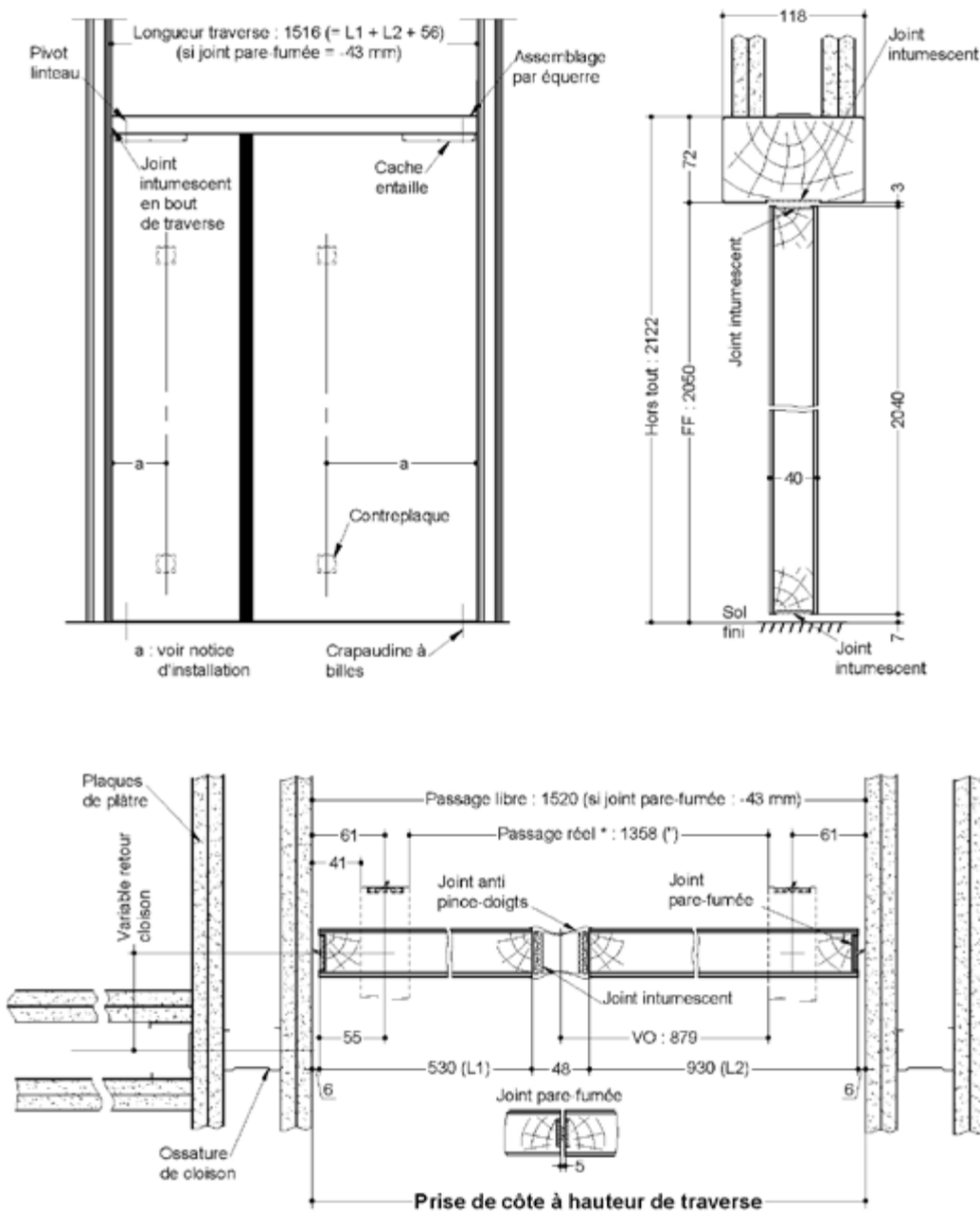
## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bloc porte sans montant avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li><li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li></ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402501, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau - sans montant</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32WPT06 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 421500 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2880	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 730 à 1130 + SF : 530 à 1030	6,398

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 72 mini Finition : Brute
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation)		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; DORMA ML6x2; GROOM GRS 623; ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2; SERSYS e-DAS (70183i)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Découpe pour adaptation du passage de la plinthe sur chantier</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 42; 44; 46 (Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> )
-----------------------	--

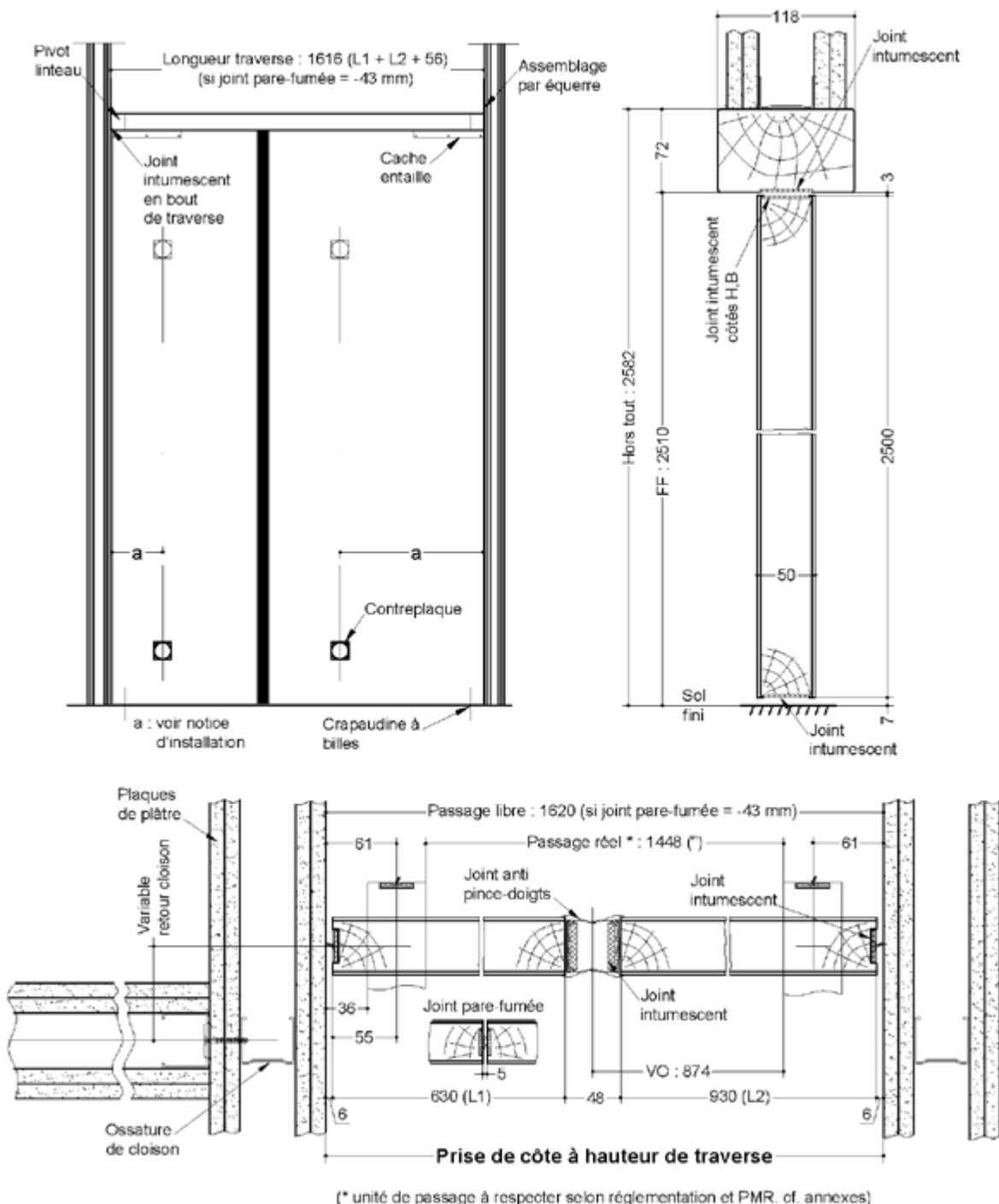
## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blocs portes validés en mode 2 avec la certification NF131</li><li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li></ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1402441, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600 \text{ kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32WPT08 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3 et n°4</li> <li>P. calorifique : 421500 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 7W en 24V et 48V	1840 à 2880	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 730 à 1130 + SF : 530 à 1030	6,398

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm												
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres												
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>												
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; DORMA ML2C; GROOM GRS 623; ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2; SERSYS e-DAS (70183i)</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"													

<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

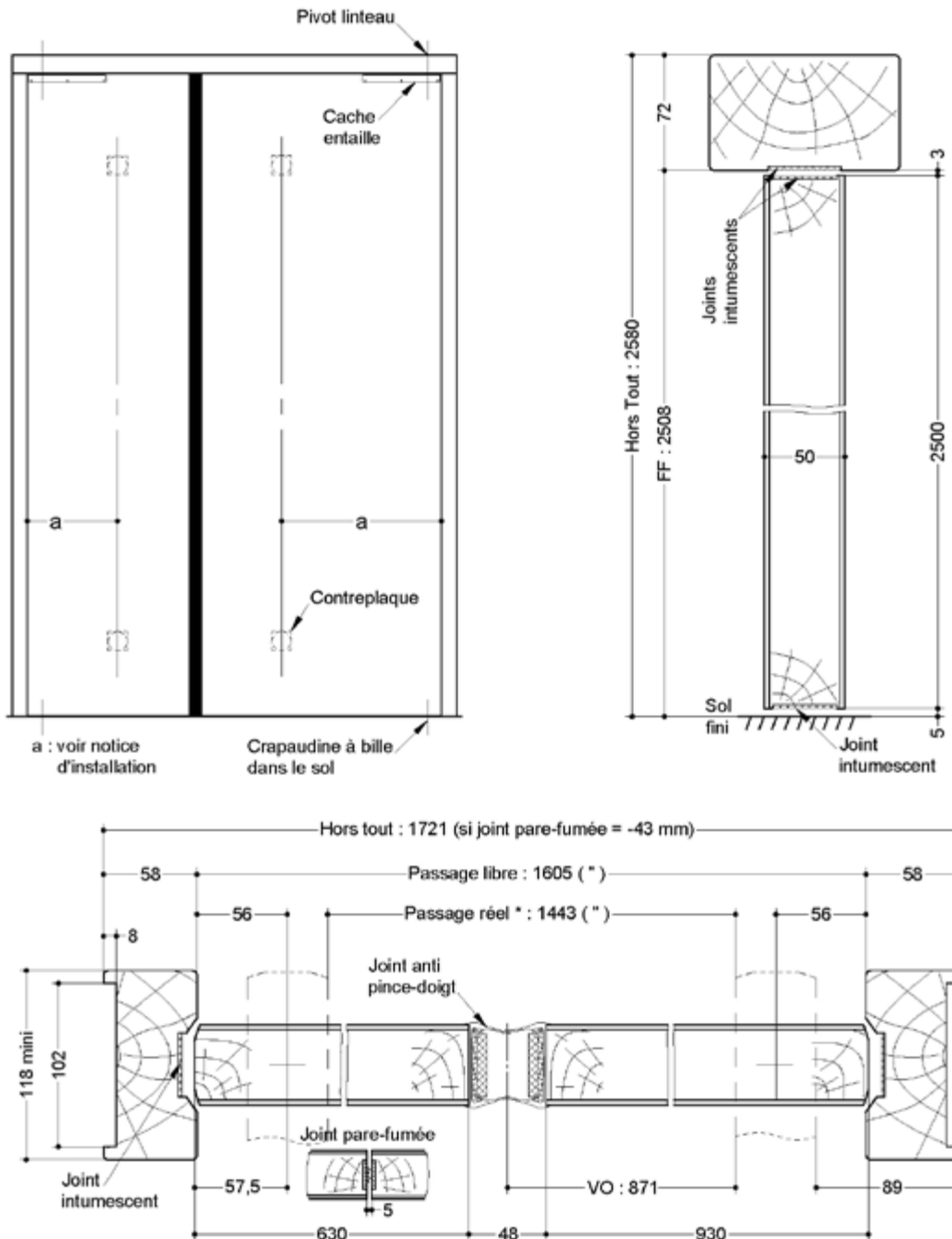
Date : 07/10/2019



## Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau

Double vantail - Double action  
Neuf  
Huisserie/bâti bois  
(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D32WPT08  
GRANDE  
HAUTEUR**



SAS BLOCDAS, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1702251, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62WPT01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2041</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 60  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 430 à 1030; DVI : 0 : 730 à 1030 + SF : 431 à 1029	4,72

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

OPTIONS ET VARIANTES										
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm									
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres									
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>									
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>									
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>									
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire							
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400							
Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400								
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"										
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>									

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

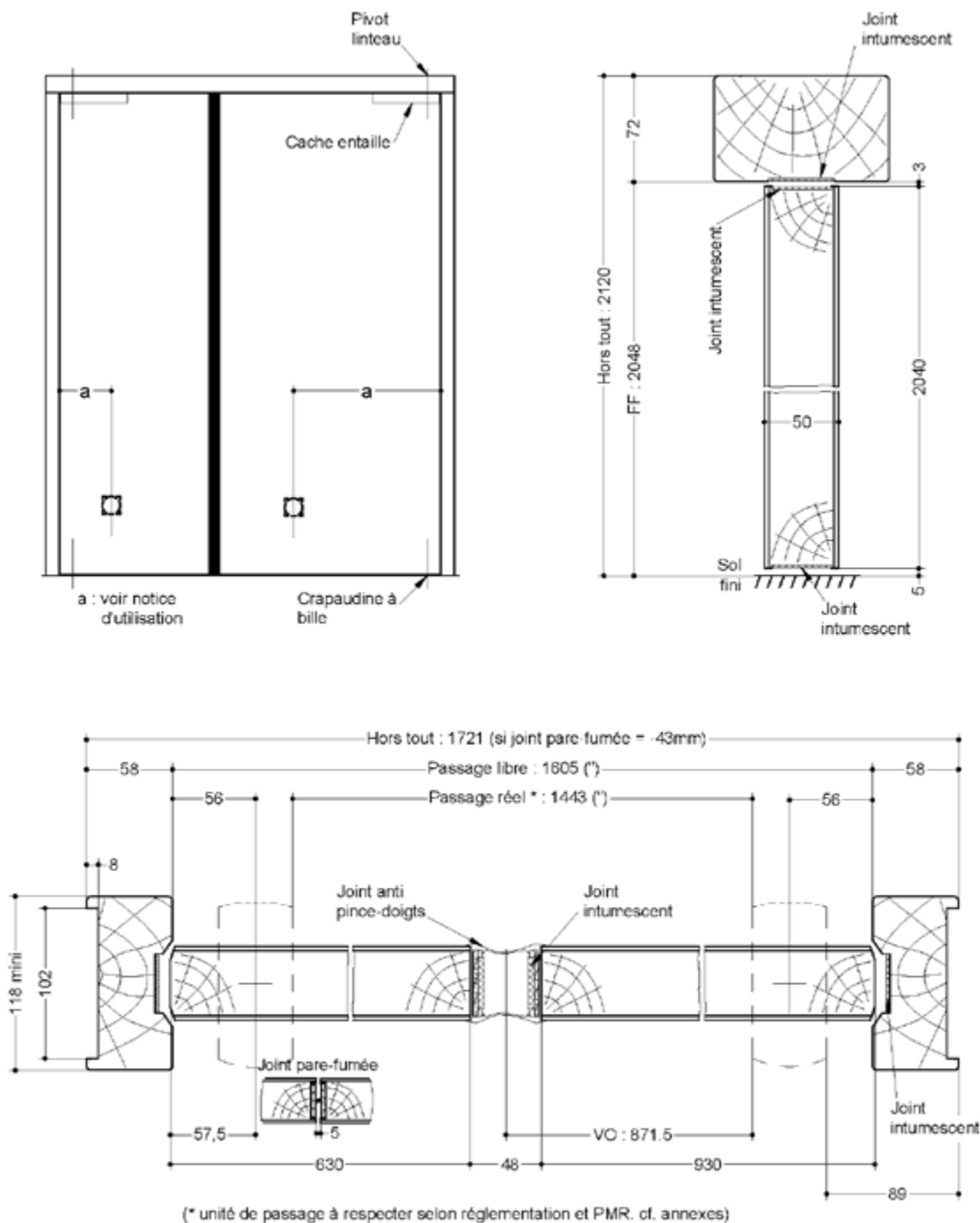
## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1402451, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - pivot linteau sans montants</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62WPT04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2041</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 530 à 1030; DVI : 0 : 530 à 1030 + SF : 530 à 1030	4,383

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 72 mini Finition : Brute
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

OPTIONS ET VARIANTES										
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation)									
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres									
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>									
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2; SEVAX SMA; ALLIGATOR DS4000</li> </ul>									
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>									
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire							
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400							
Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400								
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"										
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>									
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)									

## MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 42; 44; 46  
(Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com))

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

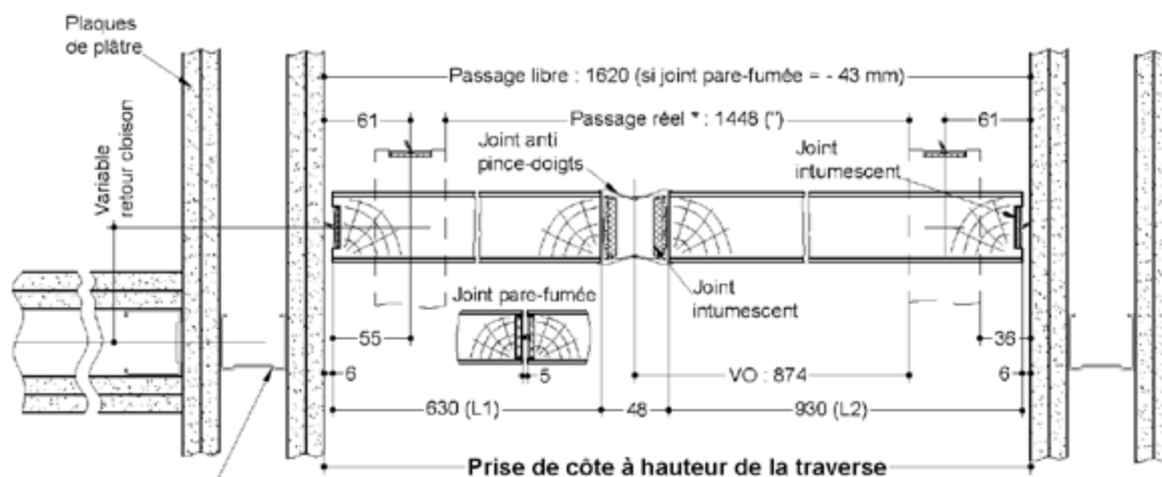
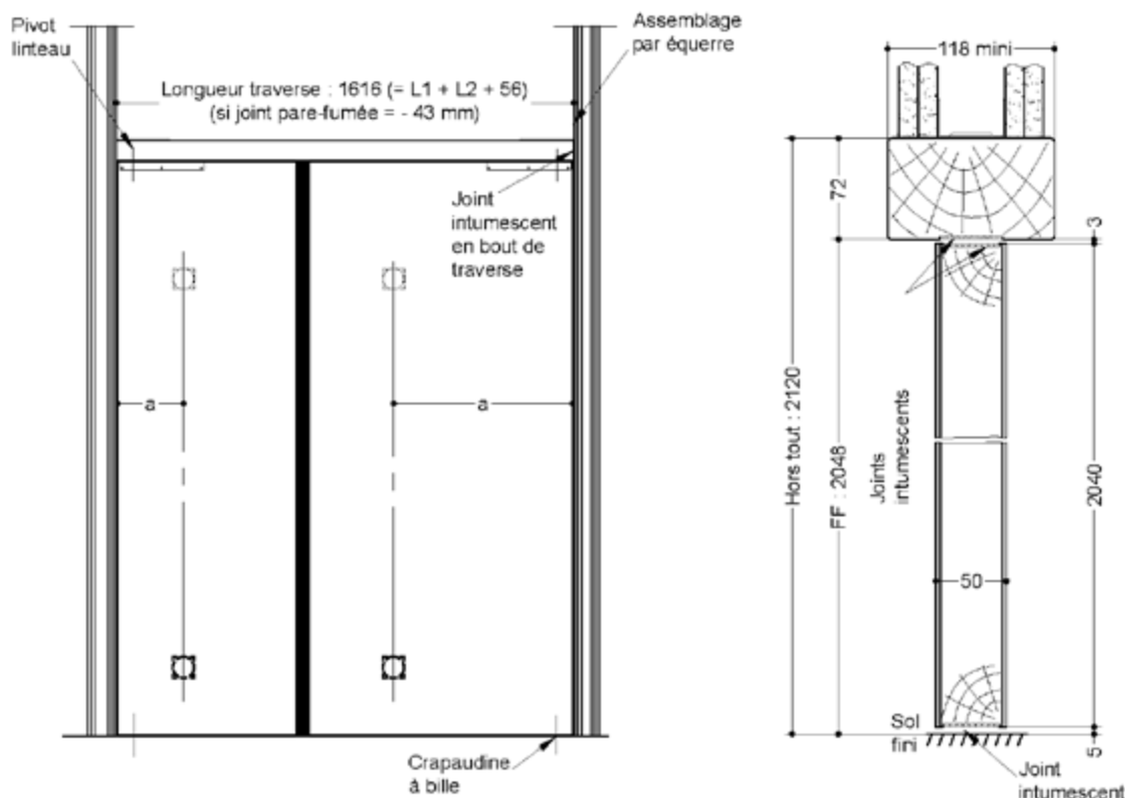
**Les + DEYA**

- Bloc porte sans montant avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131
- Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402471, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62WPT06</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2041</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI <sub>1</sub> 60  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2240	DVE : 530 à 1030; DVI : 0 : 530 à 1030 + SF : 530 à 1030	4,72

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2; SEVAX SMA; ALLIGATOR DS4000</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>		

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

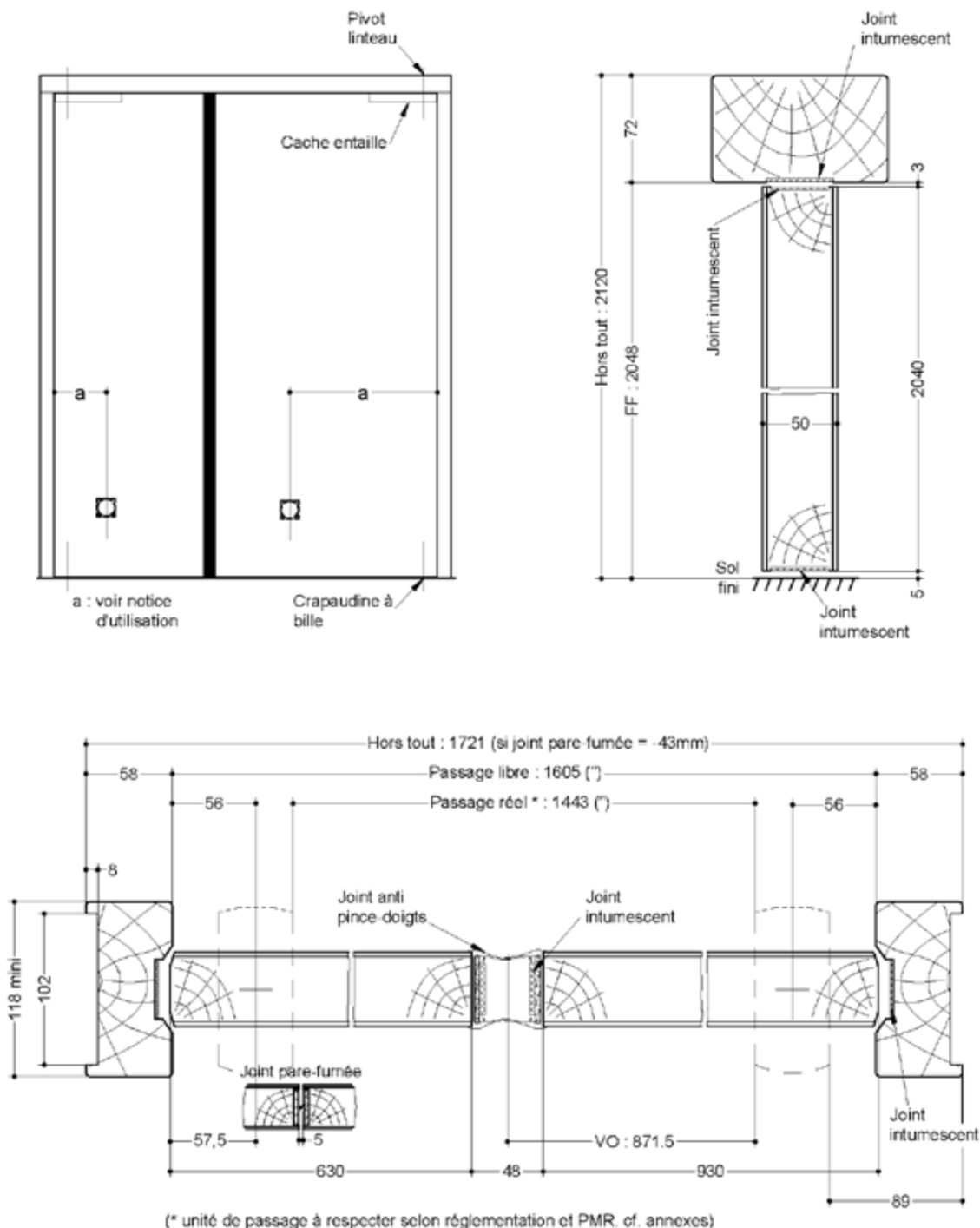
## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractual, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1702271, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI90 - pivot linteau</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCDAS D91WPR01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2042</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 90  Asservissement séparé – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 165467 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 35</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	67	GROOM GRL100	1-4	110°	1 ventouse électromagnétique MECALECTRO; mode rupture 0,6W en 24V et 48V; mode émission 3W en 24V et 48V	1840 à 2040	730 à 930	1,95

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Battement : joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 1 ferrure haute réglable; bas : 1 crapaudine + ferrure basse

OPTIONS ET VARIANTES							
<b>Huisserie</b>	Talon de 5 en 5 mm						
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>						
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>						
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>						
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire				
Bois	400x300	Ø300 ou Ø400					
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"							
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>						
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)						

## MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 13; 14; 19; 20; 21; 23; 24; 47  
[Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com)]

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

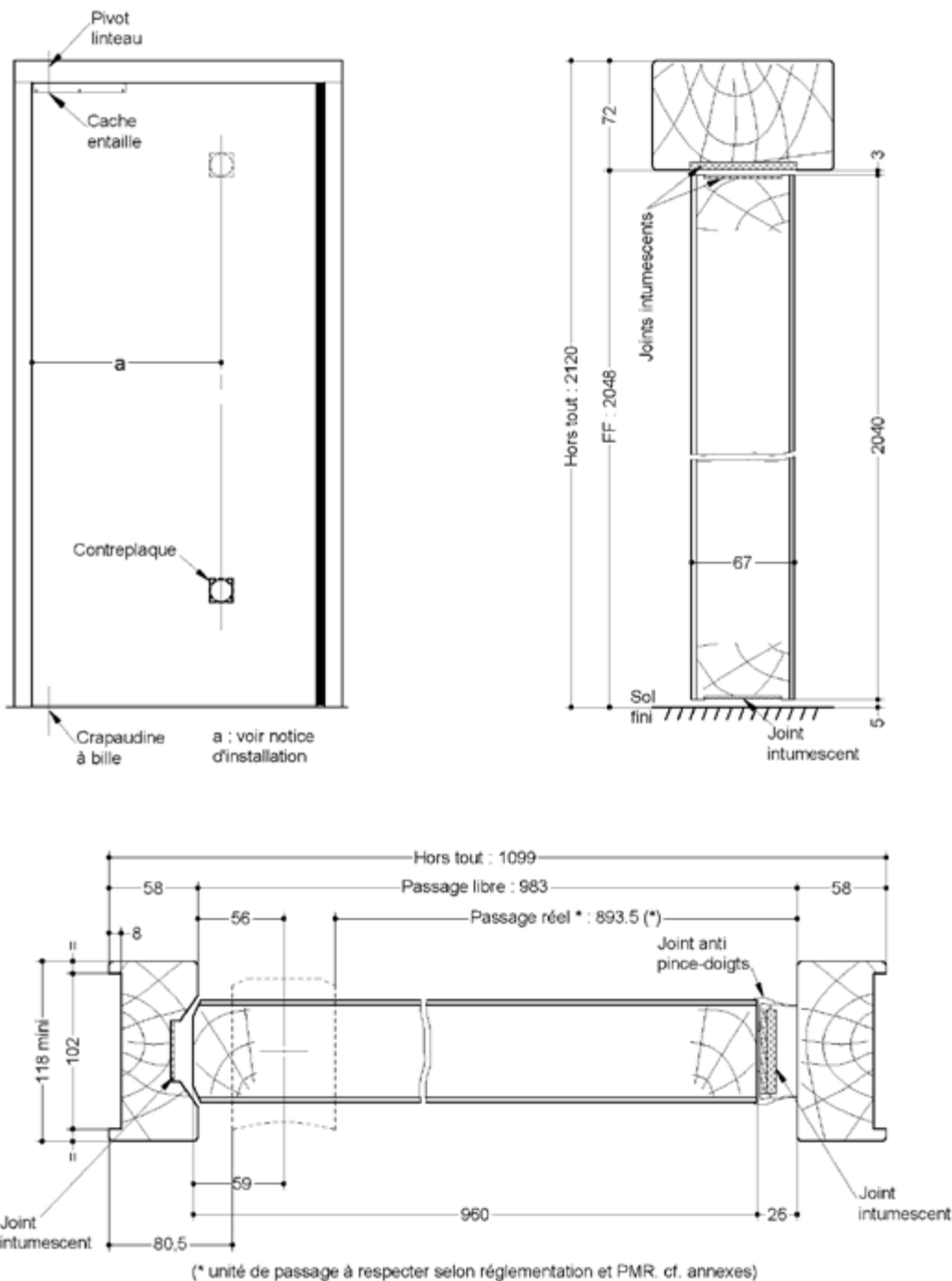
**Les + DEYA**

- Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131
- Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A10-1402411, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI90 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCDAS D92WPRO1 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2042</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 90  Asservissement séparé – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 195079 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 35</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	67	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 3000 (2500 pour DVI avec 0>930)	DVE : 430 à 1130 ; DVI : 0 : 1031 à 1130 + SF : 630 mini, ou 0 : 931 à 1030 + SF : 530 mini, ou 0 : 831 à 930 + SF : 465 mini, ou 0 : 830 maxi + SF : 430 mini	7,98

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Talon de 5 en 5 mm						
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V</li> <li>système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>						
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>						
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>						
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire				
Bois	400x300	Ø300 ou Ø400					
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"							
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>						
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)						

## MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 13; 14; 19; 20; 21; 23; 24; 47  
(Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com))

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

**Les + DEYA**

- Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131
- Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



## Bloc porte bois D.A.S. EI90 - pivot linteau

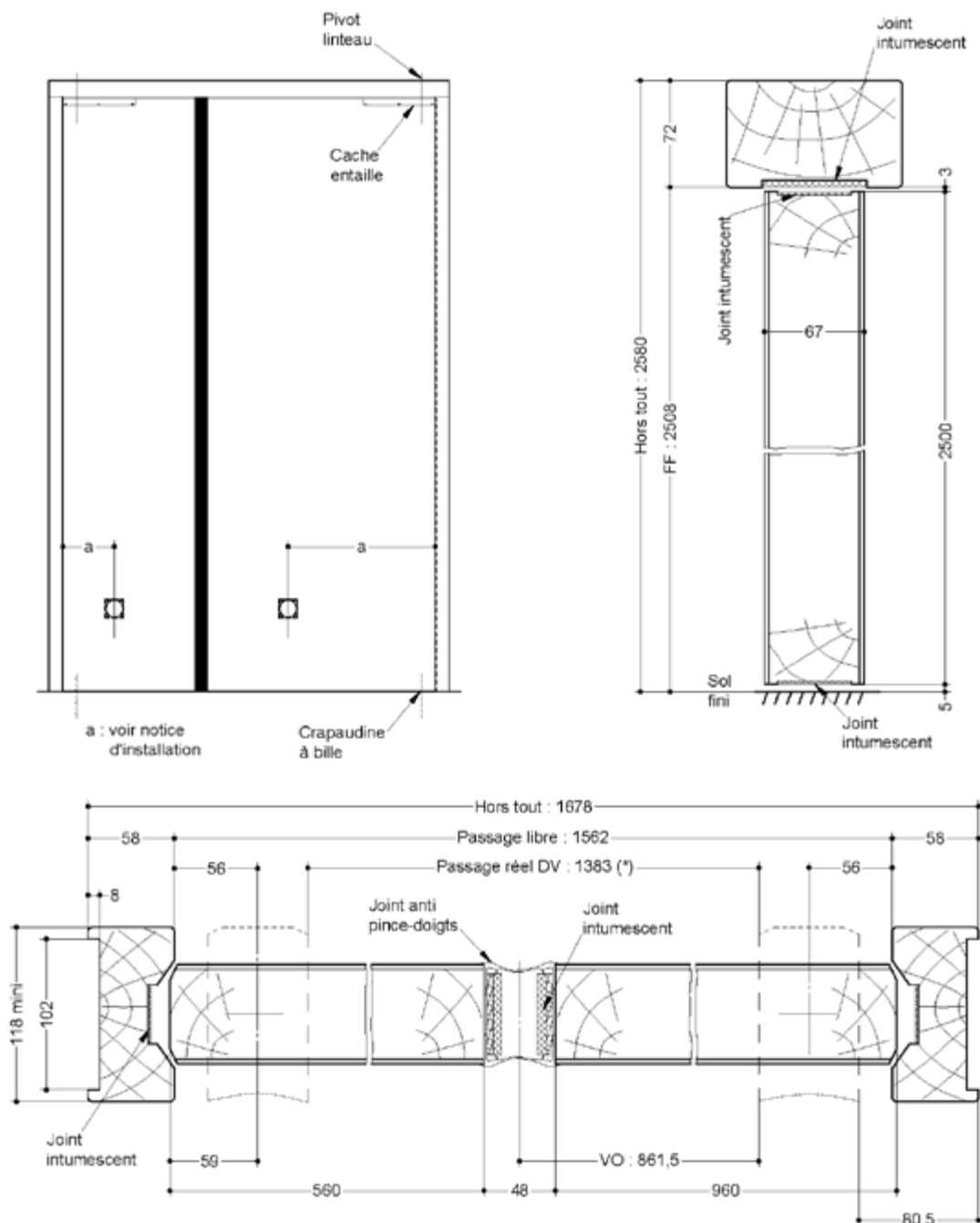
Double vantail - Double action

Neuf

Huissierie/bâti bois

(Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D92WPR01  
GRANDE  
HAUTEUR**



SAS BI LOCKER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1402481, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCDAS D31WQT01</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3 et n°4</li> <li>P. calorifique : 195079 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 2,3W en 24V ou 4W en 48V	1840 à 2240	730 à 1030	2,369

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Battement : joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 1 ferrure haute réglable; bas : 1 crapaudine + ferrure basse
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRL000217

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm												
<b>Vantail</b>	Battement : joint intumescent pare-fumée double lèvres												
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>												
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													

<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

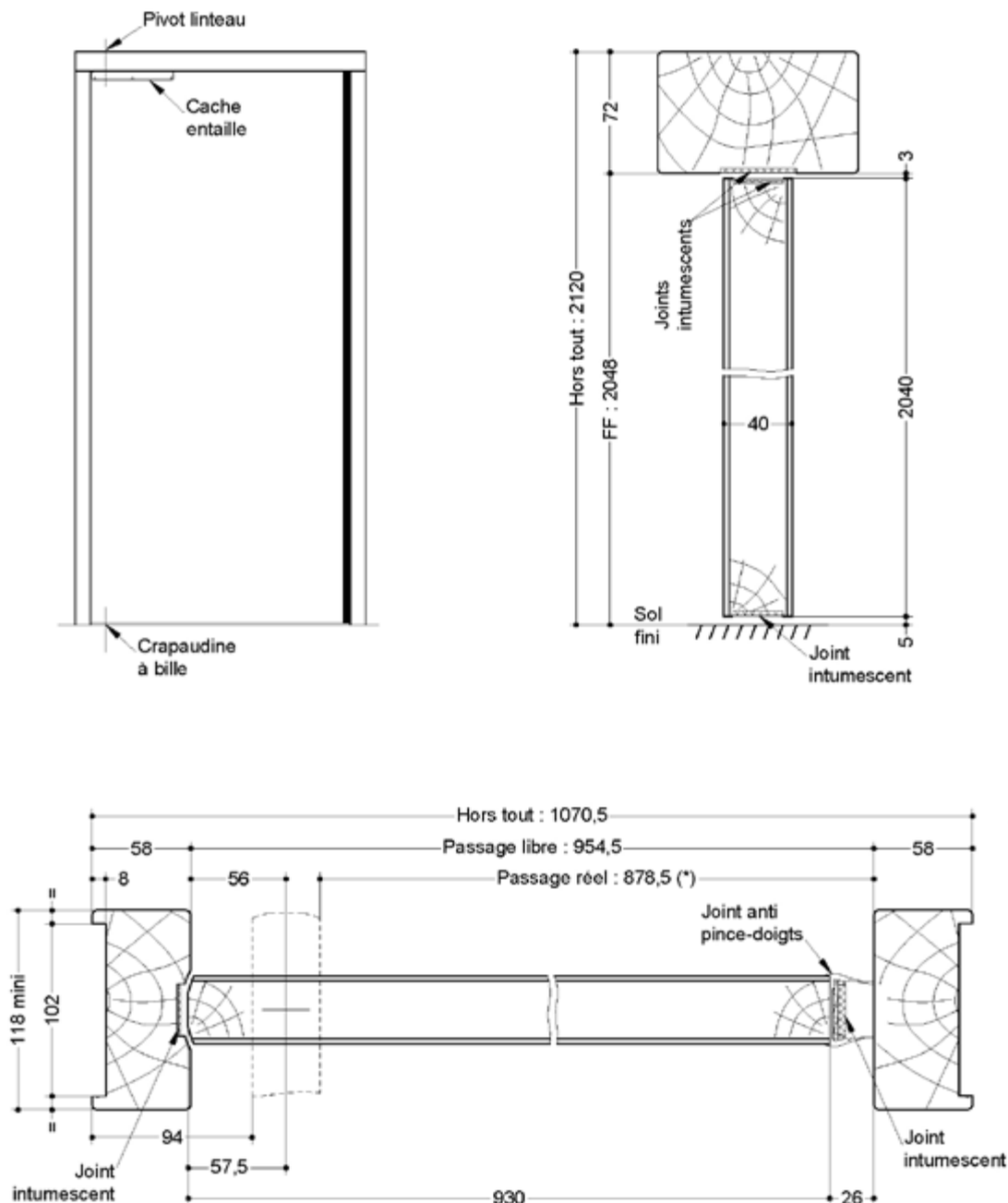
**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	---

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1403631, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32WQC02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3 et n°4</li> <li>P. calorifique : 237000 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 4,6W en 24V ou 6,3W en 48V	1840 à 2575 (2450 pour DVI avec 0=1130)	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 730 à 1130 + SF : 730 à 1130 OU 0 : 530 à 1030 + SF : 430 à 1030	5,678

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 5 mm Epaisseur mini support : 98
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + 2 ferrures basses
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRL000217

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			

<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

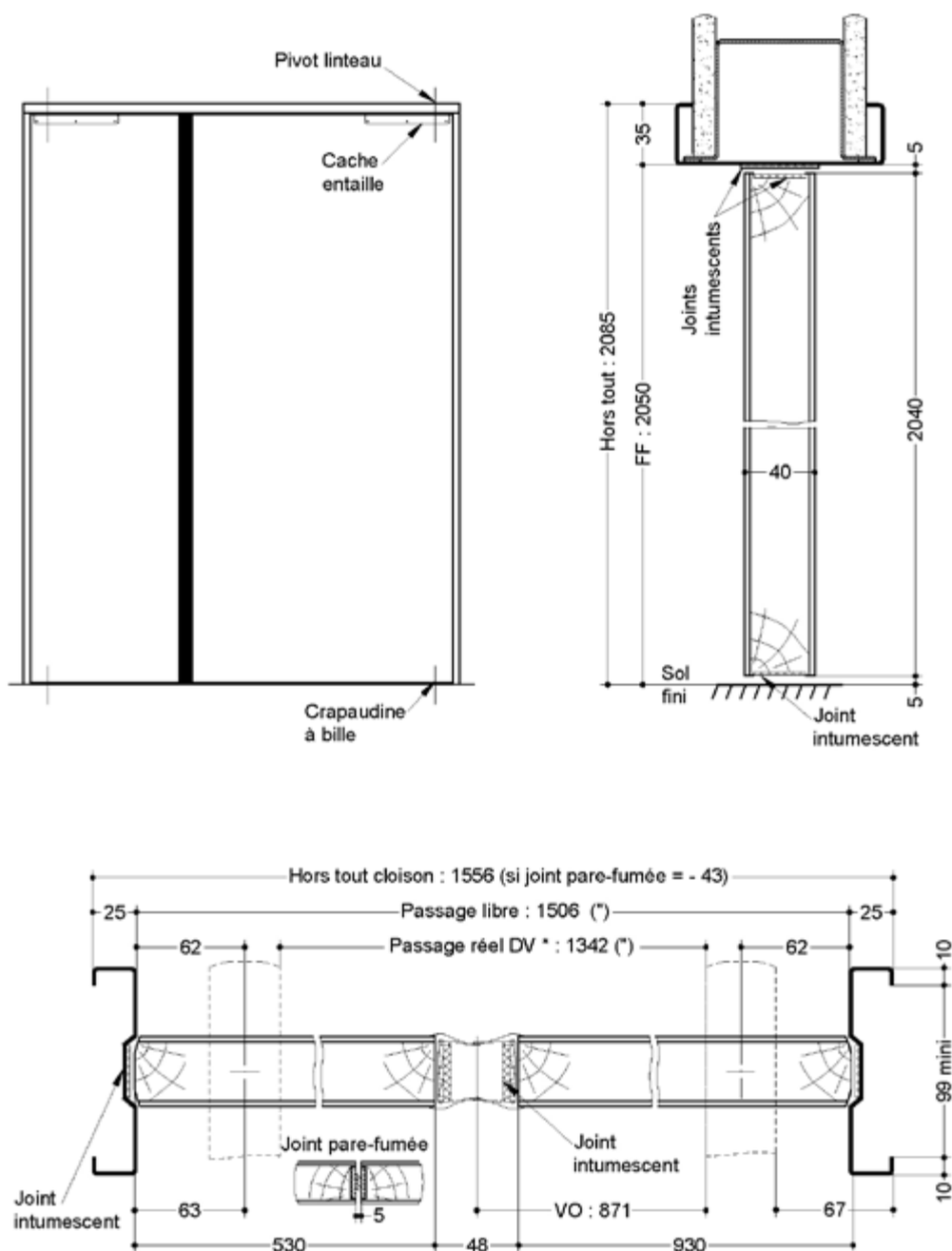
**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 23/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1902061, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32WQT01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI2 30  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3 et n°4</li> <li>P. calorifique : 237000 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 4,6W en 24V ou 6,3W en 48V	1840 à 2575 (2450 pour DVI avec 0=1130)	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 730 à 1130 + SF : 730 à 1130 OU 0 : 530 à 1030 + SF : 430 à 1030	5,678

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + 2 ferrures basses
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRL000217

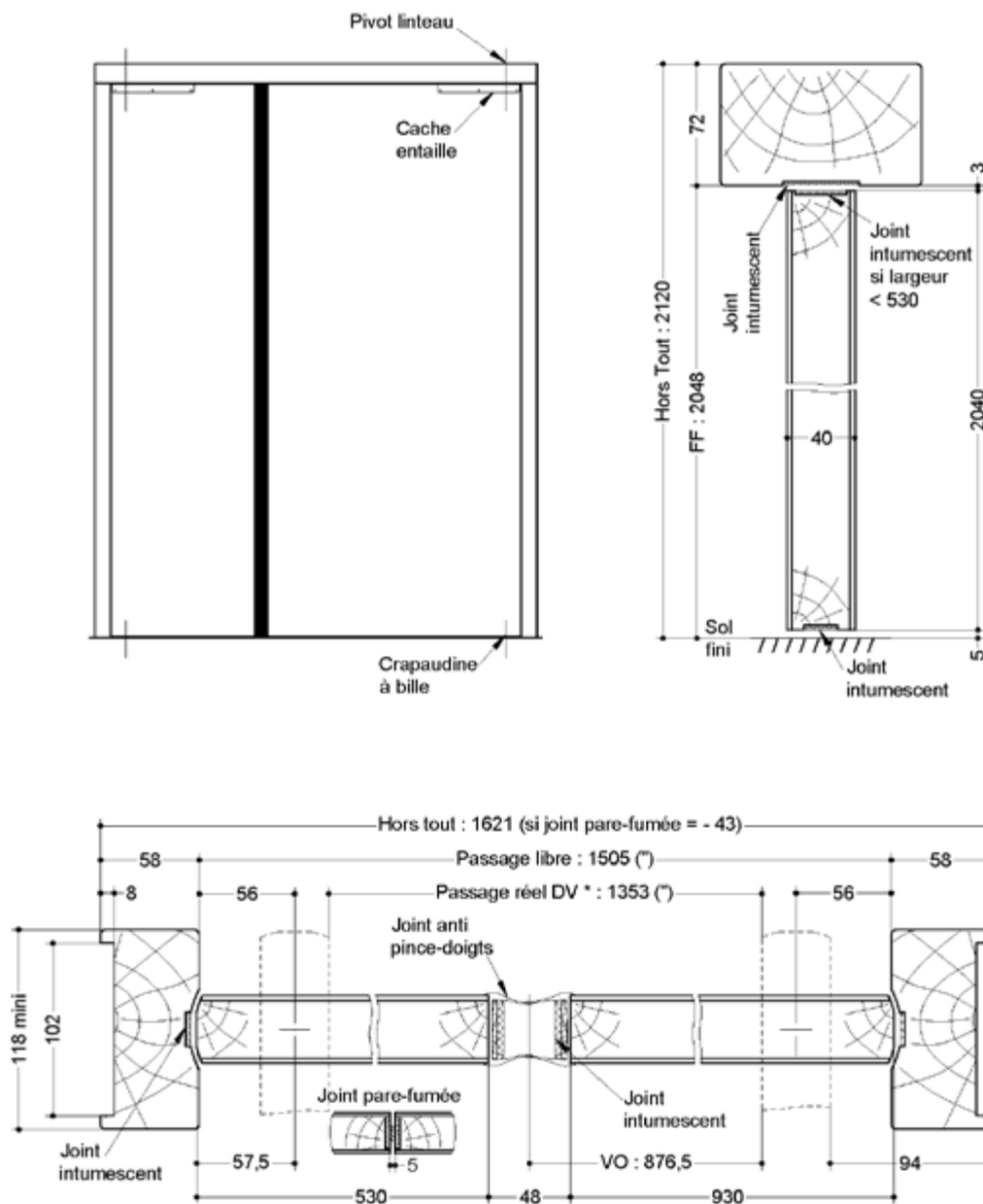
OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			

<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
<b>MISE EN OEUVRE</b>	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCDEF, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1403691, indice G

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau - sans montant</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCDAS D32WQT03</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 237000 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 4,6W en 24V ou 6,3W en 48V	1840 à 2240	DVE : 530 à 1030; DVI : 0 : 630 à 1130 + SF : 430 à 1030	4,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 72 mini Finition : Brute
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + 2 ferrures basses
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRLO00217

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation)		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Découpe pour adaptation du passage de la plinthe sur chantier</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 42; 44; 46 (Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> )
-----------------------	--

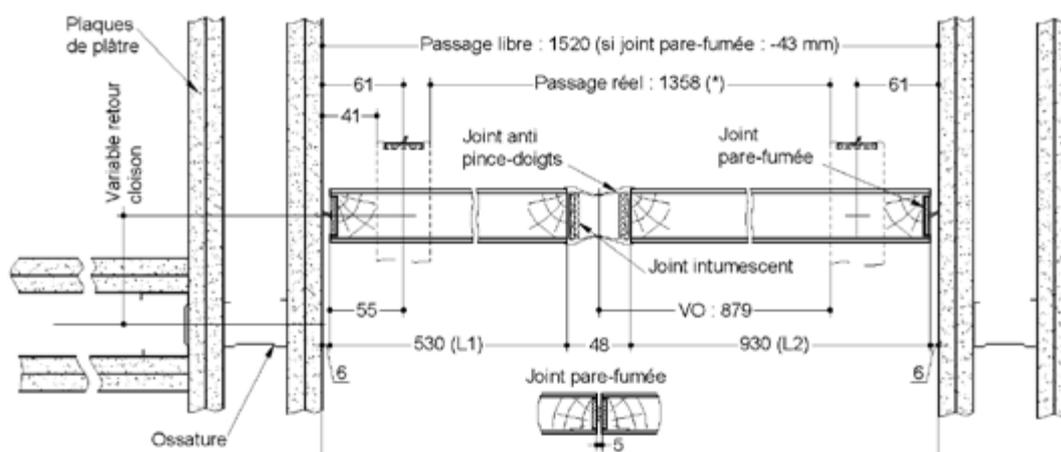
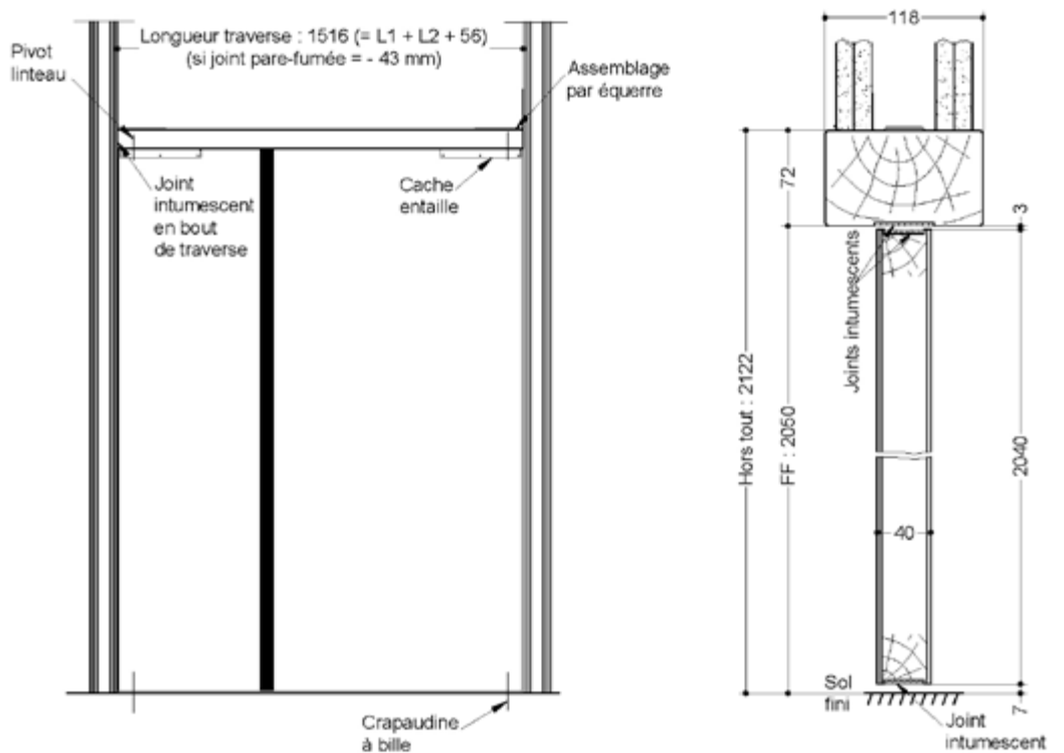
## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131, sans montant</li><li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li></ul>
-------------------	---

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1403701, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau - sans montant</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D32WQT04 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Asservissement intégré – NF 131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 421500 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 4,6W en 24V ou 6,3W en 48V	1840 à 2880	DVE : 530 à 1180; DVI : 0 : 730 à 1130 + SF : 530 à 1030	6,398

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 72 mini Finition : Brute
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + 2 ferrures basses
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRLO00217

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation)		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres		
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; DORMA ML6x2; GROOM GRS 623; ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2; SERSYS e-DAS (70183i)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Découpe pour adaptation du passage de la plinthe sur chantier</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>		

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 42; 44; 46 (Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> )
-----------------------	--

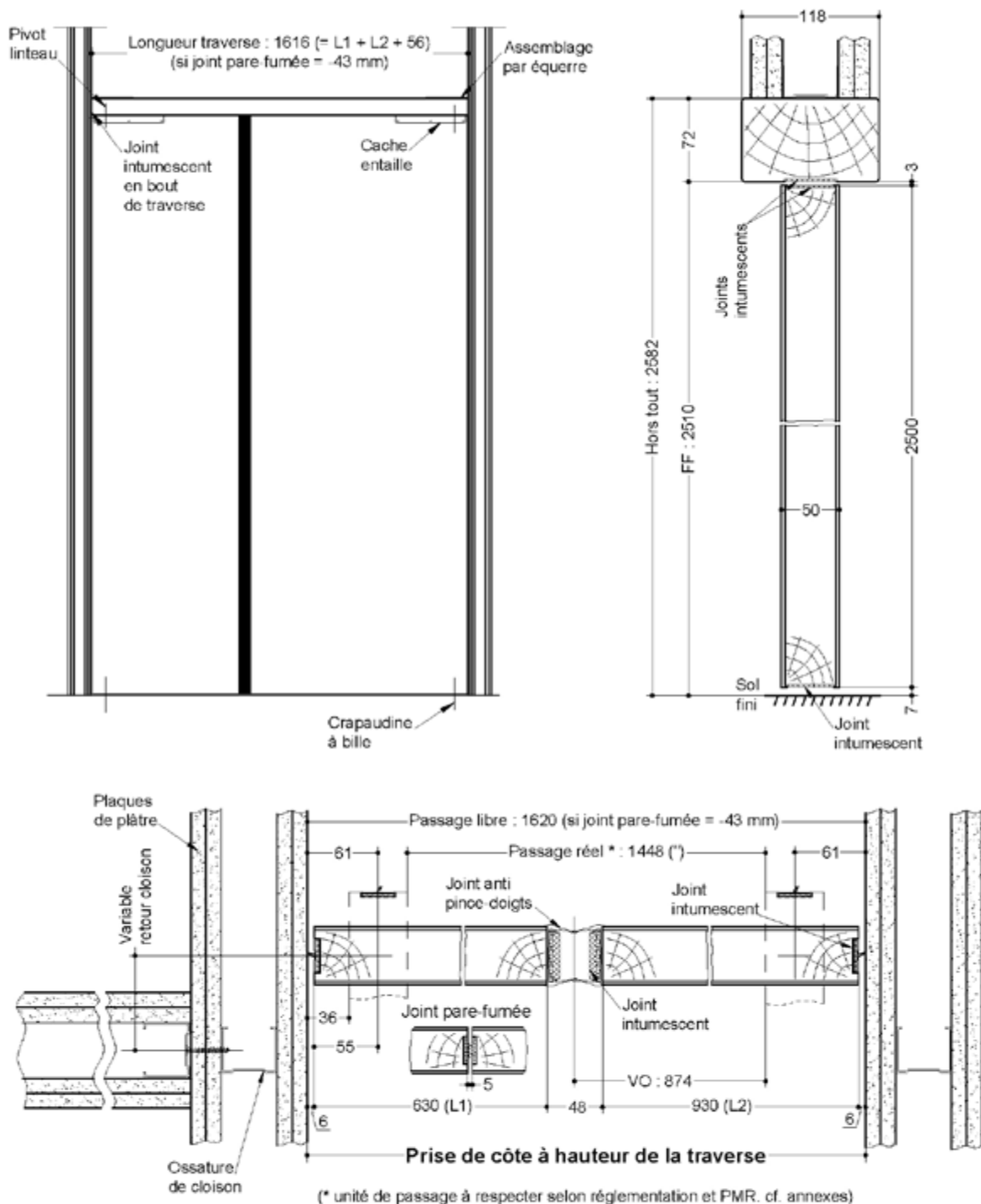
## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blocs portes avec asservissement intégré, sans montant validés en mode 2 avec la certification NF131</li><li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li></ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCHER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve la droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1403711, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - pivot linteau</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D61WQT01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2041</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 60  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 251273 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 2,3W en 24V ou 4W en 48V	1840 à 2240	730 à 1030	2,15

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Battement : joint intumescent pare-fumée double lèvres
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 1 ferrure haute réglable; bas : 1 crapaudine + ferrure basse
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRL000217

OPTIONS ET VARIANTES										
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm									
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>									
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>									
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>									
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire							
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400							
Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400								
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"										
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>									
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)									

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	--

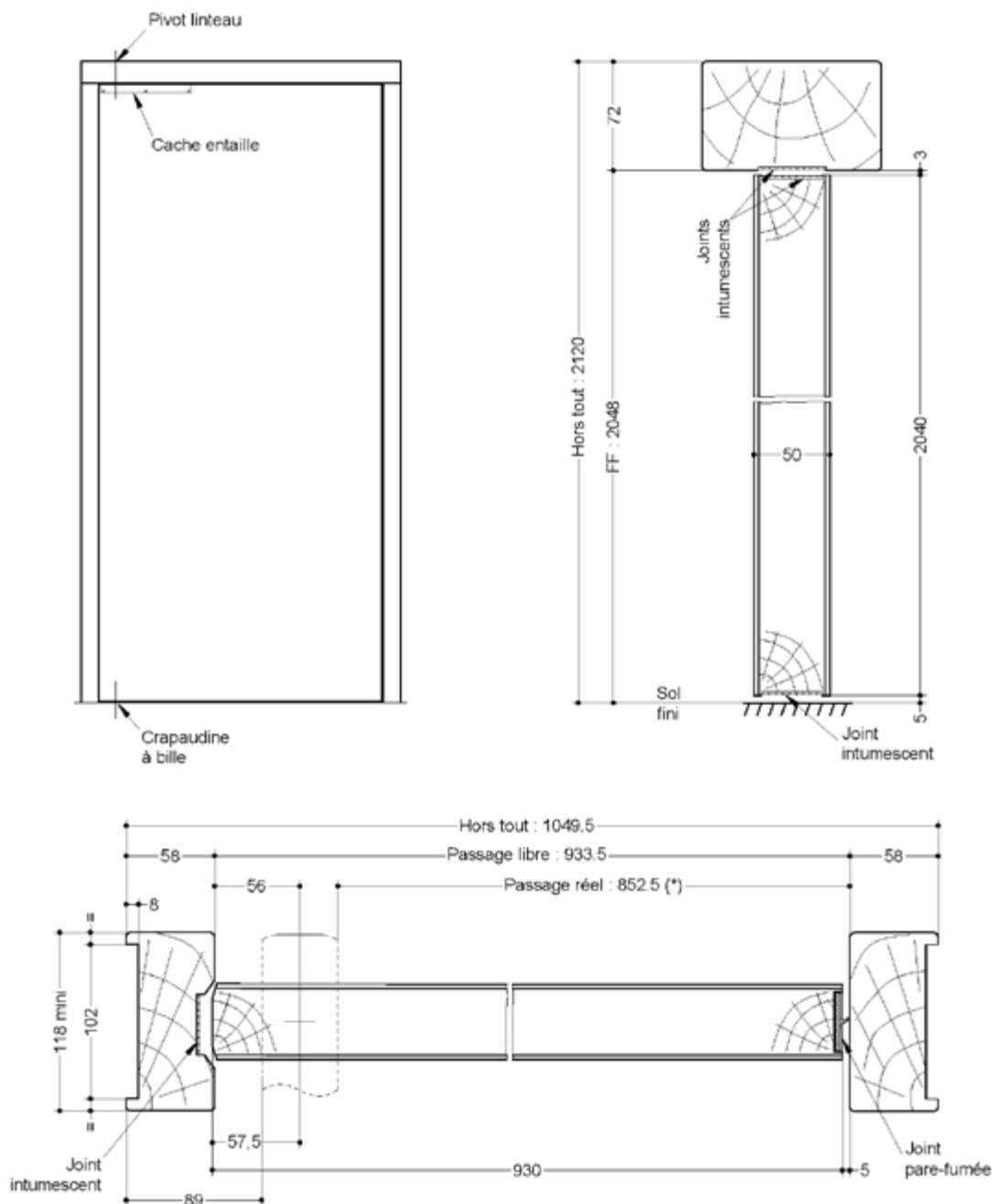
## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li><li>• Disponibles avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li></ul>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A10-1403651, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62WQT01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2041</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 60  D.A.S.  NF  -  STABILITE  -  -	Asservissement intégré – NF 131 Asservissement intégré – NF 131	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 421500 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 30</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 4,6W en 24V ou 6,3W en 48V	1840 à 2240	DVE : 430 à 1030; DVI : 0 : 730 à 1030 + SF : 431 à 1029	4,72

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRL000217

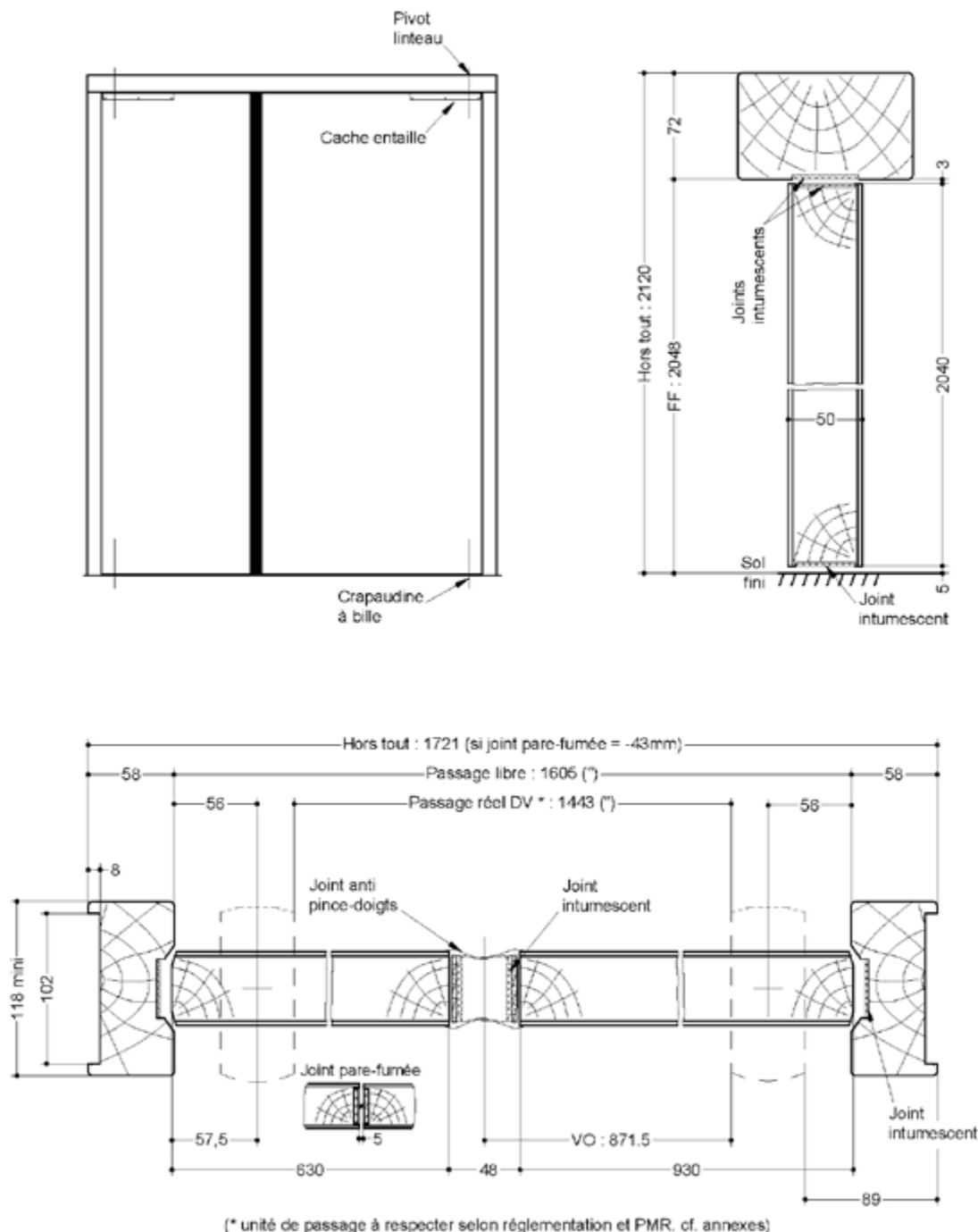
OPTIONS ET VARIANTES										
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm									
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres									
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>									
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>									
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>									
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire							
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400							
Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400								
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"										
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>									

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
<b>MISE EN OEUVRE</b>	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A11-1403741, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - pivot linteau sans montants</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62WQT02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2041</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 60  D.A.S.  NF  STABILITE  Asservissement intégré – NF 131	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 312346 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 31,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 4,6W en 24V ou 6,3W en 48V	1840 à 2240	DVE : 530 à 1030; DVI : 0 : 530 à 1030 + SF : 530 à 1030	4,383

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 72 mini Finition : Brute
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRLO00217

OPTIONS ET VARIANTES										
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation)									
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres									
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>									
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2; SEVAX SMA; ALLIGATOR DS4000</li> </ul>									
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>									
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire							
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400							
Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400								
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"										
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Découpe pour adaptation du passage de la plinthe sur chantier</li> </ul>									
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> </ul>									
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)									

## MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 42; 44; 46  
(Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com))

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

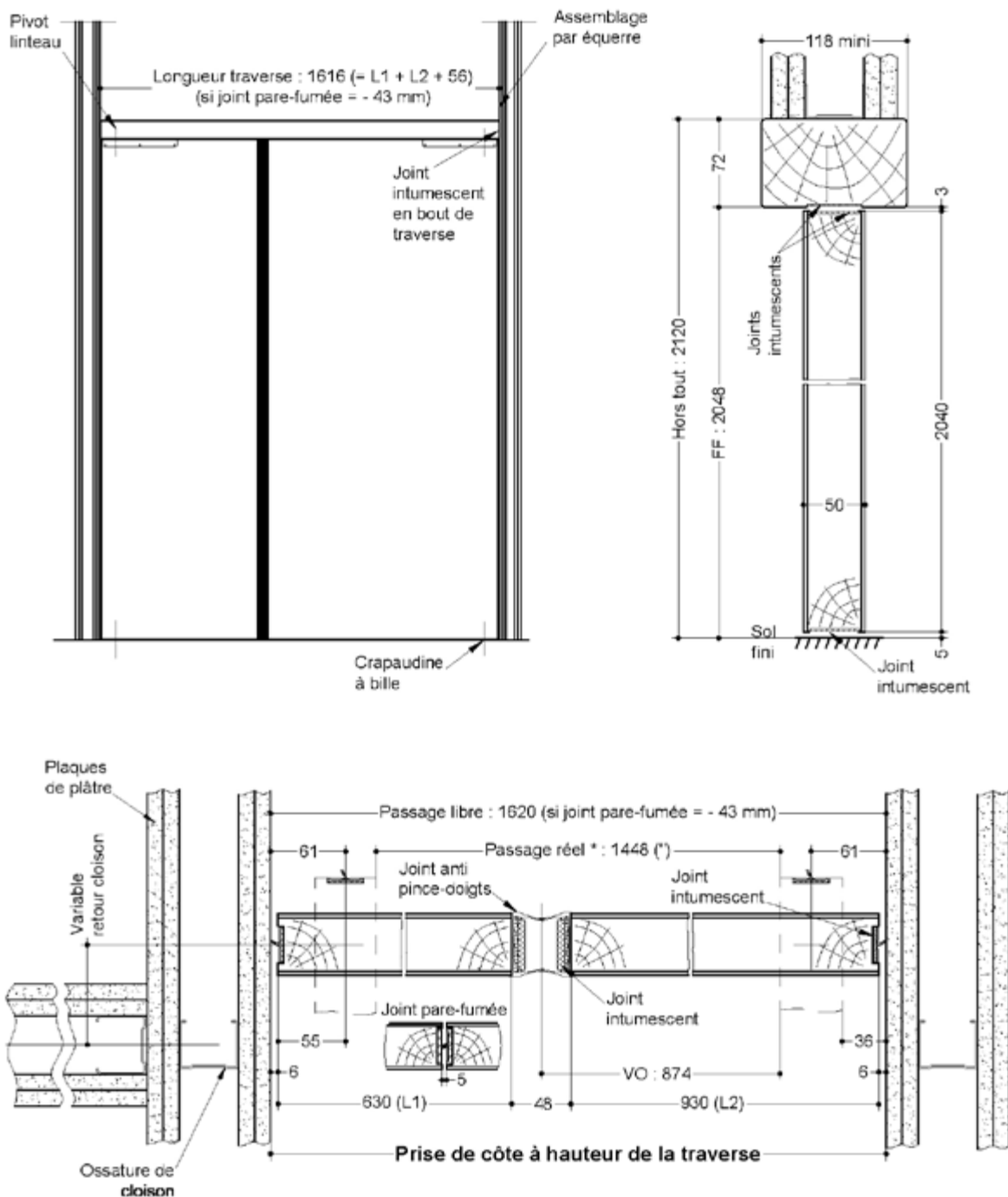
**Les + DEYA**

- Blocs portes sans montants avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131
- Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1403751, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI60 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D62WQT03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2041</li> </ul>	 EI <sub>1</sub> 60  D.A.S.  NF  -  STABILITE  -  -	Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 421500 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 31,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 4,6W en 24V ou 6,3W en 48V	1840 à 2240	DVE : 530 à 1030; DVI : 0 : 530 à 1030 + SF : 530 à 1030	4,72

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRL000217

OPTIONS ET VARIANTES										
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm									
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres									
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>									
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M; ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2; SEVAX SMA; ALLIGATOR DS4000</li> </ul>									
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>									
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire							
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400							
Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400								
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"										
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>									

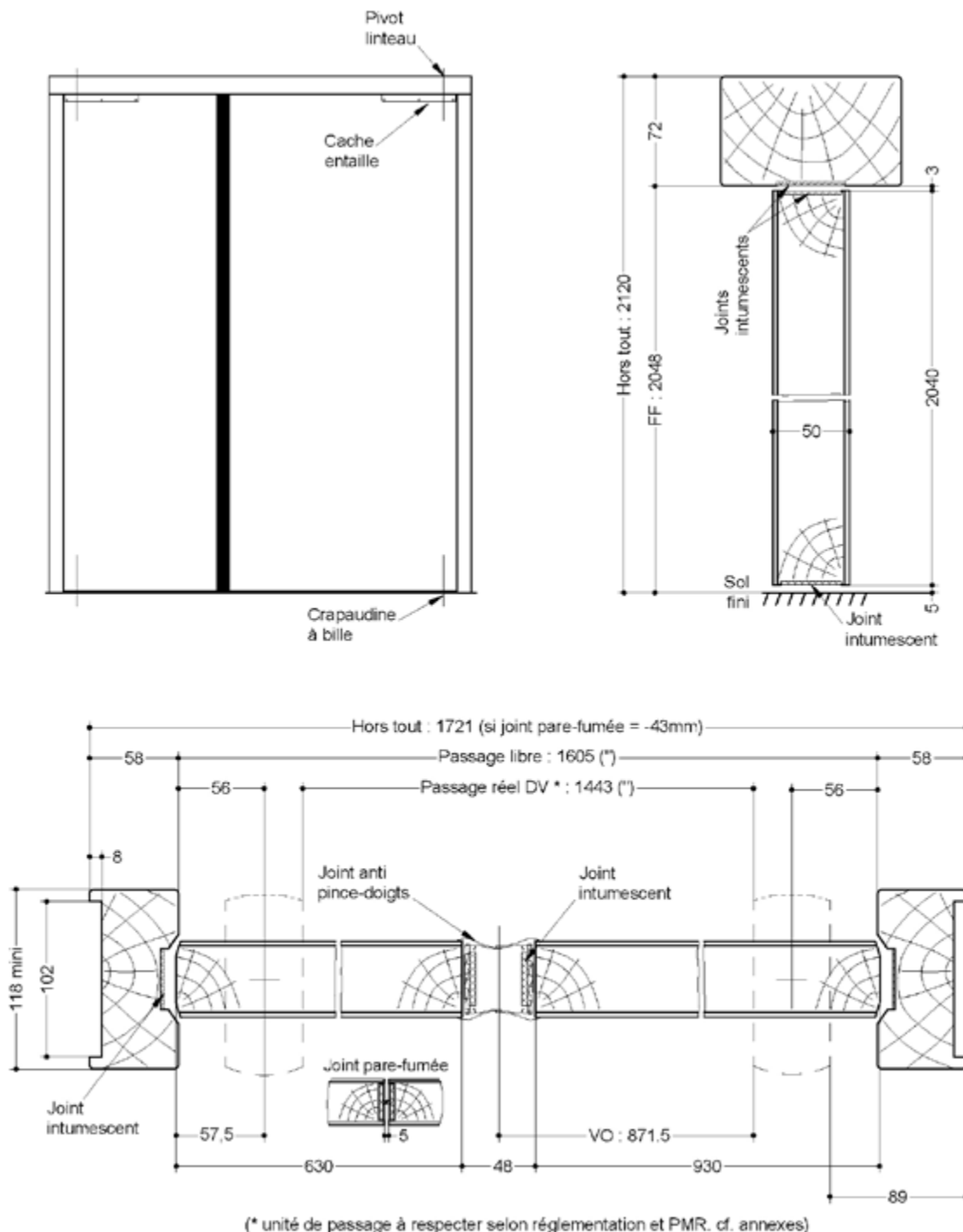
MISE EN OEUVRE	
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.</li> </ul>

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOCIFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A11-1702281, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI90 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCDAS D92WQR01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2042</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 90  Asservissement intégré – NF 131 	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 251197 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 35 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	67	GROOM GRL200	3-4-5	100°	rupture 4,6W en 24V ou 6,3W en 48V	1840 à 3000 (2500 pour DVI avec 0>930)	DVE : 430 à 1230 ; DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 mini, ou 0 : 931 à 1030 + SF : 530 mini, ou 0 : 831 à 930 + SF : 465 mini, ou 0 : 830 maxi + SF : 430 mini	7,98

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses
<b>Divers</b>	Raccordement : 24V boîtier de connexion principal et 48V boîtier GROOM GRL000217

OPTIONS ET VARIANTES							
<b>Huisserie</b>	Talon de 5 en 5 mm						
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position</li> <li>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li> </ul>						
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>						
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li> </ul>						
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire				
Bois	400x300	Ø300 ou Ø400					
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"							
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : PVC en applique</li> <li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li> </ul>						

## MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 13; 14; 19; 20; 21; 23; 24; 47  
(Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com))

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

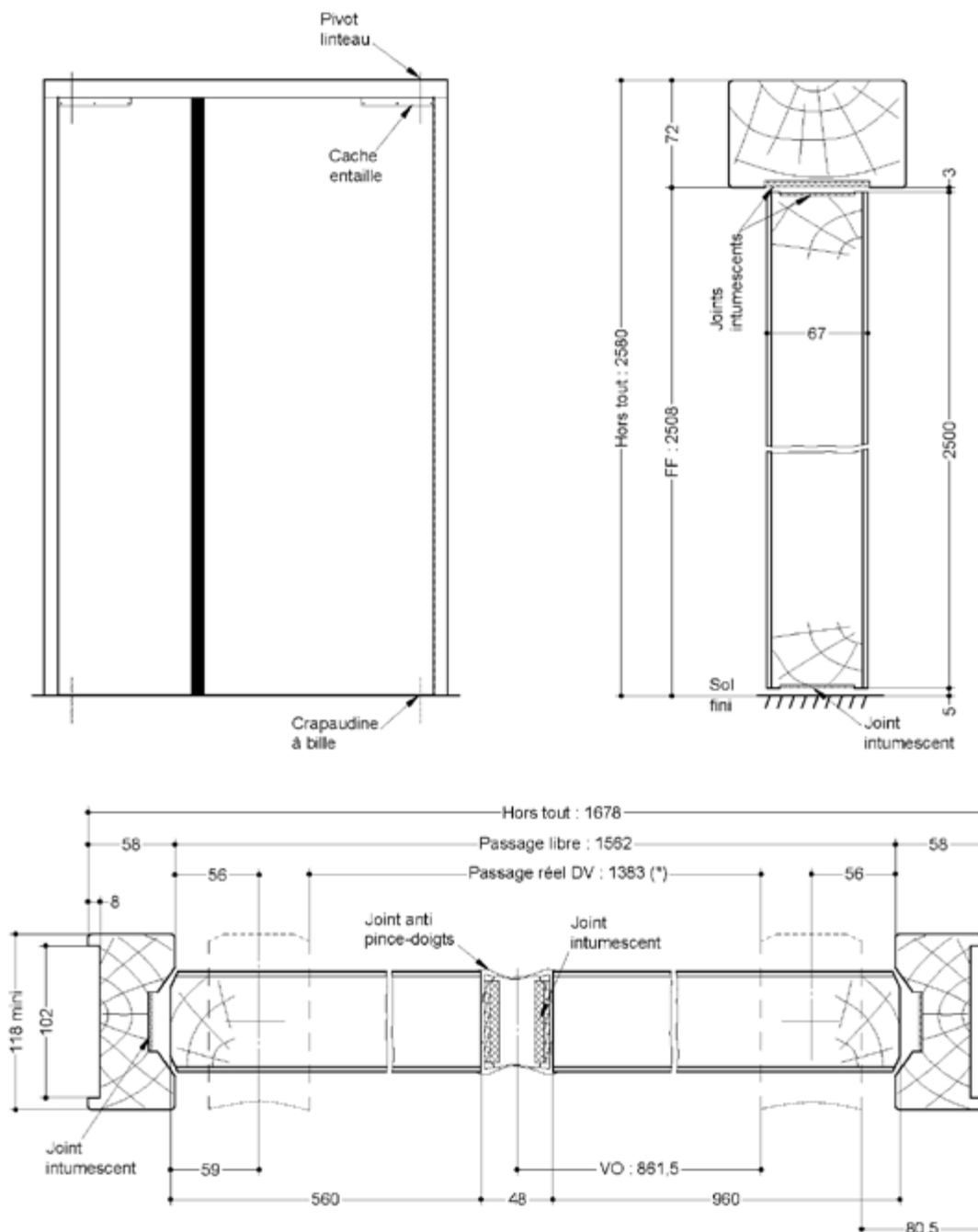
**Les + DEYA**

- Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131
- Disponibles avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

Date : 07/10/2019



SAS BLOOPER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A11-1403771, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)





B L O C S  
P O R T E S  
INTERIEURS ET SAS  
**ACOUSTIQUES**

JUSQU'À 57 dB



# BLOCS PORTES ET SAS ACOUSTIQUES INTERIEURS

Isolation acoustique intérieur/non stable  
+ performance coupe-feu

## EI30

### PHONIBLOC EI30

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
<b>SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION</b>								
27	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	27-A31S-C01	<a href="#">372</a>
27	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	27-A31S-R01	<a href="#">www</a>
27	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	27-A31S-R11	<a href="#">www</a>
27		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	27-A31S-T01	<a href="#">www</a>
27		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE DIMENSION	27-A31S-T11	<a href="#">376</a>
27		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDE DIMENSION	27-A31S-T12	<a href="#">www</a>
29	X		Flexible	Pin LCA	40		29-A31S-C01	<a href="#">www</a>
29	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29-A31S-C02	<a href="#">380</a>
29	X		Flexible	Hêtre LCA	40		29-A31S-C03	<a href="#">www</a>
29	X		Rigide	Pin LCA	40		29-A31S-R01	<a href="#">www</a>
29	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29-A31S-R02	<a href="#">www</a>
29	X		Rigide	Hêtre LCA	40		29-A31S-R03	<a href="#">www</a>
29		X	Tous	Pin LCA	40		29-A31S-T01	<a href="#">www</a>
29		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29-A31S-T02	<a href="#">384</a>
29		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29-A31S-T03	<a href="#">www</a>
29		X	Tous	Hêtre LCA	40		29-A31S-T04	<a href="#">388</a>
29		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		29-A31S-T51	<a href="#">www</a>
29		X	Tous	Hêtre LCA	50		29-A31S-T52	<a href="#">www</a>
31	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		31-A31S-C01	<a href="#">392</a>
31	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		31-A31S-R01	<a href="#">396</a>
31		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		31-A31S-T01	<a href="#">400</a>
35	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35-A31S-C01	<a href="#">404</a>
35	X		Flexible	Hêtre LCA	40		35-A31S-C02	<a href="#">www</a>
35	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35-A31S-R01	<a href="#">408</a>
35	X		Rigide	Hêtre LCA	40		35-A31S-R02	<a href="#">www</a>
35	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	35-A31S-R11	<a href="#">www</a>
35		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35-A31S-T01	<a href="#">412</a>
35		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35-A31S-T02	<a href="#">416</a>
35		X	Tous	Hêtre LCA	40		35-A31S-T03	<a href="#">420</a>
35		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	35-A31S-T05	<a href="#">424</a>
35		X	Tous	Hêtre LCA	50		35-A31S-T52	<a href="#">www</a>
35		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDES DIMENSIONS	35-A31S-T55	<a href="#">428</a>
52		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	BLOCSAS	52SA31S-T01	<a href="#">432</a>
57		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	BLOCSAS	57SA31S-T01	<a href="#">436</a>
<b>DOUBLE VANTAIL / SIMPLE ACTION</b>								
28	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		28-A32S-C01	<a href="#">440</a>
28	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		28-A32S-C02	<a href="#">www</a>
28	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		28-A32S-R01	<a href="#">444</a>
28	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		28-A32S-R02	<a href="#">www</a>
28		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		28-A32S-T01	<a href="#">448</a>
28		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		28-A32S-T02	<a href="#">452</a>
33	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		33-A32S-C01	<a href="#">456</a>
33	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		33-A32S-C02	<a href="#">460</a>
33	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		33-A32S-R01	<a href="#">www</a>

www = lien internet vers fiche produit



## BLOCS PORTES ET SAS ACOUSTIQUES INTERIEURS

Isolation acoustique interieur/non stable  
+ performance coupe-feu

EI30								
PHONIBLOC EI30								
RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
DOUBLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
33	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	33-A32S-R02	<a href="#">www</a>
33	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		33-A32S-R03	<a href="#">www</a>
33	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDES DIMENSIONS	33-A32S-R04	<a href="#">www</a>
33		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		33-A32S-T01	<a href="#">464</a>
33		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	33-A32S-T02	<a href="#">www</a>
33		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		33-A32S-T03	<a href="#">468</a>
33		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDES DIMENSIONS	33-A32S-T04	<a href="#">472</a>
37	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		37BA32S-C01	<a href="#">www</a>
37	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		37BA32S-R01	<a href="#">www</a>
37	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	37BA32S-R02	<a href="#">www</a>
37		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		37BA32S-T01	<a href="#">476</a>
37		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	37BA32S-T02	<a href="#">www</a>
41	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		41BA32S-C01	<a href="#">480</a>
41	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		41BA32S-R01	<a href="#">484</a>
41	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		41BA32S-R03	<a href="#">www</a>
41	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	41BA32S-R04	<a href="#">www</a>
41		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		41BA32S-T01	<a href="#">488</a>
41		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		41BA32S-T03	<a href="#">492</a>
41		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	41BA32S-T04	<a href="#">496</a>
41		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDES DIMENSIONS	41BA32S-T05	<a href="#">500</a>
45	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		45BA32S-R01	<a href="#">504</a>
45		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		45BA32S-T01	<a href="#">508</a>

EI60								
PHONIBLOC EI60								
RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
29	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		29-A61S-R01	<a href="#">www</a>
29		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		29-A61S-T01	<a href="#">512</a>
34	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66		34-A61S-R01	<a href="#">www</a>
34		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66		34-A61S-T01	<a href="#">516</a>
35	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GRANDES DIMENSIONS	35-A61S-R02	<a href="#">www</a>
35		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GRANDES DIMENSIONS	35-A61S-T02	<a href="#">www</a>
37		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		37-A61S-T01	<a href="#">520</a>
DOUBLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
32	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GRANDES DIMENSIONS	32-A62S-R02	<a href="#">www</a>
32		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66	GRANDES DIMENSIONS	32-A62S-T02	<a href="#">524</a>
33	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66		33-A62S-R01	<a href="#">www</a>
33		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	66		33-A62S-T01	<a href="#">528</a>
47	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	70		47BA62S-R01	<a href="#">www</a>
47		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	70		47BA62S-T01	<a href="#">532</a>

	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 27 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 - Sens du feu Recto/Verse]	<b>PHONIBLOC</b> <b>27-A31S-C01</b> <b>GRANDE</b> <b>LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>• Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  Jusqu'à 28 [-1;-2] dB  -  -  -  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1031 à 1230	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>

<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 26 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte acoustique grande largeur validée sur support flexible jusqu'à 2240x1230mm</li> <li>Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



# Bloc porte bois acoustique RA = 27 dB

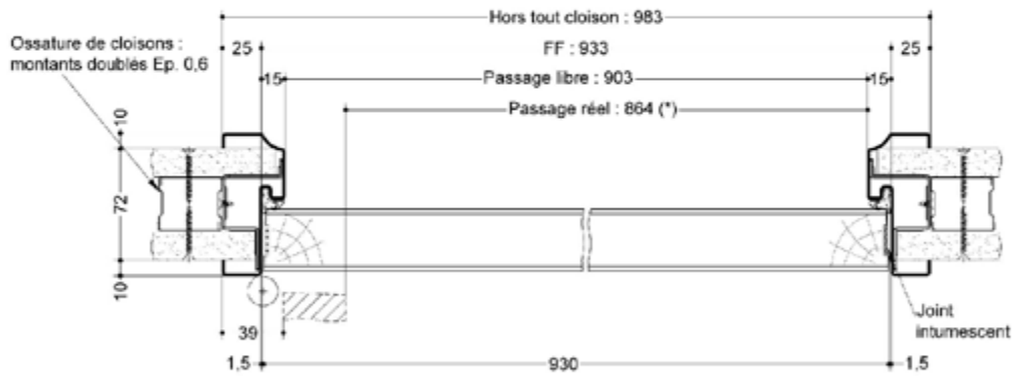
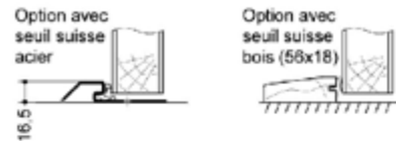
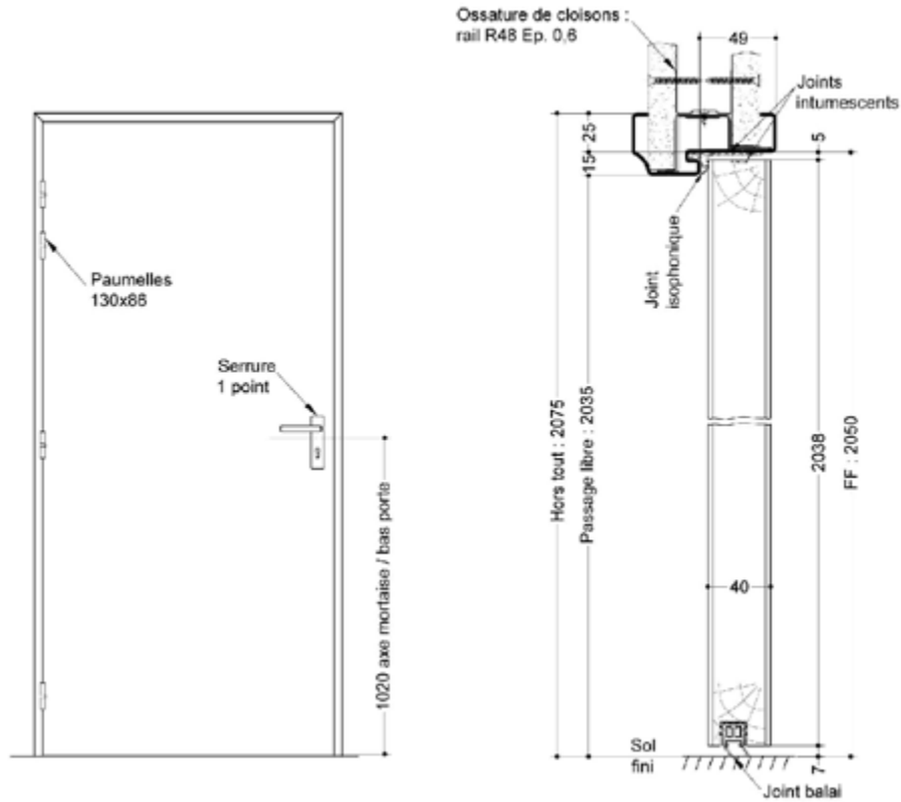
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti métallique

(Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)

**PHONIBLOC  
27-A31S-C01  
GRANDE  
LARGEUR**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

BAS BLOFFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403263, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 27 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 27-A31S-T11 GRANDE DIMENSION</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  28 [-1;-2] dB  -	 -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2301 à 3000	1180 maxi	3,42	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique grande dimension validée sur tous types de supports jusqu'à 3000x1180mm</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



## Bloc porte bois acoustique RA = 27 dB

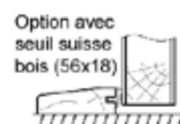
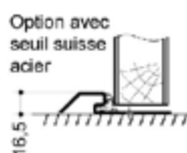
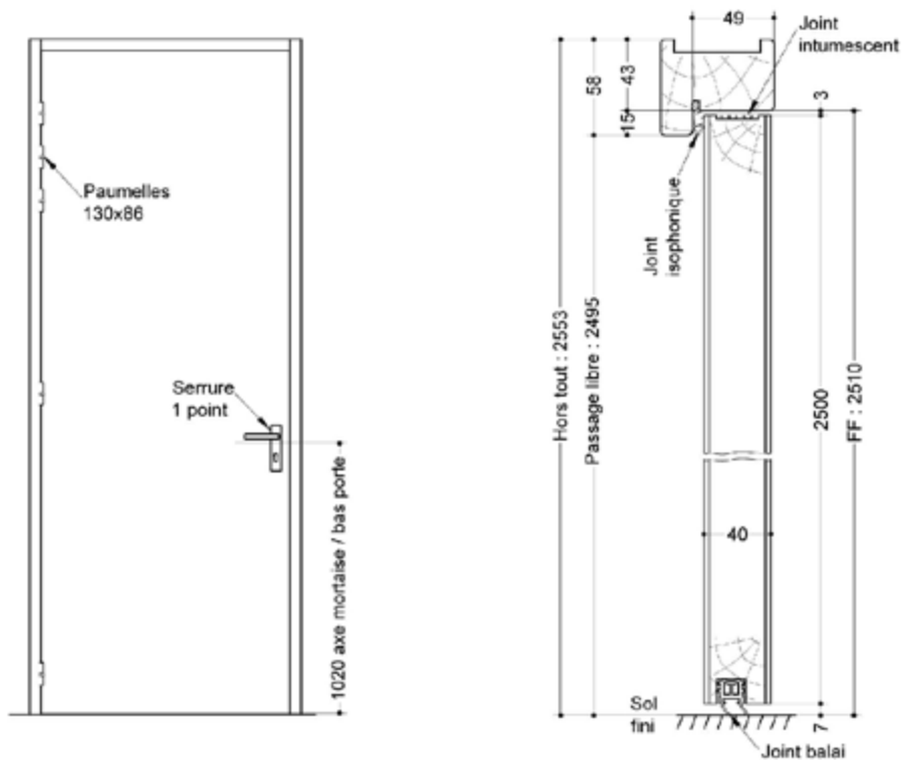
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

(Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)

**PHONIBLOC  
27-A31S-T11  
GRANDE  
DIMENSION**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403361, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 29-A31S-C02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  Jusqu'à 30 (-1;-2) dB  -  -  -  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 26 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huissierie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

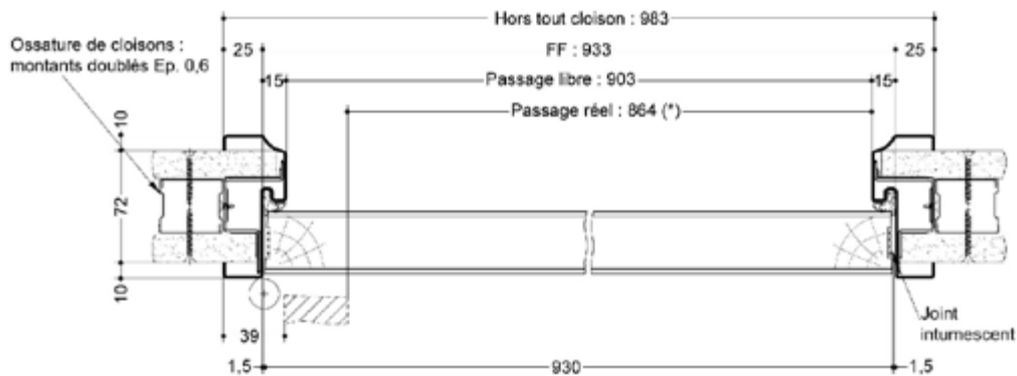
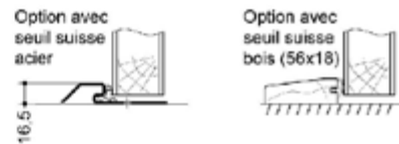
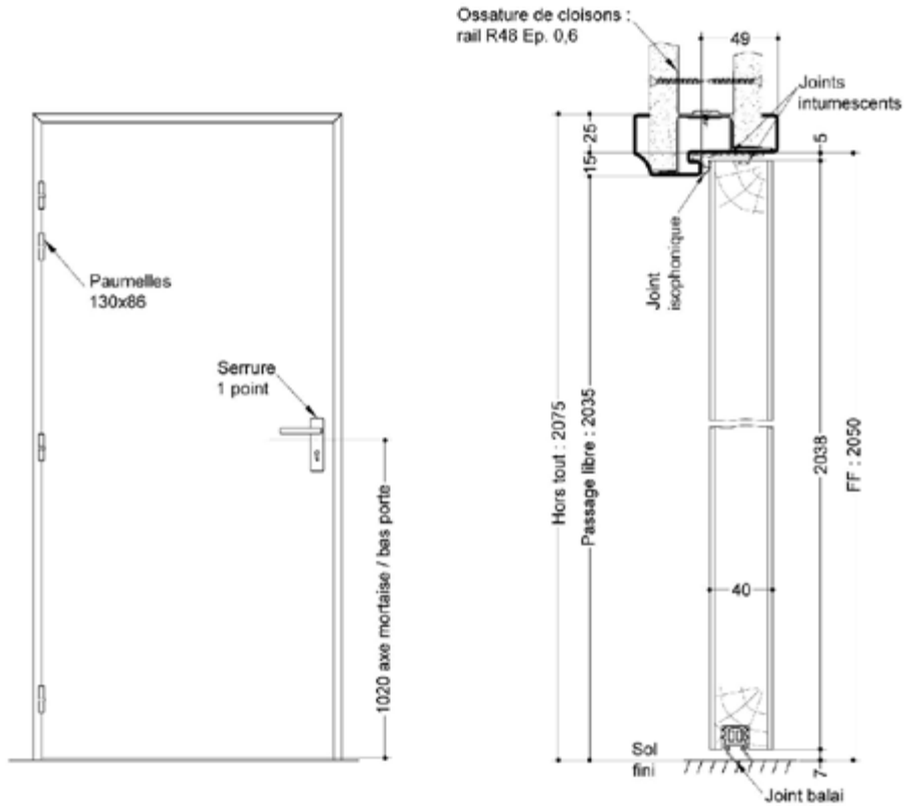
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 3; 7  
[Cf. Annexes configurations de pose]

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte acoustique validée sur support flexible jusqu'à 2240x1030mm
- Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOC'FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.



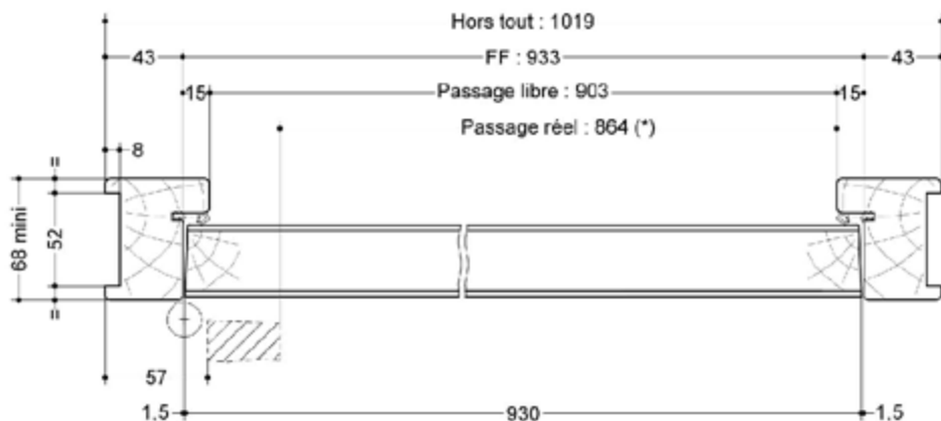
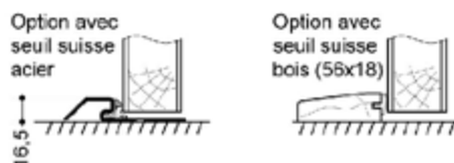
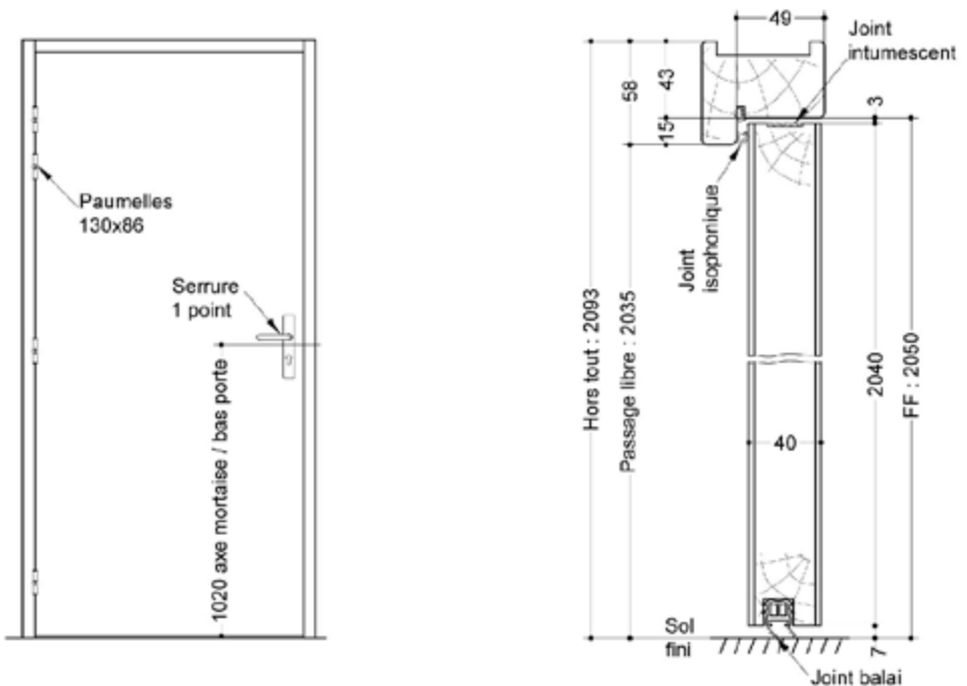
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 29-A31S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  30 [-1;-2] dB  -	 -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1030 maxi	2,77	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtière selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtière de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLÖY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLÖY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 26 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte acoustique grande largeur validée sur tous types de supports jusqu'à 2300x1030mm</li> <li>Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1402492, indice G

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC</b> <b>29-A31S-T04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  30 [-1;-2] dB  -  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 147301 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 24</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Hêtre LCA	40	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnieres invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C</li> <li>SALTO : XS4, Aelements</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

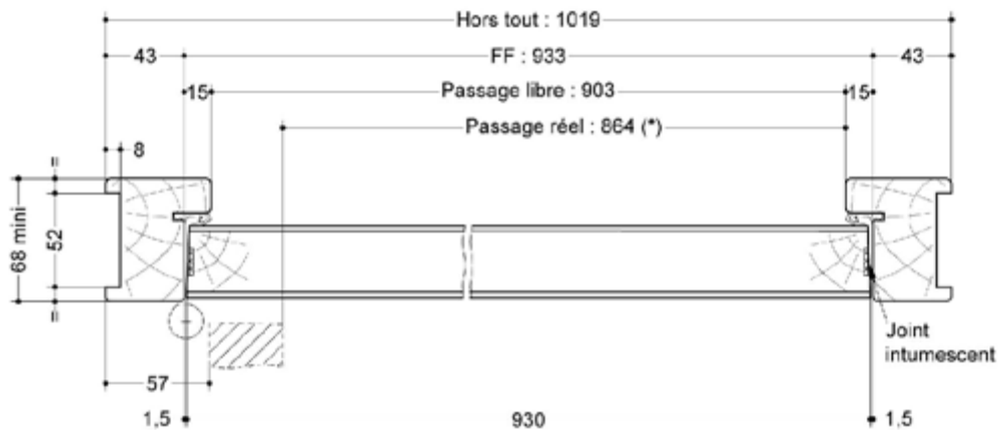
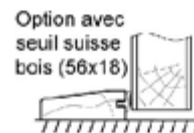
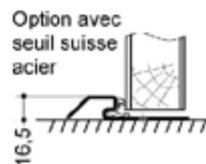
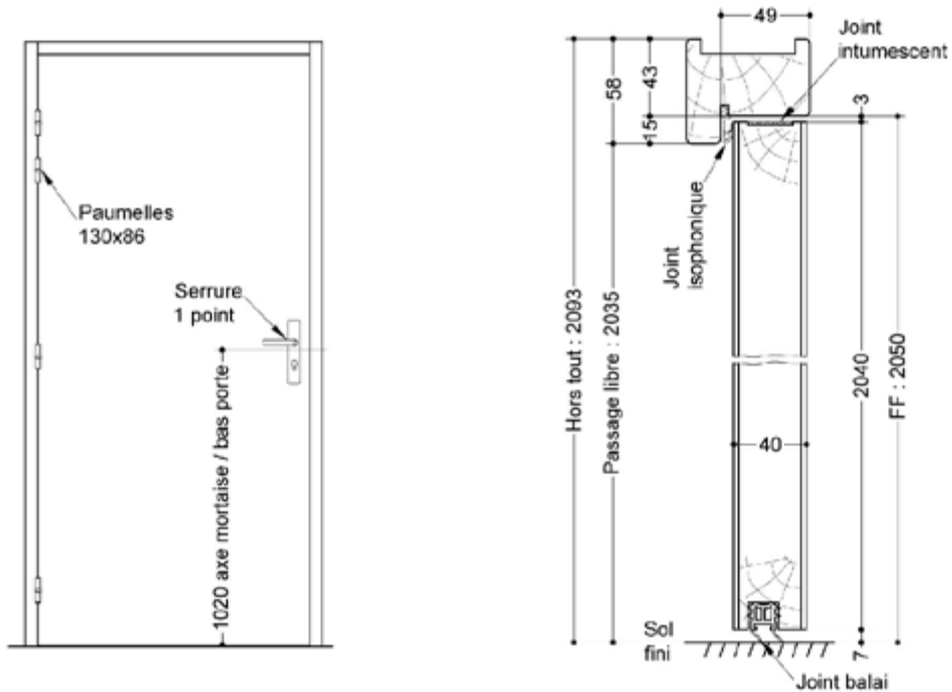
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique grande largeur validée sur tous types de supports jusqu'à 2240x1030</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 31 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 31-A31S-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : 27 894/1</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  32 [-1;-3] dB  -

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 [sauf Hêtre]	40	2240 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	730 à 930

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		

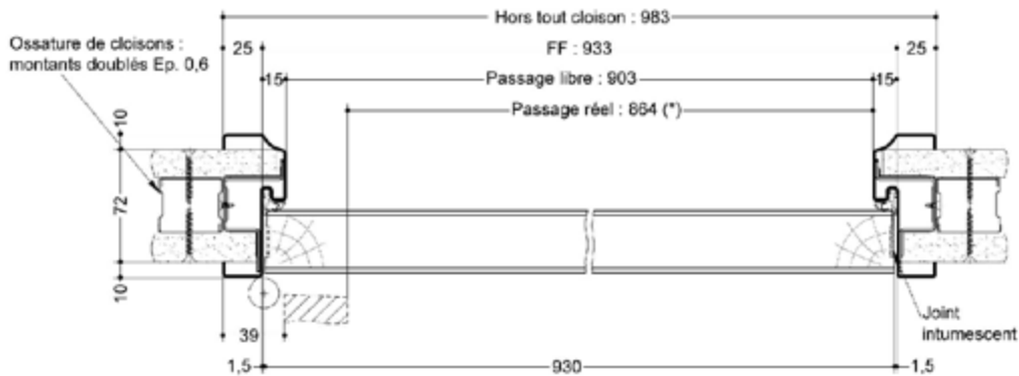
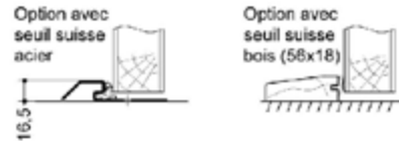
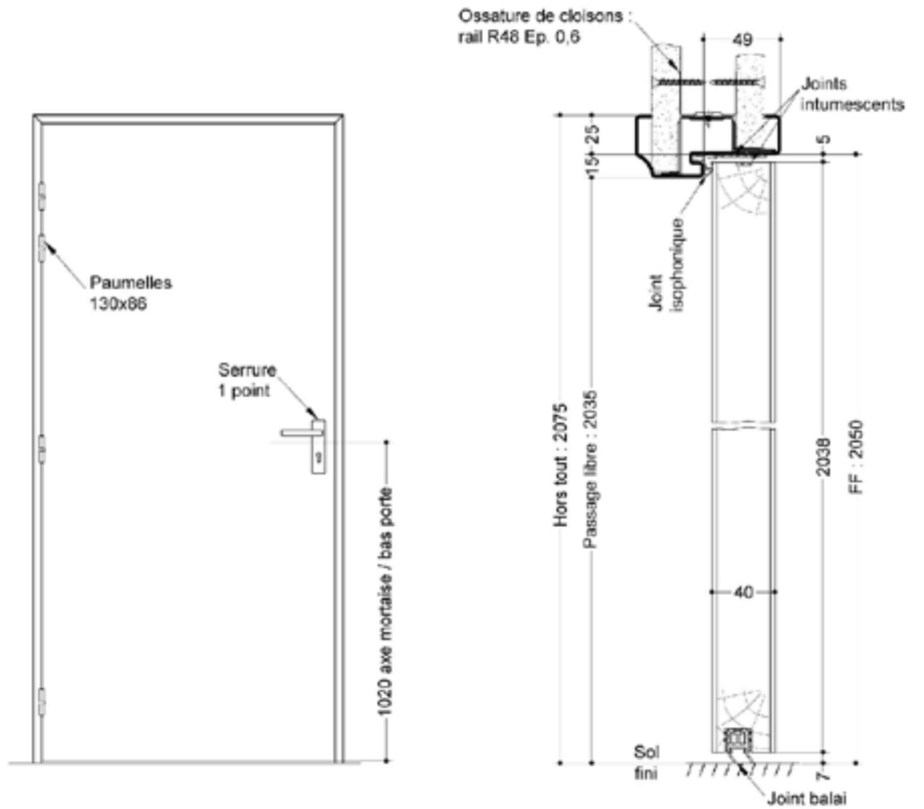
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 3; 7  
 [Cf. Annexes configurations de pose]

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)
- Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCIFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403264, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



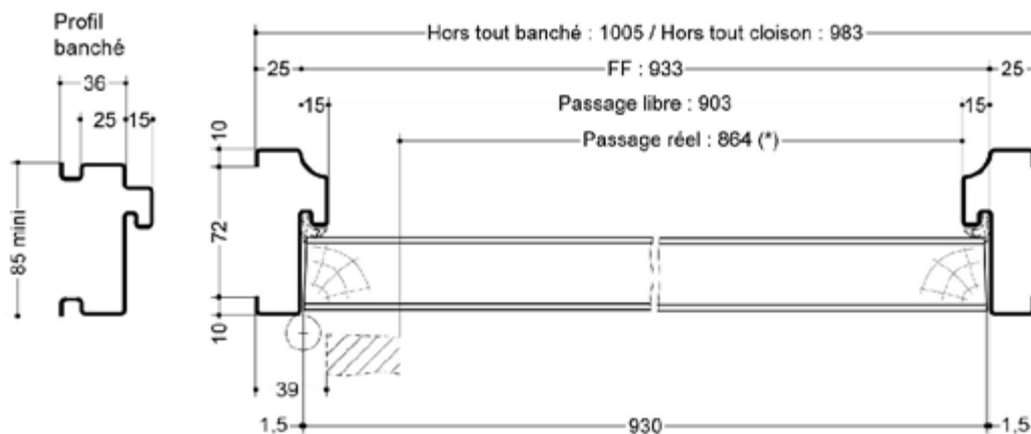
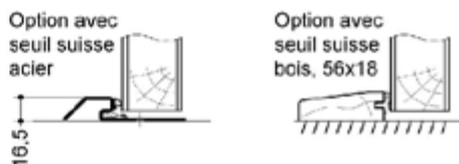
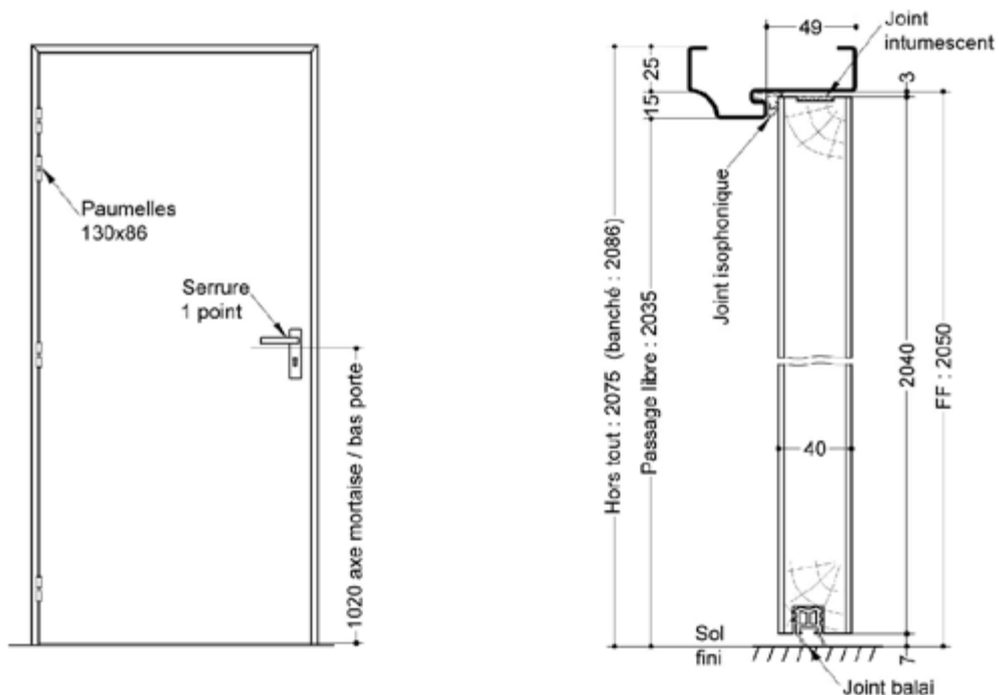
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 31 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 31-A31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : 27 894/1</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> <li>Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  32 [-1;-3] dB  -  -  -  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	730 à 930

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> <li>• hubrisserie en acier inoxydable</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)</li> <li>• Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403154, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 31 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 31-A31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : 27 894/1</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  32 [-1;-3] dB  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	730 à 930

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

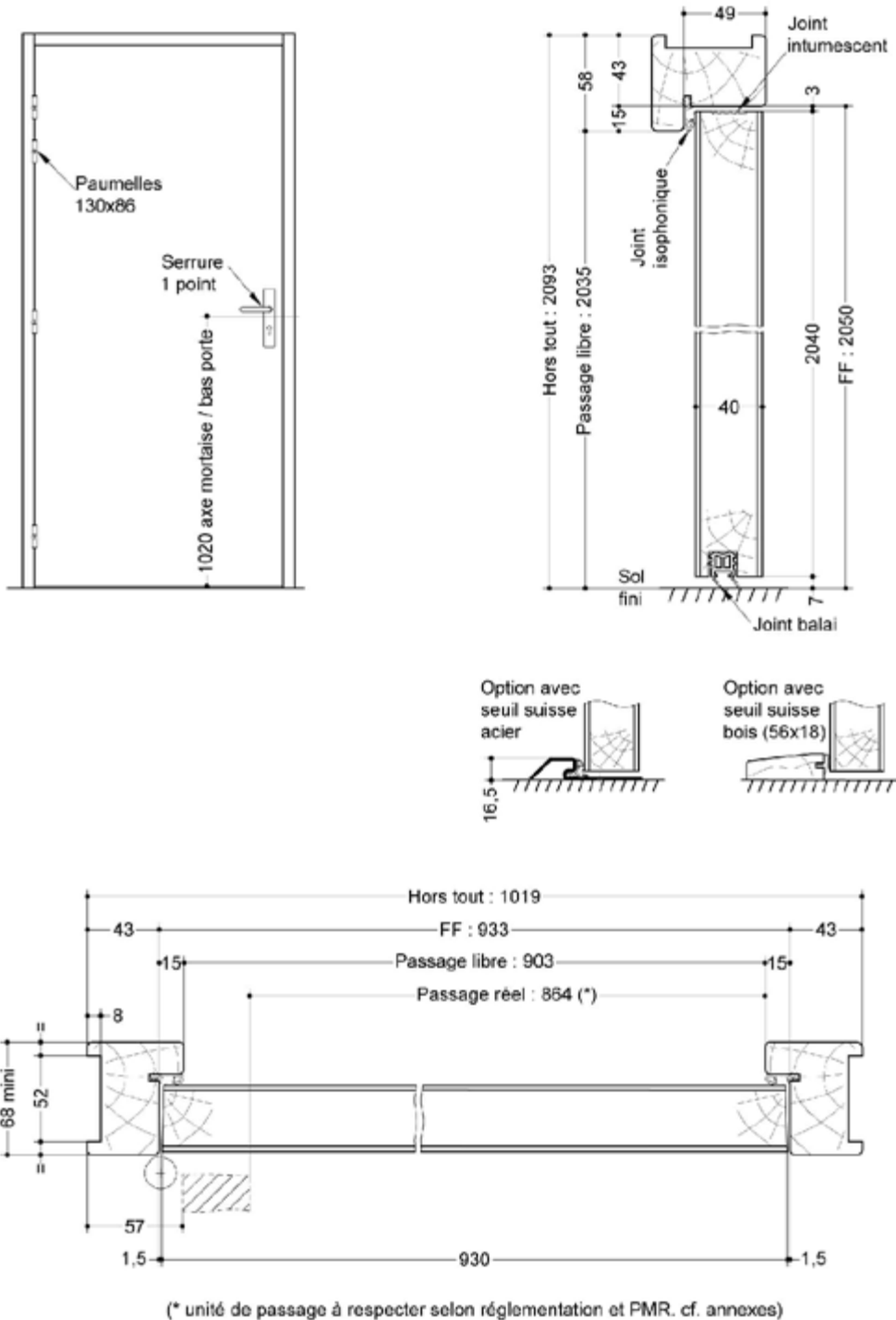
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)</li> <li>Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)</li> </ul>
-------------------	--



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1402494, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC</b> <b>35-A31S-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  36 [-1;-2] dB  -

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1230 maxi	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 34 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie :		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail :		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
Décors du vantail :			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>			
Protection du vantail :			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>			
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

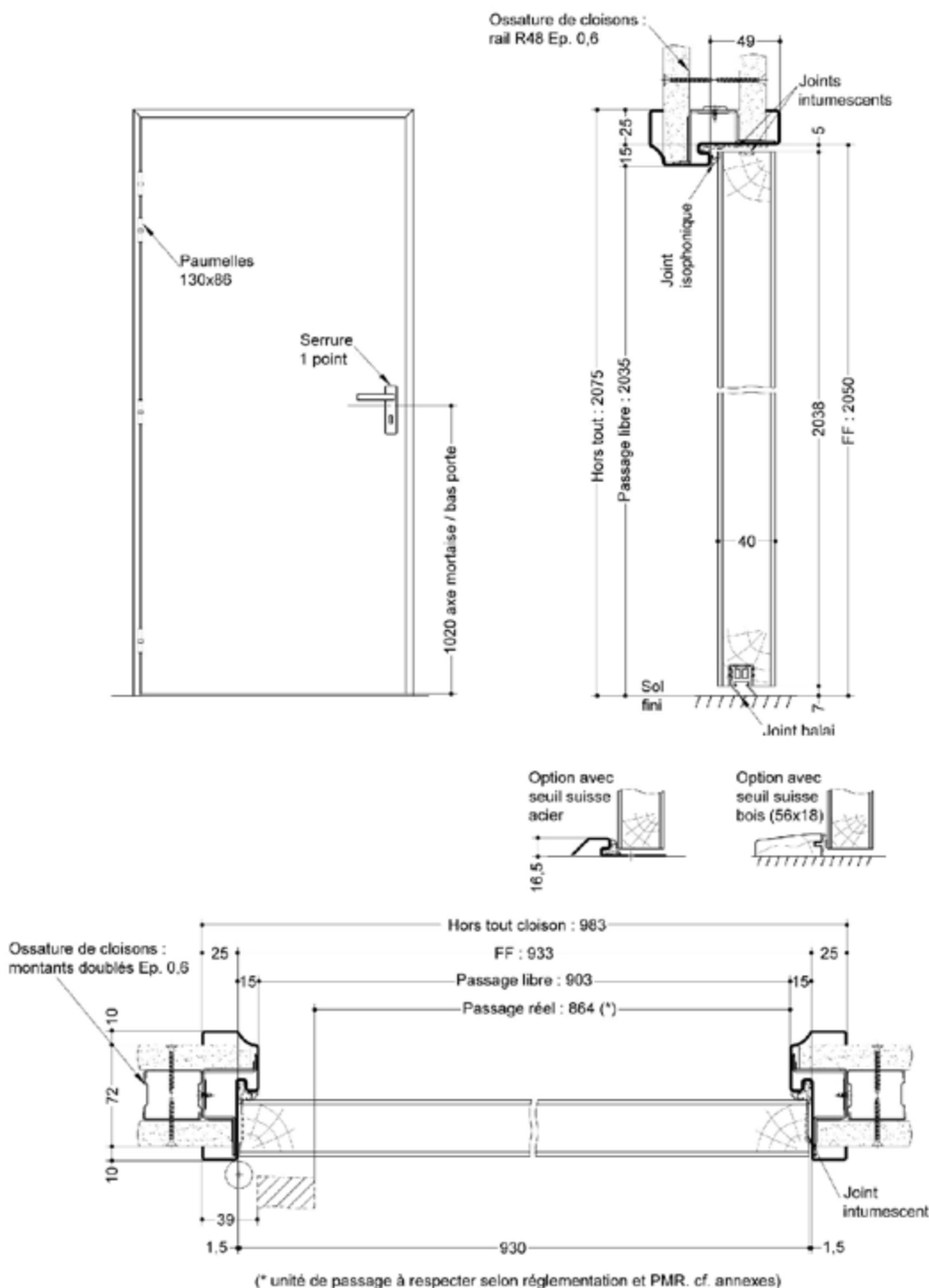
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 3; 7  
 [Cf. Annexes configurations de pose]

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte acoustique validée sur support flexible jusqu'à 2240x1230
- Très large choix de serrures, de finitions et d'accessoires.



SAS BUCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 35-A31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> <li>• Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  36 [-1;-2] dB  -  -  -  2,2W/m².K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : n°4</li> <li>• P. calorifique : 168013 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m²) : 25</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1230 maxi	2,77	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP MR2; FERCO GU Secury PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Secury PP SF2; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Secury PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 34 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en œuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte acoustique validée sur support rigide jusqu'à 2300x1230</li> <li>Très large choix de serrures, de finitions et d'accessoires.</li> </ul>		



# Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB

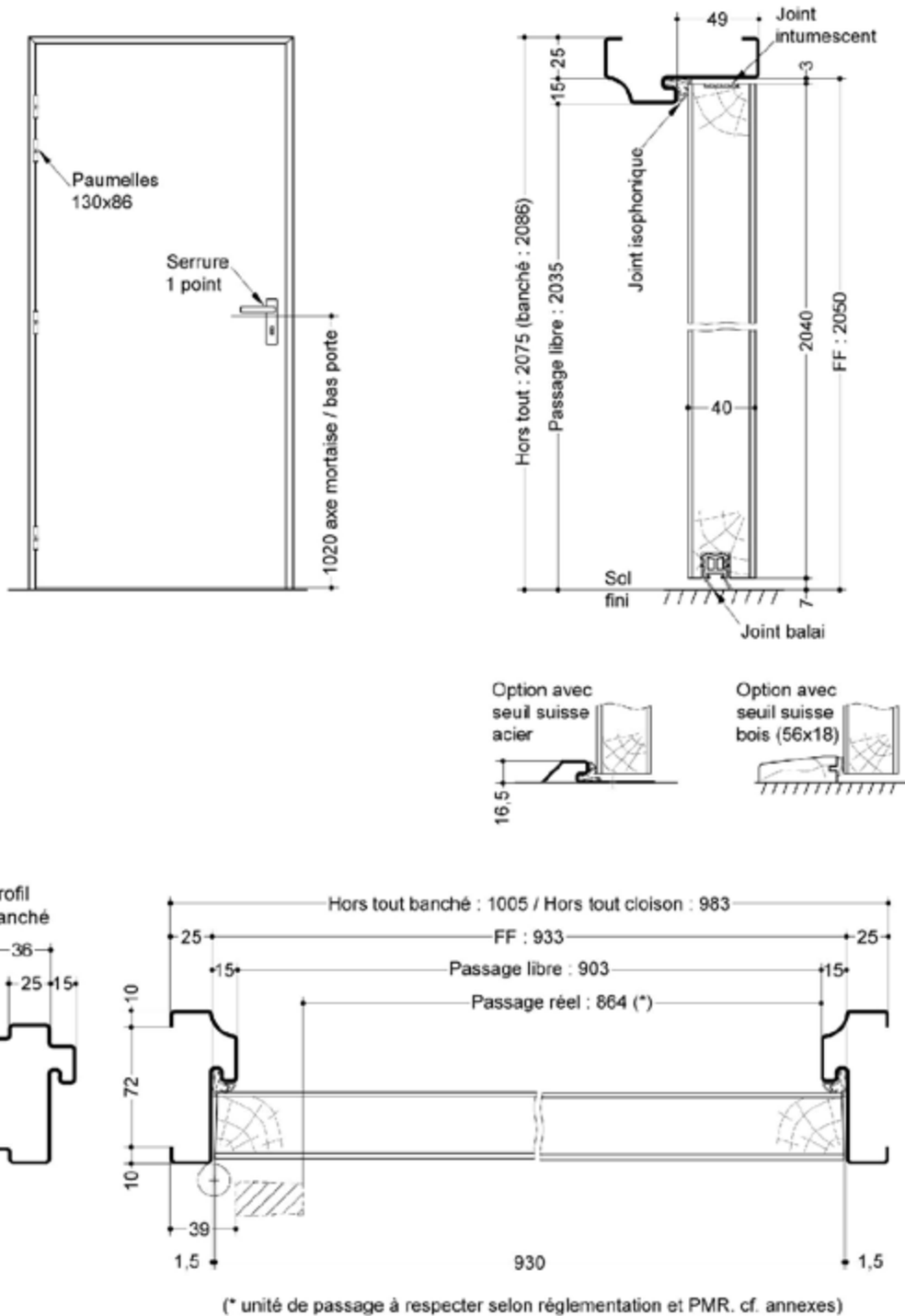
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti métallique

(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**PHONIBLOC  
35-A31S-R01**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1403182, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>35-A31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  35 (0;-2) dB  -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1230 maxi	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

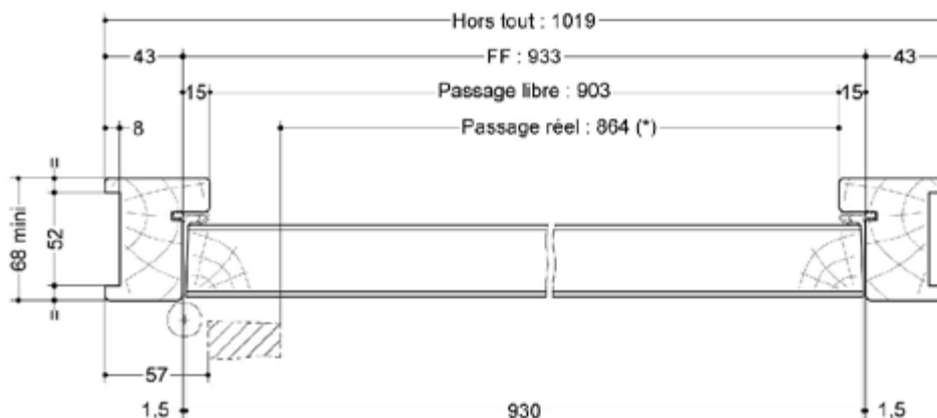
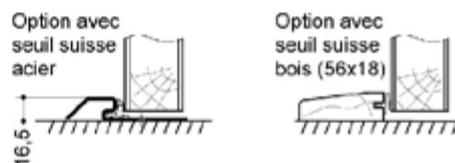
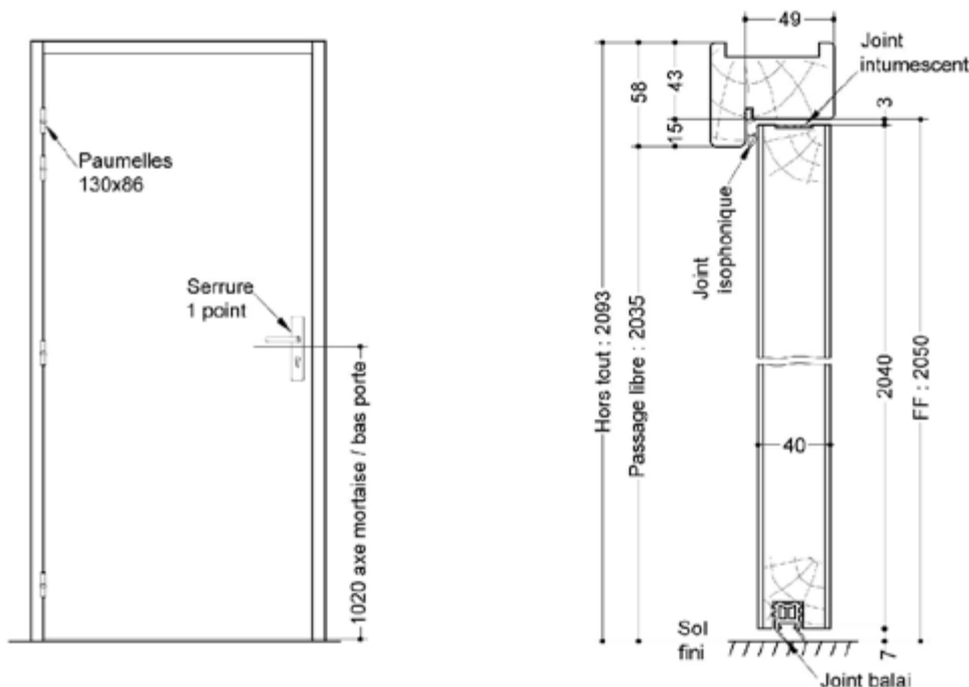
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 34 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte acoustique validée sur tous types de support jusqu'à 2300x1230</li> <li>Très large choix de serrures, de finitions et d'accessoires.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403092, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuilless de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 35-A31S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  35 (0;-2) dB  -  -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2100 maxi	1030 maxi	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

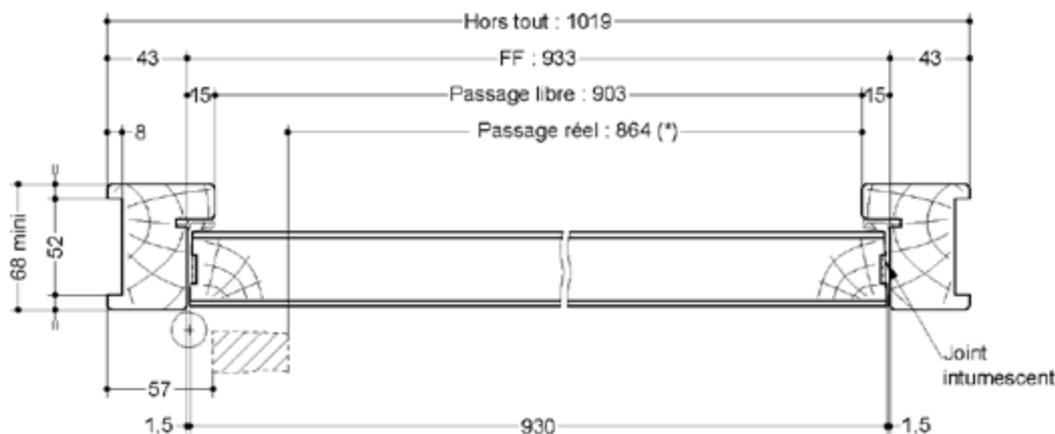
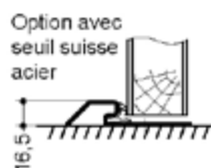
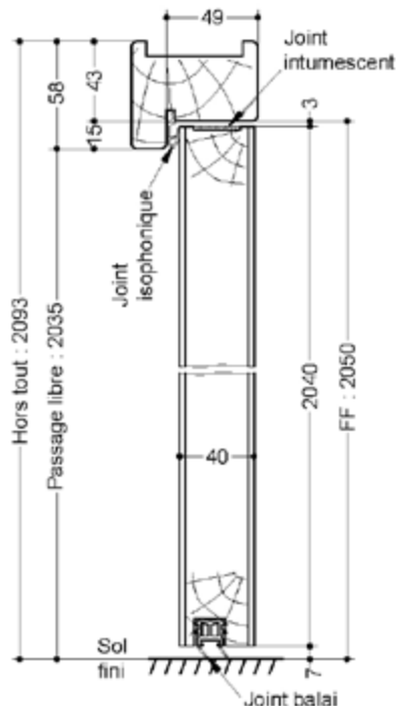
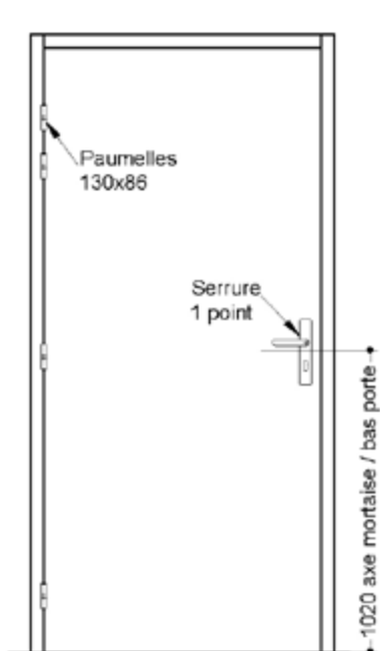
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 34 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur tous types de support jusqu'à 2100x1030</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions et d'accessoires.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A22-1403093, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie ou cadre de porte  
en hêtre LCA



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>35-A31S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  35 (0;-2) dB  -  -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Hêtre LCA	40	2240 maxi	1030 maxi	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C</li> <li>SALTO : XS4, Aelements</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

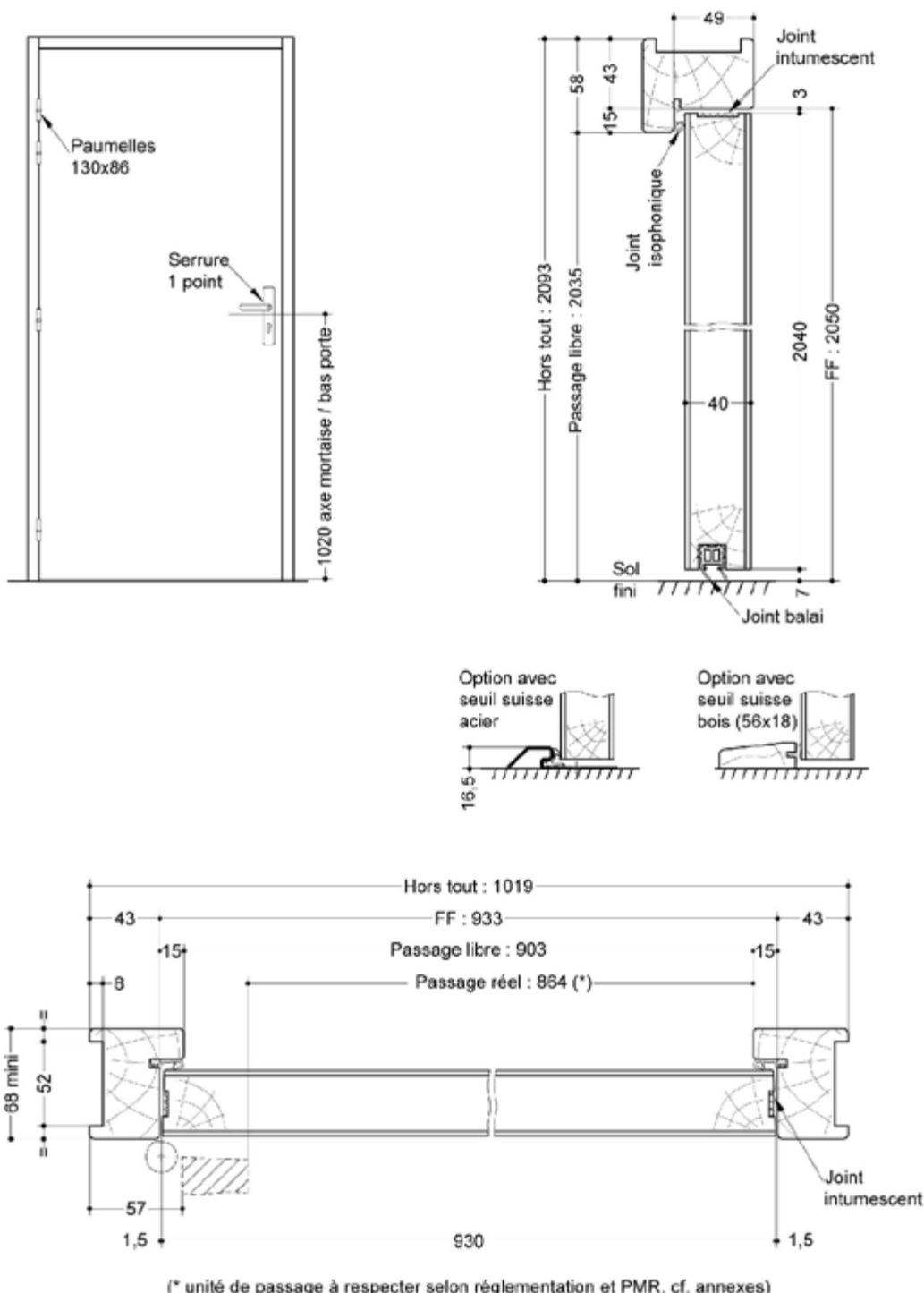
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur tous types de support jusqu'à 2240x1030</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions et d'accessoires.</li> </ul>



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A22-1403091, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
en hêtre LCA**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 35-A31S-T05 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  35 [0;-2] dB  -	 -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL			RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur	
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2301 à 3000	1180 maxi	3,42	3000 maxi	1230 maxi	

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP MR2; FERCO GU Secury PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Secury PP SF2; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Secury PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtière selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtière de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte acoustique validée sur tous types de support jusqu'à 3000x1180</li> <li>Très large choix de serrures, de finitions et d'accessoires.</li> </ul>
-------------------	--



## Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB

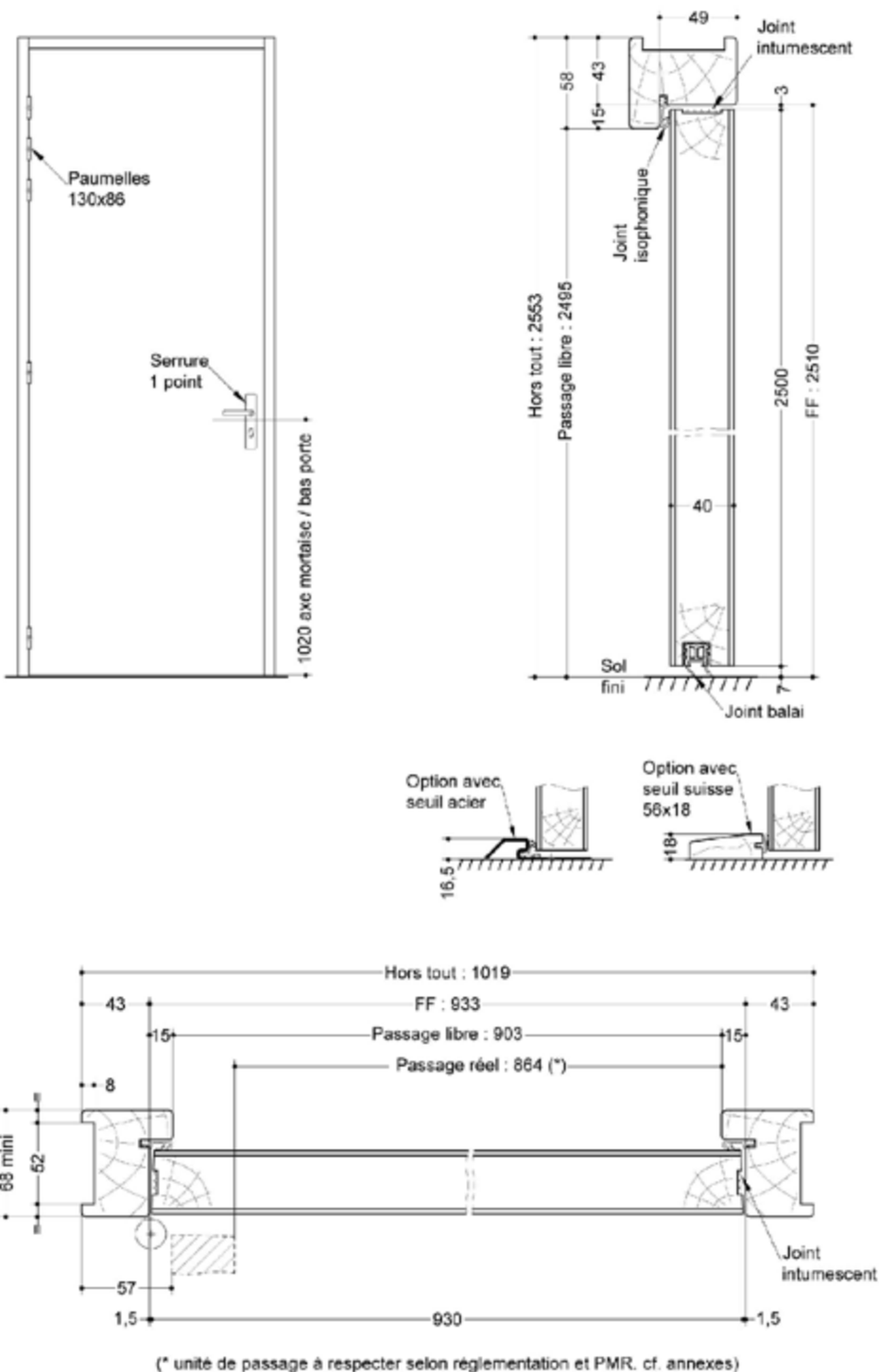
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**PHONIBLOC  
35-A31S-T05  
GRANDES  
DIMENSIONS**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403371, indice G

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>35-A31S-T55</b> <b>GRANDES</b> <b>DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  35 [0;-2] dB  -	 -  -  1,7 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	50	2301 à 2570	1180 maxi	3,42	2570 maxi	1180 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picardé 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnière invisible TECTUS 640 3D A8; Charnière invisible TECTUS 640 3D; Charnière invisible TECTUS 540 3D A8; Charnière invisible TECTUS 540 3D; Charnière invisible TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm); DORMA ITS 96</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte acoustique validée sur tous types de support jusqu'à 2570x1180</li> <li>Très large choix de serrures, de finitions et d'accessoires.</li> </ul>
-------------------	--



## Bloc porte bois acoustique RA = 35 dB

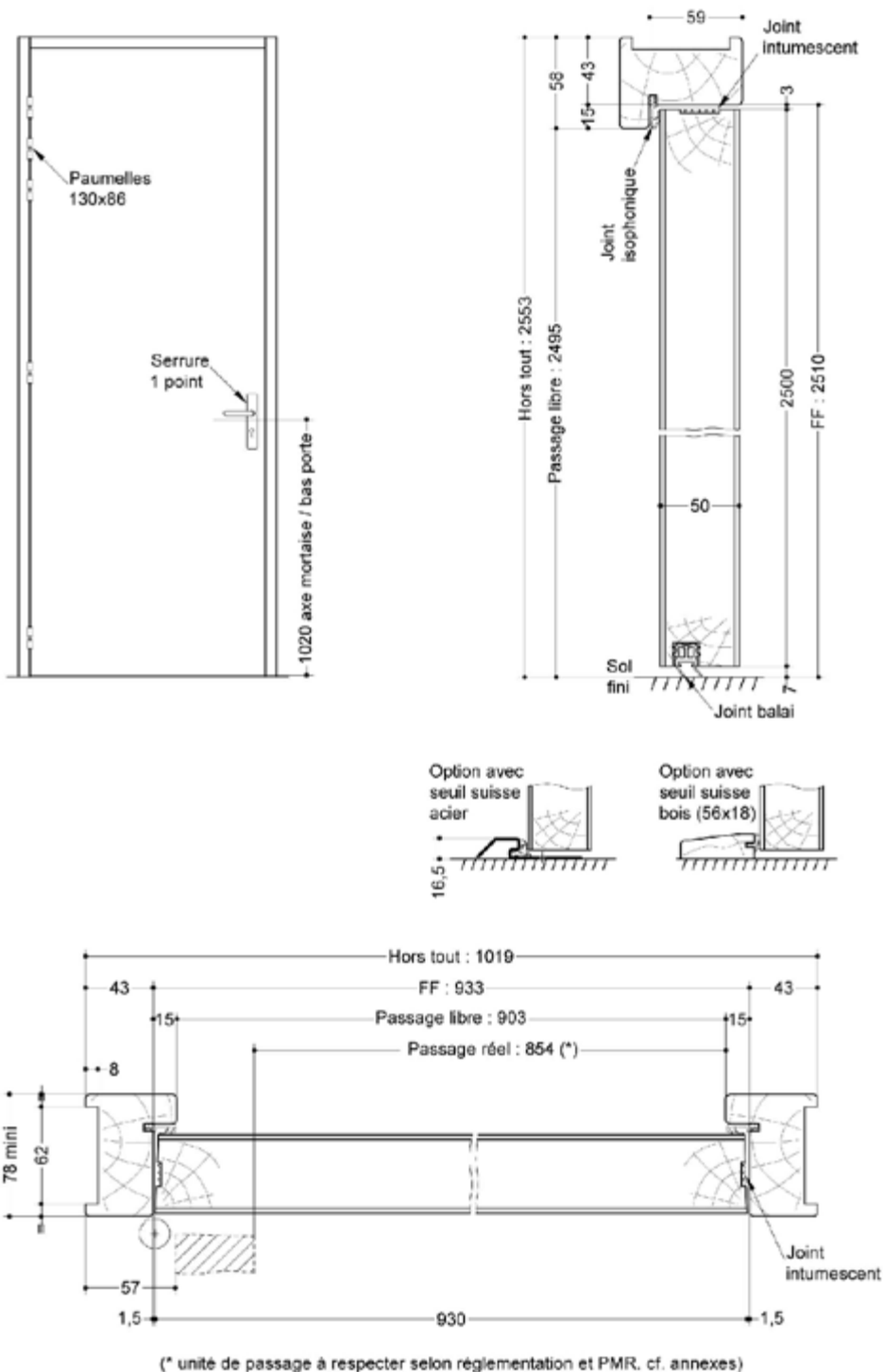
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**PHONIBLOC**  
**35-A31S-T55**  
**GRANDES**  
**DIMENSIONS**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1700681, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois SAS acoustique RA = 52 dB - ouverture indépendante</b> Deux simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCSAS 52SA31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : 31239/3</li> </ul>	 EI 30  55 [-3;-8] dB  -	 -  -  0,6 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 320630 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 56</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	2,77	1790 à 2280	810 à 1040

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 168 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite dont 1 vantail blindée 2 tôles 8/10 pour climat 3c Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

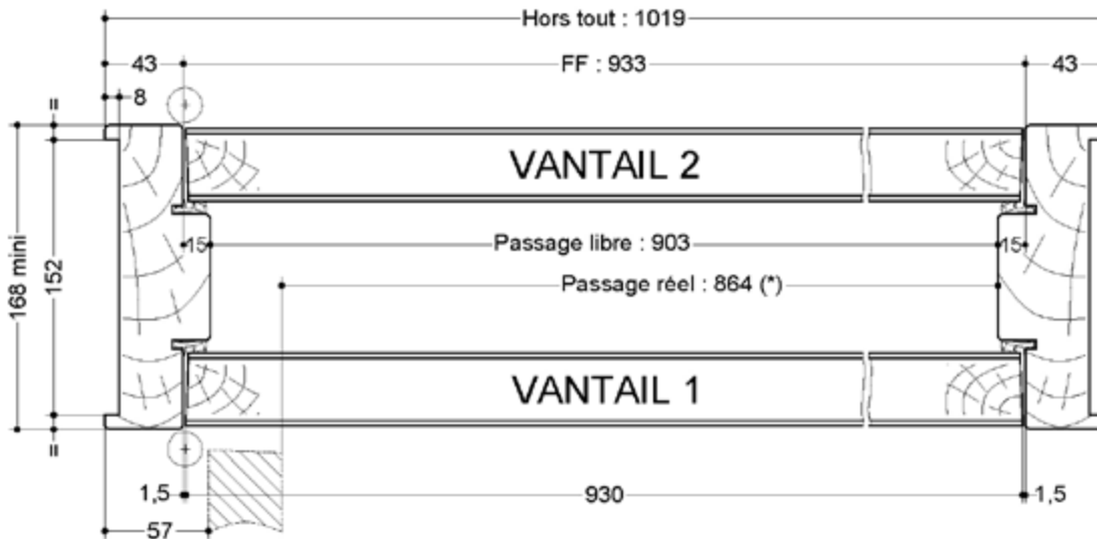
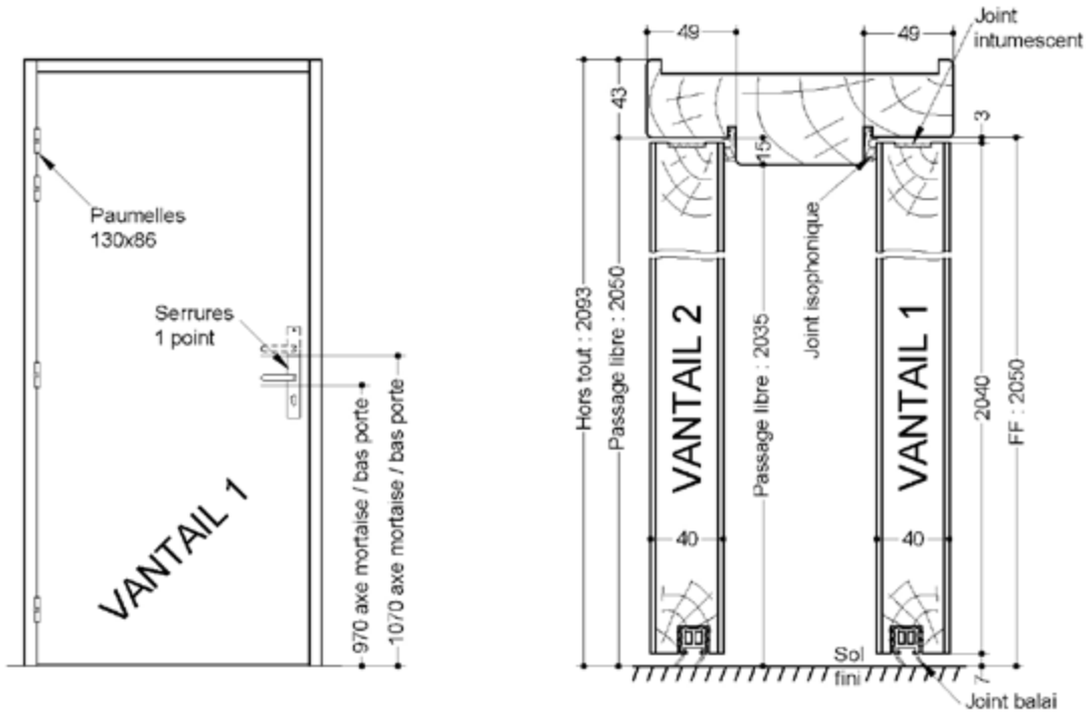
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de portes, d'accessoires et d'équipements</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A16-1404081, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCOTER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois SAS acoustique RA = 57 dB - ouverture indépendante</b> Deux simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCSAS 57SA31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : 31239/3</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  58 [-1;-6] dB  -  Climat 3c  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2570 maxi	930 maxi	2,77	1790 à 2280	930 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 168 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

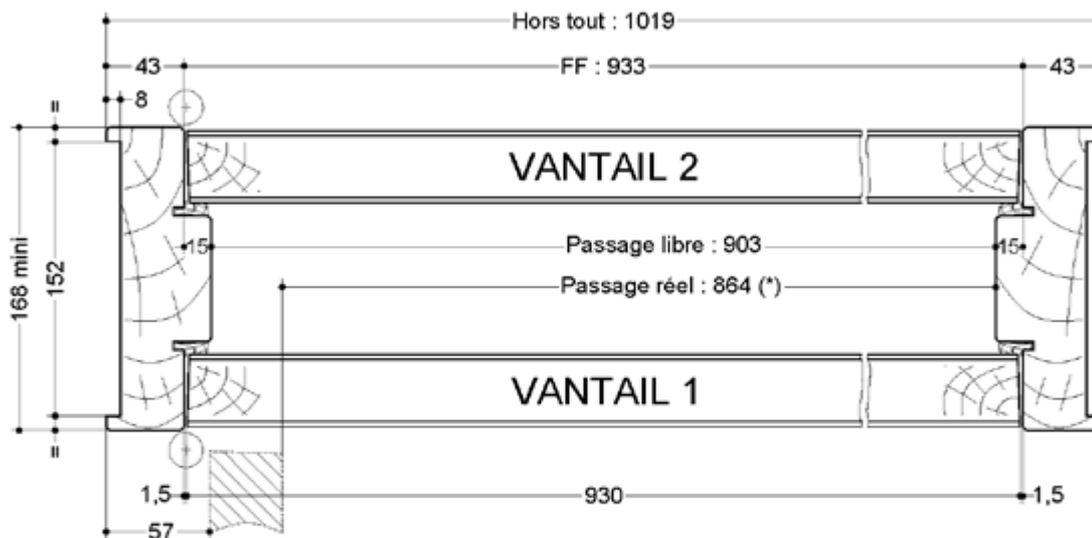
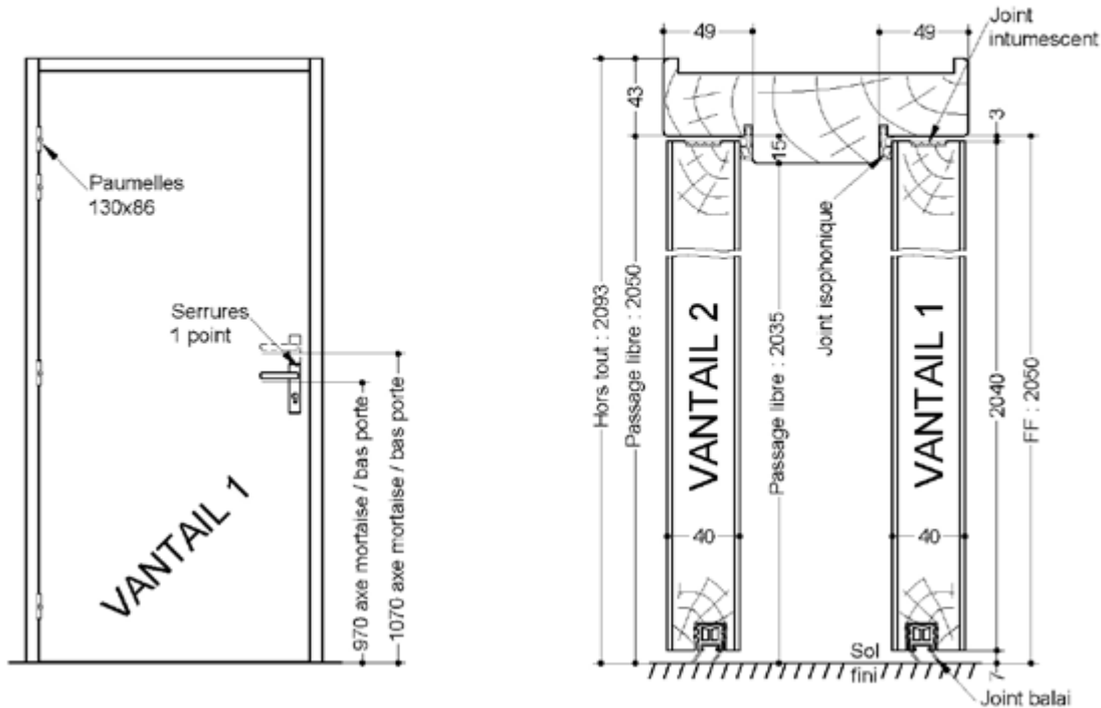
OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtière selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtière de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
Divers	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 22; 23; 24; 25; 26; 29; 30 [Cf. Annexes configurations de pose]		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de portes, d'accessoires et d'équipements</li> </ul>		



**Bloc porte bois SAS acoustique RA = 57 dB - ouverture indépendante**  
Deux simple vantail - Simple action  
Neuf  
Huisserie/bâti bois  
(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCSAS  
57SA31S-T01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A16-1404101, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCSAS, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



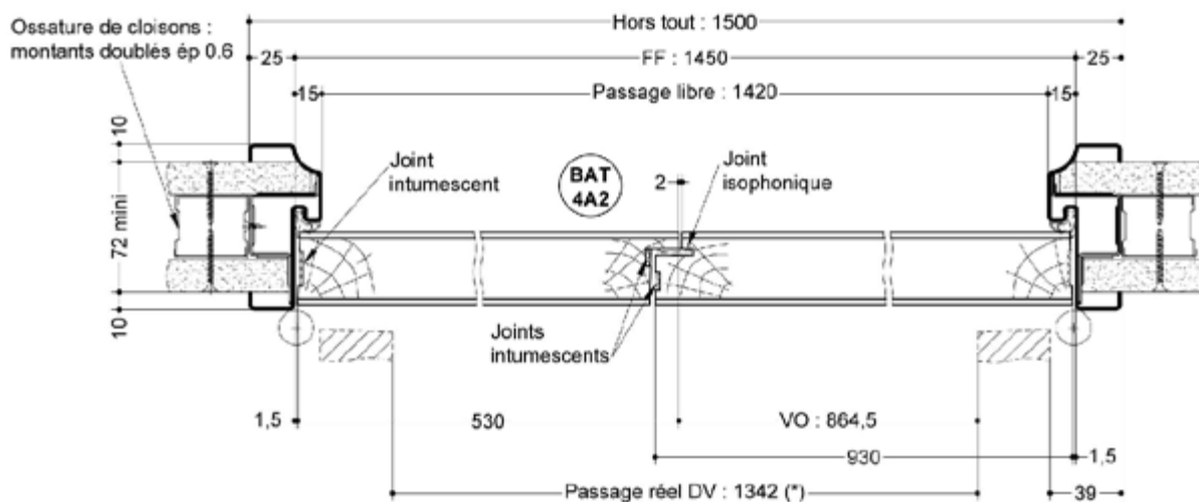
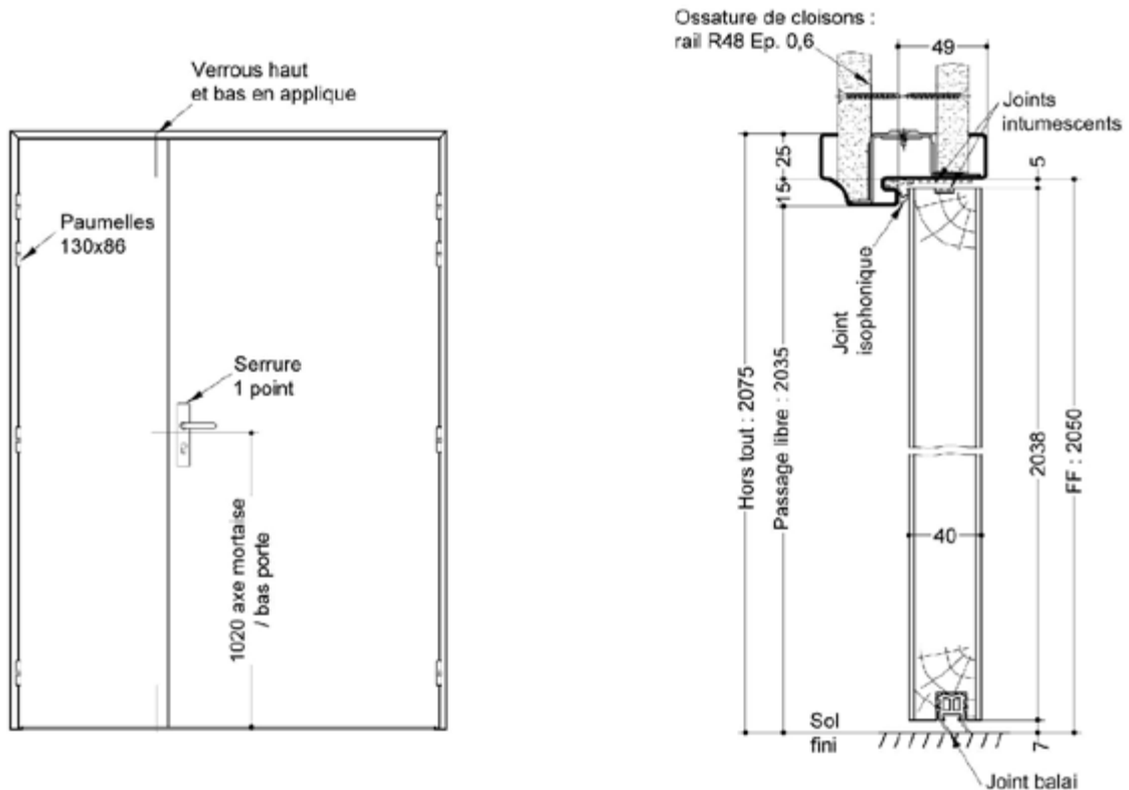
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 28 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 28-A32S-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/13</li> <li>Thermique : PCCAT/2014, 14, 04/BP13</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  29 (-1;-2) dB  -  2,0 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL			RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi	

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 27 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur support flexible double vantail jusqu'à 2240x930mm</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405241, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOC'FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



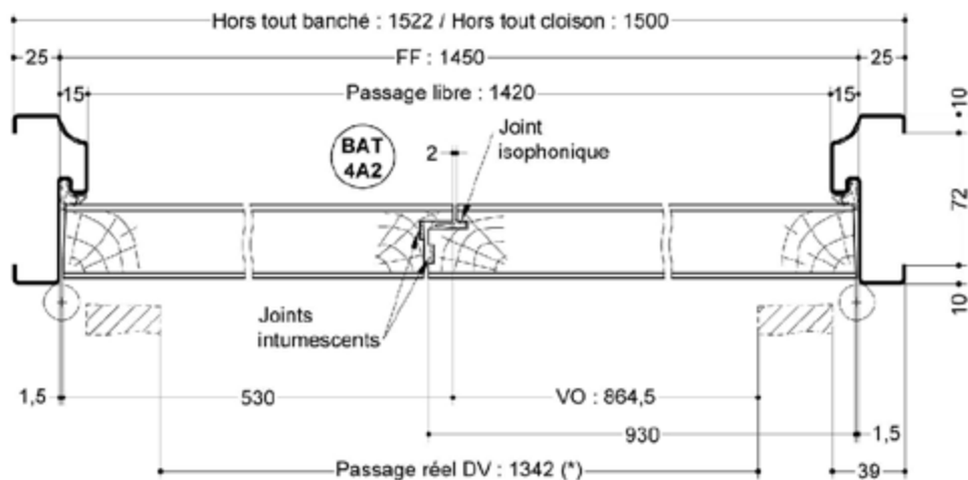
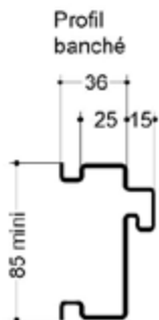
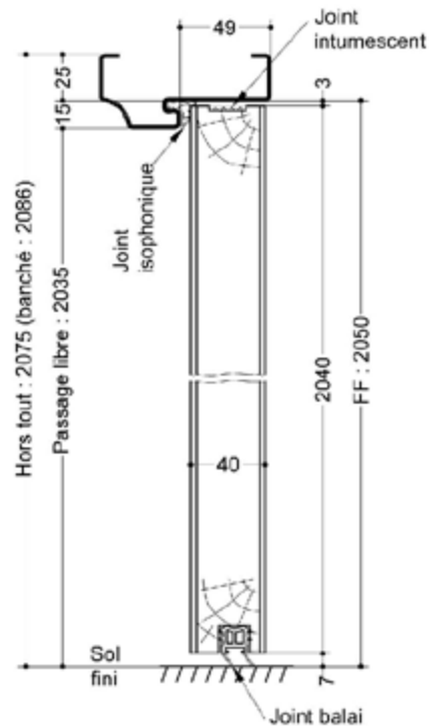
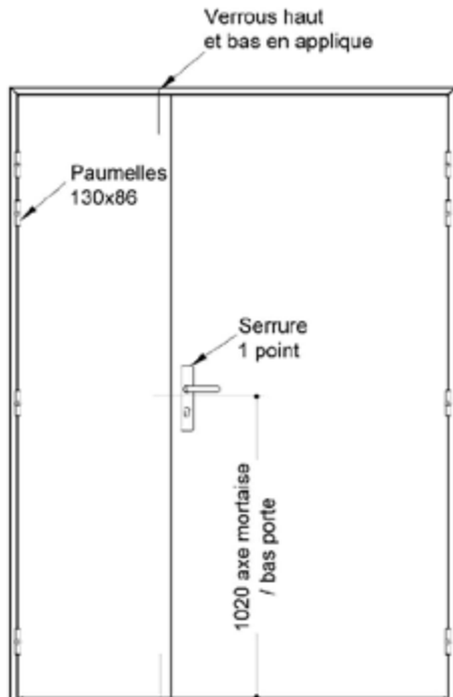
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 28 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 28-A32S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/13</li> <li>Thermique : PCCAT/2014, 14, 04/BP13</li> <li>Perméabilité à l'air : nous consulter</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  29 [-1;-2] dB  -  2,0 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur[s]</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 27 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur support rigide double vantail jusqu'à 2240x930mm</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405171, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



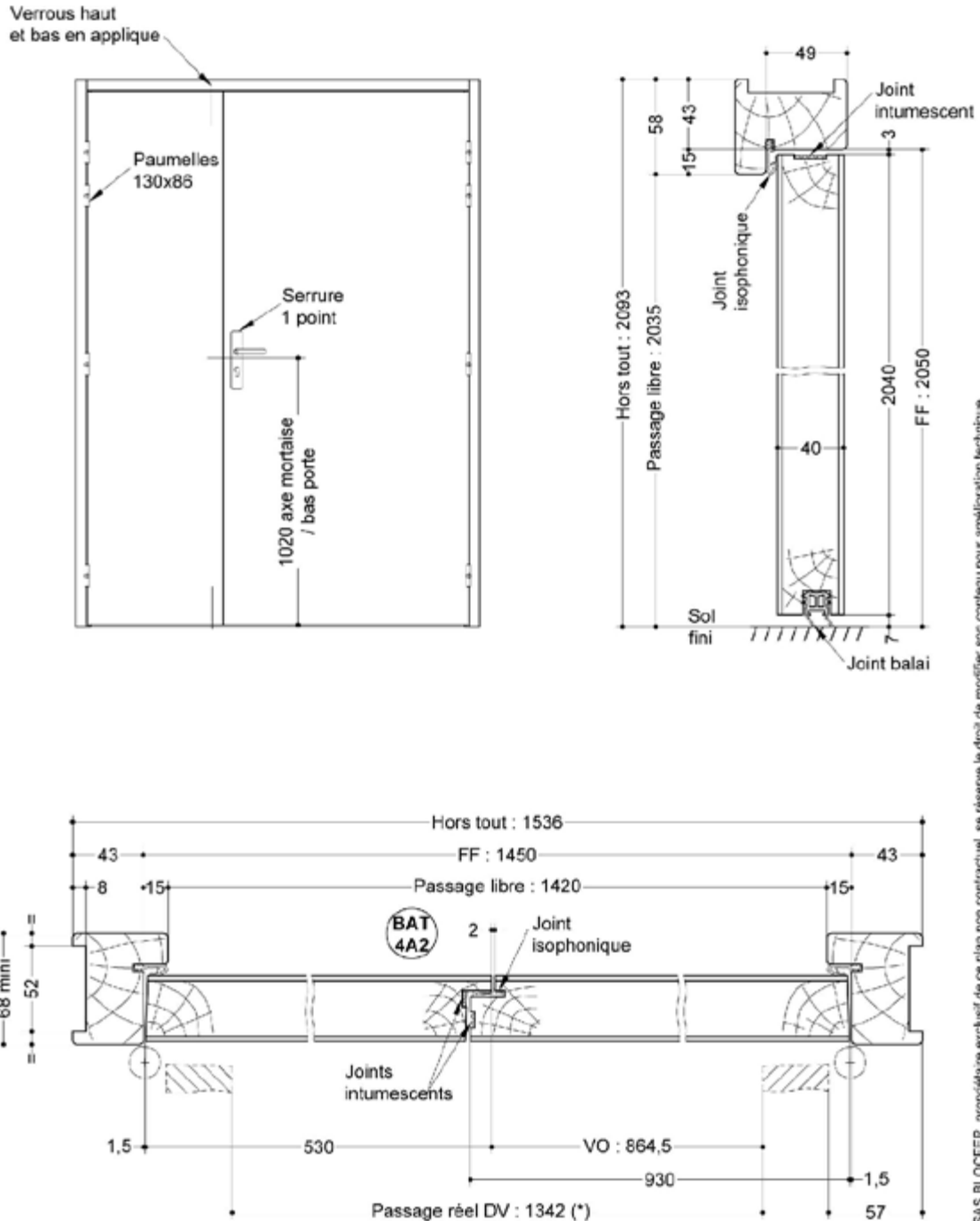
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 28 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 28-A32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/13</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP12</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  29 [-1;-2] dB  -  -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : tête 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec tête de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>• Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 27 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur tous supports double vantail jusqu'à 2240x930mm</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405101, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



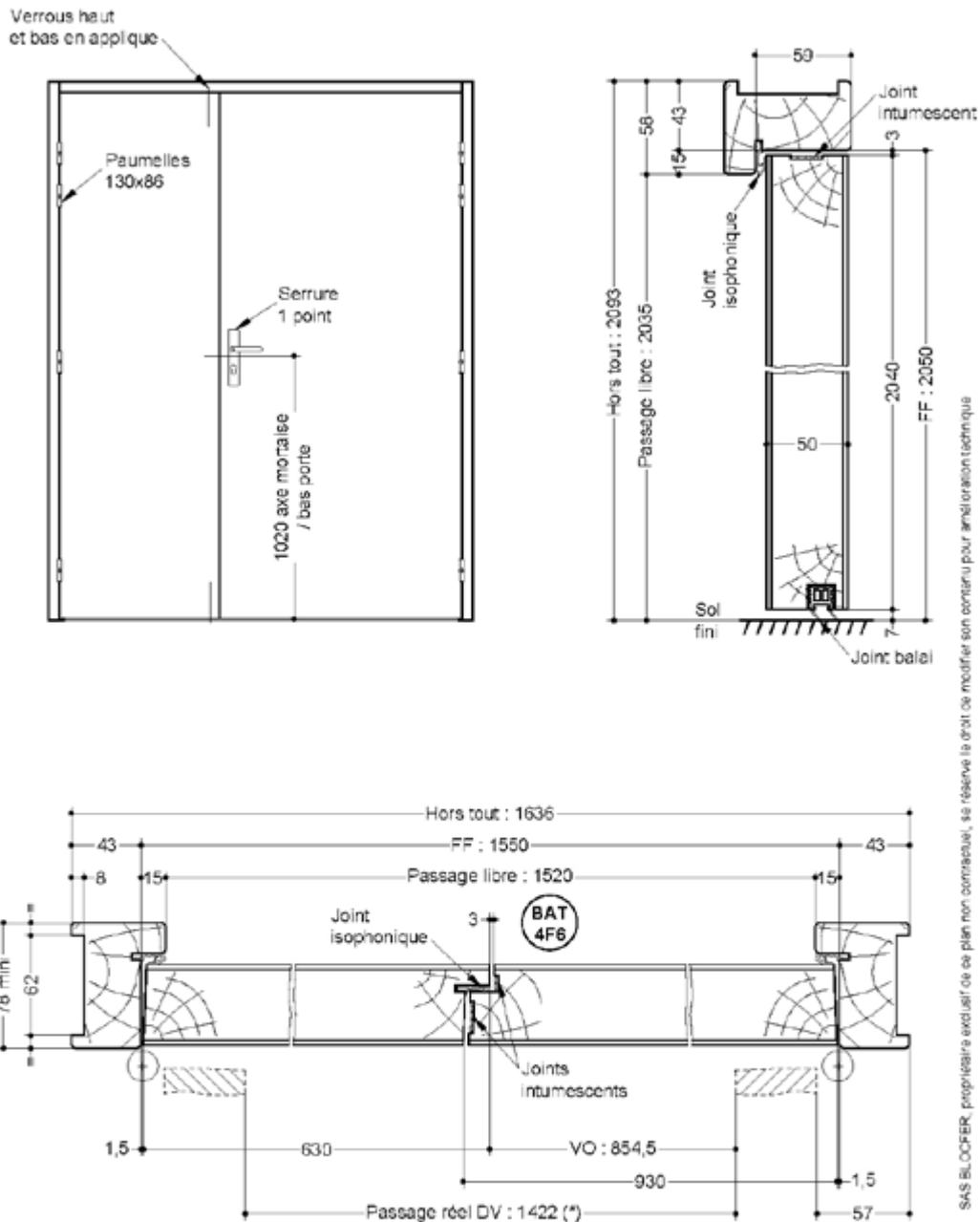
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 28 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 28-A32S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/13</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP39</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  29 [-1;-2] dB  -  -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnière invisible TECTUS 640 3D A8; Charnière invisible TECTUS 640 3D; Charnière invisible TECTUS 540 3D A8; Charnière invisible TECTUS 540 3D; Charnière invisible TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova, APERIO E100</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro, Signature RFID Euro Classic Euro, Signature Euro</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur tous supports double vantail jusqu'à 2240x930mm</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405102, indice C  
Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



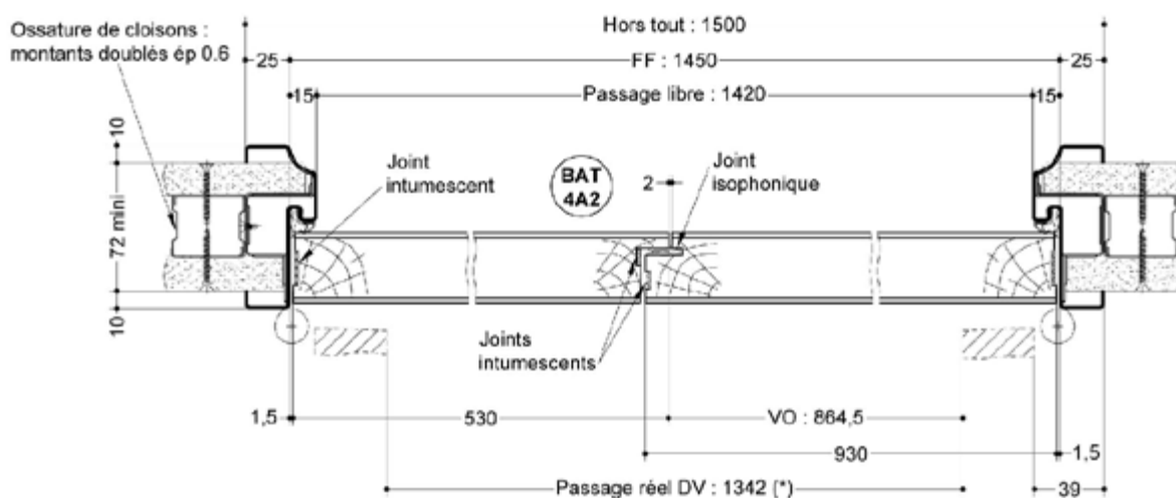
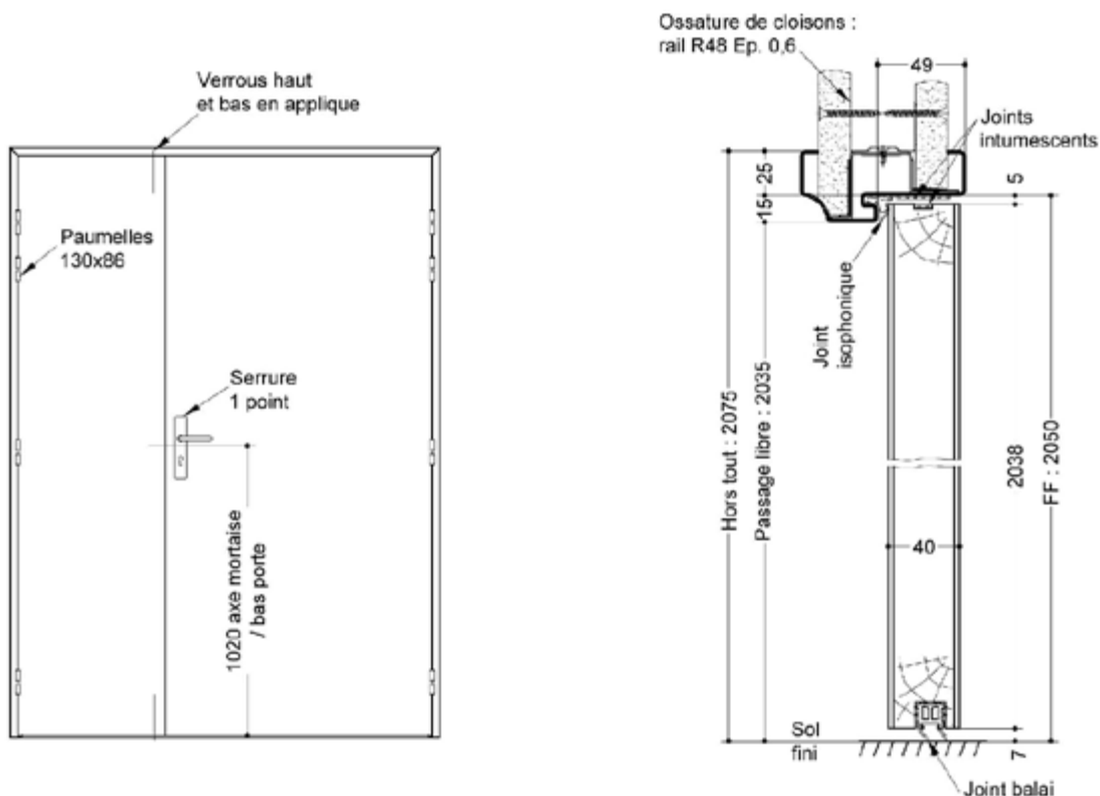
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 33 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC</b> <b>33-A32S-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/5</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP19</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  34 [-1;-3] dB  -  -  2,0 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL			RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	
Métallique Cloisefeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi	

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>			
Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>			
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur support flexible double vantail jusqu'à 2240x930mm</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405281, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



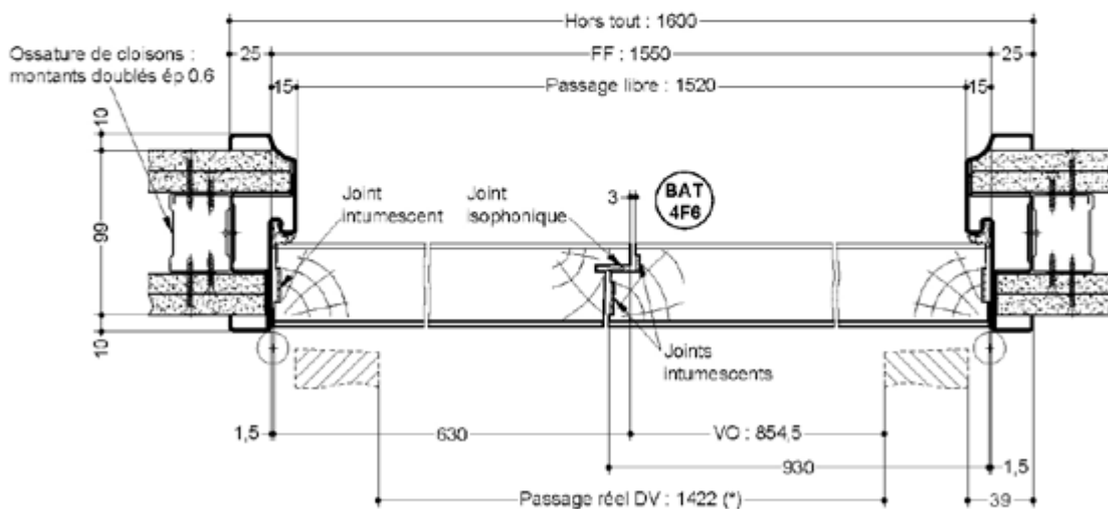
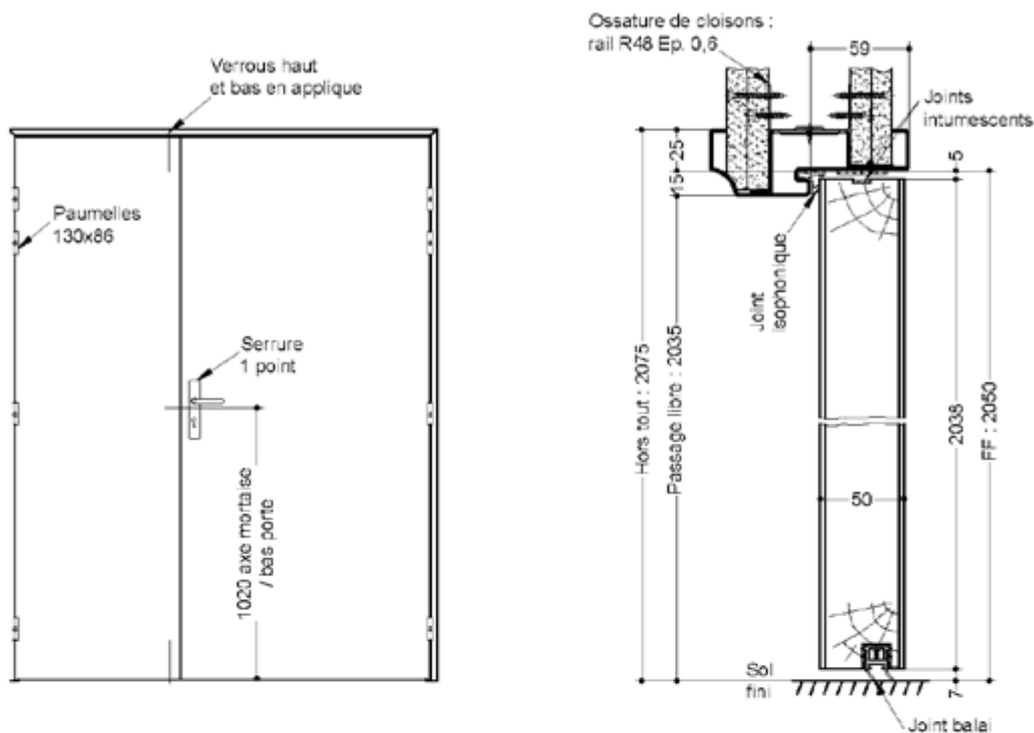
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 33 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>33-A32S-C02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/5</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP19</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  34 [-1;-3] dB  -  -  -  2,0 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : n°4</li> <li>• P. calorifique : 266647 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 31,5</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L:15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : tête 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec tête de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova, APERIO E100</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro, Signature RFID Euro Classic Euro, Signature Euro</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur support flexible, double vantail jusqu'à 2240x930mm</li> <li>• Large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405282, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCHER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



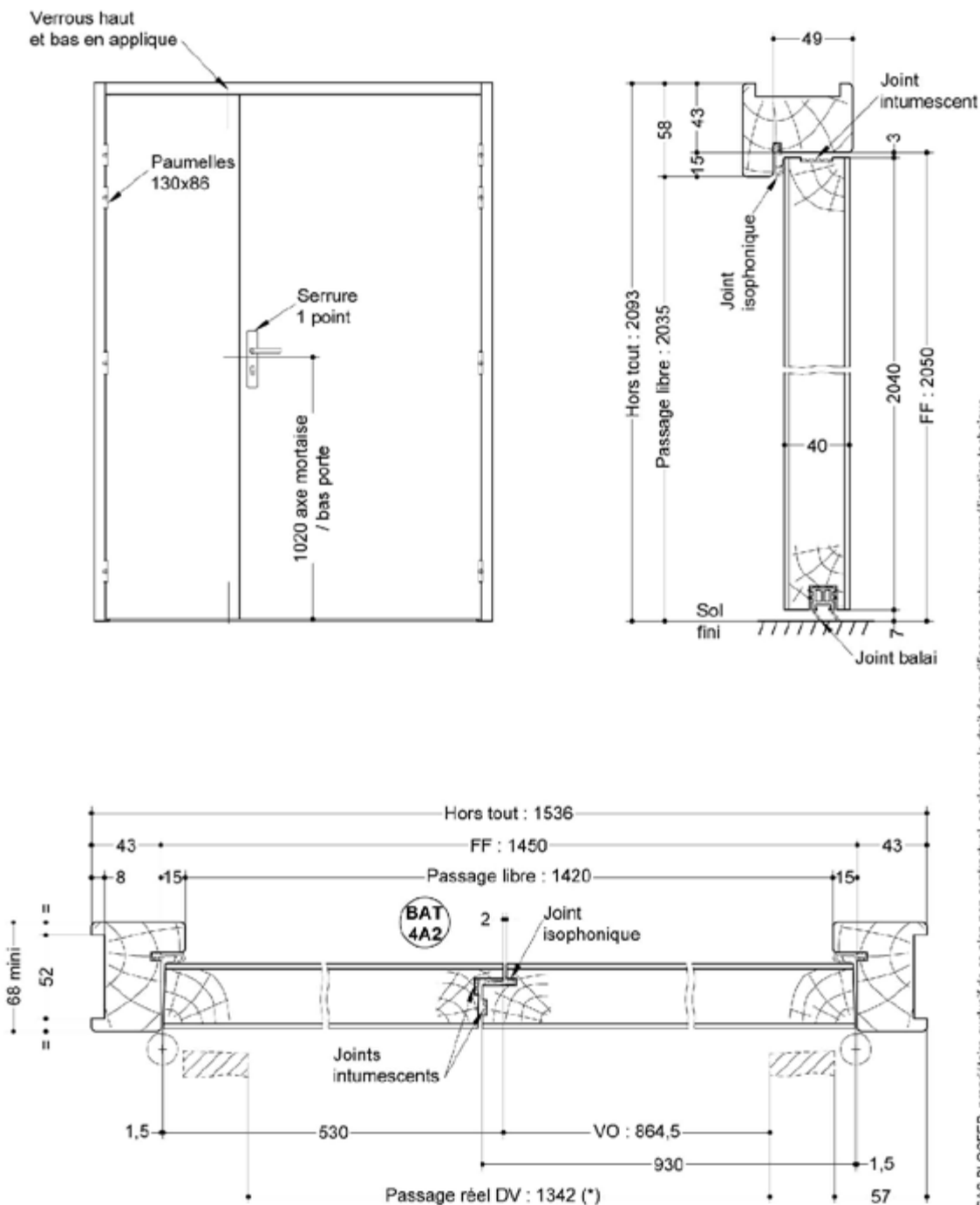
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 33 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 33-A32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/5</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP18</li> </ul>	 EI 30  34 [-1;-3] dB  -	 -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : n°3</li> <li>• P. calorifique : 266647 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 25</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>• Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur tous supports double vantail jusqu'à 2240x930mm</li> <li>• Large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405111, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



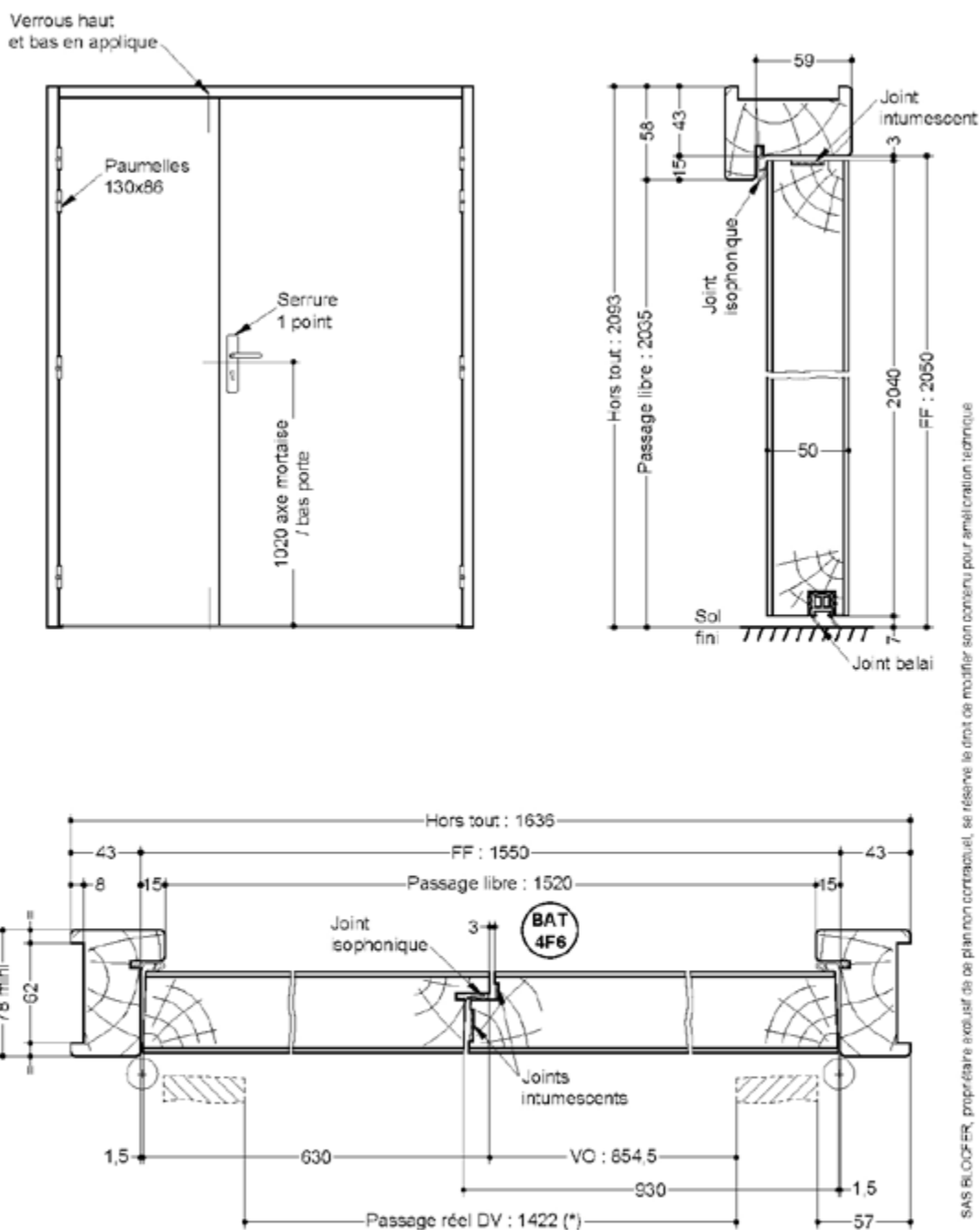
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 33 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 33-A32S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/5</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP18</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  34 [-1;-3] dB  -  -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : n°3</li> <li>• P. calorifique : 266647 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 31,5</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 540 3D - 540 3D A8 - 640 3D - 640 3D A8; Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro, Signature RFID Euro, 2000/3000 Euro, Classic Euro, Signature Euro, Essence RFID, Essence RFID Euro, Essence V2 Euro, Allure Euro</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence

<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>            Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>													
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> </ul>												
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>												
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)												
<b>MISE EN OEUVRE</b>													
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]												
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>													
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte acoustique validée sur tous supports double vantail jusqu'à 2240x930mm</li> <li>Porte résistante au feu EI30</li> <li>Large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>												



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A05-1405113, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 33 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>33-A32S-T04</b> <b>GRANDES</b> <b>DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/5</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP18</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  34 [-1;-3] dB  -	 -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2570 maxi	DVE : 1030 mm maxi; DVI : 0 : 1030 maxi + SF : 330 mini (Lsf / Lo ≥ 0,5)	2570 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picardé 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 540 3D - 540 3D A8 - 640 3D - 640 3D A8; Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova, APERIO E100</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro, Signature RFID Euro Classic Euro, Signature Euro</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence

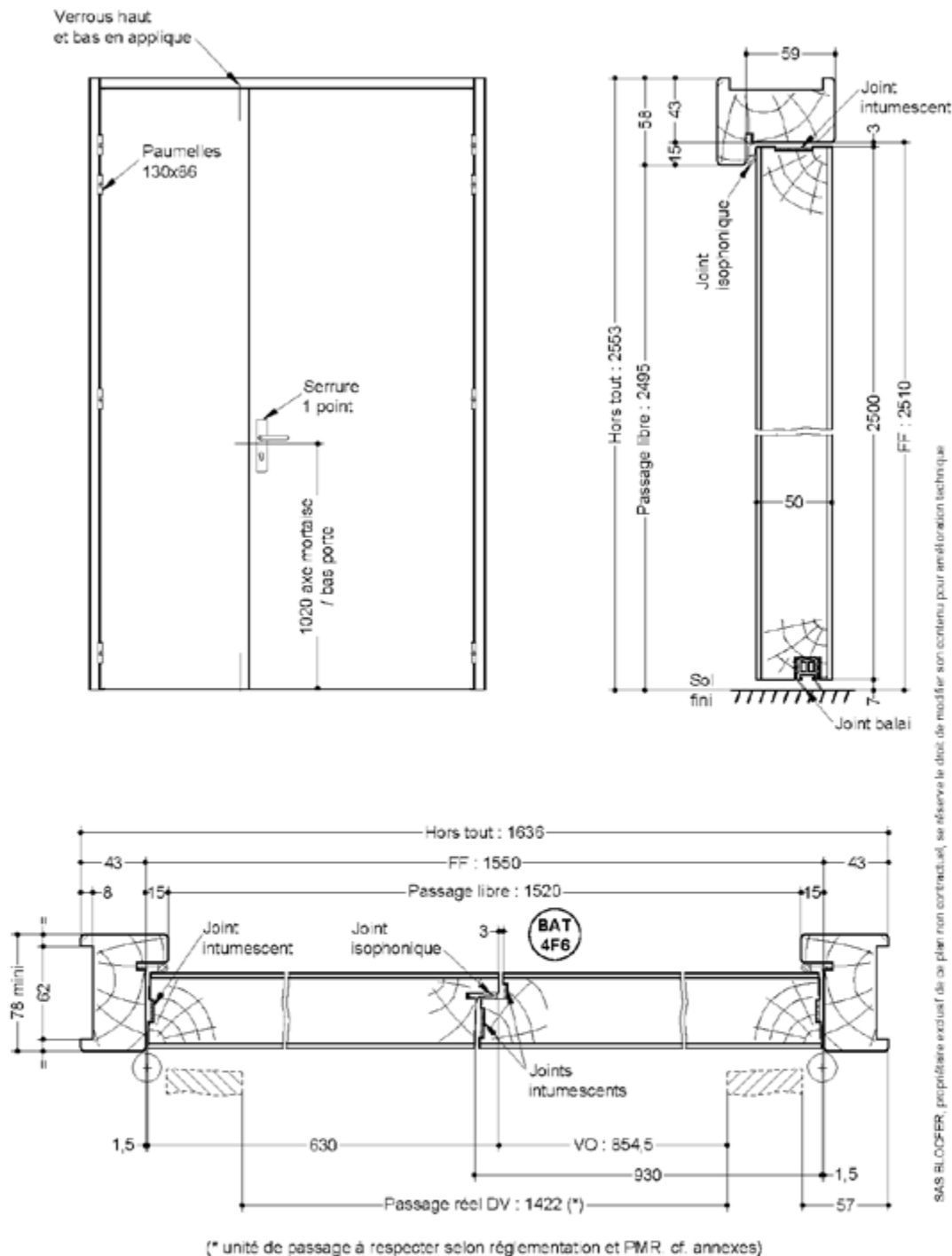
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLDY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire											
Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400											
Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400											
Psy	400x300												
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> </ul>												
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>												
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)												

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte acoustique grande dimension, validée sur support tous types de supports, double vantail jusqu'à 2570x1030mm</li> <li>Large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>
-------------------	--



Plan n° S1A05-1405114, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 710\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**  
**Huissierie en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



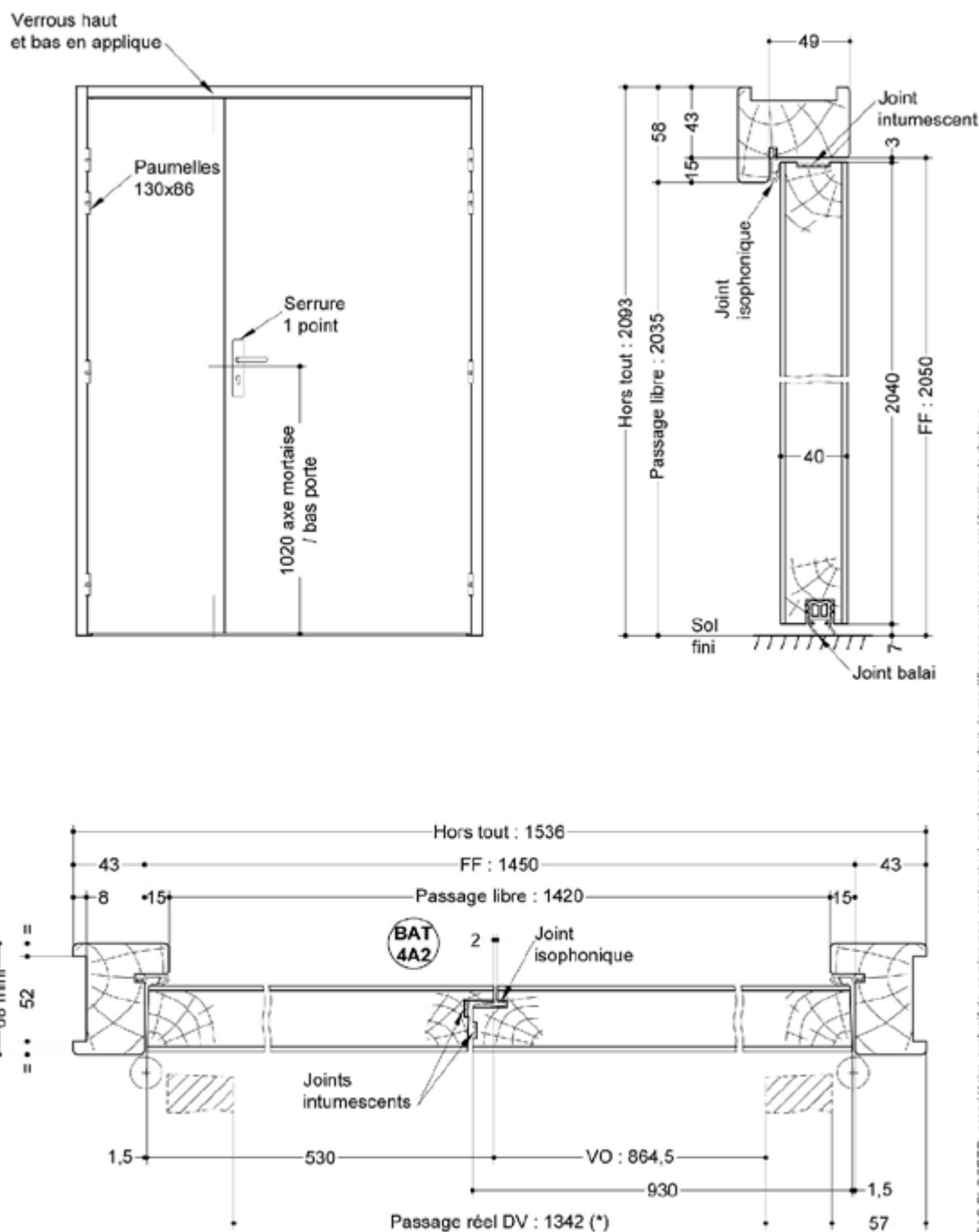
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 37 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 37BA32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/3</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP24</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  38 [-1;-4] dB  -  -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : en attente validation</li> <li>P. calorifique : 230041 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 31</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b> RA = 36 à 37 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• Large choix de serrures mécanique et électro-mécanique, de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, moulures, placages, protections de porte, etc.) et d'accessoires (ex : plinthes automatiques)</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405151, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 41 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 41BA32S-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/1</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP31</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  42 [-1;-4] dB  -  -  2,1 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisefeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M;</li> <li>Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>			
Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>			
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		

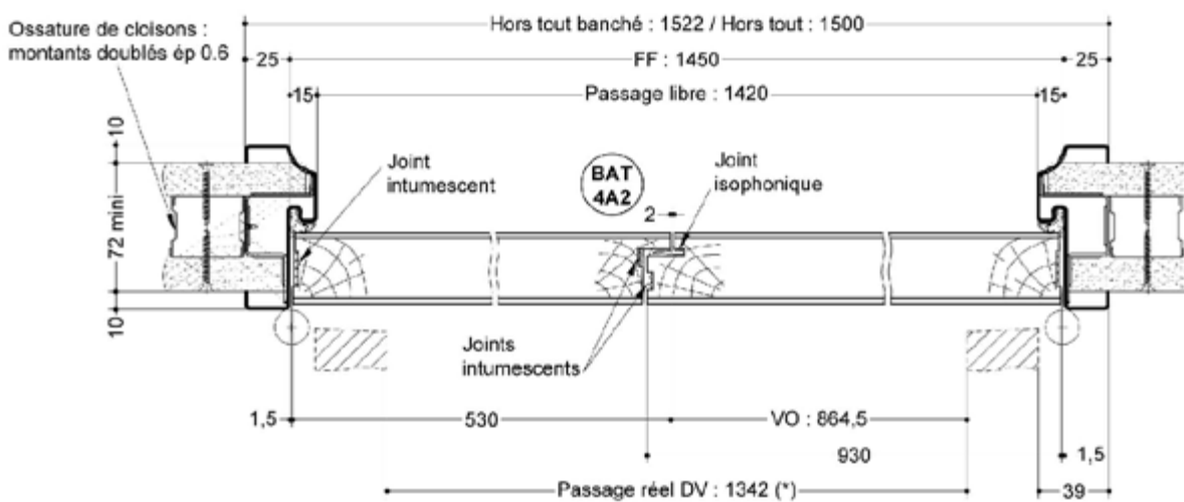
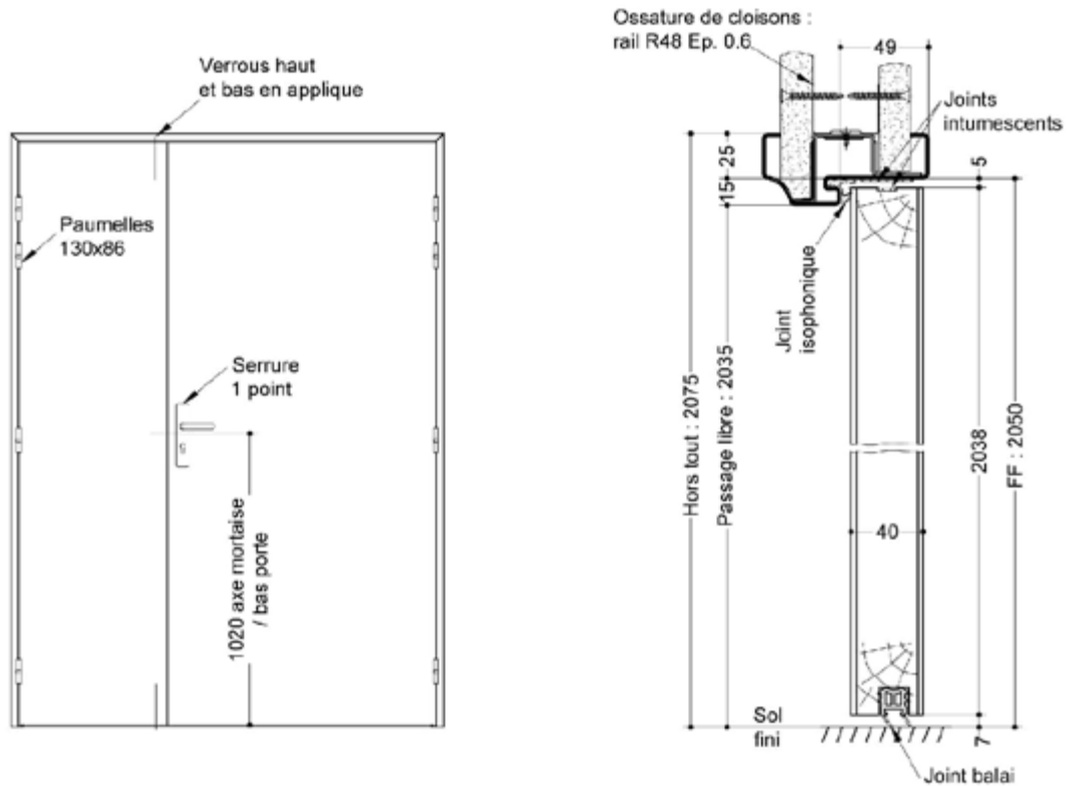
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 3; 7  
(Cf. Annexes configurations de pose)

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème, double vantail
- Large choix de serrures mécanique et électro-mécanique, de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, moulures, placages, protections de porte, etc.) et d'accessoires (ex : plinthes automatiques)



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405331, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



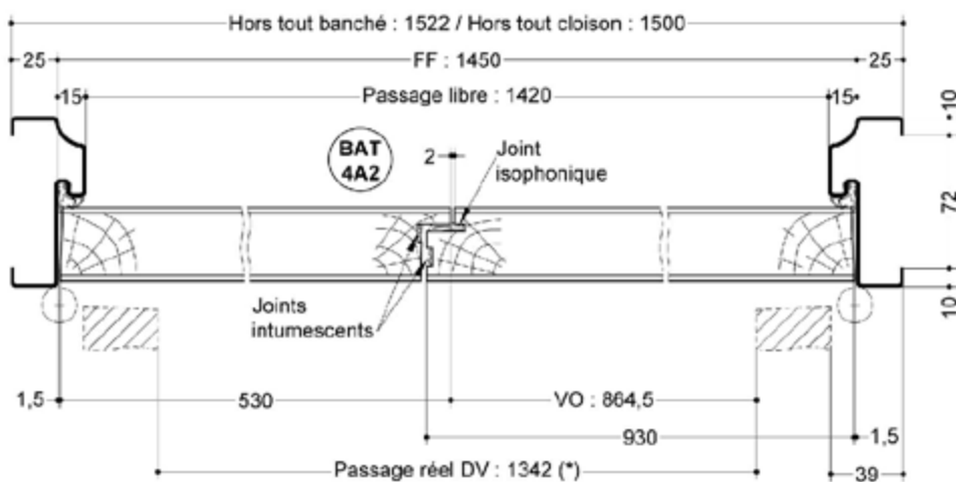
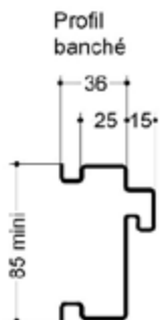
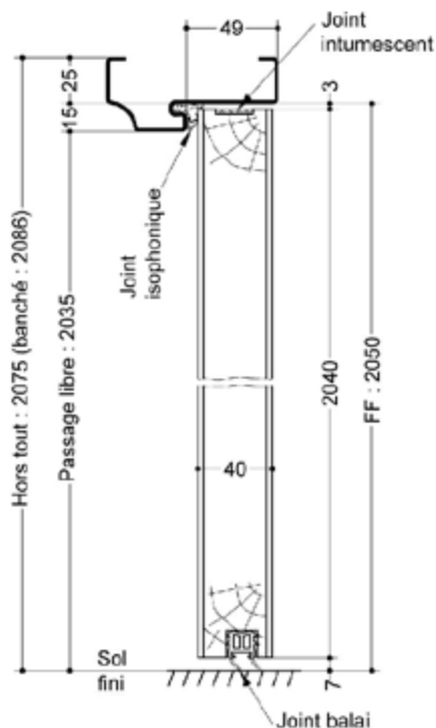
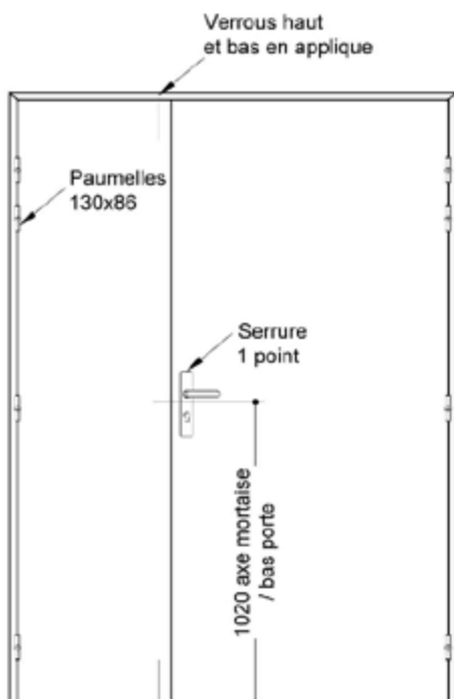
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 41 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 41BA32S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/1</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP31</li> <li>Perméabilité à l'air : nous consulter</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  42 [-1;-4] dB  -  -  2,1 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	bâti scellé section 74x40 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : tête 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec tête de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème, double vantail</li> <li>• Large choix de serrures mécanique et électro-mécanique, de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, moulures, placages, protections de porte, etc.) et d'accessoires (ex : plinthes automatiques)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405231, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



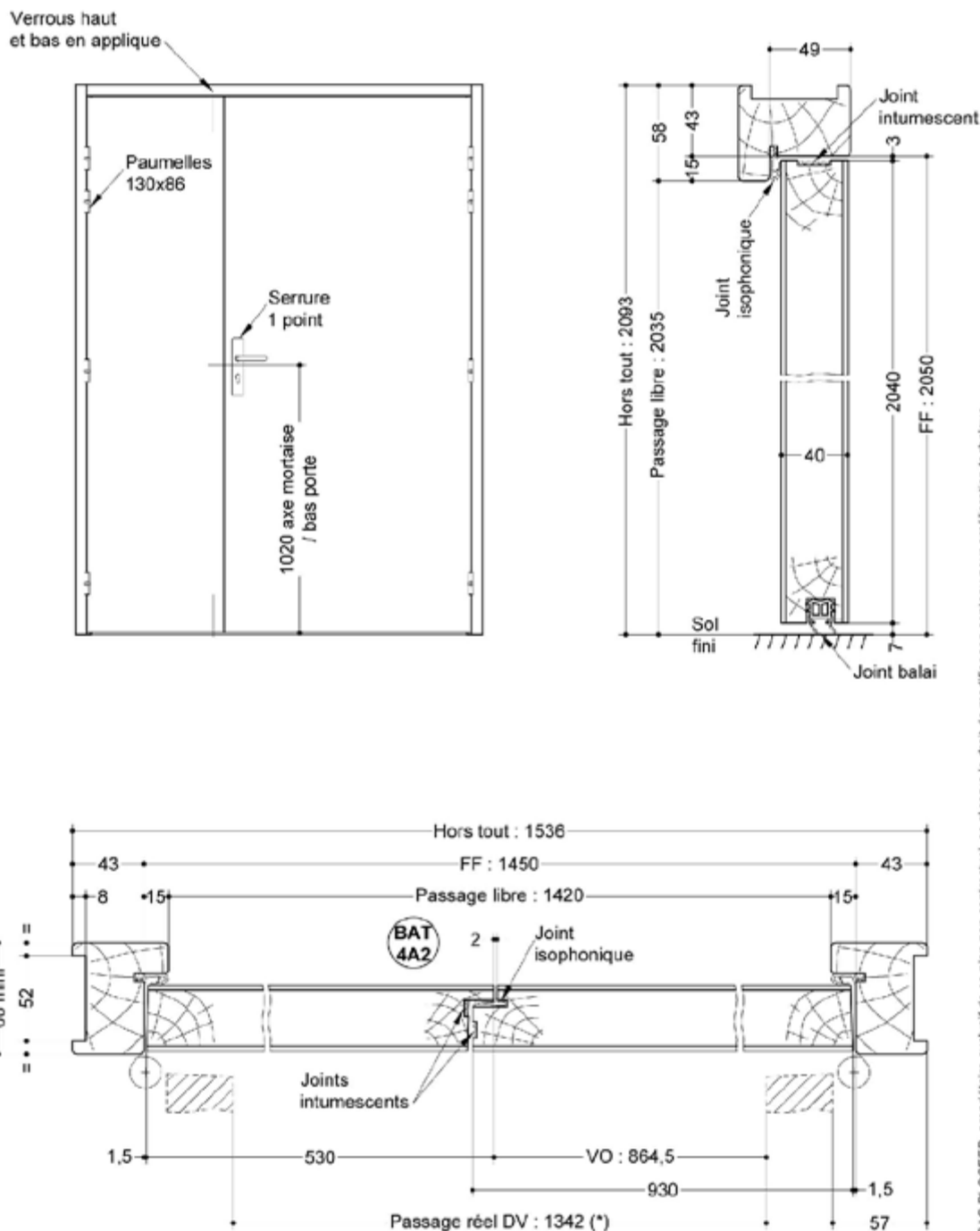
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 41 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 41BA32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/1</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP30</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  42 [-1;-4] dB  -  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL			RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi	

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème, double vantail</li> <li>• Large choix de serrures mécanique et électro-mécanique, de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, moulures, placages, protections de porte, etc.) et d'accessoires (ex : plinthes automatiques)</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405161, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



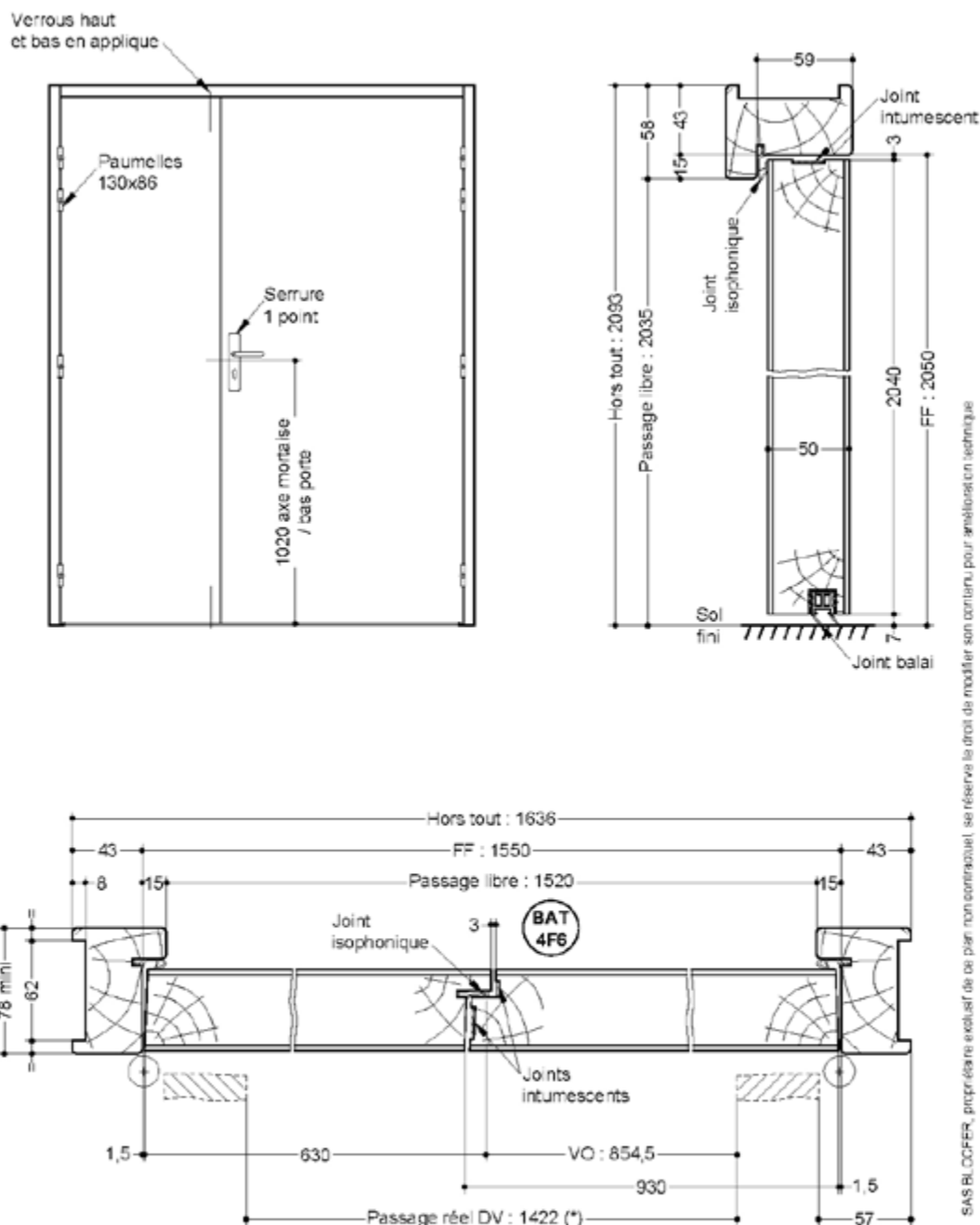
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 41 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 41BA32S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/1</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP30</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  42 [-1;-4] dB  -	 -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2240 maxi	930 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 540 3D - 540 3D A8 - 640 3D - 640 3D A8</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL 524; ABLOY KEL 564; ABLOY KEL 565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova, APERIO E100</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro, Signature RFID Euro Classic Euro, Signature Euro</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème, double vantail</li> <li>Très large choix de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, moulures, placages, protections de porte, etc.) et d'accessoires (ex : plinthes automatiques)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR, cf. annexes)

Plan n° S1A05-1405163, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 41 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 41BA32S-T04 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/1</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP30</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  42 [-1;-4] dB  -	 -  -  1,8 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2600 maxi	DVE : 1030 mm maxi; DVI : 0 : 1030 maxi + SF : 330 mini (Lsf / Lo ≥ 0,5)	2600 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : APERIO E100</li> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

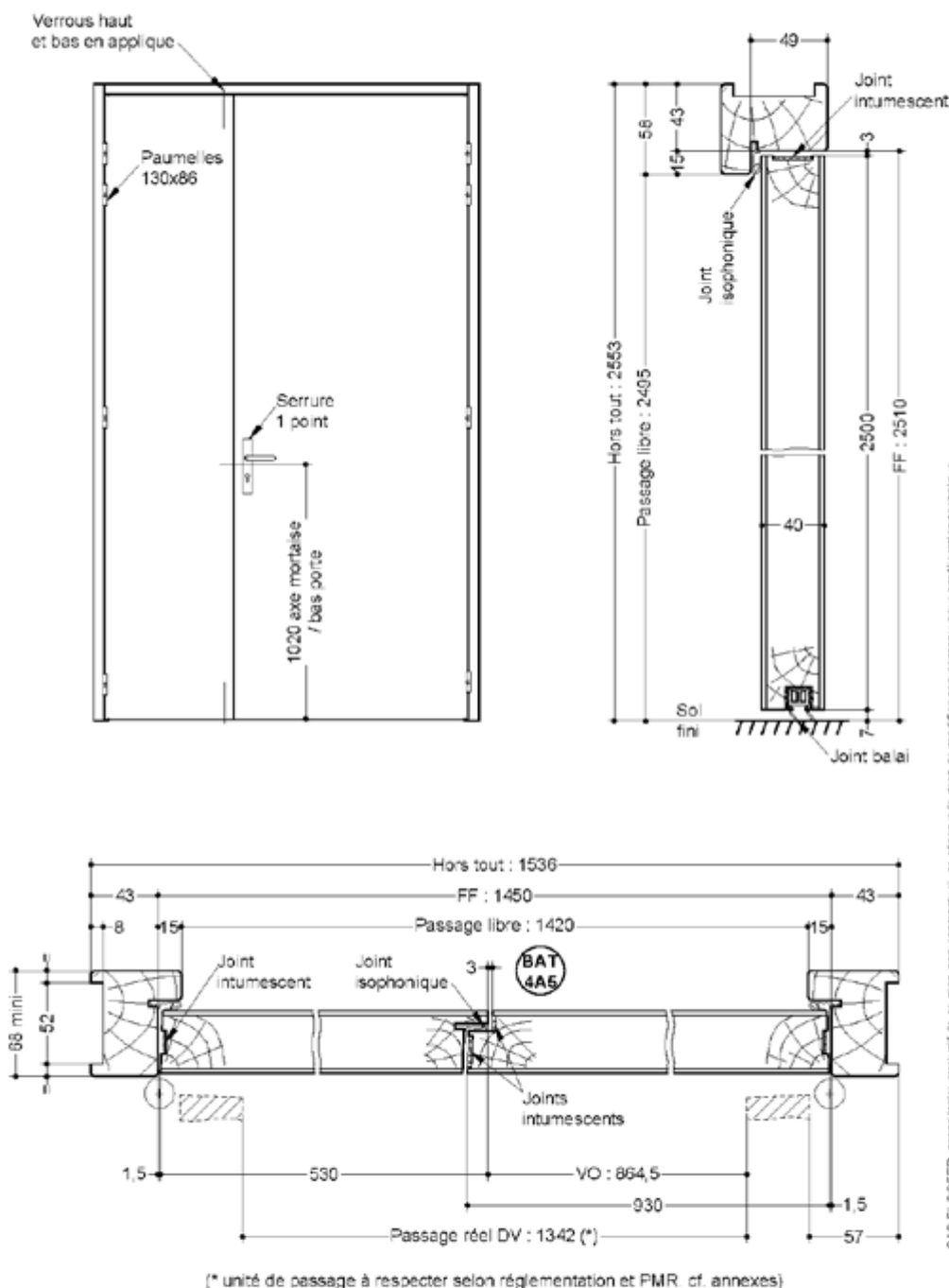
<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème, double vantail</li> <li>• Validée sur tous supports, grande dimension (maxi 2600x1030 mm)</li> </ul>
-------------------	---



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif du plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer technique

Plan n° S1A05-1405162, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 710\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**  
**Huissierie en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



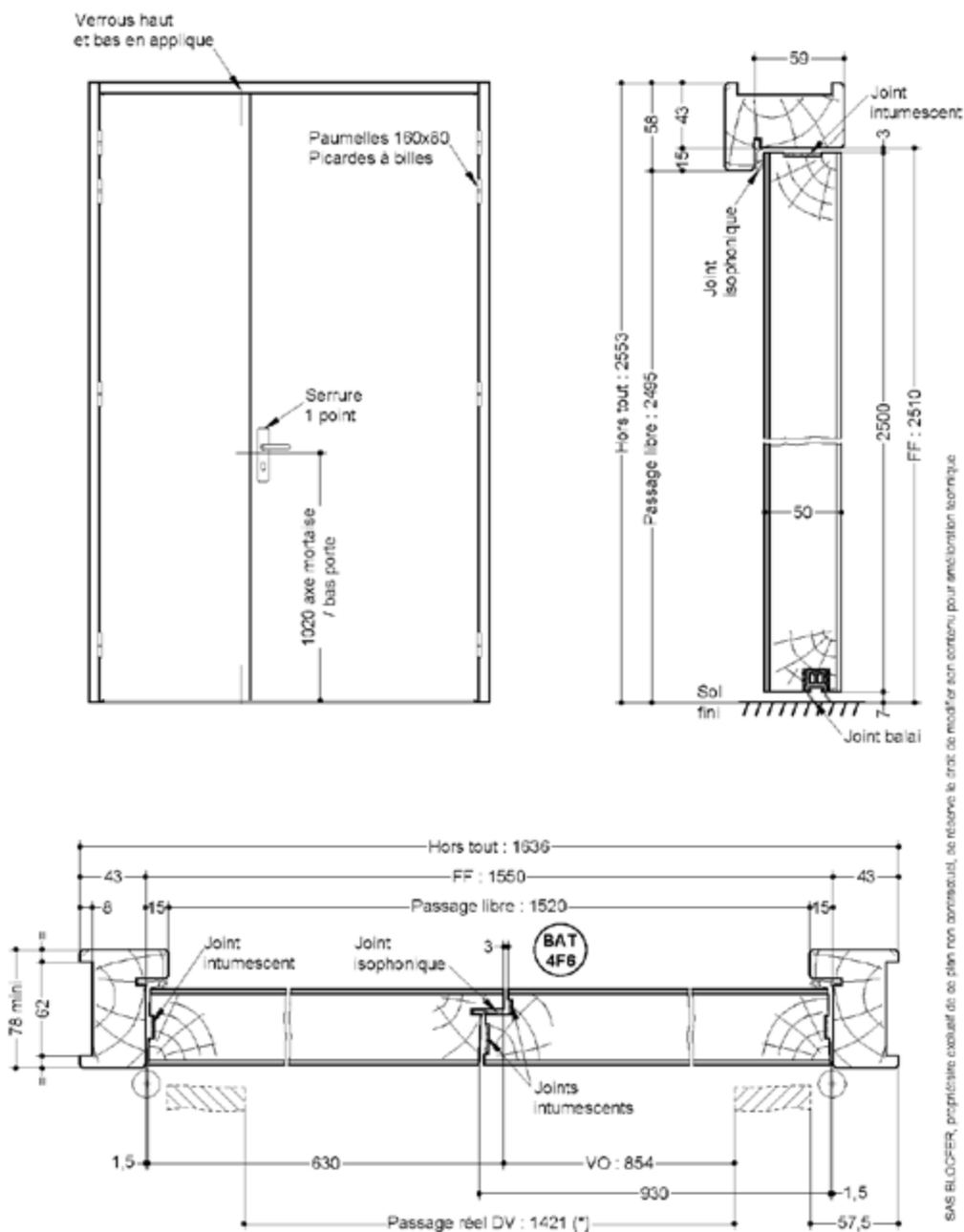
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 41 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 41BA32S-T05 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/1</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP30</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  42 [-1;-4] dB  -  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : en attente validation</li> <li>P. calorifique : 260767 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 49,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2600 maxi	DVE : 1030 mm maxi; DVI : 0 : 1030 maxi + SF : 330 mini (Lsf / Lo ≥ 0,5)	2600 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 540 3D - 540 3D A8 - 640 3D - 640 3D A8</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova, APERIO E100</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro, Signature RFID Euro Classic Euro, Signature Euro</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS; DORMA ITS 96</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème, double vantail</li> <li>Très large choix de finitions de porte et d'accessoires</li> <li>Validée sur tous supports, grande dimension (maxi 2600x1030 mm)</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non breveté, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR cf. annexes)

**Plan n° S1A05-1900301, indice A**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 710\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)  
Huissierie en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 45 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 45BA32S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : EFR.15.000592</li> <li>Acoustique : AC14-26050635/2</li> <li>Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>Thermique : PC.CIAT/2014.14.04/BP/35</li> <li>Perméabilité à l'air : BV-1098/B1</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  47 [-2;-6] dB  -  -  Climat 3b  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DV : 360 à 960	2240 maxi	DV : 760 à 960

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Double feuillure à gorge Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 100
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique; Double battements isophonique Double joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 60mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 60 ou 65 mm : ABLOY KEL160; EFF EFF309X</li> <li>axe à 60 mm : MARQUES série 725</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL520; ABLOY KEL 560; ABLOY KEL 561 (fourniture possible); Autres modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20 Usinage seul possible, gâche spécifique DEYA posée</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b> (performance acoustique non-testée)	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		

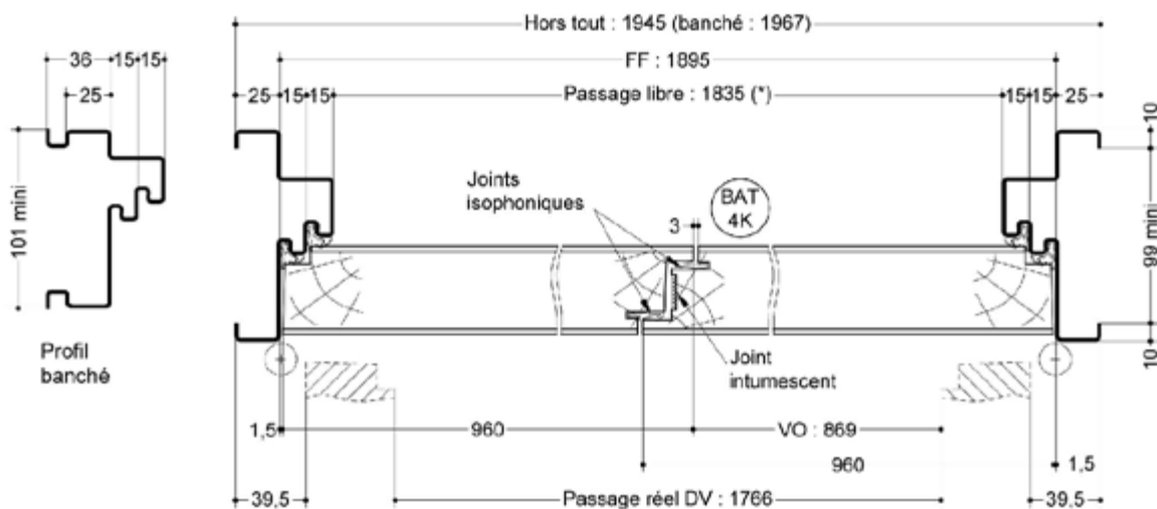
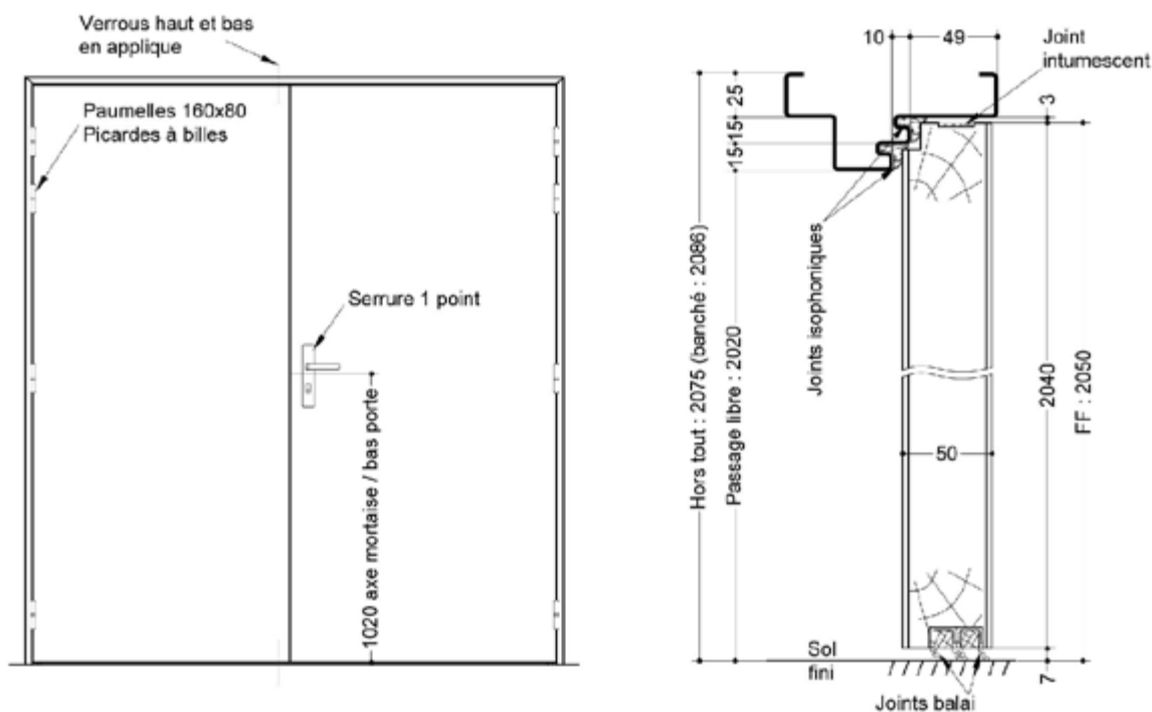
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6  
[Cf. Annexes configurations de pose]

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème résistante au feu 30 minutes
- Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A23-1701011, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCHER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



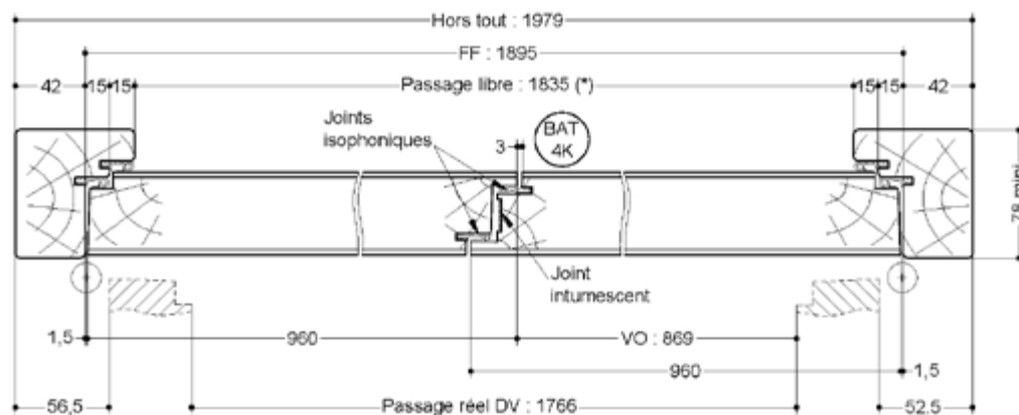
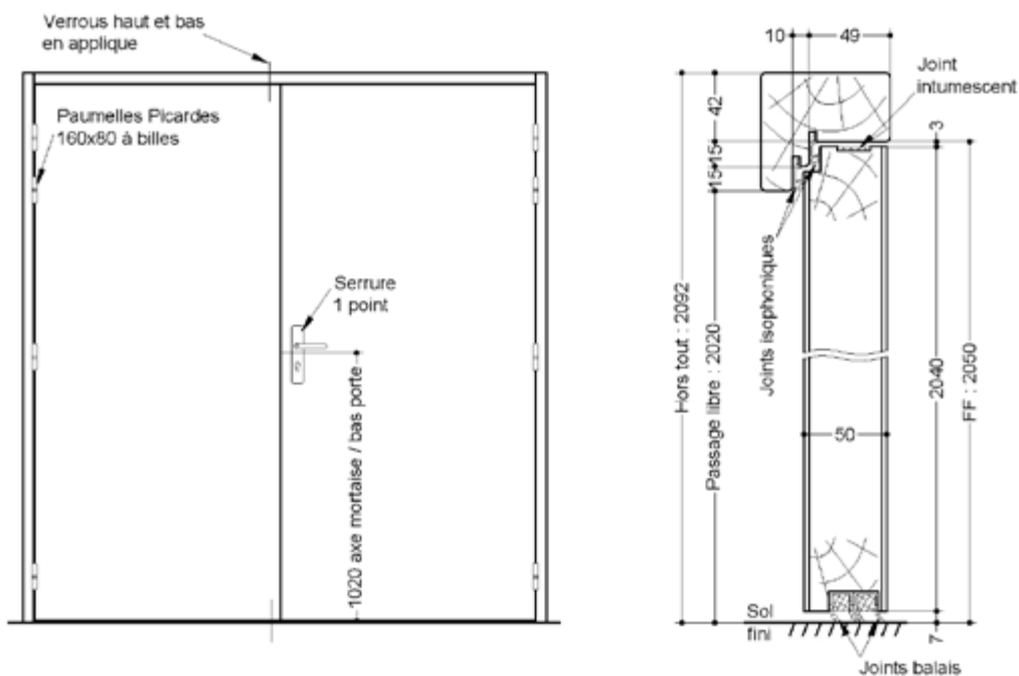
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 45 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 45BA32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : EFR.15.000592</li> <li>• Acoustique : AC14-26050635/2</li> <li>• Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>• Thermique : PC.CIAT/2014.14.04/BP/34</li> <li>• Perméabilité à l'air : BV-1098/B1</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  47 [-2;-6] dB  -  Climat 3b  1,5 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	DV : 360 à 960	2240 maxi	DV : 760 à 960

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Double feuillure à gorge Section: 78 x 72 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique; Double battements isophonique Double joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 60mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450</li> <li>• axe à 60 ou 65 mm : ABLOY KEL 160; EFF EFF309X</li> <li>• axe à 60 mm : MARQUES série 725</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL 520; ABLOY KEL 560; ABLOY KEL 561 (fourniture possible); Autres modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20 Usinage seul possible, gâche spécifique DEYA posée</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm); DORMA ITS 96</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus (performance acoustique non- testée)	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
Divers	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème résistante au feu 30 minutes</li> <li>• Très large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A23-1701001, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 29-A61S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS 09-038</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/8</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  RA = 29  -  -  -  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	1230 maxi	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES										
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm									
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier									
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>									
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>									
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>									
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>									
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260</li> </ul>									
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <tr> <td>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</td> <td>rectangulaire</td> <td>circulaire</td> </tr> <tr> <td>Bois</td> <td>900x400</td> <td>Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø400</td> </tr> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	900x400	Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire							
	Bois	900x400	Ø400							
Métallique Silhouette	400x300	Ø400								
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"										
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microviseur(s)</li> </ul>									

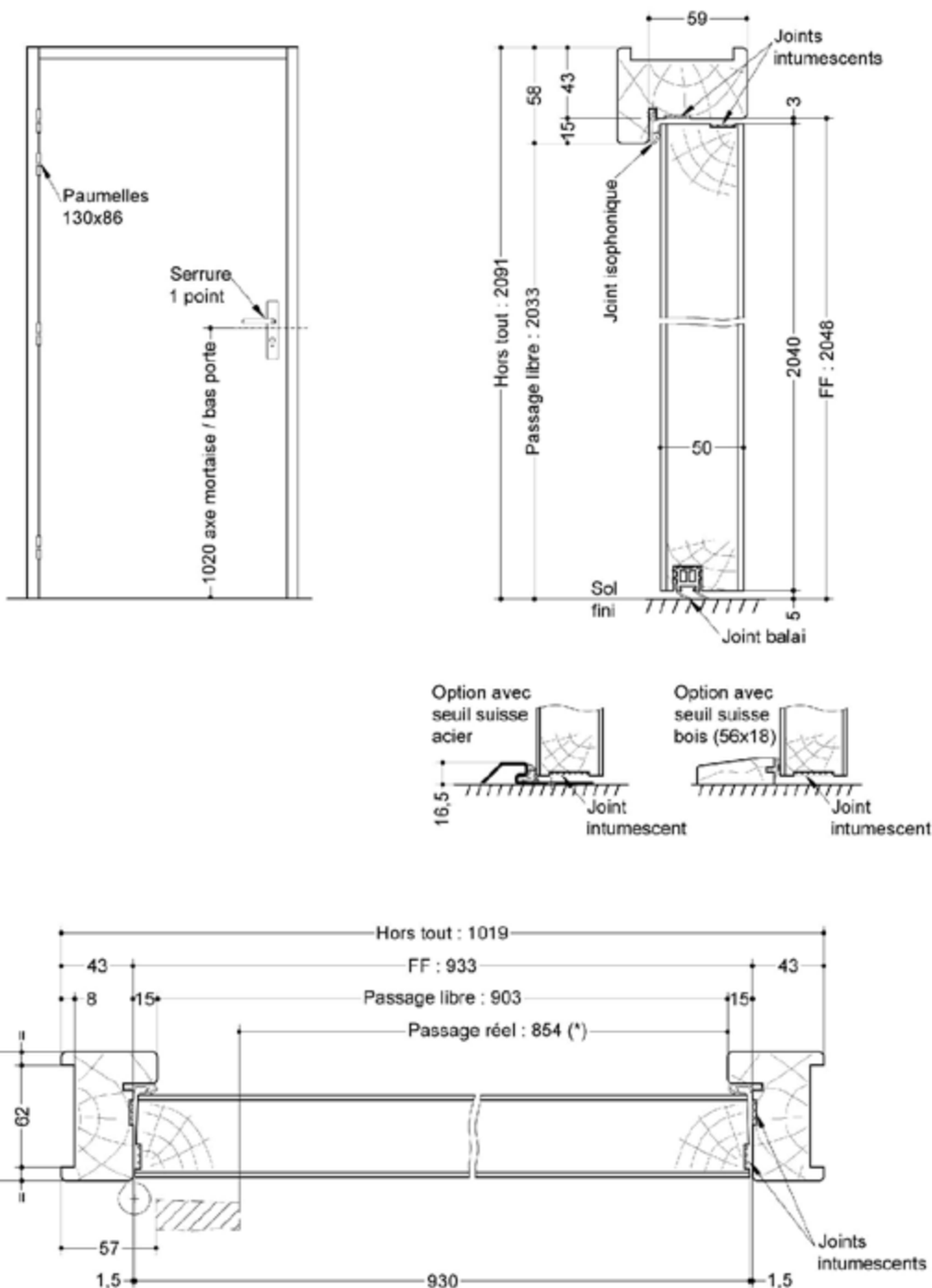
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur tous supports jusqu'à 2240x1230</li> <li>• Résistance au feu de 60 minutes avec un large choix d'options</li> </ul>
-------------------	---



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A22-1700731, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuilés de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



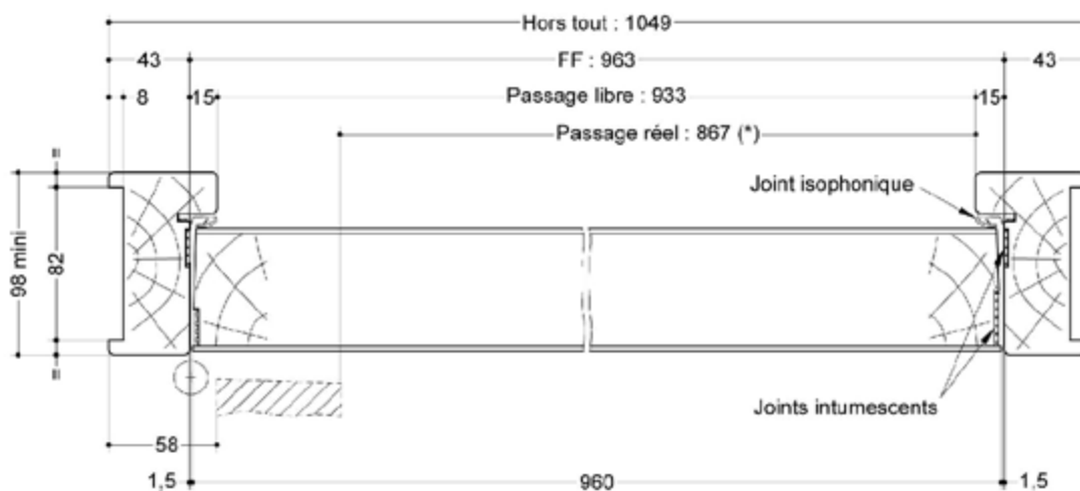
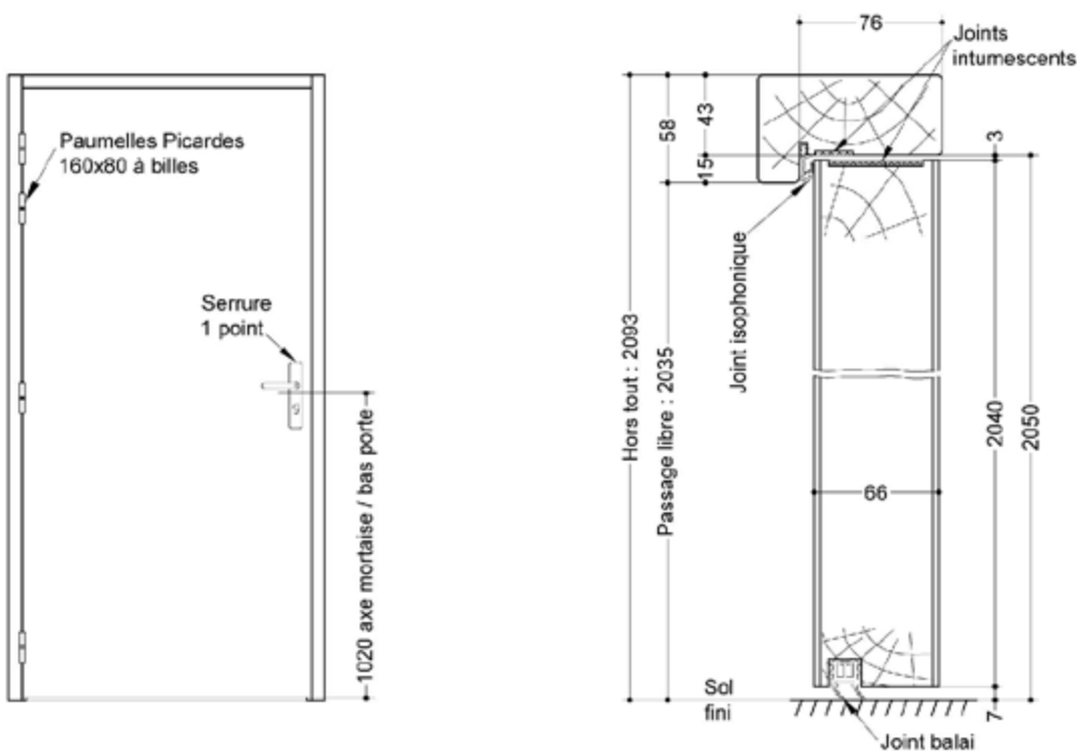
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 34 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>34-A61S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS13-048</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/13</li> <li>Thermique : PCCAT/2014, 14, 04/BP45</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  35 (-1;-2) dB  -  -  -  1,6 W/m².K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 271273 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 40,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	66	2300 maxi	1030 maxi	2,77	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnieres invisibles TECTUS 640 3D ; Charnieres invisibles TECTUS 540 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; VACHETTE 5000 TRILOCK</li> <li>axe à 120 mm : Bricard 8120; VACHETTE 5000 TRILOCK</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X ( fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 ( fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 ( fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : DORMA ITS 96</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	900x400	Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix de serrures mécanique et de serrures électro-mécanique</li> <li>• De nombreux accessoires et équipements disponibles (ferme-portes en applique et encastré, contrôle d'accès, possibilité de vitrage)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A22-1800481, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)



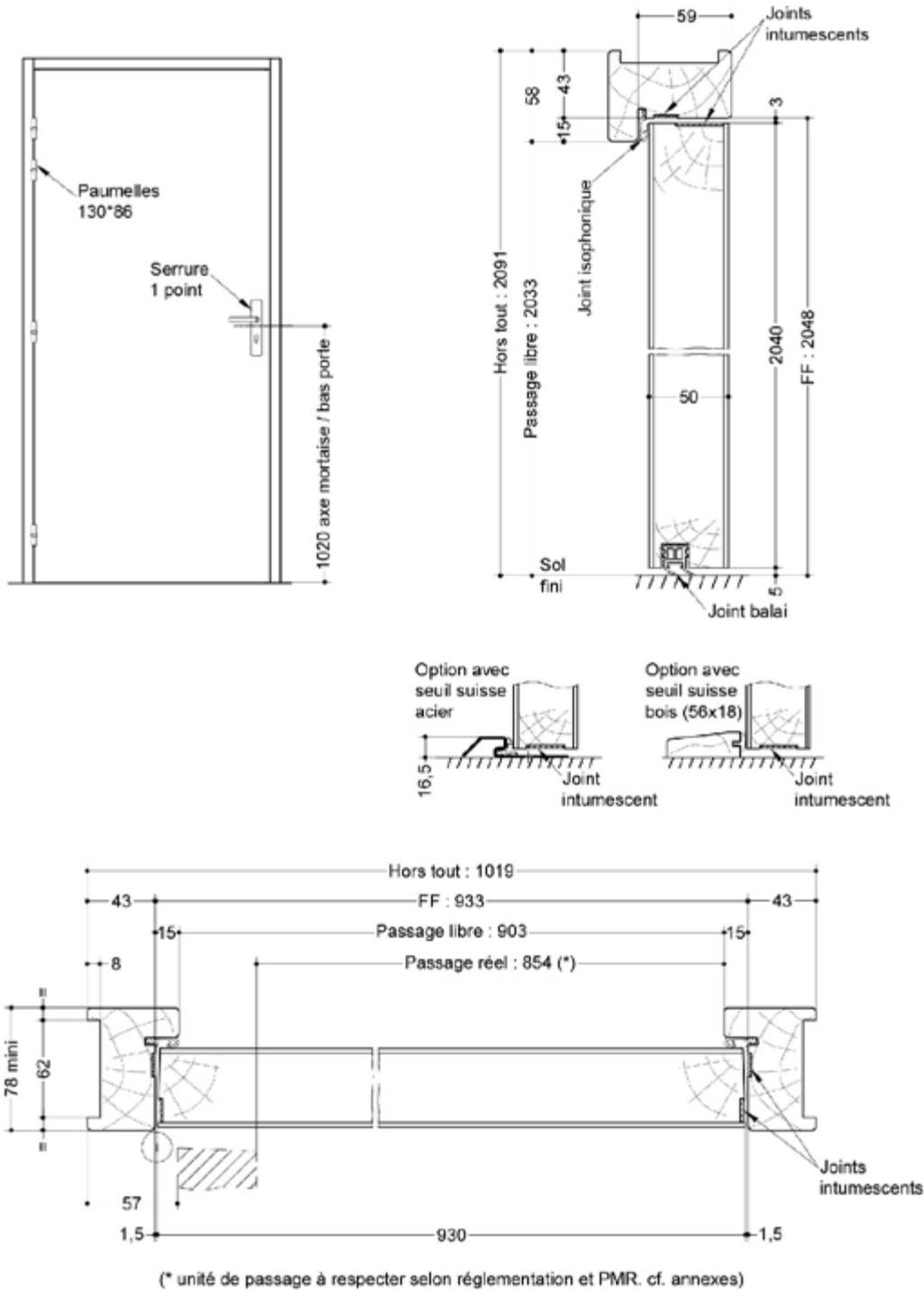
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 37 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC</b> <b>37-A61S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS07-138/A</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/4</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  38 [-1;-2] dB  -  -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150</li> <li>axe à 120 mm : Bricard 8121; VACHETTE 5000 TRILOCK</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	900x400	Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique résistante au feu 60 minutes, validée sur tous types de support jusqu'à 2240x1030</li> <li>• Très large choix d'options.</li> </ul>		



SMS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403591, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



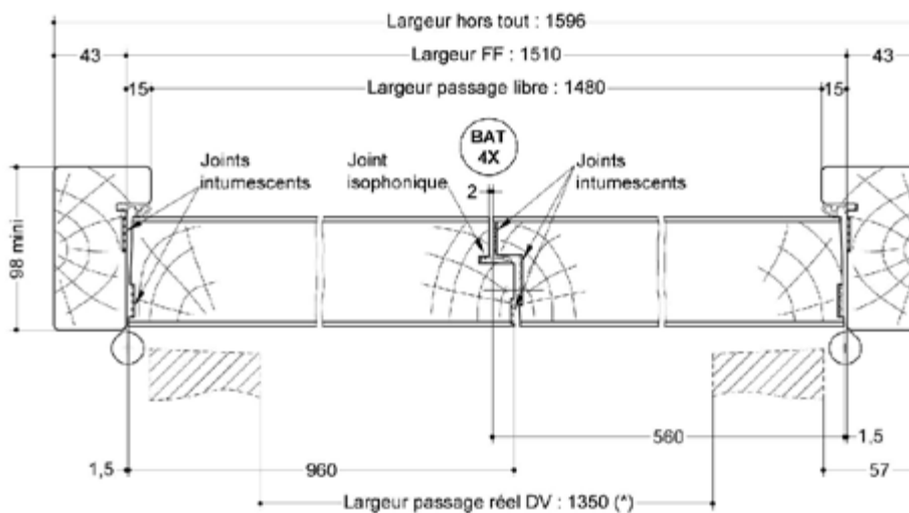
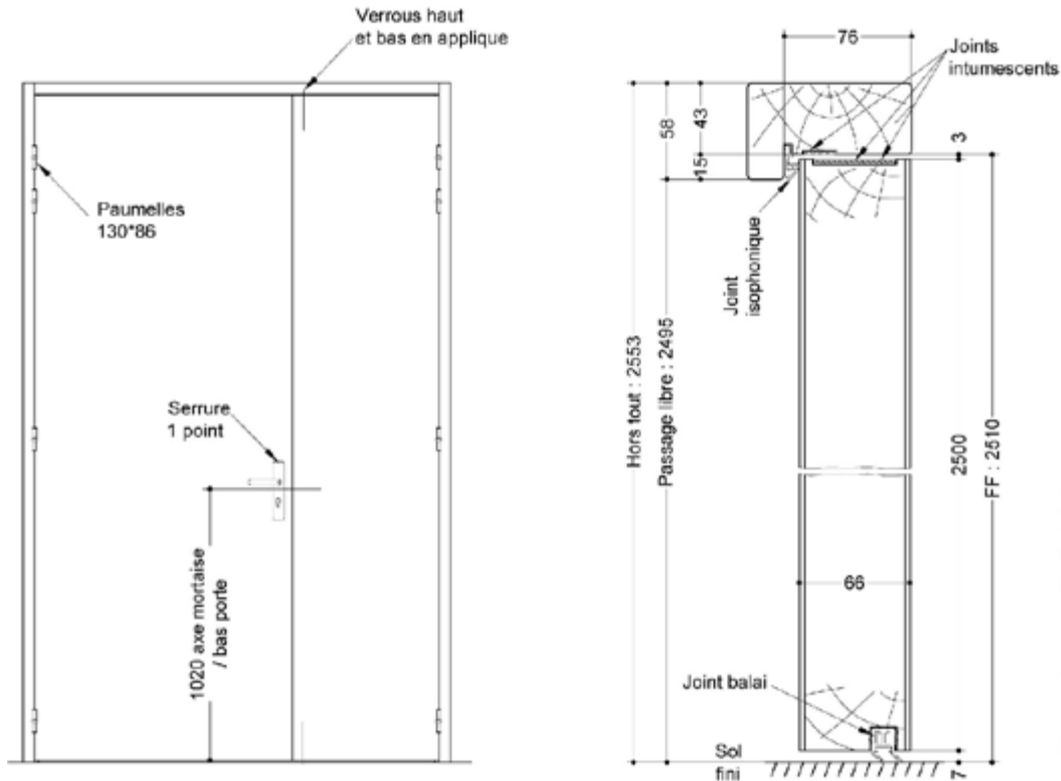
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 32 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>32-A62S-T02</b> <b>GRANDES</b> <b>DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS13-004</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/7</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  33 [-1;1] dB  -	 -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	2301 à 2570	DVE : 1130 maxi; DVI : 0 : 1130 maxi + SF : 530 mini	2,64	2570 maxi	1130 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Crémone en applique Vachette CFPF (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnieres invisibles TECTUS 540 3D - 540 3D A8 - 640 3D - 640 3D A8; Charnieres invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe 50 mm : EFF EFF309X</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : DORMA ITS 96</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication [dimension vitrage]	rectangulaire	circulaire
	Bois	900x400	Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Validée sur tous types de supports (grande dimension Hauteur 2301 à 2570, Largeur 1130 maxi)</li> <li>• De nombreuses options disponibles (serrures, système de refermeture, Equipement, vitrage, etc.)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A23-1403612, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 710\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



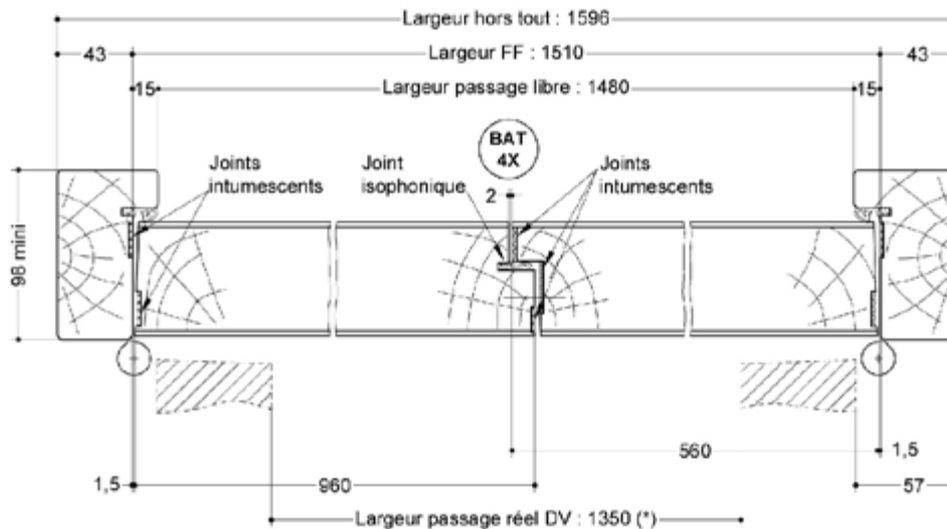
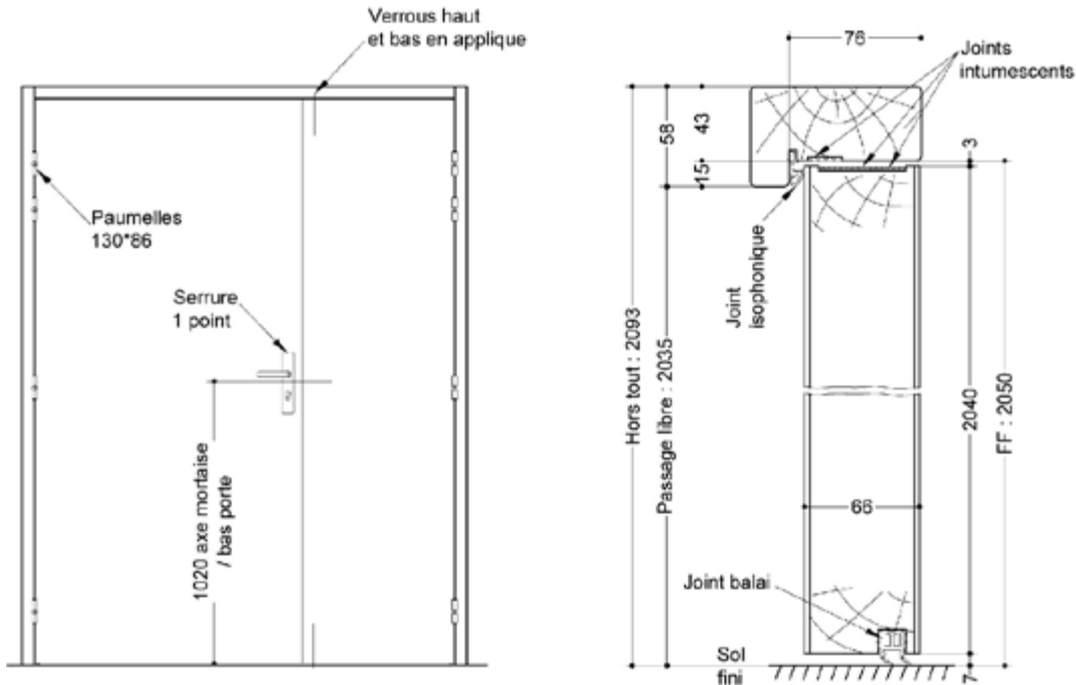
	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 33 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>33-A62S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS13-004</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/7</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  33 (0;-1) dB  -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 429066 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 40,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	2300 maxi	DVE : 1030 maxi; DVI : 0 : 1030 maxi + SF : 530 mini	2,64	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 98 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Crémone en applique Vachette CFPF (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 540 3D - 540 3D A8 - 640 3D - 640 3D A8; Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe 50 mm : EFF EFF309X</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : DORMA ITS 96</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission ou à rupture : EFF EFF 118F Profix 2, ou 138 Profix 2 (ferme-porte sur chaque vantail OBLIGATOIRE avec gâche à rupture). Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	900x400	Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte acoustique validée sur tous supports double vantail jusqu'à 2300x1030mm</li> <li>• Large choix de serrures, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A23-1403611, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 710\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois acoustique RA = 47 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 47BA62S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS 15-044</li> <li>Acoustique : AC14-26050635/4</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  El <sub>2</sub> 60  jusqu'à 49 (-2;-5) dB  -  -  -  1,2 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	70	2240 maxi	DVE : 1040 maxi; DVI : 0 : 1040 maxi + SF : 1040 maxi	2040 à 2240	DV : 860 à 1040

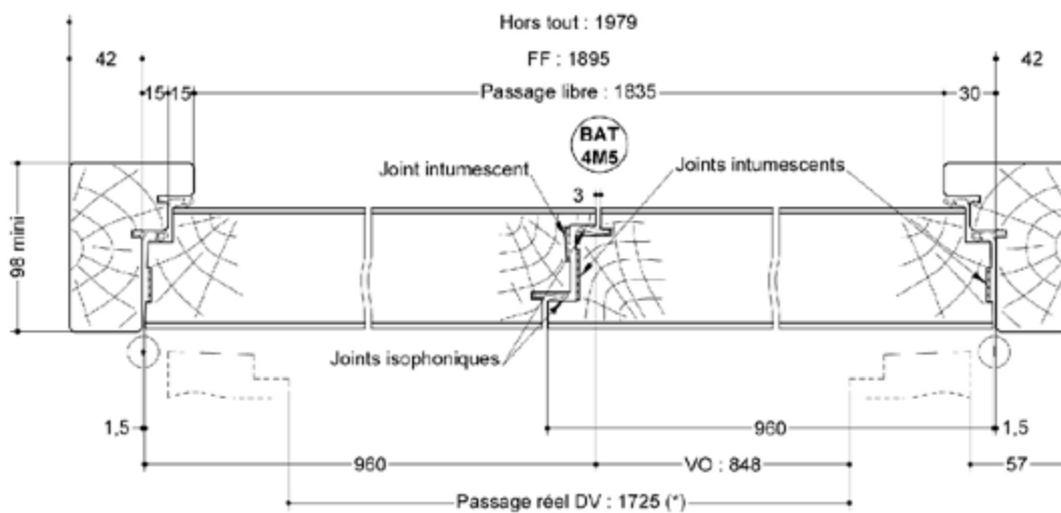
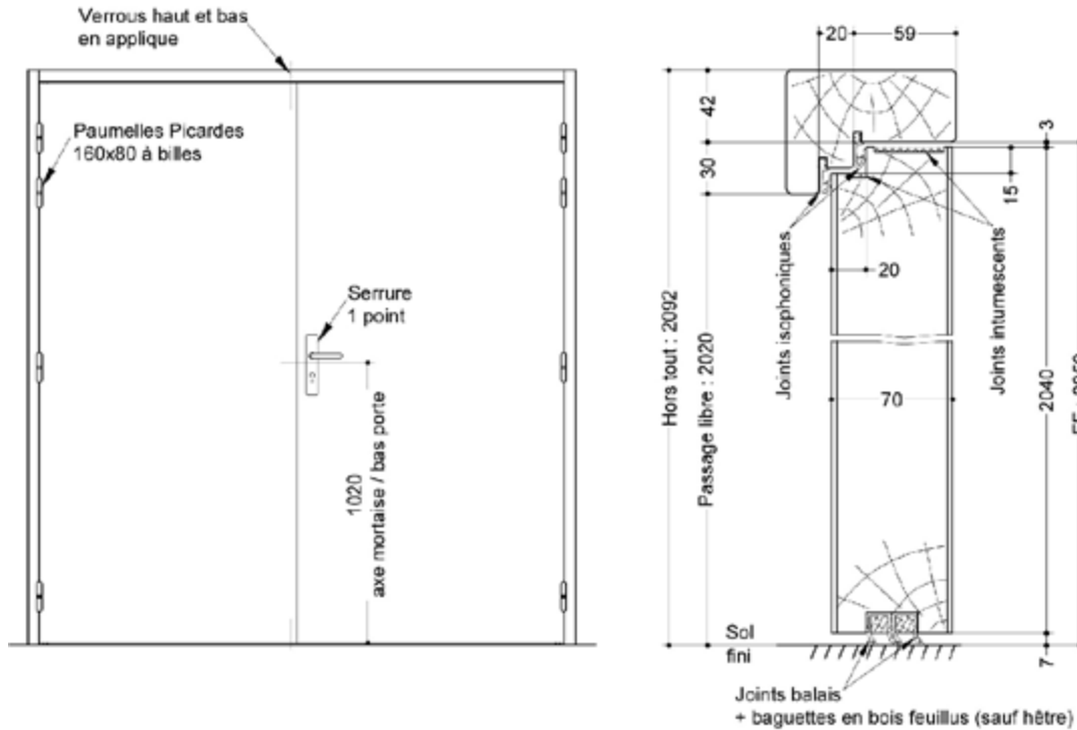
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Spécifique : double feuillure avec rainures pour joint isophonique; sans rainure à brique Section: 98 x 72 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique 2x Joint balai (RA = 47 dB)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 60mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : • axe à 60 mm : ABLOY KEL 160; VACHETTE série D450; MARQUES série 725
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : • axe à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL520; ABLOY KEL 560; ABLOY KEL 561 (fourniture possible); Autres modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20 Usinage seul possible, gâche spécifique DEYA posée Autres références possibles, nous consulter.
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone pompier en applique
<b>Equipements électriques</b>	• Passe-câble DORMA KU 260
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : • Panneaux stratifiés • Placage
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 14; 16; 18; 21; 23; 24; 30; 32; 36 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>Validée sur tous supports jusqu'à 2240x1060 mm</li> </ul>

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 30/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A23-1601641, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriété exclusive de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



B L O C S  
P O R T E S  
**P A L I E R S**

JUSQU'À 50 dB



## BLOCS PORTES PALIERS

Acoustiques stables - jusqu'à 50 dB

Isolation acoustique stable 2b à 3c + performance coupe-feu

E130								
PHONIBLOC E130								
RA	HUISSERIE MÉTAL	BOIS	SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
27	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	27RA31S-C01	<a href="#">www</a>
27	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	27RA31S-R01	<a href="#">www</a>
27		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	27RA31S-T01	<a href="#">538</a>
29	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29RA31S-C01	<a href="#">www</a>
29	X		Flexible	Hêtre LCA	40		29RA31S-C02	<a href="#">www</a>
29	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29RA31S-R01	<a href="#">www</a>
29	X		Rigide	Hêtre LCA	40		29RA31S-R02	<a href="#">www</a>
29	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	Huisserie Edac Clip Technic	29RA31S-R31	<a href="#">www</a>
29		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29RA31S-T01	<a href="#">542</a>
29		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29RA31S-T02	<a href="#">www</a>
29		X	Tous	Hêtre LCA	40		29RA31S-T03	<a href="#">www</a>
31	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		31RA31S-C01	<a href="#">www</a>
31	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		31RA31S-R01	<a href="#">546</a>
31		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		31RA31S-T01	<a href="#">550</a>
35	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35RA31S-C01	<a href="#">www</a>
35	X		Flexible	Hêtre LCA	40		35RA31S-C02	<a href="#">www</a>
35	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35RA31S-R01	<a href="#">554</a>
35	X		Rigide	Hêtre LCA	40		35RA31S-R02	<a href="#">www</a>
35	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	Huisserie Edac Clip Technic	35RA31S-R31	<a href="#">www</a>
35		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35RA31S-T01	<a href="#">558</a>
35		X	Tous	Hêtre LCA	40		35RA31S-T02	<a href="#">www</a>
35		X	Tous	Hêtre LCA	40		35RA31S-T03	<a href="#">www</a>
38	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	Huisserie Edac Clip Technic	38BA31S-R31	<a href="#">562</a>
38	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		38RA31S-C01	<a href="#">566</a>
38	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		38RA31S-R01	<a href="#">570</a>
38		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		38RA31S-T01	<a href="#">574</a>
39	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	39BA31S-C04	<a href="#">578</a>
39	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	39BA31S-R05	<a href="#">582</a>
39	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	39BA31S-R11	<a href="#">www</a>
39		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	39BA31S-T06	<a href="#">586</a>
39		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	39BA31S-T07	<a href="#">590</a>
40	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		40BA31S-C04	<a href="#">594</a>
40	X		Flexible	Hêtre LCA	40		40BA31S-C05	<a href="#">www</a>
40	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		40BA31S-R04	<a href="#">598</a>
40	X		Rigide	Hêtre LCA	40		40BA31S-R05	<a href="#">www</a>
40		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		40BA31S-T05	<a href="#">602</a>
40		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		40BA31S-T06	<a href="#">606</a>
40		X	Tous	Hêtre LCA	40		40BA31S-T07	<a href="#">610</a>
42		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		42BA31S-T01	<a href="#">612</a>
42		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		42BA31S-T02	<a href="#">616</a>
42		X	Tous	Hêtre LCA	40		42BA31S-T03	<a href="#">www</a>
42		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	42BA31S-T06	<a href="#">620</a>

www = lien internet vers fiche produit



## BLOCS PORTES PALIERS

Acoustiques stables - jusqu'à 50 dB

Isolation acoustique stable 2b à 3c + performance coupe-feu

### EI30

#### PHONIBLOC EI30

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
42		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50	GRANDE HAUTEUR	42BA31S-T07	<a href="#">624</a>
42		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		42BA31S-T52	<a href="#">628</a>
42		X	Tous	Hêtre LCA	50		42BA31S-T54	<a href="#">www</a>
44	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		44BA31S-C01	<a href="#">632</a>
44	X		Flexible	Hêtre LCA	40		44BA31S-C02	<a href="#">www</a>
44	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		44BA31S-R01	<a href="#">636</a>
44	X		Rigide	Hêtre LCA	40		44BA31S-R02	<a href="#">www</a>
44	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDES DIMENSIONS	44BA31S-R11	<a href="#">www</a>
45	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		45BA31S-R05	<a href="#">www</a>
45		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		45BA31S-T05	<a href="#">640</a>

### EI60

#### PHONIBLOC EI60

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
44		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		44BA61S-T01	<a href="#">644</a>
50	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	70		50BA61S-R01	<a href="#">648</a>
50		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	70		50BA61S-T01	<a href="#">650</a>

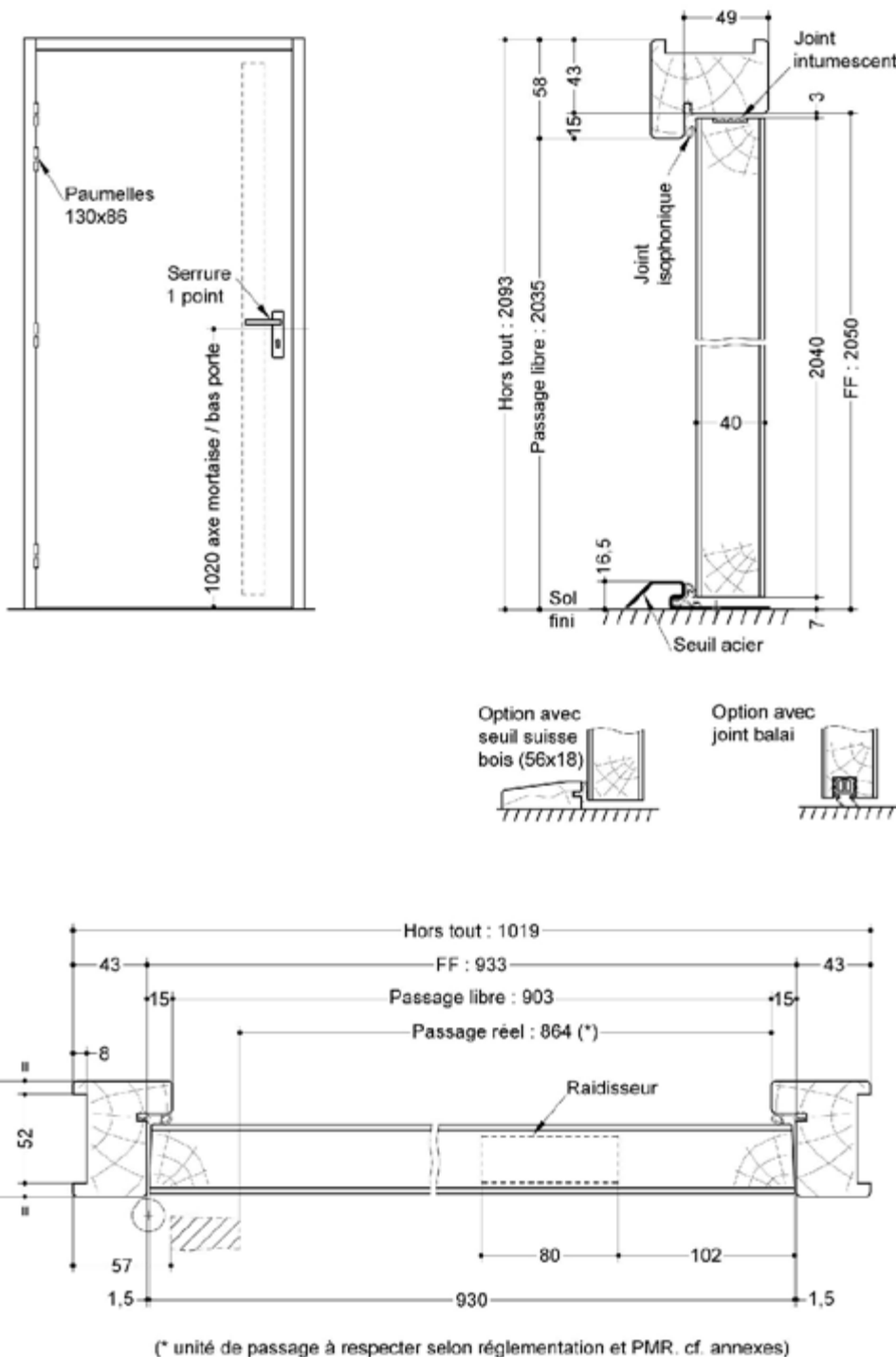
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 27 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 27RA31S-T01 GRANDE LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>Stabilité : 05/PC/PHY/3108</li> <li>Thermique : CIAT 2011 351/5</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  28 [-1;-2] dB  -	 -  Climat 2b  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1031 à 1230	2,77	2300 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habrisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 26 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte stable composite avec raidisseur</li> <li>• Large choix de serrures, de finitions et accessoires</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403103, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



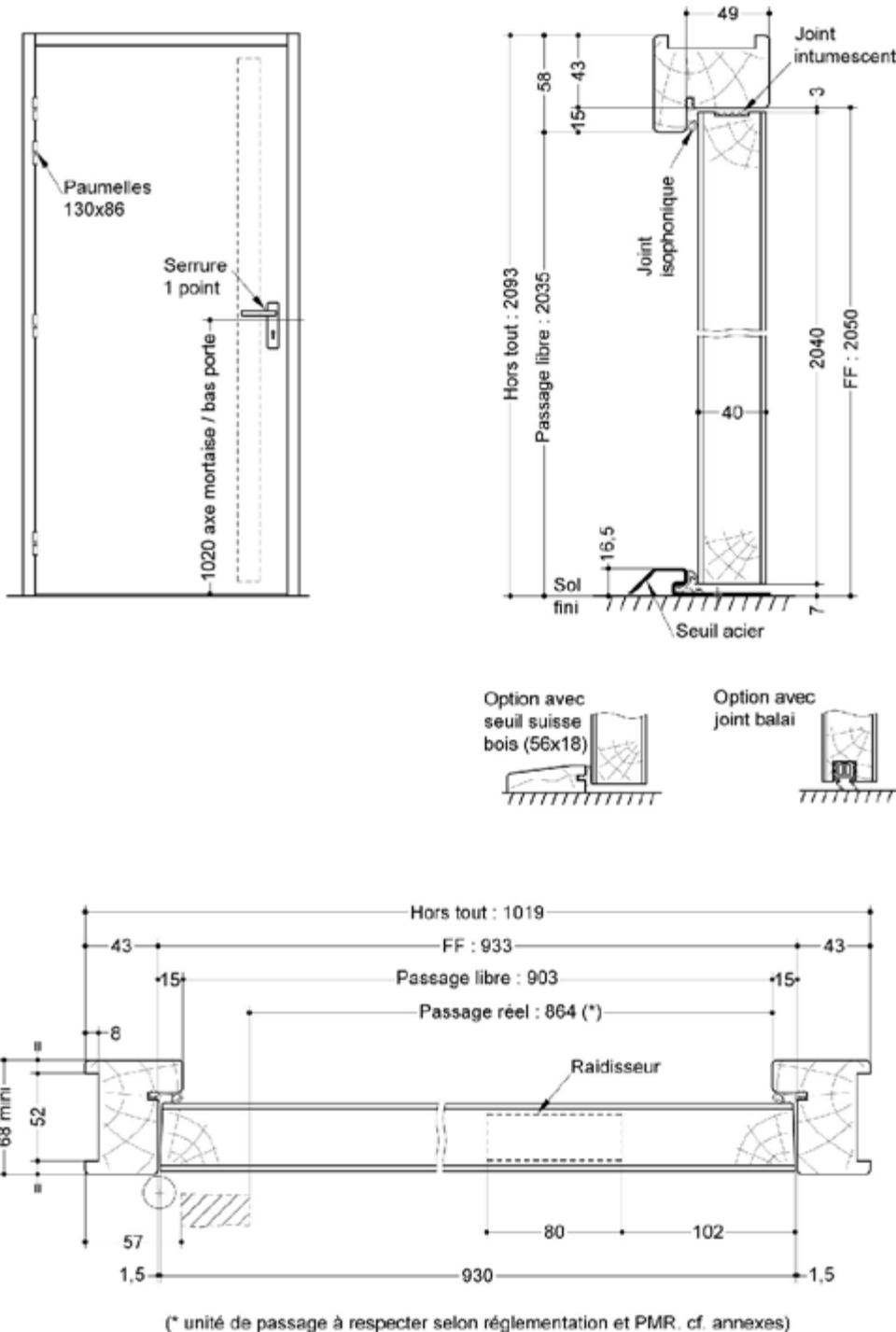
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 29RA31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>Stabilité : 05/PC/PHY/3108</li> <li>Thermique : CIAT 2011 351/5</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  30 [-1;-2] dB  -	 -  Climat 2b  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1030 maxi	2,77	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>						
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>						
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>						
<b>Imposte</b> RA = 26 dB	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Types d'imposte</th> <th>vantail + imposte</th> <th>imposte démontable</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hauteur maximum (mm)</td> <td>hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)</td> <td>hauteur maxi 773</td> </tr> </tbody> </table> <p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable					
Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773					
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>						
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)						
<b>MISE EN OEUVRE</b>							
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]						
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>							
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte stable composite avec raidisseur</li> <li>• Large choix de serrures, de finitions et accessoires</li> </ul>						



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403102, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



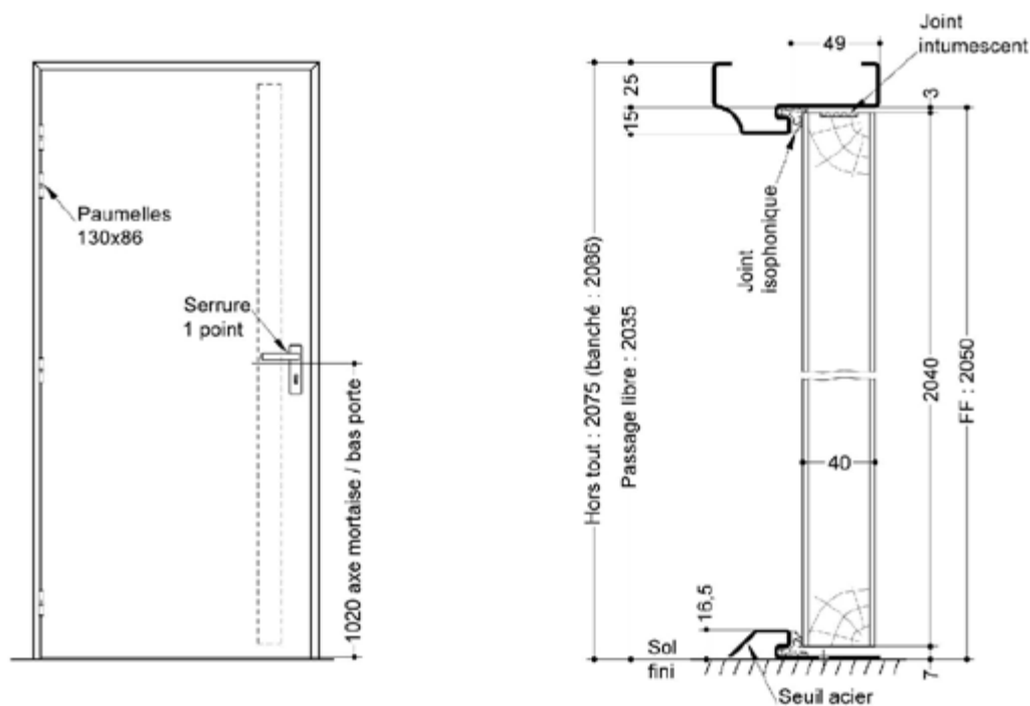
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 31 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 31RA31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC11-26032832/9</li> <li>• Stabilité : 05/PC/PHY/3108</li> <li>• Thermique : CIAT/2011, 351-5</li> <li>• Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  32 (-1;-3) dB  -  -  STABILITE  Climat 2b  1,8 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	810 à 1040

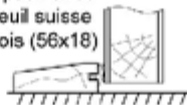
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

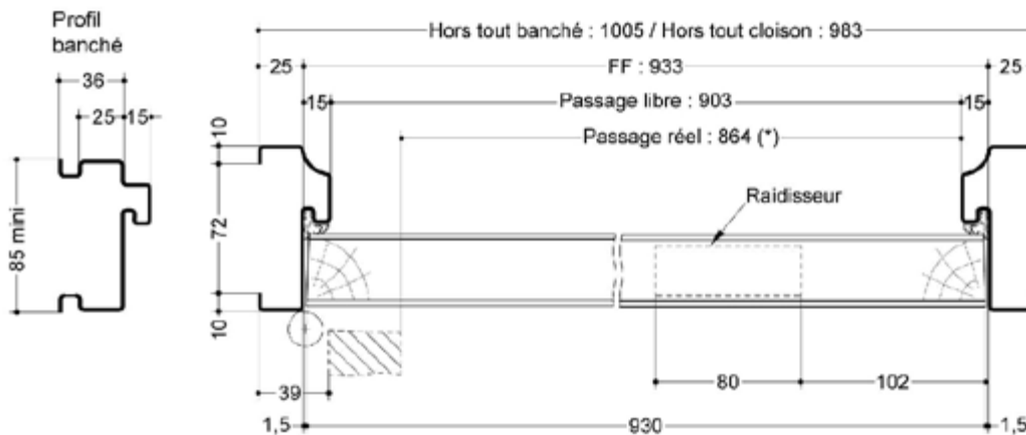
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> <li>hubrisserie en acier inoxydable</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)</li> <li>Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)</li> </ul>		



Option avec  
seuil suisse  
bois (56x18)



Option avec  
joint balai



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A16-1403204, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 31 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 31RA31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC11-26032832/9</li> <li>• Stabilité : 05/PC/PHY/3108</li> <li>• Thermique : CIAT/2011, 351-5</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  32 [-1;-3] dB  -  -  STABILIFE Climat 2b  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	810 à 1040

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP MR2; FERCO GU Secury PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Secury PP SF2; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Secury PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

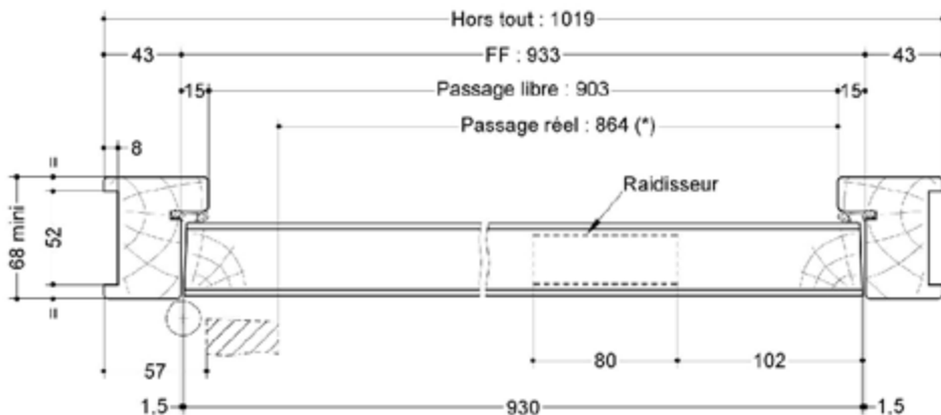
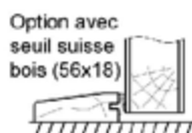
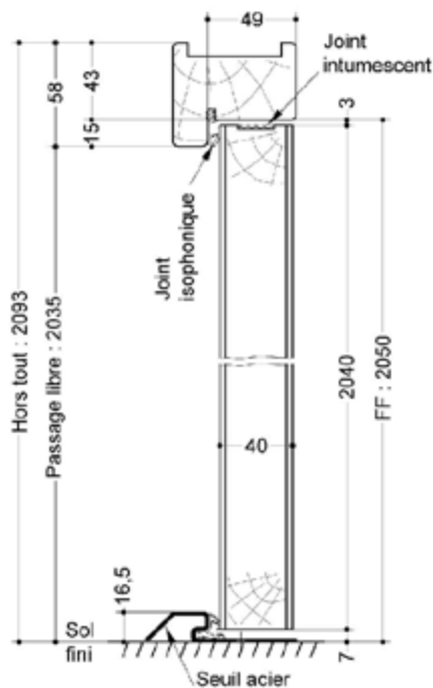
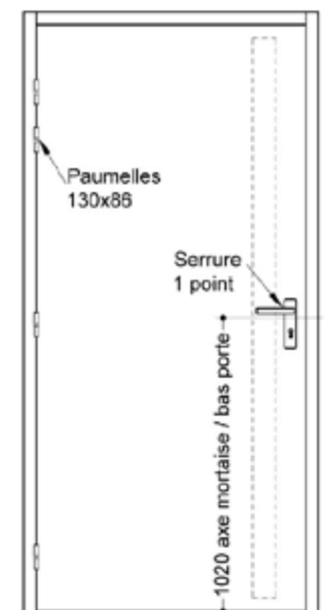
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)</li> <li>• Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403104, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 35RA31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>• Stabilité : 94/MPX-L/220/615/616</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/4</li> <li>• Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  36 [-1;-2] dB  -  -  STABILITE Climat 2b  1,9 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1230 maxi	2300 maxi	1230 maxi

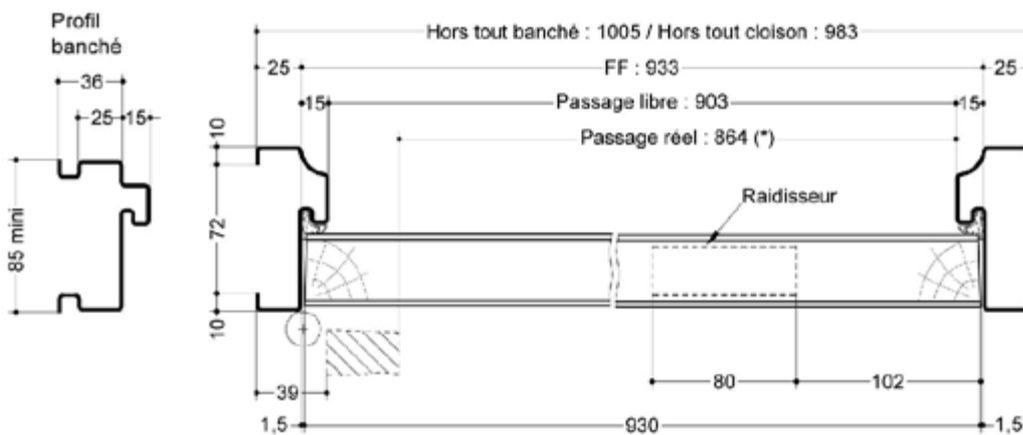
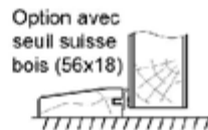
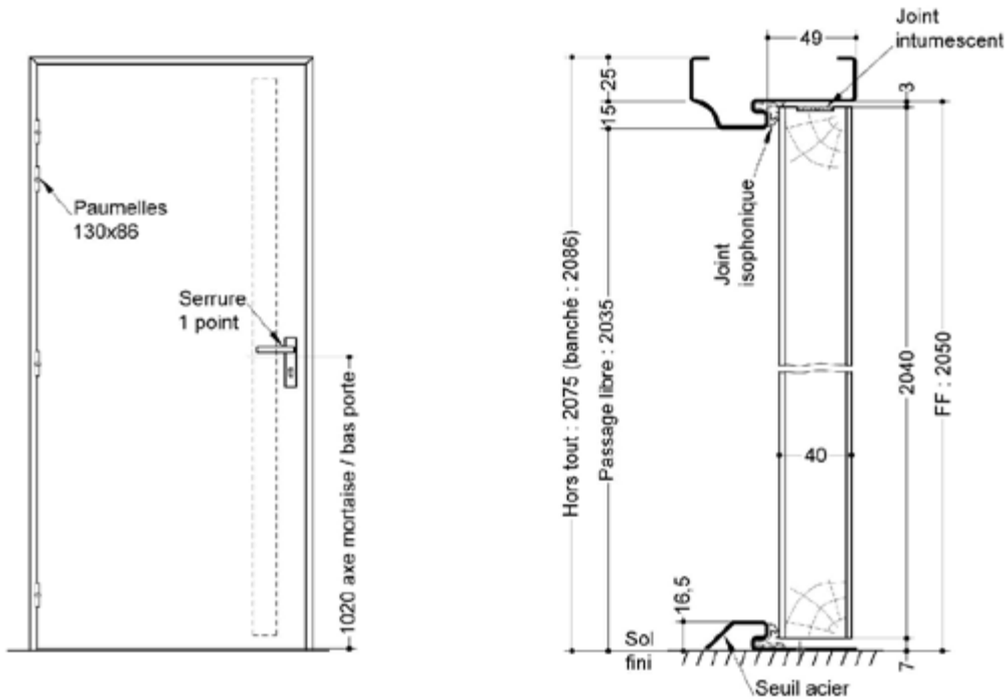
#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP MR2; FERCO GU Secury PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Secury PP SF2; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Secury PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 34 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moultures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC@(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte stable composite avec raidisseur</li> <li>Large choix de serrures, de finitions et accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1403212, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



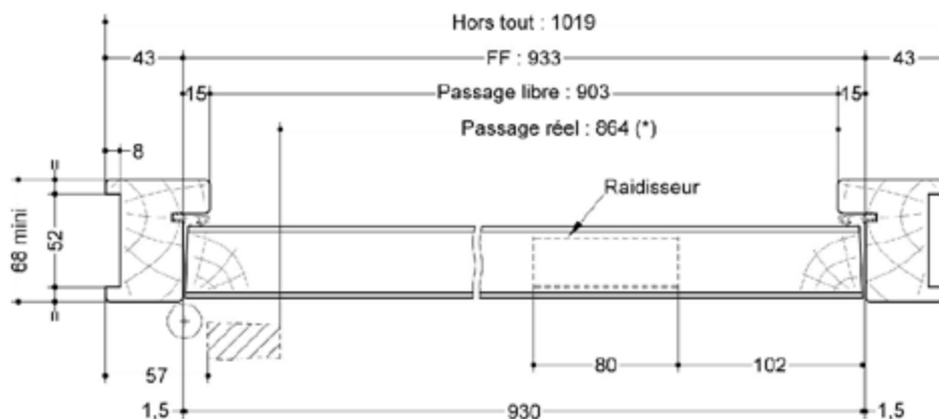
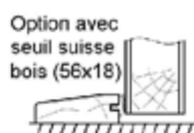
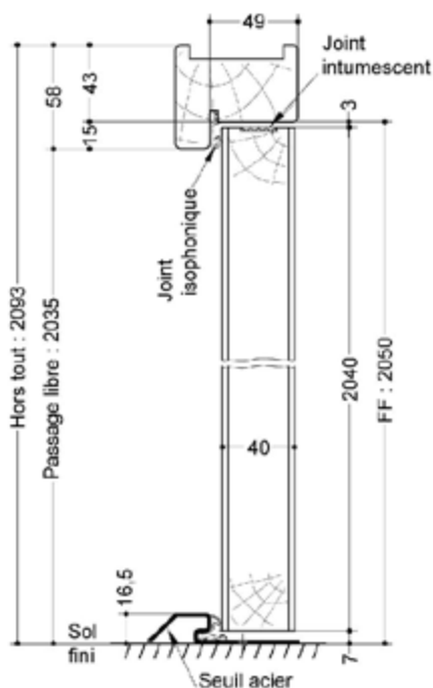
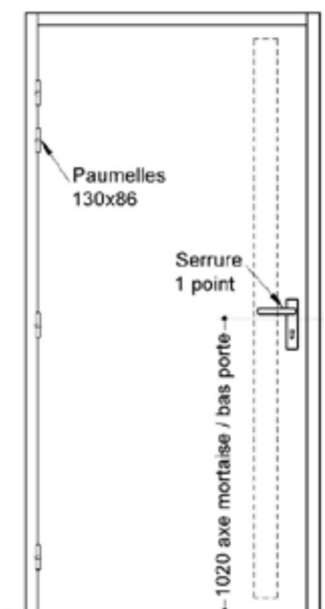
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 35RA31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>Stabilité : 94/MPX-L/220/615/616</li> <li>Thermique : CIAT 2011 351/4</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  35 (0;-2) dB  -  -  Climat 2b  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1230 maxi	2300 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP MR2; FERCO GU Secury PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Secury PP SF2; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Secury PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtière selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtière de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 34 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte stable composite avec raidisseur</li> <li>• Large choix de serrures, de finitions et accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS B.L.CFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403112, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuilés de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



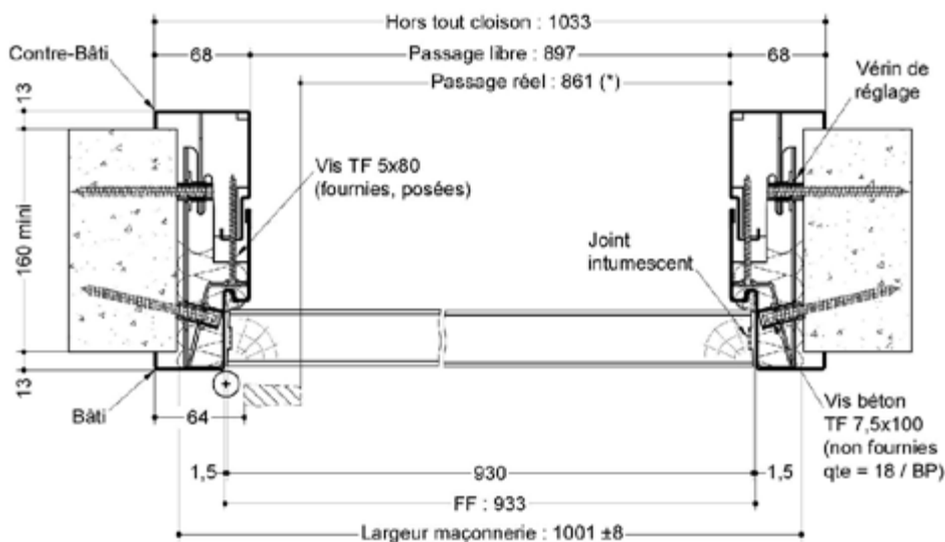
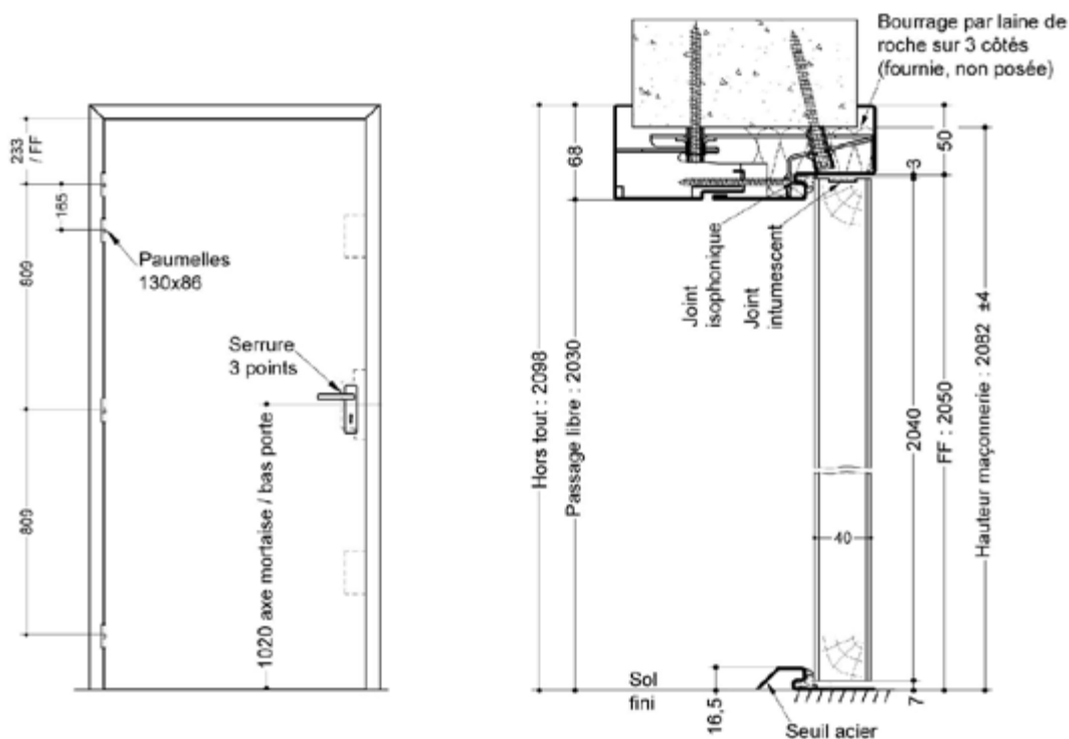
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 38 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 38BA31S-R31</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>Stabilité : 05/PC/PHY/3108</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  RA = 38  -

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Edac Clip Technic	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 0 mm Epaisseur mini support : 160/180/200
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP SF2; VACHETTE 5000 TRILOCK</li> <li>axe à 120 mm : Bricard 8120; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
<b>MISE EN OEUVRE</b>	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 10 (Cf. Annexes configurations de pose)
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• Installation en cours ou en fin de chantier avec mise en oeuvre simple et rapide</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A19-1408061, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



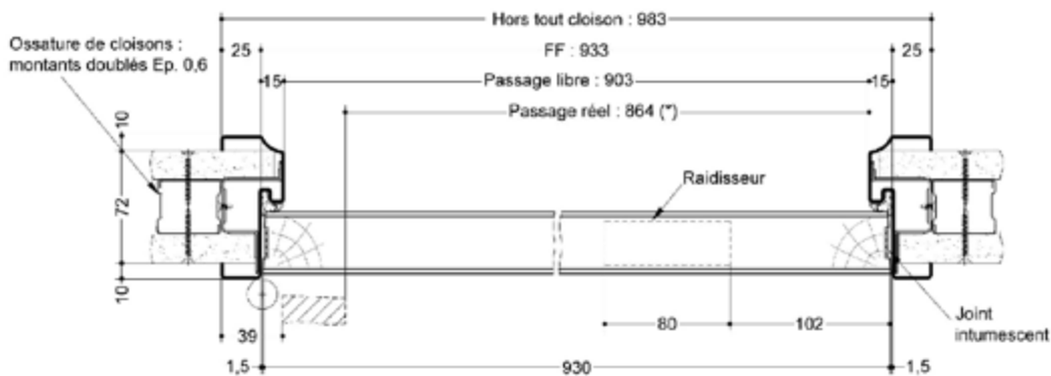
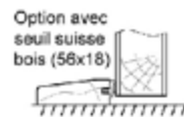
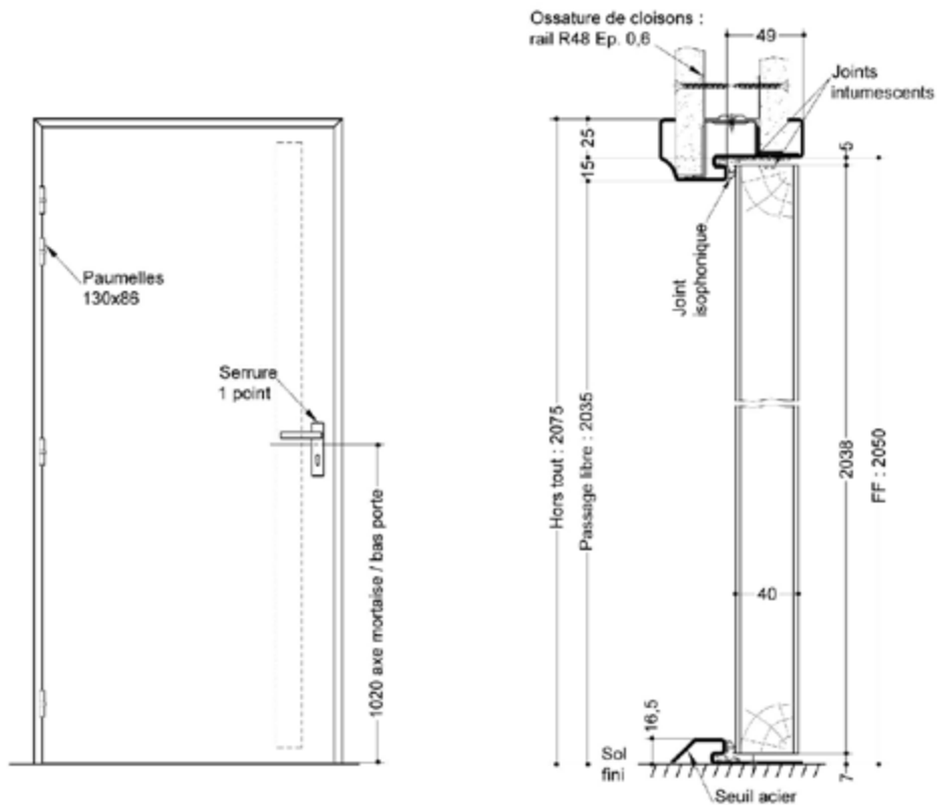
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 38 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 38RA31S-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : 713-950-0062/1</li> <li>Stabilité : 94/MPX-L/220/615/616</li> <li>Thermique : CIAT/2011, 351-4</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  39 [-1;-4] dB  -  -  Climat 2b  1,9 W/m².K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>P. calorifique : 168013 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 26</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en œuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)</li> <li>• Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A19-1403303, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCHER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 38 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 38RA31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : 713-950-0062/1</li> <li>• Stabilité : 94/MPX-L/220/615/616</li> <li>• Thermique : CIAT/2011, 351-4</li> <li>• Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  39 [-1;-4] dB  -  -  STABILITE  Climat 2b  -  1,9 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur tête selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en tête de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôlés d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur[s]</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Hubrisserie métallique laquée</li> <li>hubrisserie en acier inoxydable</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

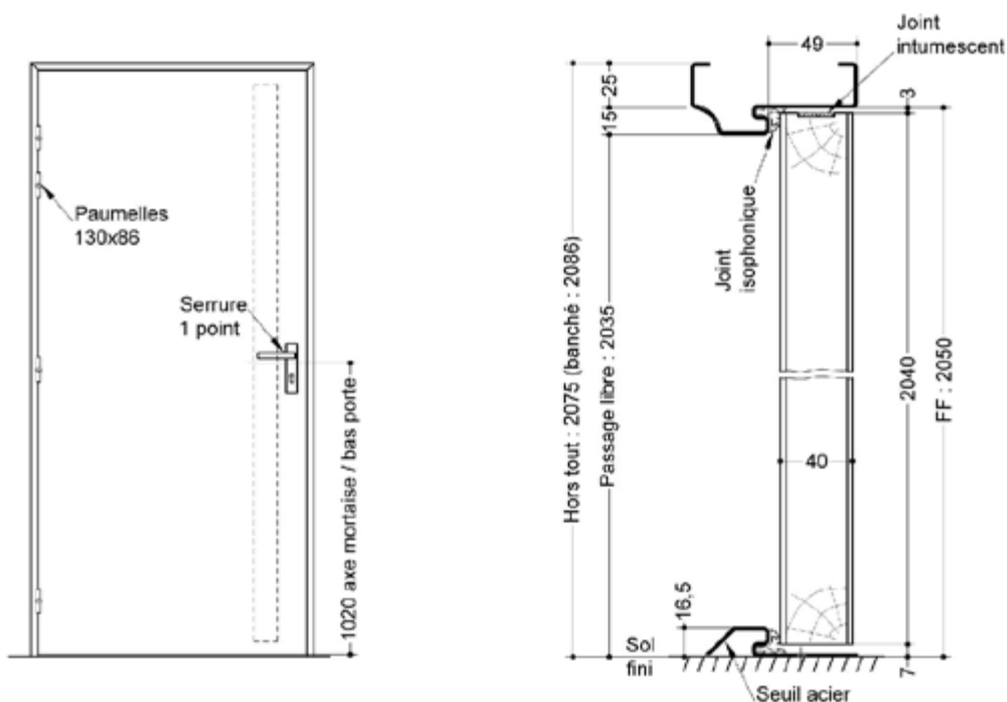
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6  
(Cf. Annexes configurations de pose)

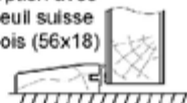
**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

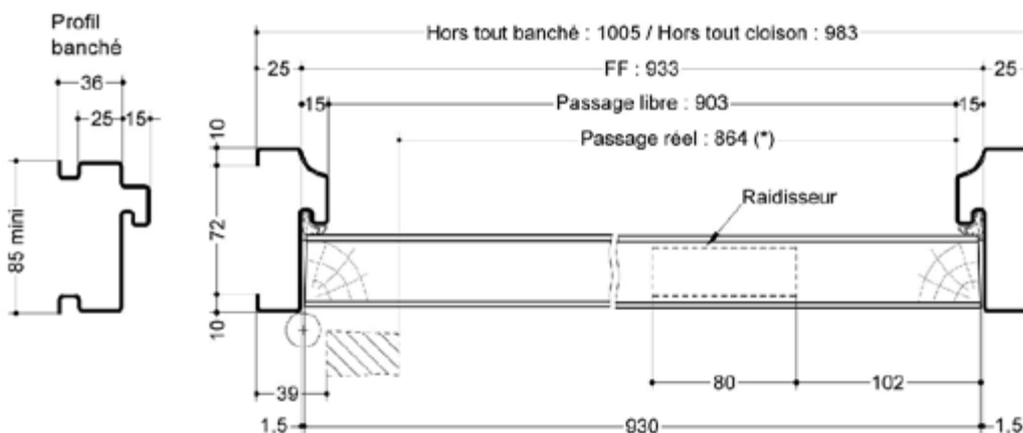
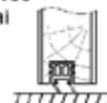
- De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)
- Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)



Option avec  
seuil suisse  
bois (56x18)



Option avec  
joint balai



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1403213, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 38 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 38RA31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : 713-950-0062/1</li> <li>• Stabilité : 94/MPX-L/220/615/616</li> <li>• Thermique : CIAT/2011, 351-4</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  39 [-1;-4] dB  -  Climat 2b  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : n°3</li> <li>• P. calorifique : 168013 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 26</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	1790 à 2280	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

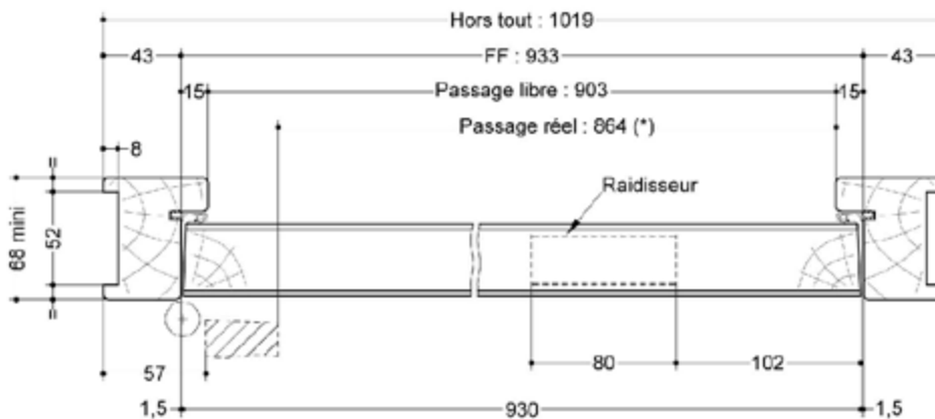
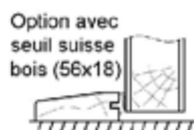
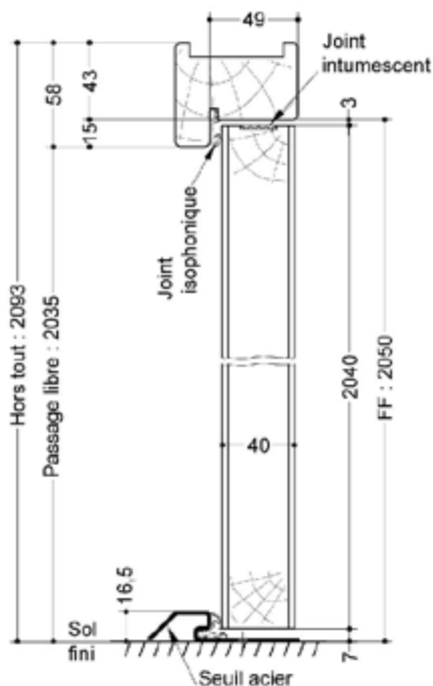
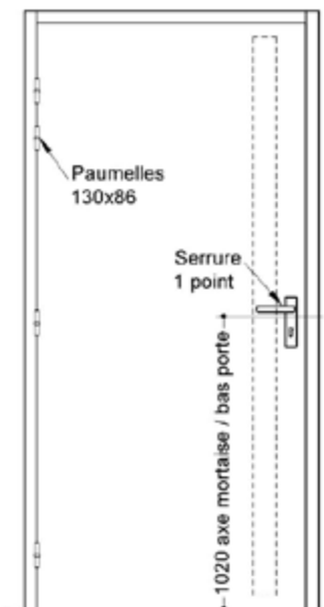
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De nombreuses options disponibles (serrure mécanique, serrure électrique, serrure à carte électronique, ferme-porte, imposte, vitrage)</li> <li>• Large choix d'accessoires et de finitions (décors type trait de gouge, protection des parements, protection des chants, décors stratifiés)</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS B.LOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403113, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC</b> <b>39BA31S-C04</b> <b>GRANDE</b> <b>LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  40 [-1;-5] dB  -	 -  Climat 3c  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1031 à 1230	2240 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 38 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 38 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie :		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail :		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
Décors du vantail :			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>			
Protection du vantail :			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>			
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 3; 7  
[Cf. Annexes configurations de pose]

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème
- Large choix de serrures 3 points standards, A2P\*, A2P\*\* et A2P\*\*\*, de finitions et d'accessoires



# Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB

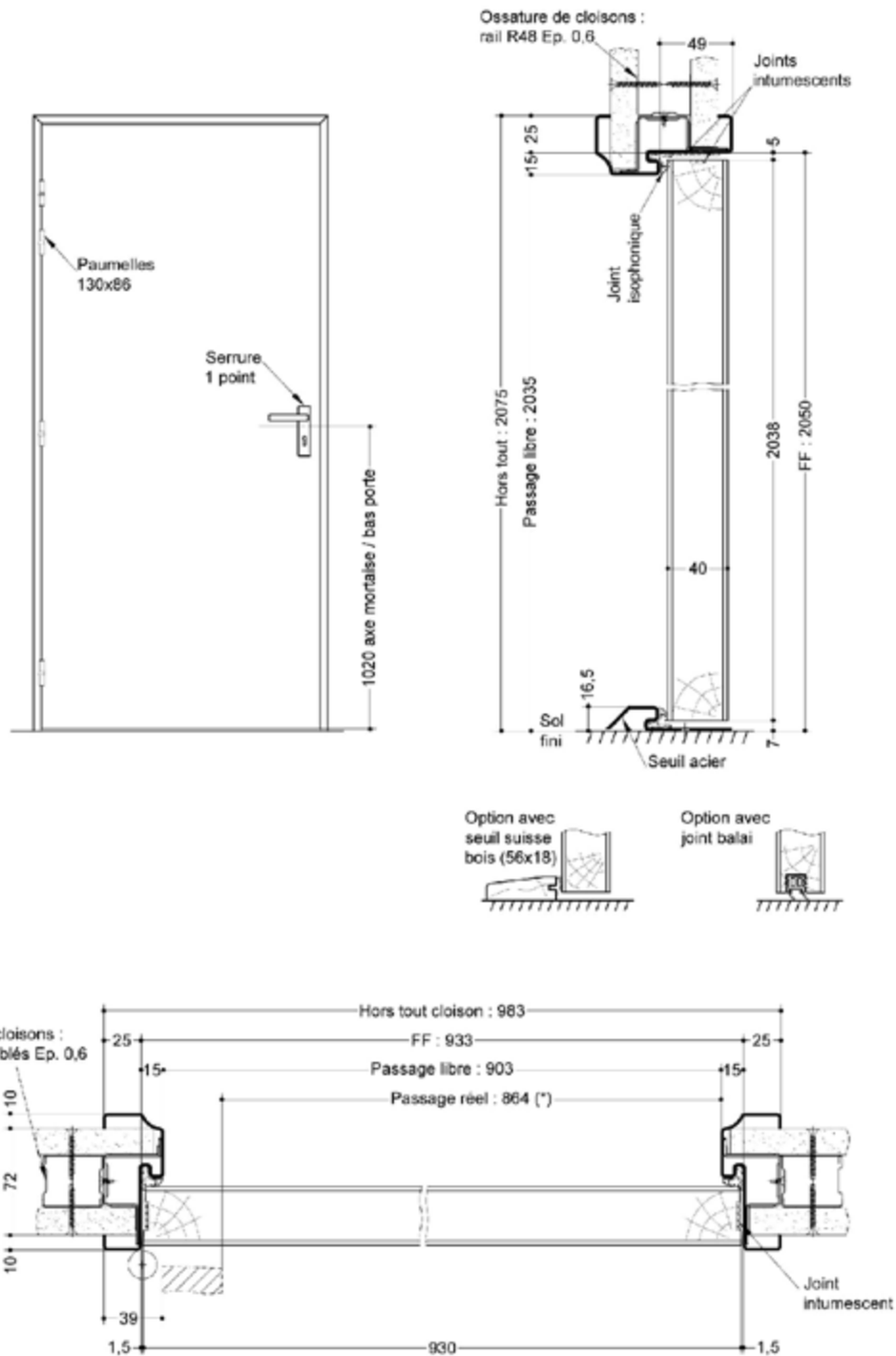
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti métallique

(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**PHONIBLOC  
39BA31S-C04  
GRANDE  
LARGEUR**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A16-1403323, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorations techniques



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 39BA31S-R05 GRANDE LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> <li>• Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  El <sub>2</sub> 30  40 [-1;-5] dB  -  -  Climat 3c  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1031 à 1230	2300 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 38 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 38 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6  
(Cf. Annexes configurations de pose)

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème
- Large choix de serrures, de finitions de portes et d'accessoires



# Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB

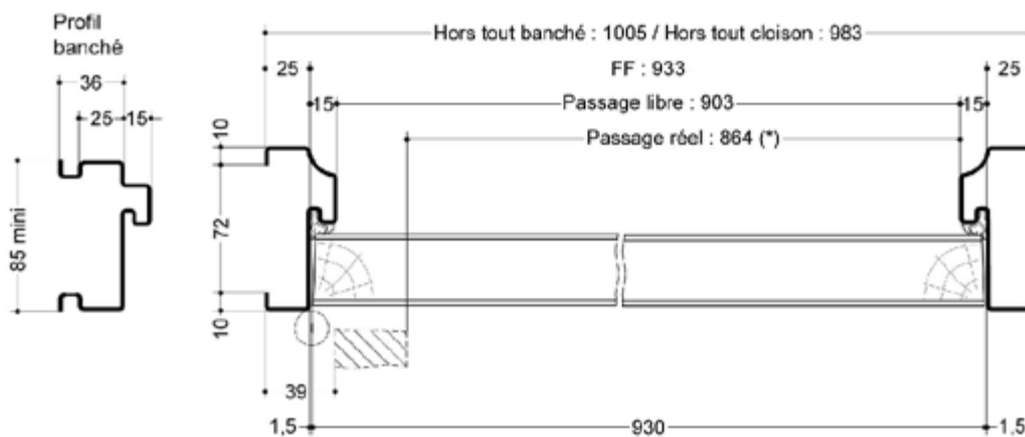
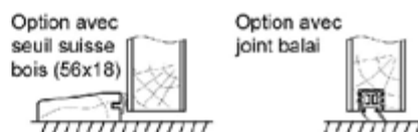
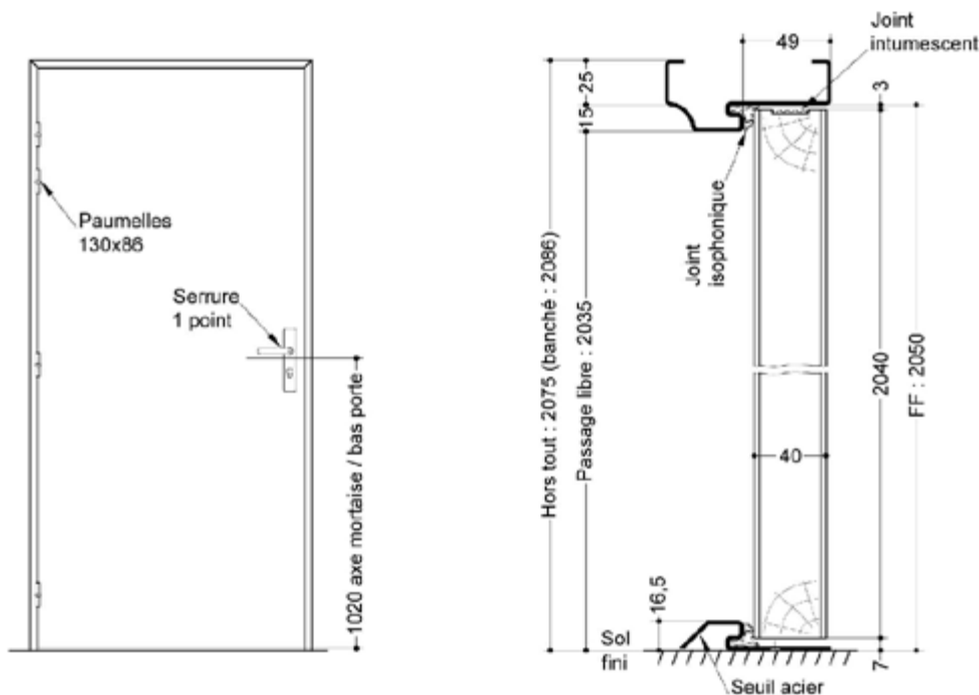
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**PHONIBLOC  
39BA31S-R05  
GRANDE  
LARGEUR**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403233, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC</b> <b>39BA31S-T06</b> <b>GRANDES</b> <b>DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  40 [-1;-5] dB  -	 -  Climat 3c  1,4 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2301 à 2760 (2760 maxi pour L ≤ 1030 ; 2090 maxi pour L > 1030)	1180 maxi	3,42	2760 maxi	1180 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique [RA = 38 dB] : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>Validé sur tous types de supports jusqu'à 2760x1180 mm</li> </ul>
-------------------	--



**Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB**

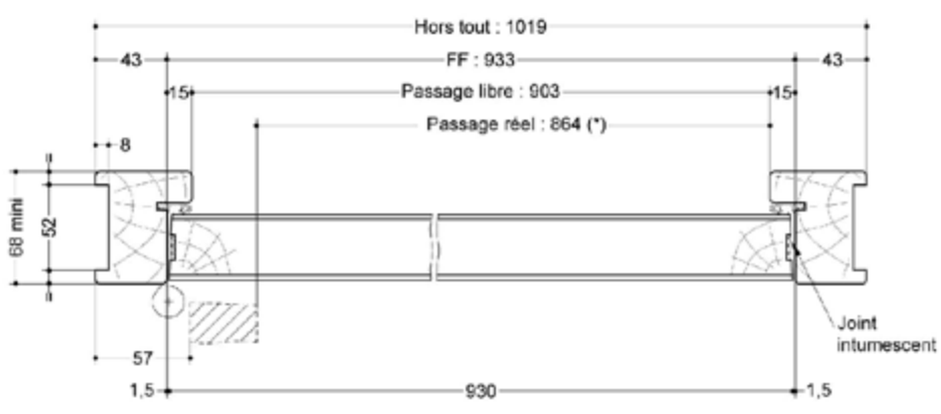
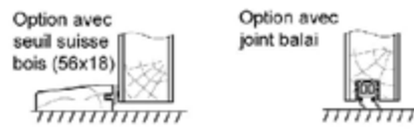
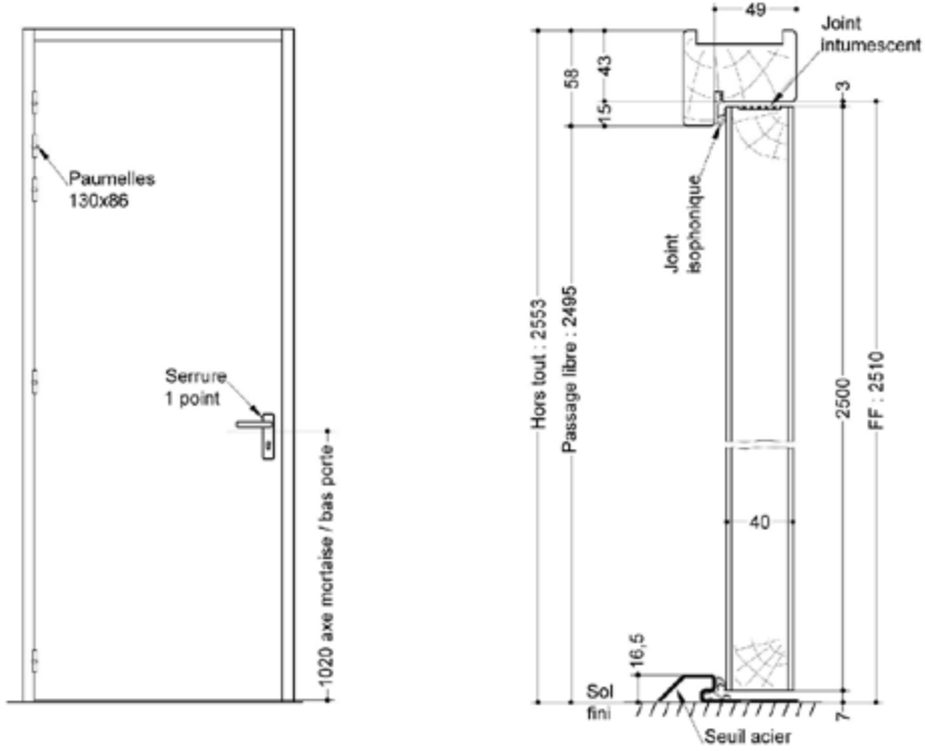
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**PHONIBLOC  
39BA31S-T06  
GRANDES  
DIMENSIONS**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A16-1403411, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 39BA31S-T07 GRANDE LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  40 [-1;-5] dB  -	 -  Climat 3c  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi (2090 maxi pour L>1030)	1230 maxi	2,77	2300 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 37 à 39 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 38 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• Validé sur tous types de supports jusqu'à 2300x1230 mm</li> </ul>
-------------------	--



# Bloc porte bois palier stable RA = 39 dB

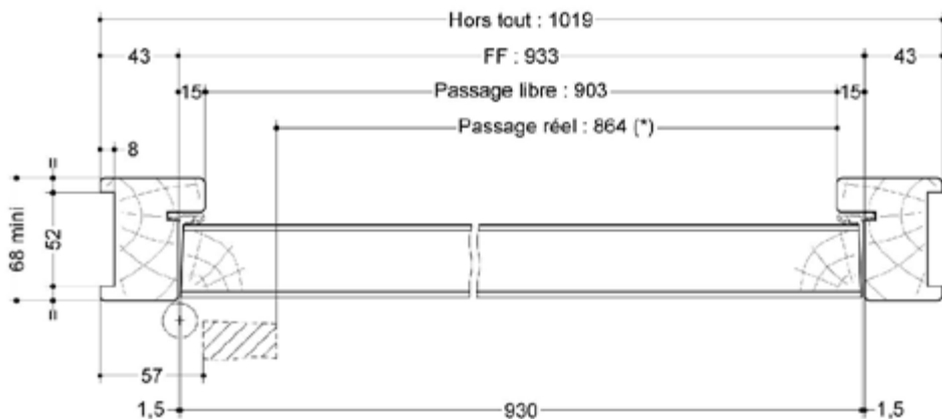
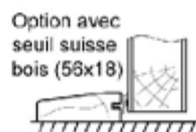
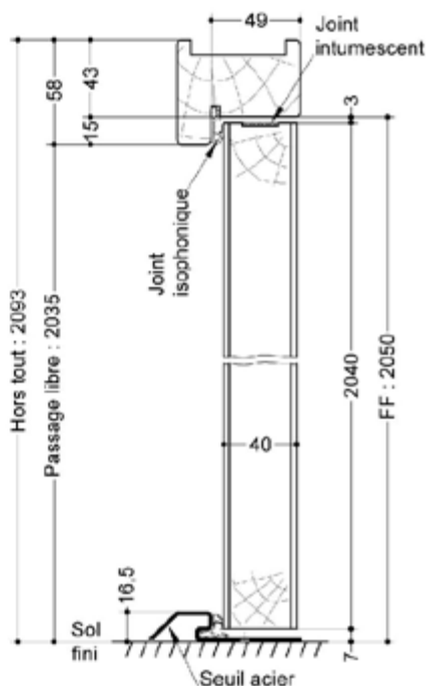
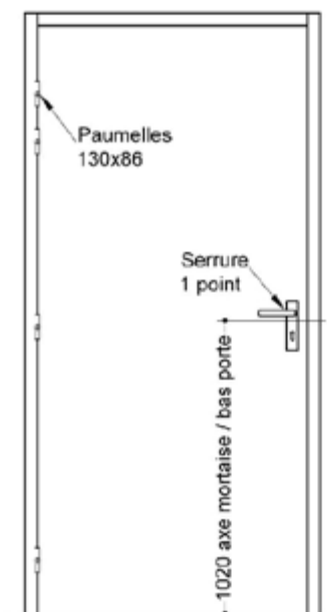
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti bois

(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**PHONIBLOC  
39BA31S-T07  
GRANDE  
LARGEUR**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1403133, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 40BA31S-C04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  41 [-1;-4] dB  -  -  Climat 3c  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 39 à 40 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 38 à 40 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 38 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

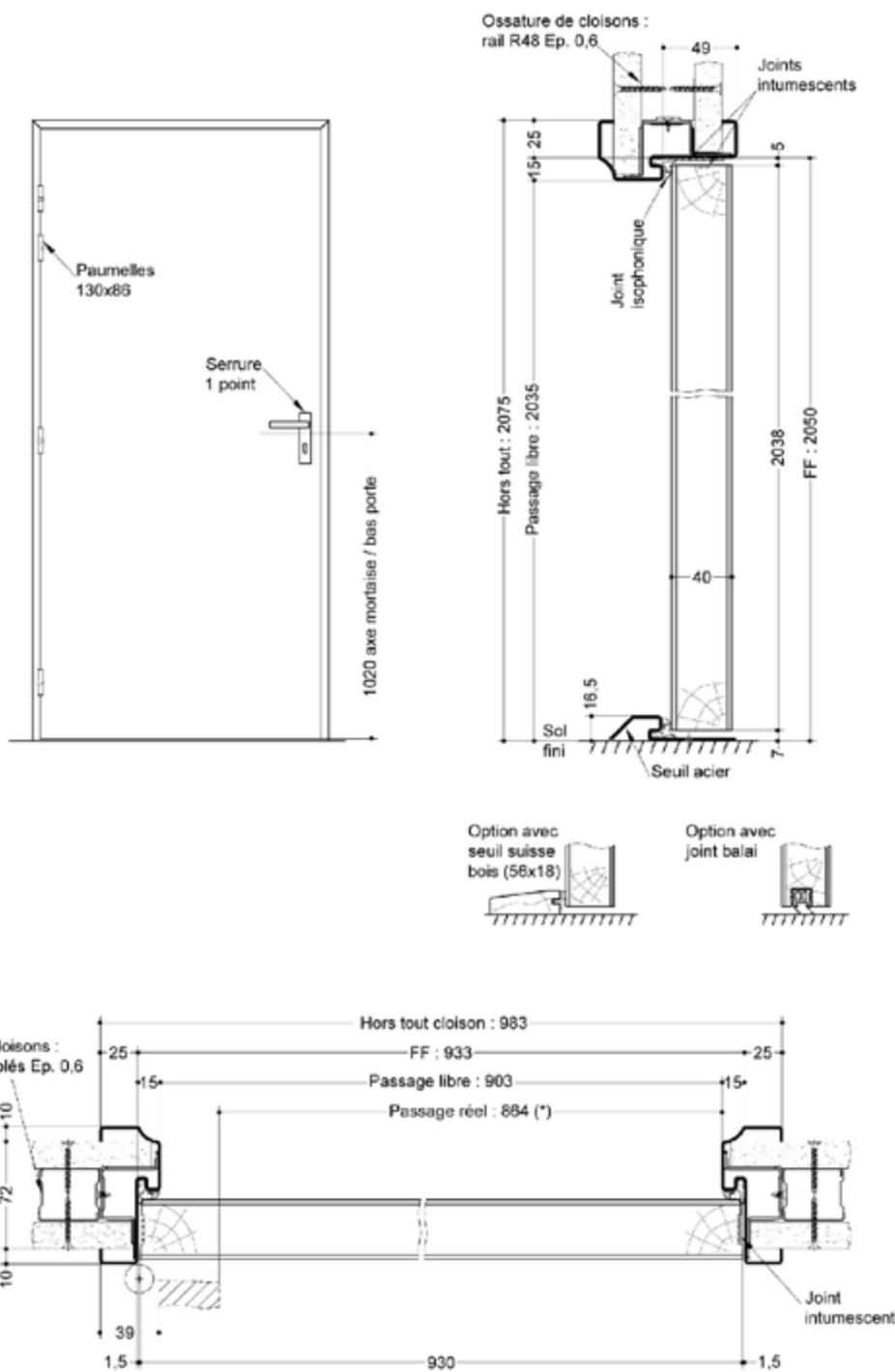
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 3; 7  
 [Cf. Annexes configurations de pose]

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème
- Large choix de serrures 3 points standards, A2P\*, A2P\*\* et A2P\*\*\*, de finitions de porte et d'accessoires



SANS BLOCIFER, propriété exclusive de plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A16-1403322, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



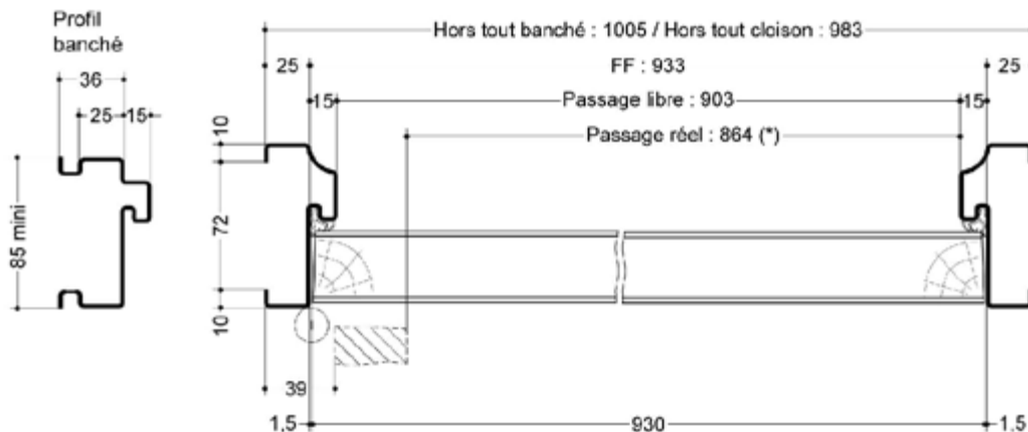
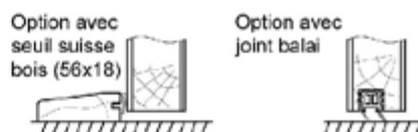
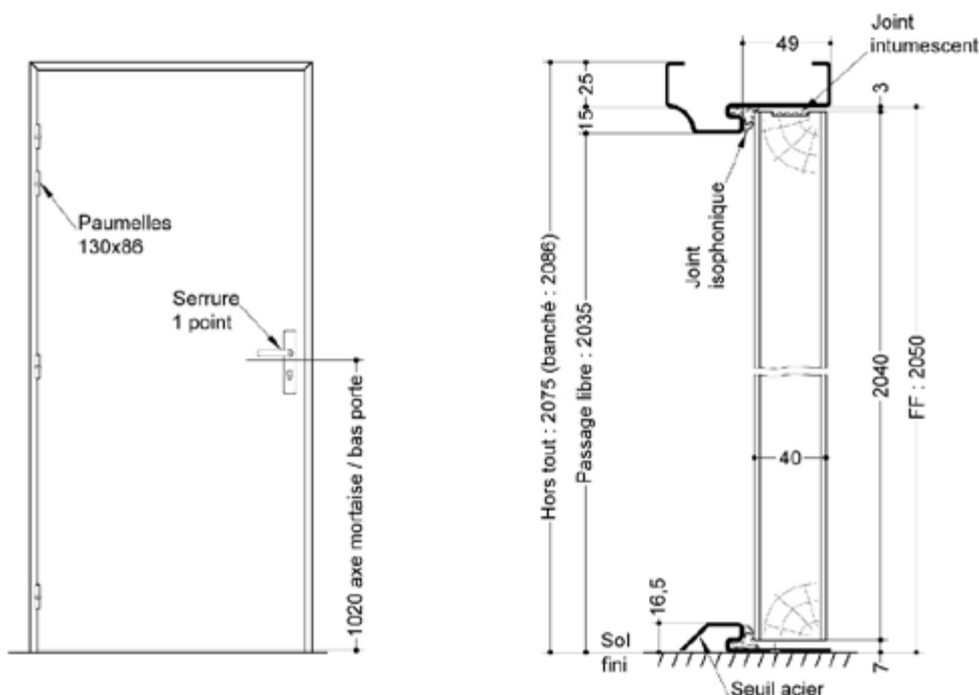
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 40BA31S-R04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> <li>• Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  El <sub>2</sub> 30  41 [-1;-5] dB  -  -  Climat 3c  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP MR2; FERCO GU Secury PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Secury PP SF2; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Secury PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtière de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtière selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtière de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 39 à 40 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 38 à 40 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur[s]</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 38 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403232, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 40BA31S-T05</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  41 [-1;-4] dB  -	 -  Climat 3c  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1030 maxi	2,77	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur tête selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en tête de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 39 à 40 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABL0Y : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABL0Y avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 38 à 40 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur[s]</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 38 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>
-------------------	---



# Bloc porte bois palier stable RA = 40 dB

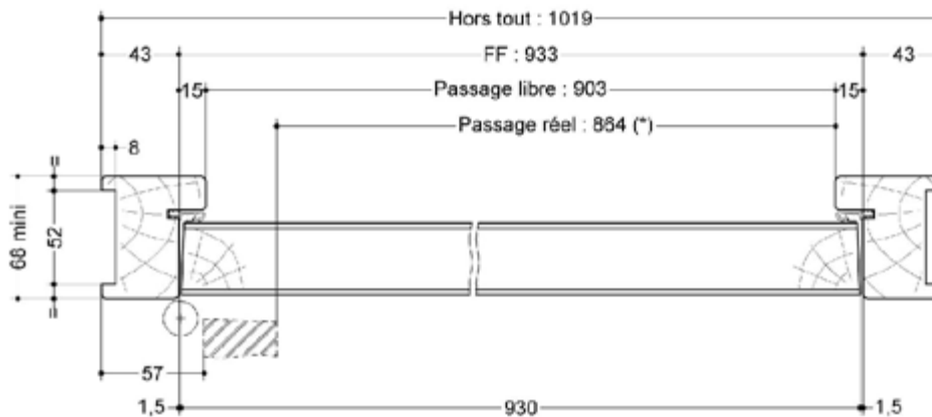
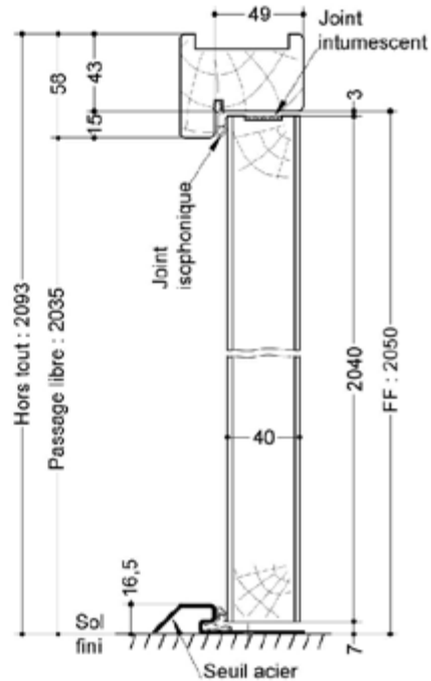
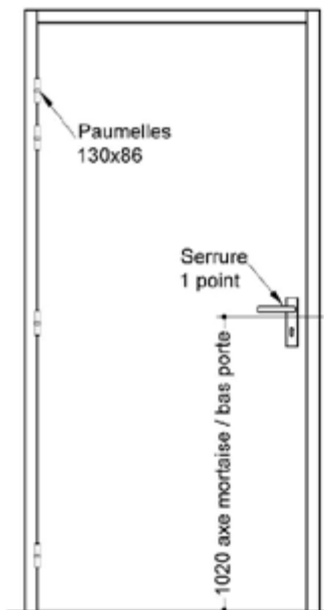
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

## PHONIBLOC 40BA31S-T05



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A16-1403132, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 40BA31S-T06</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  41 [-1;-4] dB  -  Climat 3c  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2100 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLLOY KEL524; ABLLOY KEL564; ABLLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

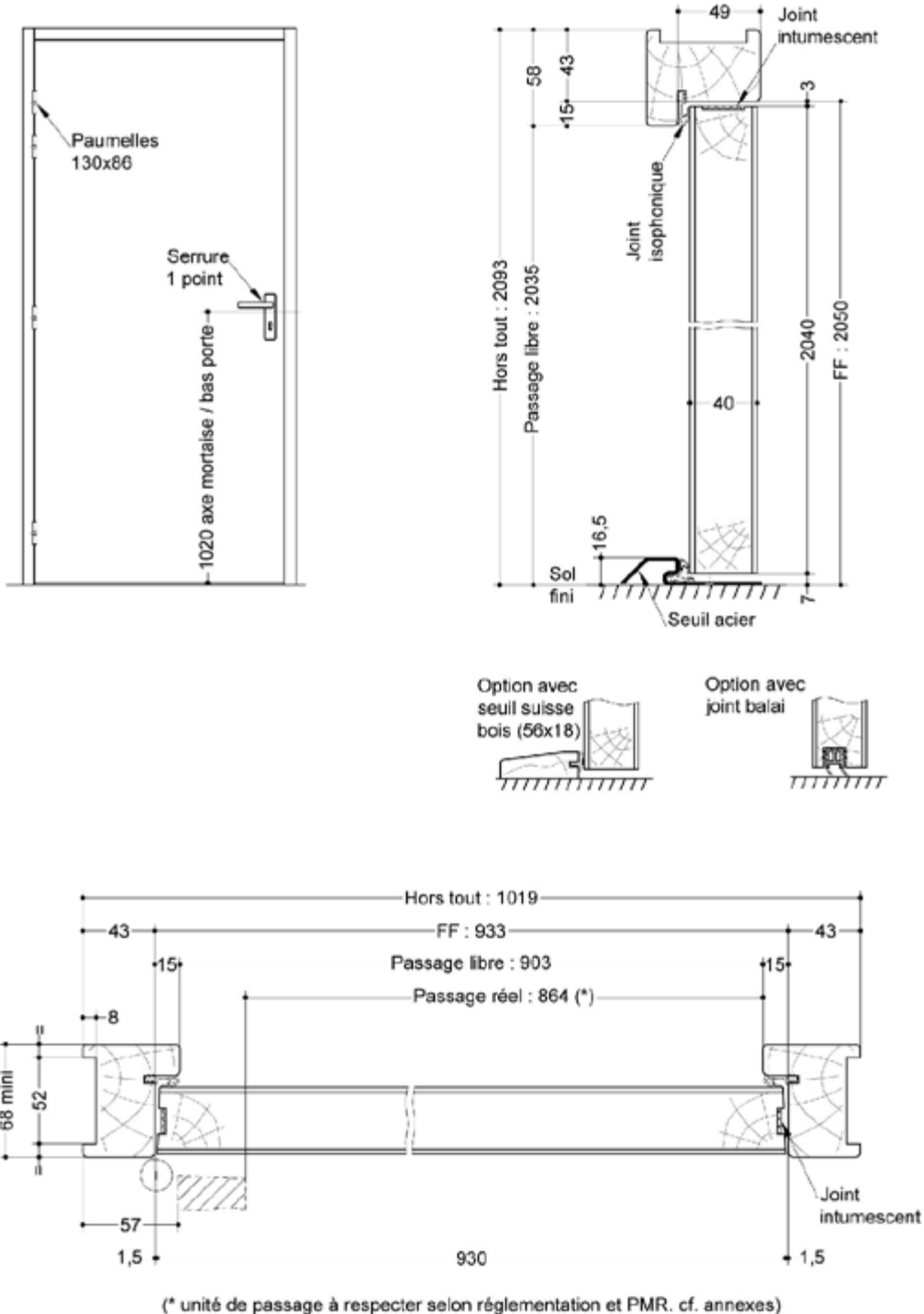
<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 39 à 40 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 38 à 40 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 38 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>
-------------------	---



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 40BA31S-T07</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  41 [-1;-4] dB  -  -  Climat 3c  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Hêtre LCA	40	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique RA = 39 à 40 dB</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

Oculus RA = 38 à 40 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"			
Divers	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
Finitions et décors	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		

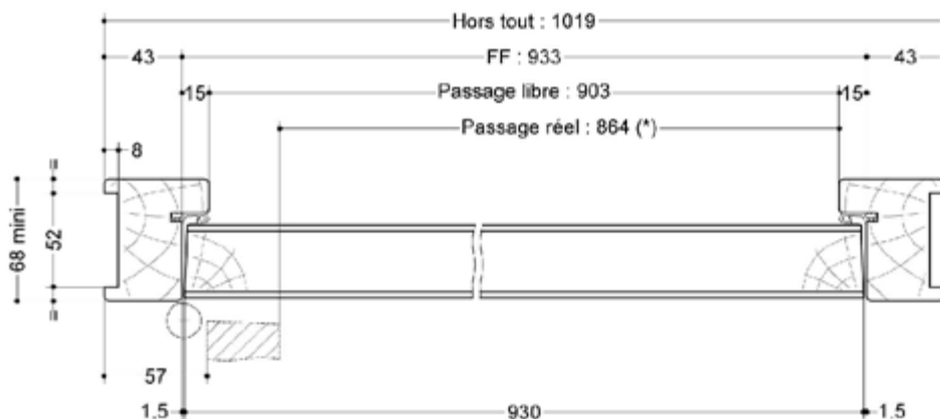
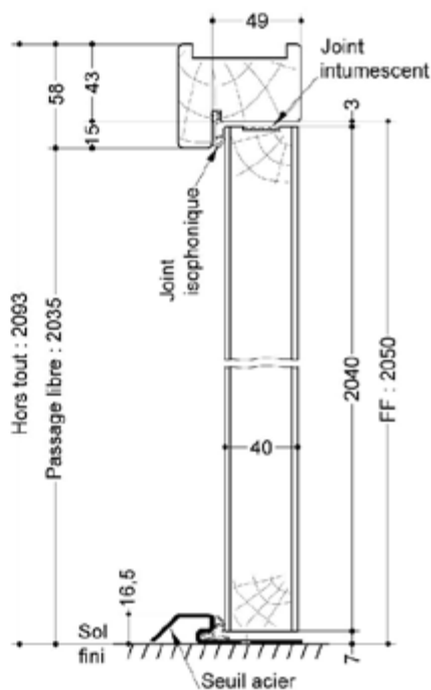
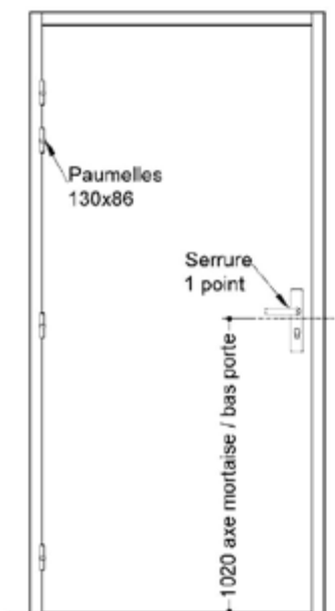
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 42 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 42BA31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>• Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  RA = 42  -  -  Climat 3b  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 164795 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 44</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1130 maxi	2,77	2300 maxi	1130 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 41 à 42 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 39 à 42 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 42 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>• Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403142, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuilés de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 42 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 42BA31S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  RA = 42  -  -  Climat 3b  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2100 maxi	1030 maxi	2100 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

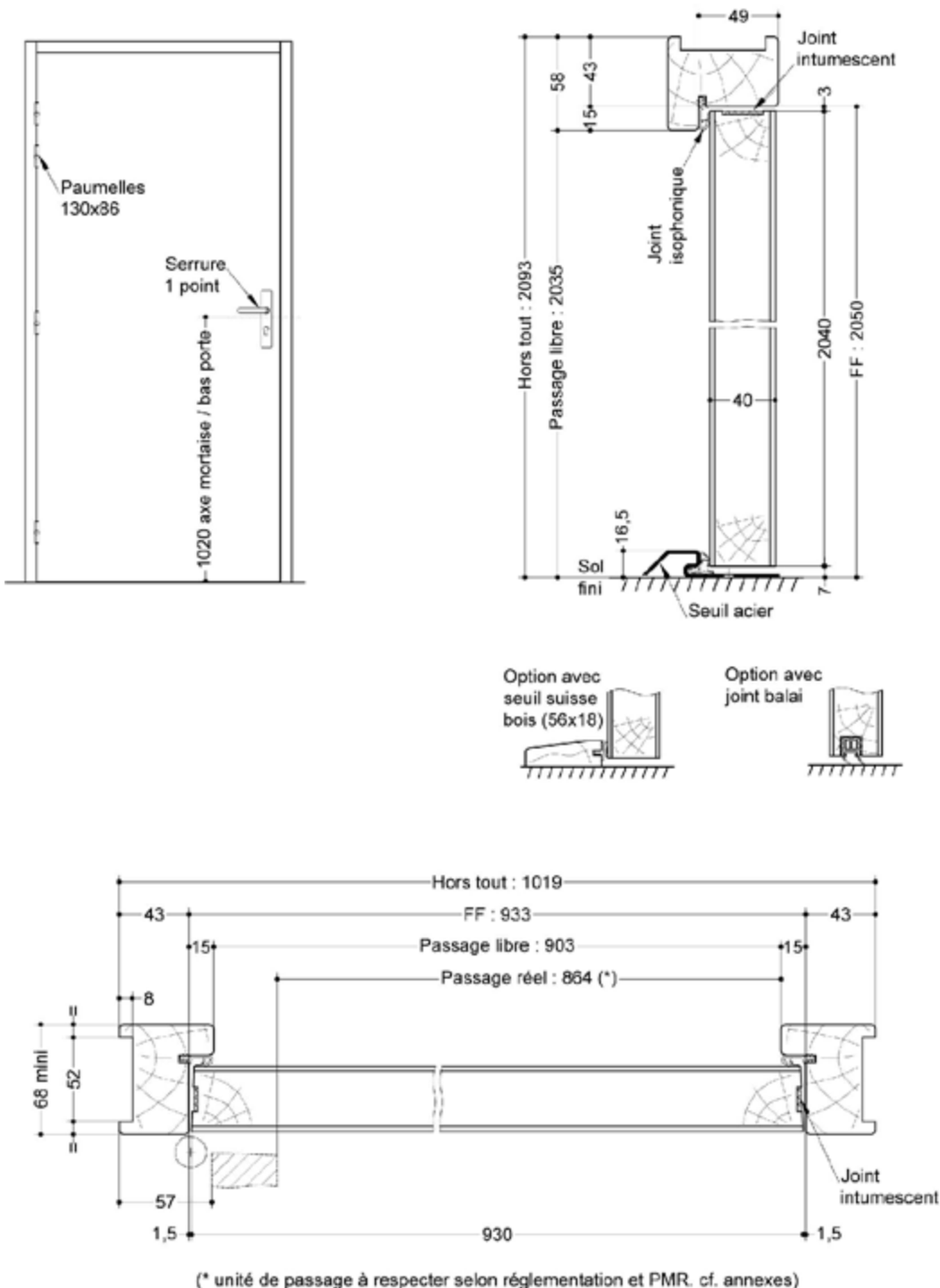
<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 41 à 42 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABL0Y : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE?E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABL0Y avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 39 à 42 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 42 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moultures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		

**MISE EN OEUVRE**

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>
-------------------	---



SAS B.LOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403141, indice E

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie ou cadre de porte  
en hêtre LCA



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 42 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 42BA31S-T06 GRANDES DIMENSIONS</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  RA = 42  -	 -  Climat 3b  1,7 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2301 à 2600	930 maxi	2600 maxi	930 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 41 à 42 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 39 à 42 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>• Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



# Bloc porte bois palier stable RA = 42 dB

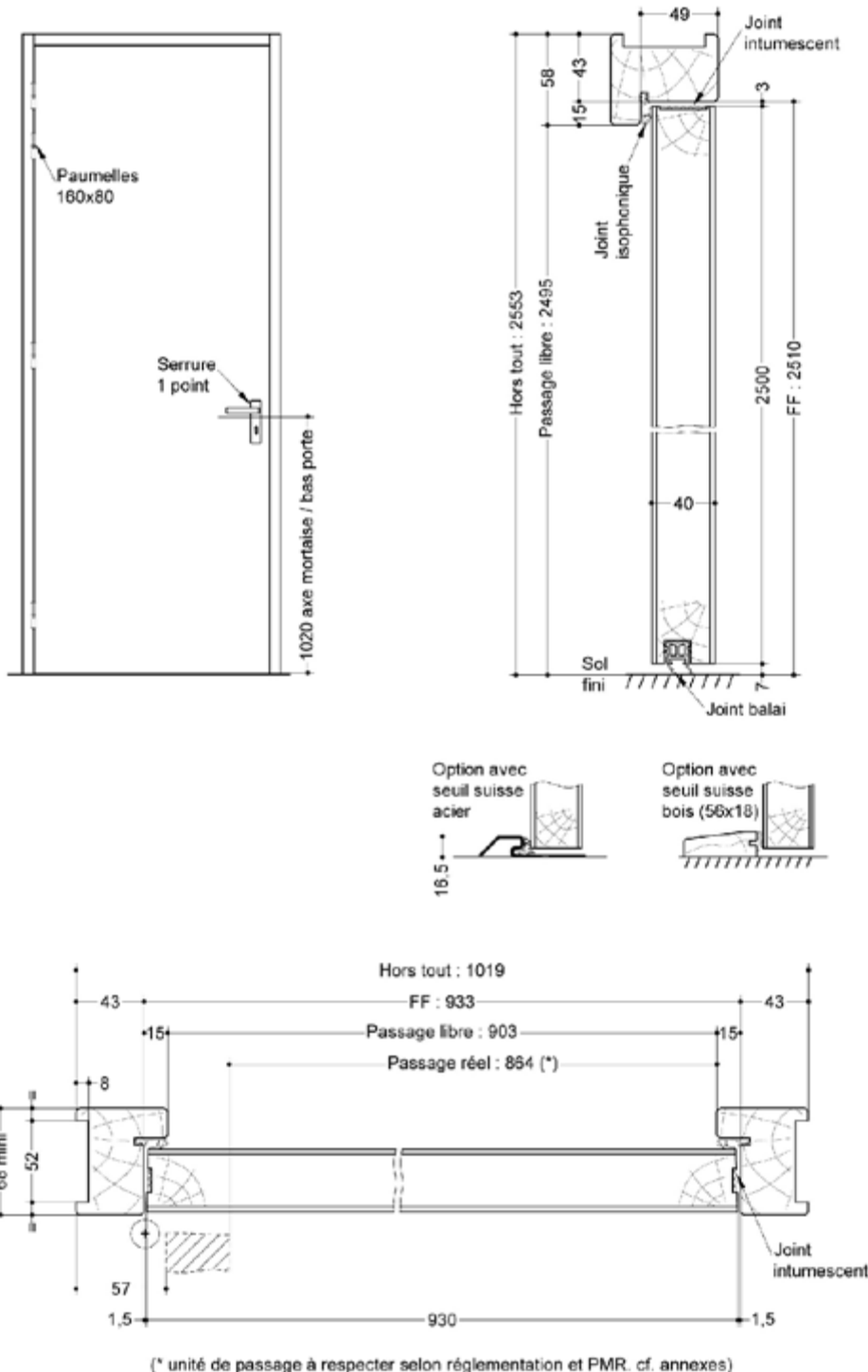
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**PHONIBLOC  
42BA31S-T06  
GRANDES  
DIMENSIONS**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1403421, indice G

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



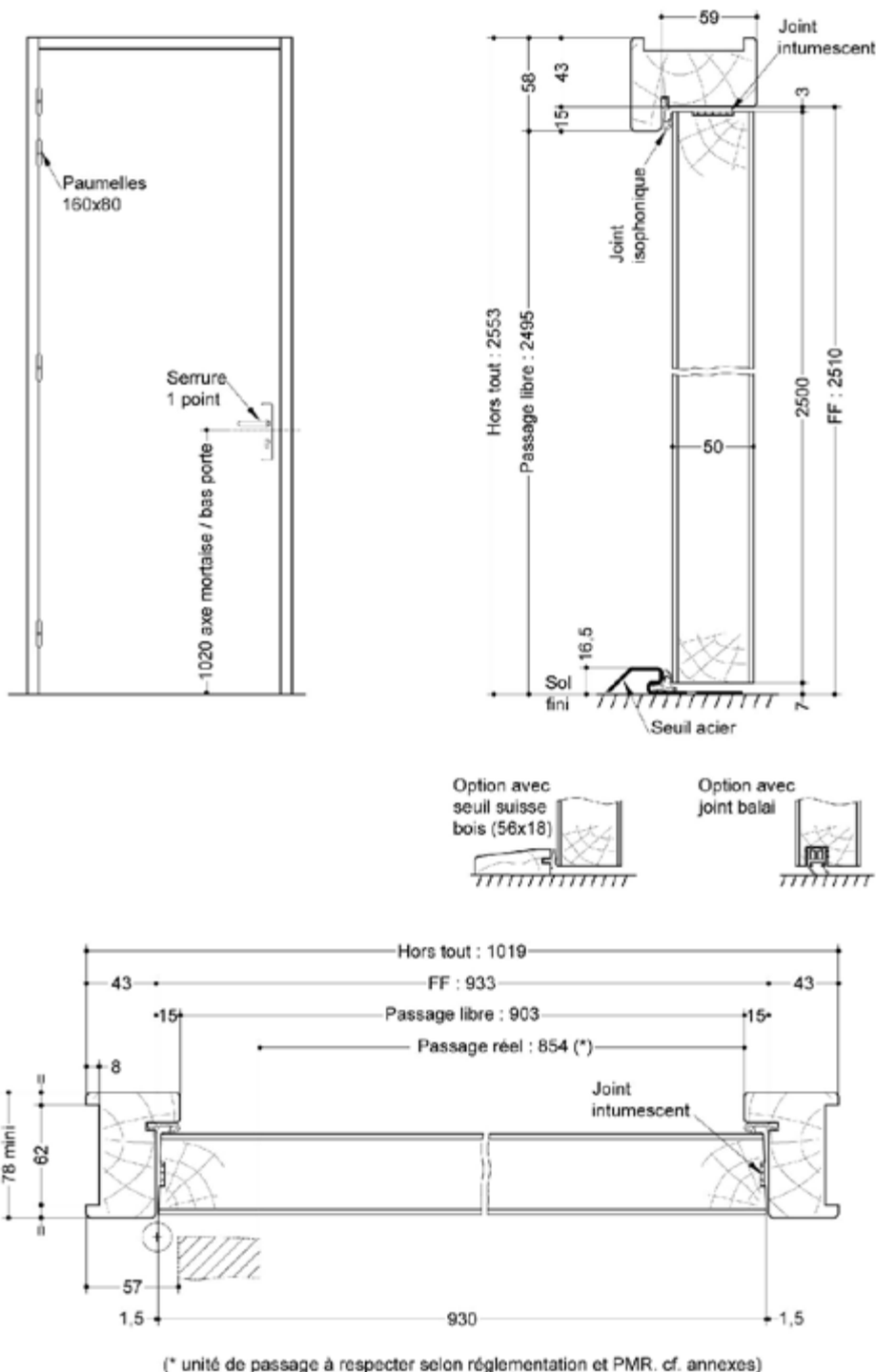
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 42 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 42BA31S-T07 GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>• Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  RA = 42  -	 -  Climat 3b  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2580 maxi	930 maxi	2580 maxi	930 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnière invisible TECTUS 640 3D A8; Charnière invisible TECTUS 640 3D; Charnière invisible TECTUS 540 3D A8; Charnière invisible TECTUS 540 3D; Charnière invisible TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; MARQUES série 7250</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 41 à 42 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm); DORMA ITS 96</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 39 à 42 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>Validé sur tous supports jusqu'à 2580x930 mm</li> </ul>		



SAS BLOC-FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1700703, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuilleux de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



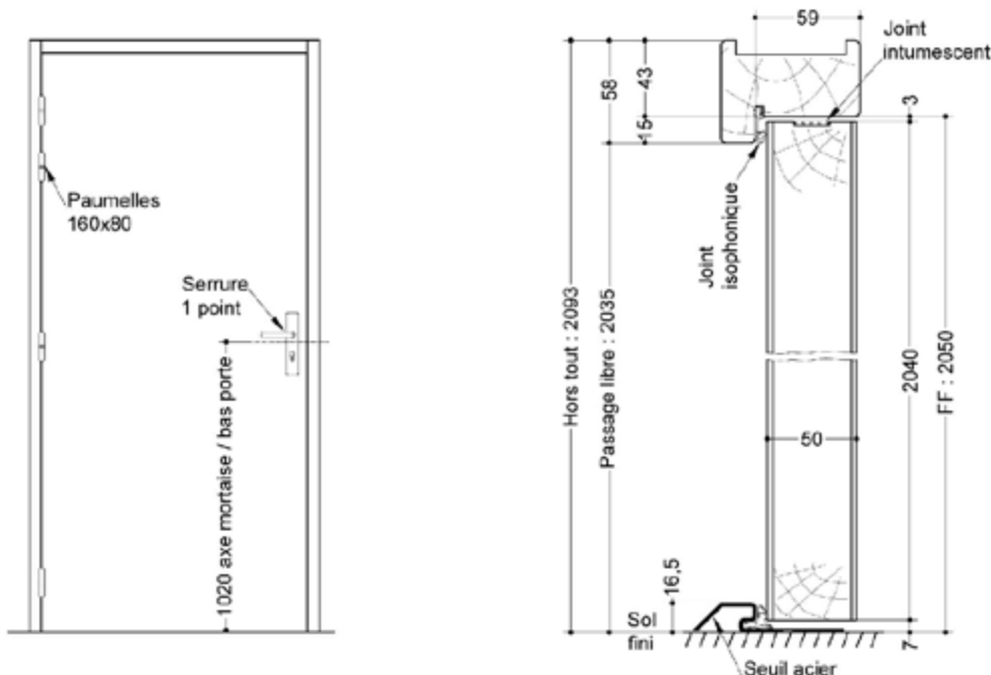
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 42 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 42BA31S-T52</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>• Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  43 [-1;-5] dB  -	 -  Climat 3b  1,7 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2300 maxi	1130 maxi	2,77	2300 maxi	1130 maxi

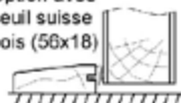
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles acier 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</li> <li>• Charnières invisibles TECTUS 540 3D - 540 3D A8 - 640 3D - 640 3D A8; Charnières invisibles TECTUS 340 3D</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en tête de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur tête selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en tête de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

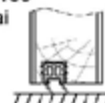
<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 41 à 42 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm); DORMA ITS 96</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 39 à 42 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur[s]</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 42 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>Large choix de serrures 3 points standards, A2P*, A2P** et A2P***, de finitions de porte et d'accessoires</li> </ul>		



Option avec  
seuil suisse  
bois (56x18)



Option avec  
joint balai



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A22-1700702, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuilés de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

SAS BLOCHER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 44 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 44BA31S-C01</b>
<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>• Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  Jusqu'à 45 (-1;-5) dB  -  -  STABILIFE  Climat 3b  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 164795 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 44 (poids maxi du vantail 90kg)</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai (RA = 43 dB)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois, seuil suisse acier (RA = 44 dB); Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 41 à 44 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 39 à 43 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 42 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

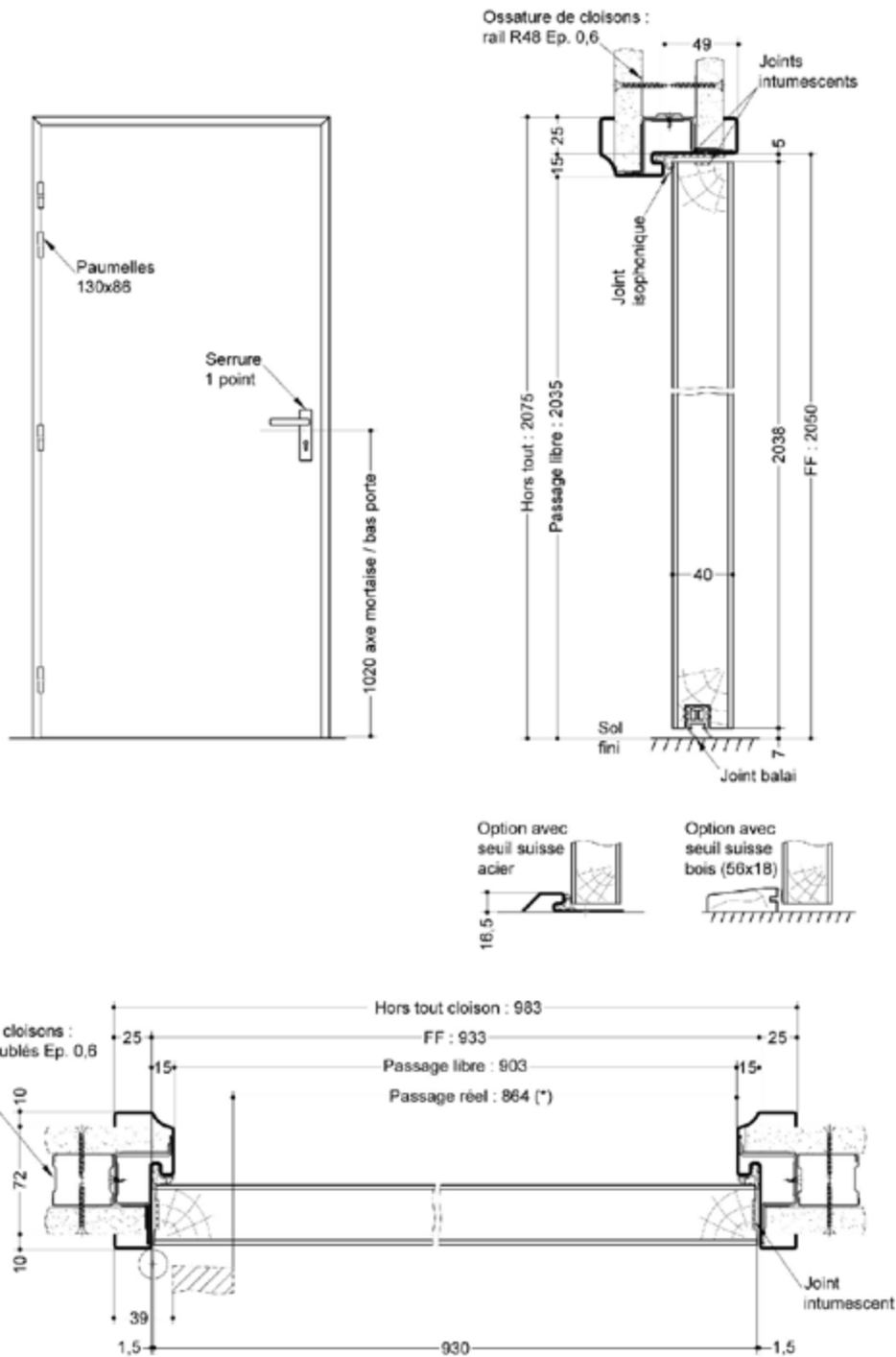
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 3; 7  
(Cf. Annexes configurations de pose)

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème
- Large choix de serrures 3 points standards, A2P\*, A2P\*\* et A2P\*\*\*, de finitions de porte et d'accessoires



SAS BICFIER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR, cf. annexes)

**Plan n° S1A16-1403342, indice C**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse volumique ≥ 600kg/m<sup>3</sup> (sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 44 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>PHONIBLOC 44BA31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>• Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  Jusqu'à 45 (-1;-5) dB  -  -  Climat 3b  2,3 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1030 maxi	2,77	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai (RA = 43 dB)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois, seuil suisse acier (RA = 44 dB); Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.

<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 41 à 43 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514, e-Go</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M; Serrure électrique un point ou multipoint ABLLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 39 à 43 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"</p>			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 42 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
<p>Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie :		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail :		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>		
Décors du vantail :			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Moultures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>			
Protection du vantail :			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>			
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		

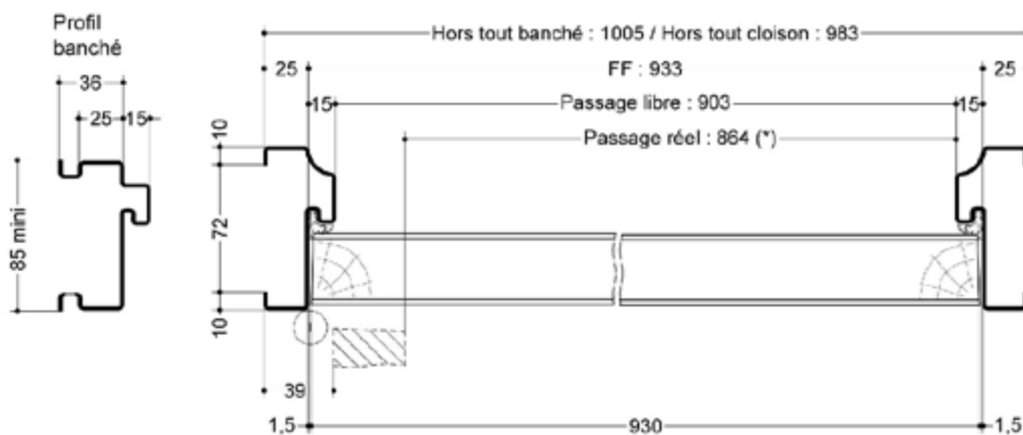
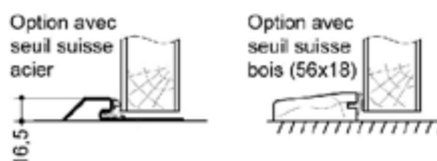
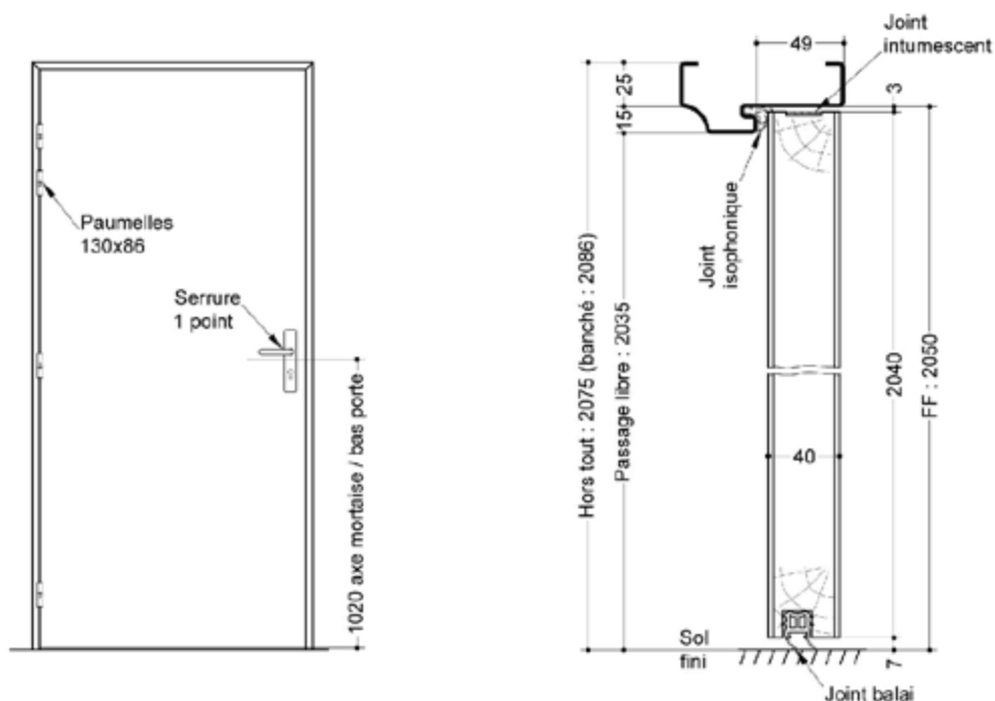
**MISE EN OEUVRE**

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6  
(Cf. Annexes configurations de pose)

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

**Les + DEYA**

- Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème
- Large choix de serrures 3 points standards, A2P\*, A2P\*\* et A2P\*\*\*, de finitions de porte et d'accessoires



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A22-1403242, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**



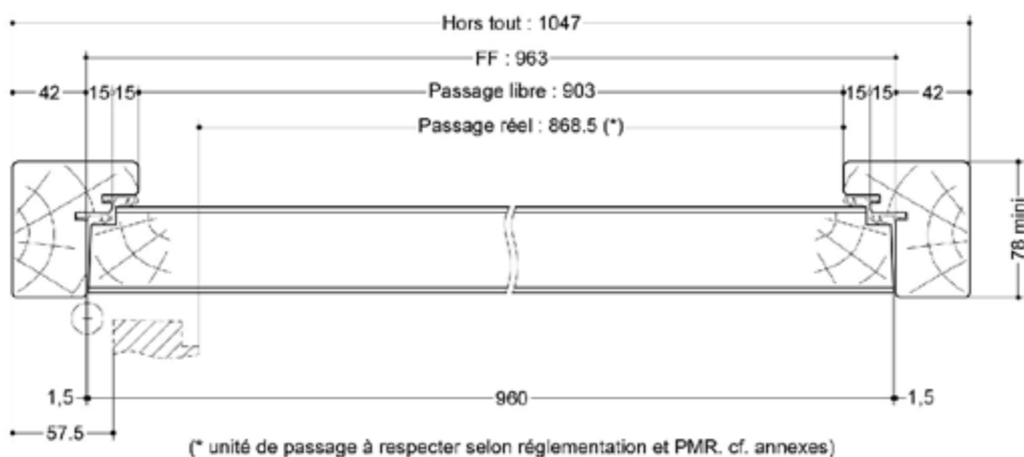
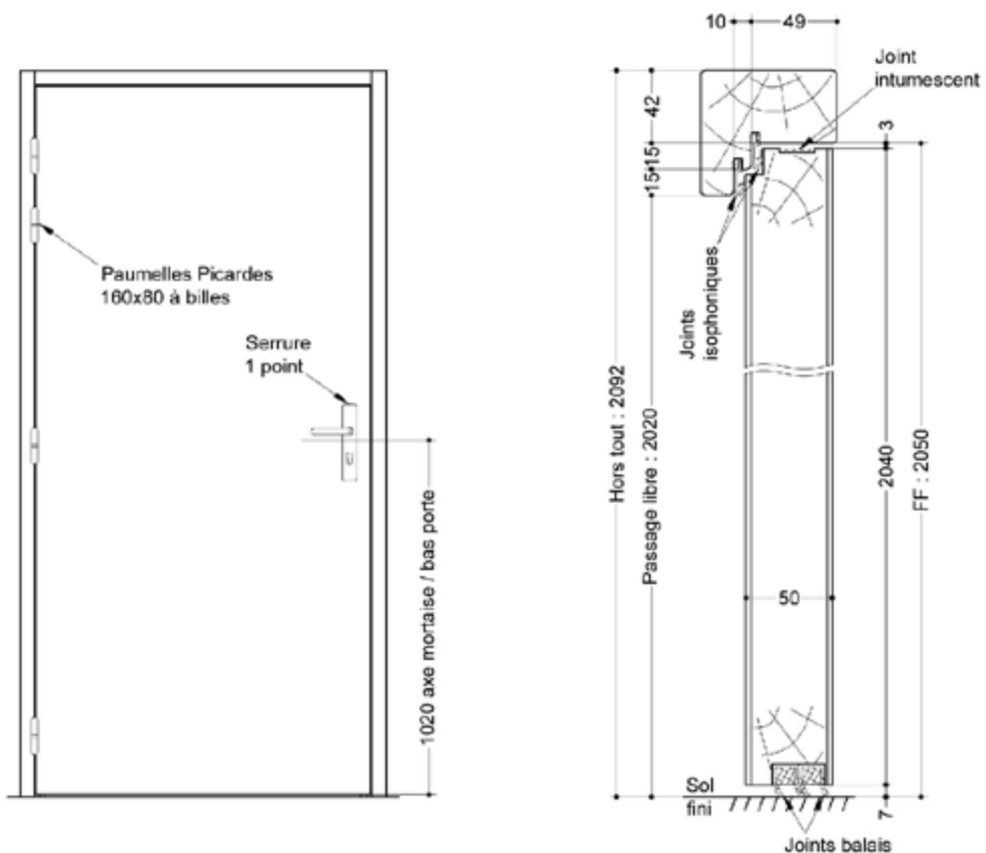
	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 45 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>PHONIBLOC 45BA31S-T05</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : EFR.15.000591</li> <li>Acoustique : AC14-26050635/3</li> <li>Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP/32</li> <li>Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  46 [-1;-5] dB  -	 -  Climat 3b  1,5 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2300 maxi	1160 maxi	2240 maxi	860 à 1160 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Double feuillure à gorge Section: 78 x 72 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Double joint de seuil
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 60mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Seuil suisse bois + joint balai (RA = 47 dB)
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 60 mm : MARQUES série 725</li> <li>axe à 60 ou 65 mm : ABLOY KEL160; EFF EFF309X</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 60 ou 65 mm : EFF EFF329X</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 60 mm : ABLOY KEL520; ABLOY KEL 560; ABLOY KEL 561 (fourniture possible); Autres modèles ABLOY Usinage seul possible</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502,5A504 ou 5A514</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm); DORMA ITS 96</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b> (performance acoustique non-testée)	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>• Très haute performance acoustique RA = 45dB (avec seuil suisse bois + joint balai RA = 47dB)</li> </ul>		



SAS BLOC-FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1700101, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissérie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 44 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>PHONIBLOC 44BA61S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS 04-056</li> <li>Acoustique : 03/PC/PHY/2152</li> <li>Stabilité : 04/PC/PHY/121</li> <li>Thermique : PC.CIAT/2014.14.04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  45 (-1;-3) dB  -  Climat 3c  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : en attente validation</li> <li>P. calorifique : 181869 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 55,5 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	1030 maxi	1840 à 2240	830 à 1030

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles Monin inox à bille 100x87</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CISA : e-signo</li> <li>KABA : 760-E ESM, 710-E ESM</li> <li>ONITY : HT22/HT24, HT24/HT28</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

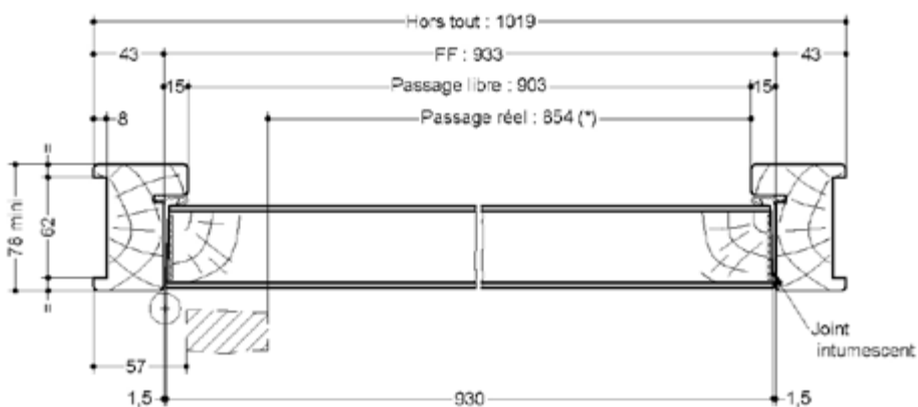
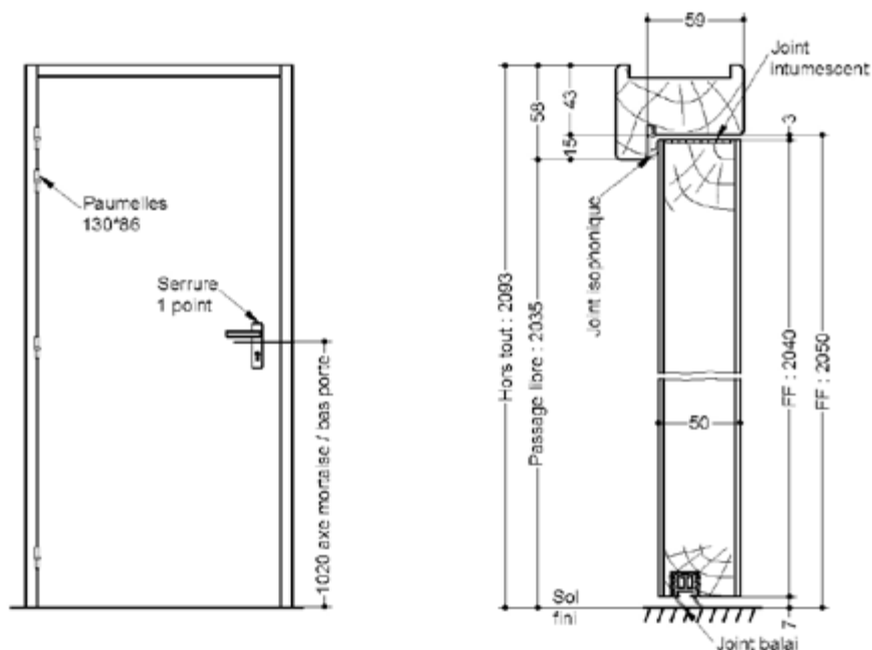
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	900x400	Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur[s]</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>• Validée sur tous supports jusqu'à 2240x1030 mm</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer son produit.

**Plan n° S1A16-1403601, indice E**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite.

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 50 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 - Sens du feu E 60 Recto - EI 60 Verso]	<b>PHONIBLOC 50BA61S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS 15-043</li> <li>Acoustique : AC14-26050635/1</li> <li>Thermique : PC.CIAT/2014.14.04/BP</li> </ul>	 E 60;EI 60  Jusqu'à 52 (-2;-6) dB  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 272034 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 60</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

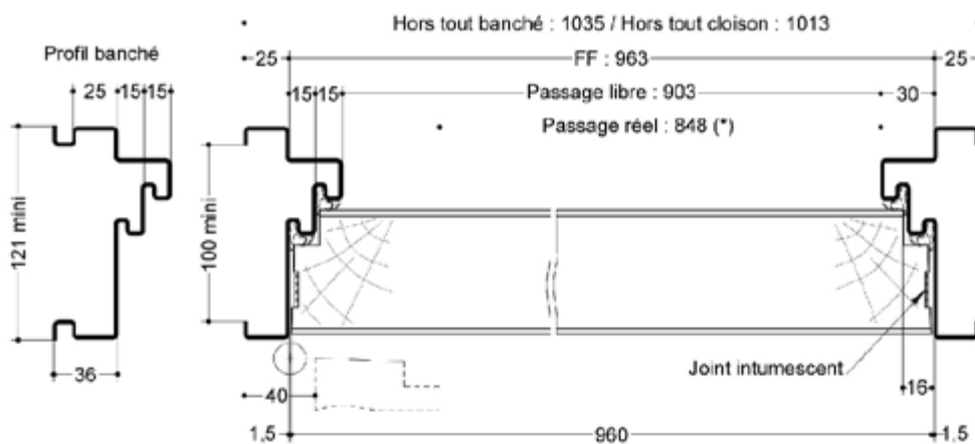
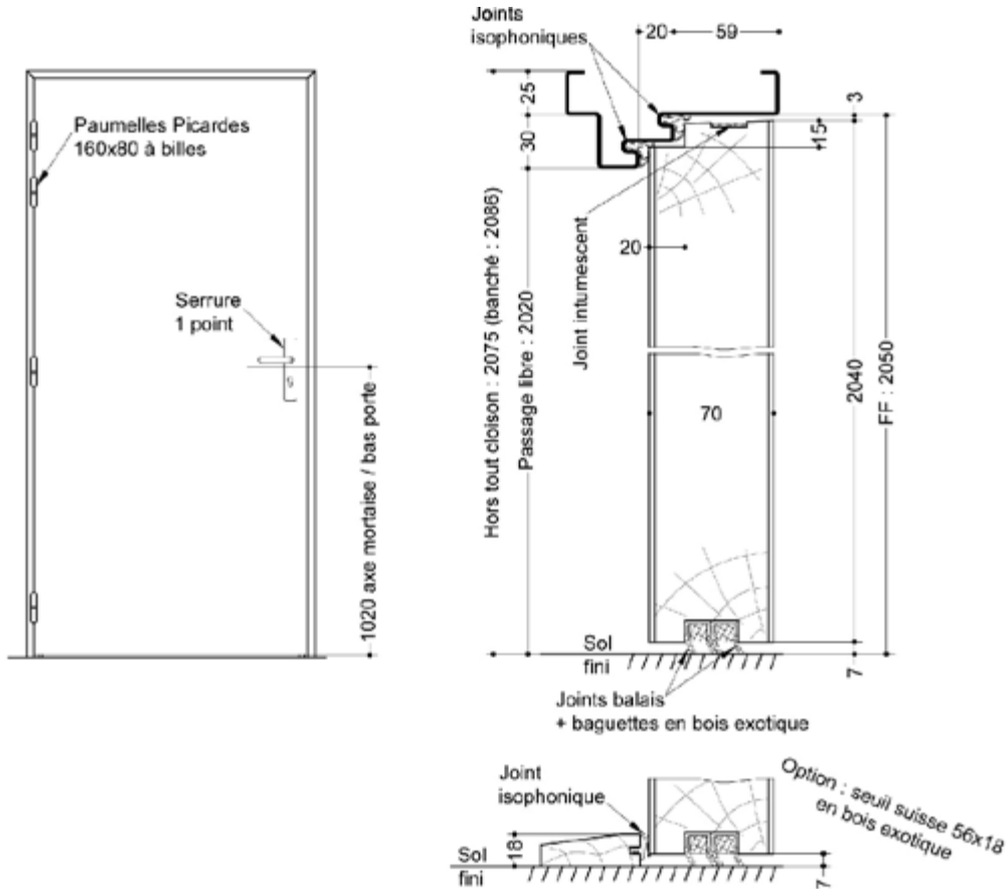
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	70	2240 maxi	1040 maxi	2040 à 2240	860 à 1040

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 100; épaisseur banche : 120
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Double joint de seuil (RA = 49 dB)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 60mm

OPTIONS ET VARIANTES							
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)						
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse sans joint balai (46 dB (-1;-3)); Seuil suisse avec joint balai (52 dB (-2;-6))						
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : • axe à 60 mm : ABLOY KEL 160; ABLOY KEL 360; MARQUES série 725						
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : • axe à 60 mm : ABLOY KEL 520; ABLOY KEL 560; ABLOY KEL 561 (fourniture possible); Autres modèles ABLOY Usinage seul possible Autres références possibles, nous consulter.						
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260</li> </ul>						
<b>Oculus</b> (performance acoustique non-testée)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire				
Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400					
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"							
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huissierie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>						
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)						

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4 [Cf. Annexes configurations de pose]

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte à haute performance acoustique RA = 50dB et de résistance au feu 60 minutes</li> <li>porte blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A22-1601631, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillus de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**

SAS BLOC'FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

	<b>Bloc porte bois palier stable RA = 50 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>PHONIBLOC 50BA61S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : RS 15-043</li> <li>Acoustique : AC14-26050635/1</li> <li>Thermique : PC.CIAT/2014.14.04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 60  Jusqu'à 52 (-2;-6) dB  -  -  -  1,1 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	70	2240 maxi	1040 maxi	2040 à 2240	860 à 1040

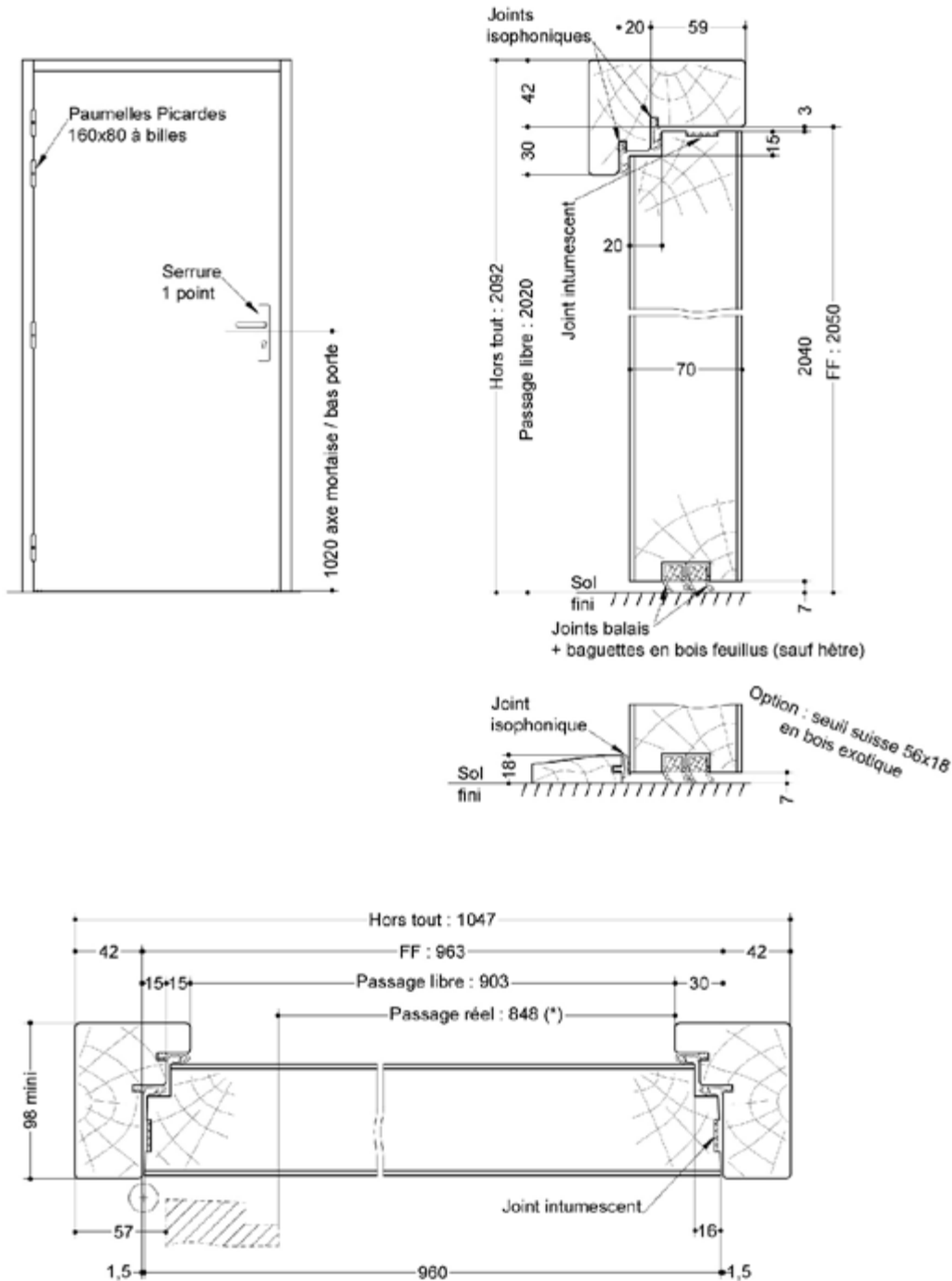
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus double feuillure avec rainures pour joint isophonique; sans rainure à brique Section: 98 x 72 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Double joint de seuil (RA = 49 dB)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 60mm

OPTIONS ET VARIANTES							
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm						
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse sans joint balai (46 dB (-1;-3)); Seuil suisse avec joint balai (52 dB (-2;-6))						
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : • axe à 60 mm : ABLOY KEL 160; ABLOY KEL 360; MARQUES série 725						
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : • axe à 60 mm : ABLOY KEL520; ABLOY KEL 560; ABLOY KEL 561 (fourniture possible); Autres modèles ABLOY Usinage seul possible Autres références possibles, nous consulter.						
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260</li> </ul>						
<b>Oculus (performance acoustique non-testée)</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire				
Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400					
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"							
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : • Panneaux stratifiés • Placage						
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)						

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 14; 16; 18; 21; 23; 24; 30; 32; 36 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte à haute performance acoustique RA = 50dB et de résistance au feu 60 minutes</li> <li>Porte blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> </ul>

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 27/09/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A22-1601621, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



B L O C S  
P O R T E S  
P A L I E R S  
**ANTI-EFFRACTION**

EN/A2P BP  
JUSQU'À 5 MINUTES

ANTI-  
EFFRACTION





# BLOCS PORTES PALIERS ANTI-EFFRACTION

Jusqu'à 5 min

## A2P BP1

### BLOCFORT EI30

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
38	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	Huisserie Edac Clip Technic	38BE31S-R31	<a href="#">656</a>
39	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		39BE31S-C01	<a href="#">658</a>
39	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		39BE31S-R01	<a href="#">660</a>

## EN3

### BLOCFORT EI30

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
40	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		40BE31S-C02	<a href="#">662</a>
40	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		40BE31S-R02	<a href="#">664</a>
41	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	Huisserie Edac Clip Technic	41BE31S-R31	<a href="#">666</a>
44	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		44BE31S-C01	<a href="#">668</a>
44	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		44BE31S-R01	<a href="#">670</a>

	<b>Bloc porte bois palier antieffraction A2P BP1 RA = 38 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCFORT 38BE31S-R31</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-981</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/3</li> <li>• Antieffraction : 21.39</li> <li>• Stabilité : 404-11-215-1</li> <li>• Thermique : PCCIAT 2014,14,04/BP</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Edac Clip Technic	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	930 maxi	2240 maxi	930 maxi	1640 à 2240	730 à 930

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 0 mm Epaisseur mini support : 160/180/200
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 4 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*;</li> <li>• axe à 120 mm : Bricard 8121; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 10 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• 4 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**</li> <li>• Installation en cours ou en fin de chantier avec une mise en oeuvre simple et rapide</li> </ul>

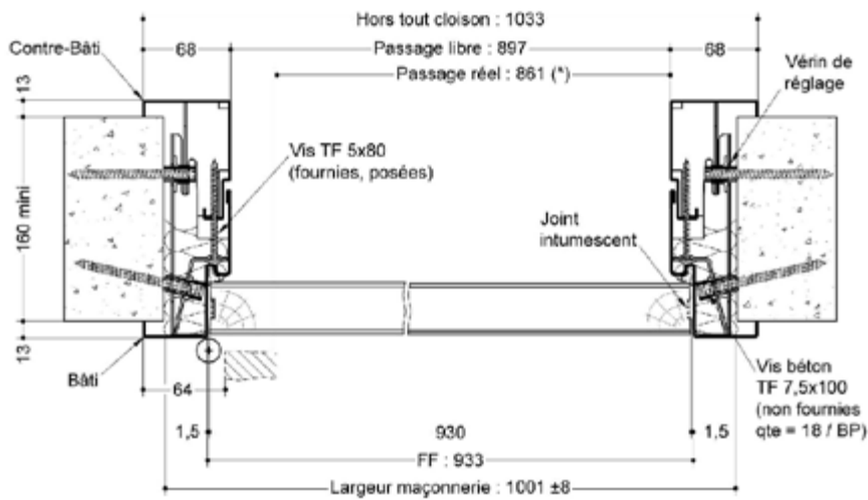
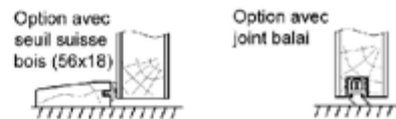
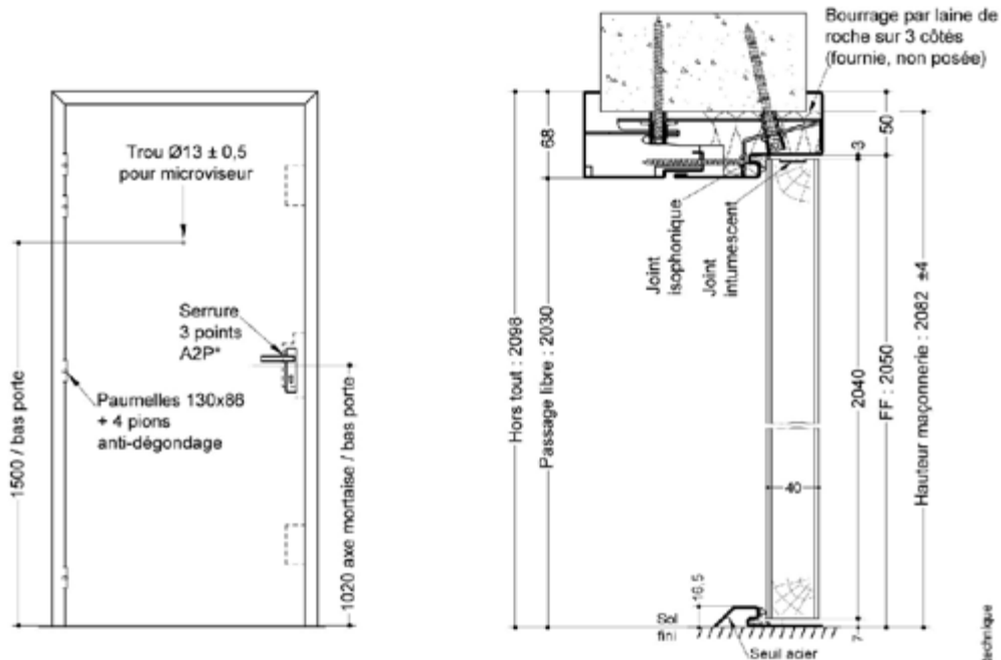
[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
Date : 04/10/2019



# Bloc porte bois palier antieffraction A2P BP1 RA = 38 dB

Simple vantail - Simple action  
Neuf  
Huisserie/bâti métallique  
(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCFORT  
38BE31S-R31**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFFORT, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A26-1408071, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

**Bloc porte bois palier antieffraction A2P****BP1 RA = 39 dB**

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti métallique

(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCFORT  
39BE31S-C01**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-981</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/3</li> <li>Antieffraction : 21.39</li> <li>Stabilité : 404-11-215-1</li> <li>Thermique : CIAT 2011 351/1</li> </ul>	 EI 30  40 [-1;-3] dB  A2P BP1  STABILITE  Climat 3b  2,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : en attente validation</li> <li>P. calorifique : 184530 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 35,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

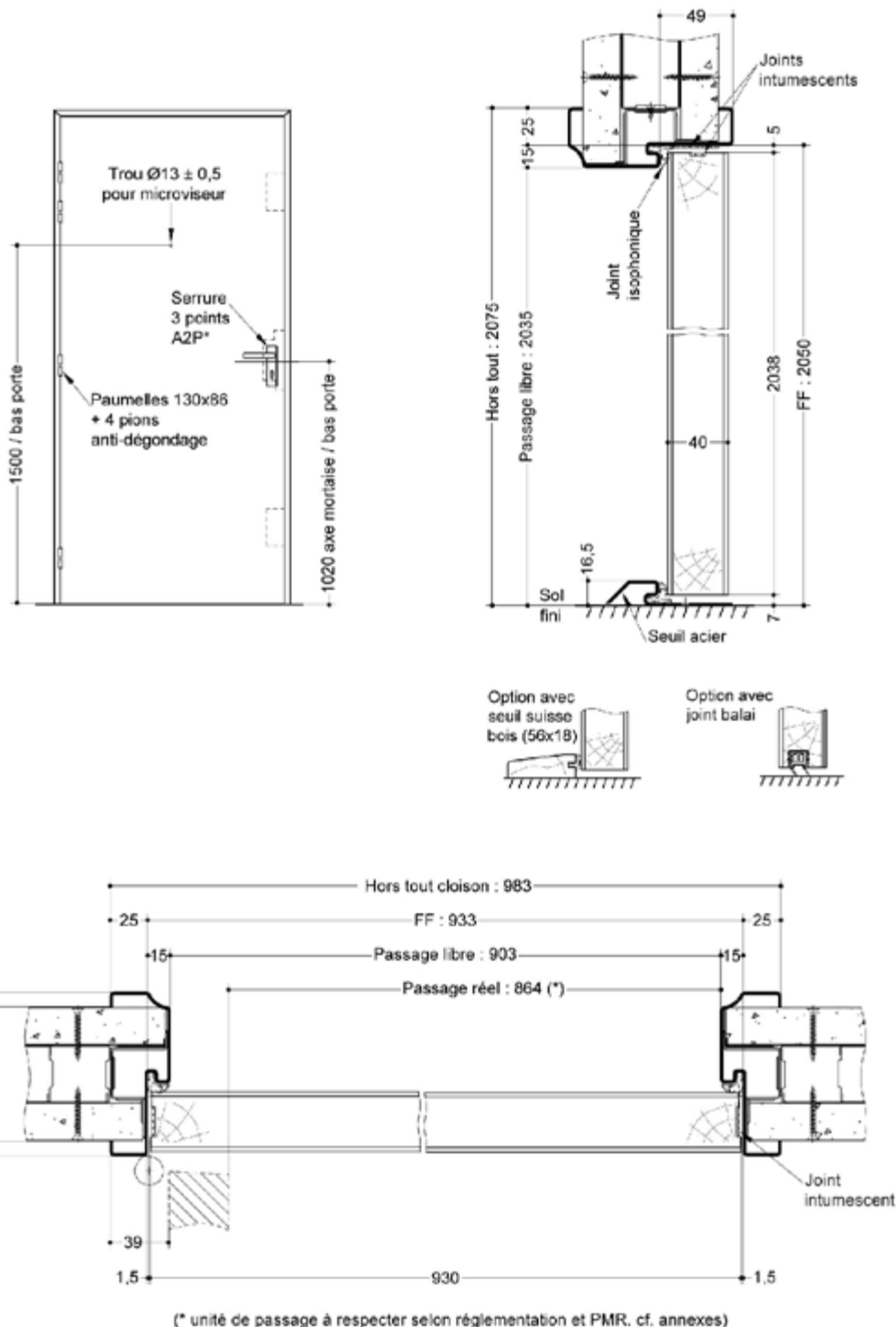
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	930 maxi	2240 maxi	930 maxi	1640 à 2240	730 à 930

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 90
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 4 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**</li> <li>axe à 120 mm : Bricard 8121; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>4 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**</li> </ul>



SAS BLOCFORT, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A26-1403881, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

	<b>Bloc porte bois palier antieffraction A2P BP1 RA = 39 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCFORT 39BE31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-981</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/3</li> <li>• Antieffraction : 21.39</li> <li>• Stabilité : 404-11-215-1</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/1</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  El <sub>2</sub> 30  40 [-1;-3] dB  A2P BP1  -  Climat 3b  2,4 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	930 maxi	2240 maxi	930 maxi	1640 à 2240	730 à 930

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 4 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*;</li> <li>• axe à 120 mm : Bricard 8121; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC* (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 [Cf. Annexes configurations de pose]

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• 4 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**</li> </ul>



## Bloc porte bois palier antieffraction A2P

BP1 RA = 39 dB

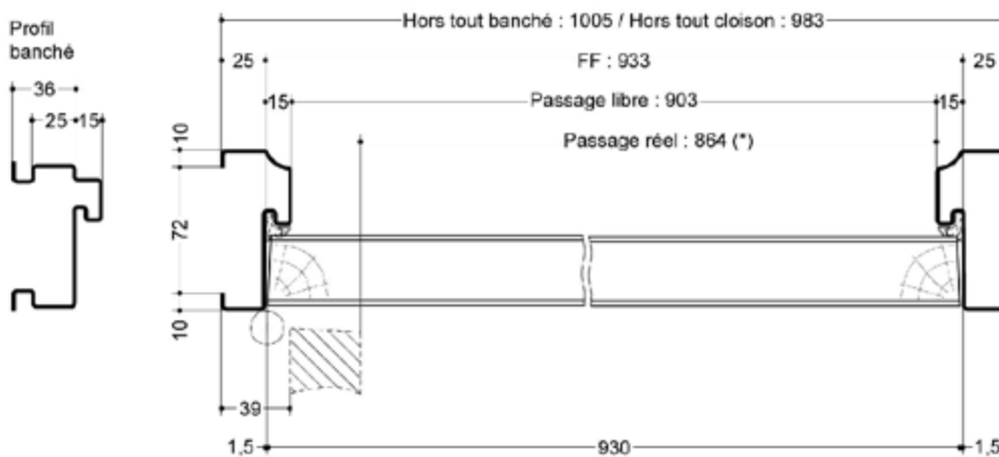
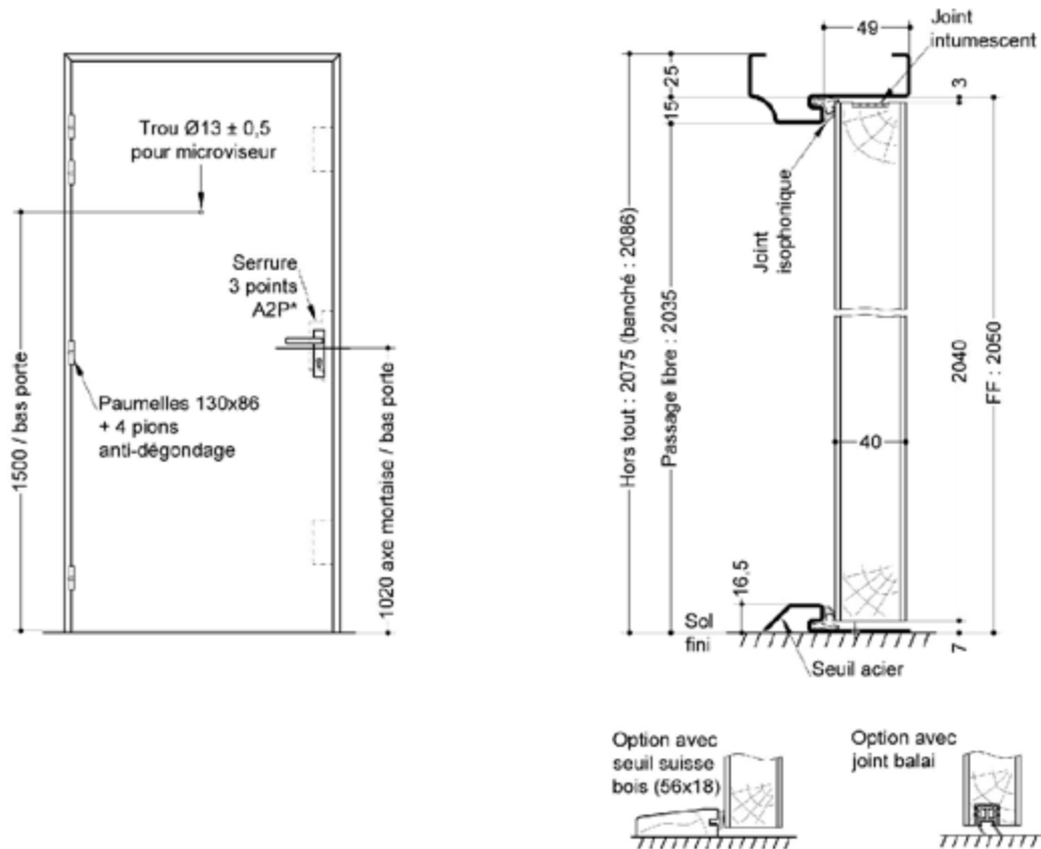
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCFORT  
39BE31S-R01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A26-1403781, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFORT, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

ANTI  
EFFRACTION

	<b>Bloc porte bois palier antieffraction EN3 RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCFORT 40BE31S-C02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-981</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Antieffraction : MD 05 01 20</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  41 [-1;-4] dB  5 min (EN3)  -  Climat 3c  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi (2090 maxi pour L > 1030)	1230 maxi	2240 maxi	1030 maxi	1640 à 2240	730 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 90
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 2 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*;</li> <li>• axe à 120 mm : Bricard 8121; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur[s]</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l' huisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• 2 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**</li> </ul>



# Bloc porte bois palier antieffraction EN3

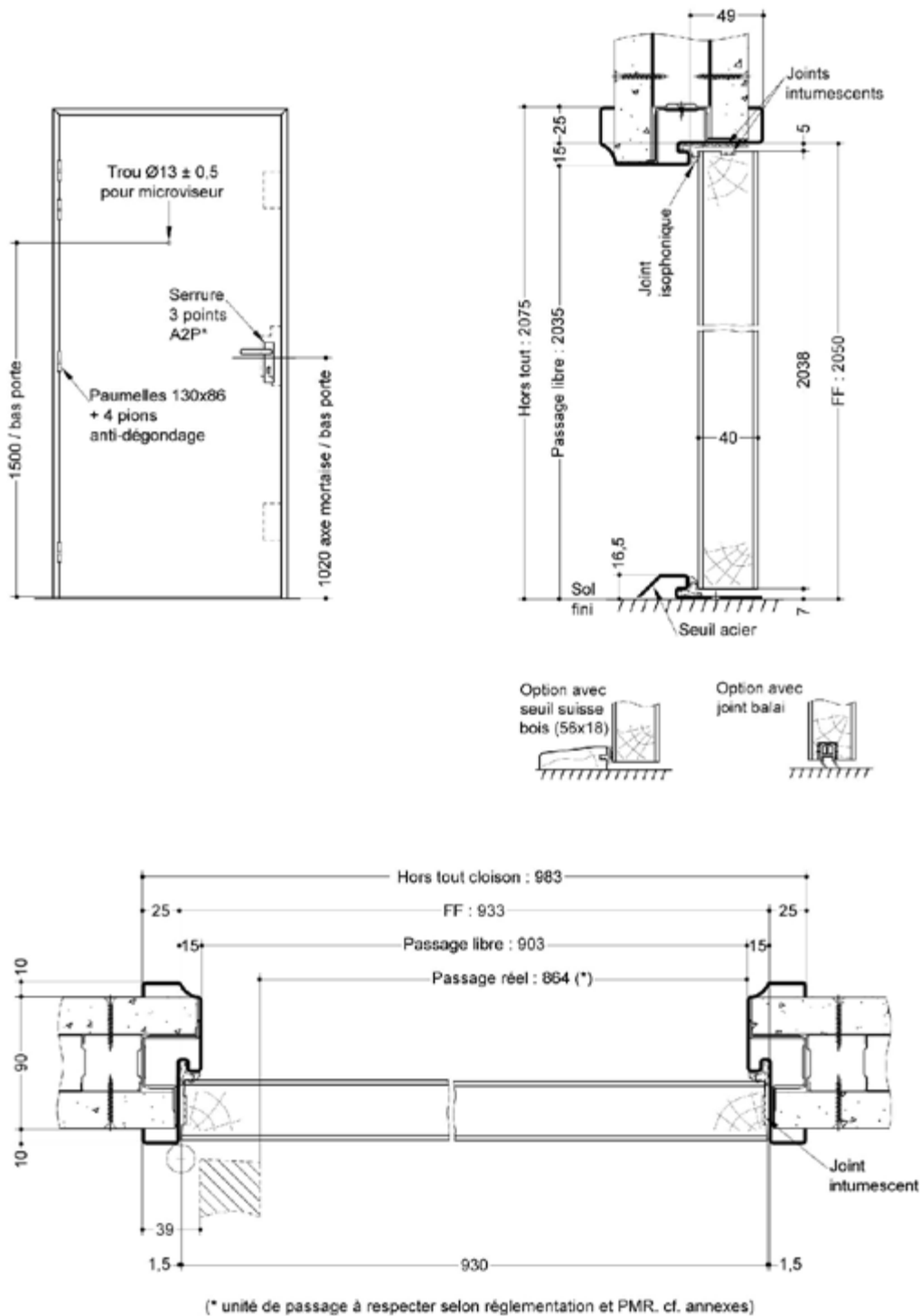
RA = 40 dB

Simple vantail - Simple action  
Neuf

Huisserie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCFORT**  
**40BE31S-C02**



SAS B.L.CCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A26-1403901, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

ANTI  
EFFRACTION

	<b>Bloc porte bois palier antieffraction EN3</b> <b>RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCFORT</b> <b>40BE31S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-981</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Antieffraction : MD 05 01 20</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	 EI 30  41 [-1;-4] dB  5 min [EN3]	 Climat 3c  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 144631 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 31</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2346 maxi (2090 maxi pour L > 1030)	1230 maxi	2300 maxi	1030 maxi	1640 à 2240	730 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 2 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*;</li> <li>• axe à 120 mm : Bricard 8121; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissérie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• 2 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**</li> </ul>



# Bloc porte bois palier antieffraction EN3

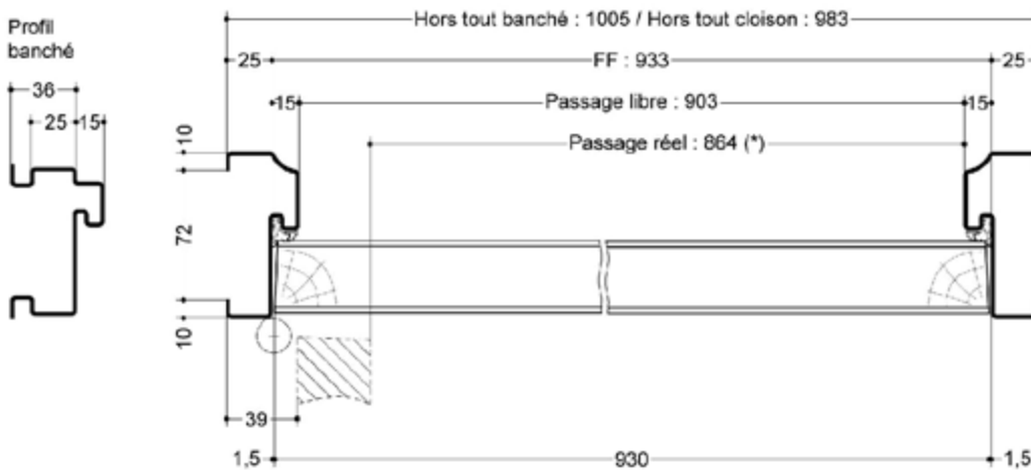
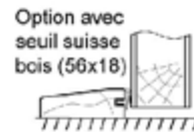
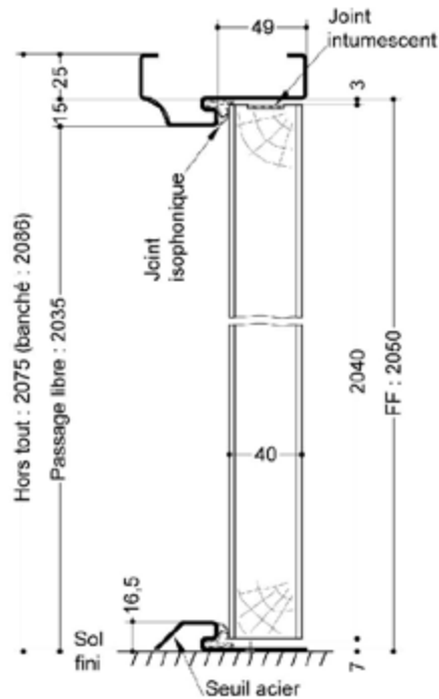
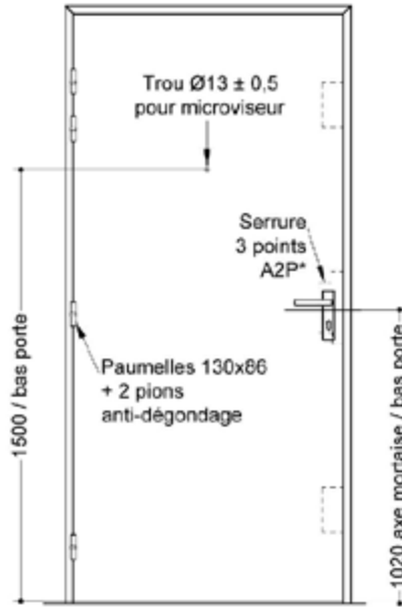
**RA = 40 dB**

Simple vantail - Simple action  
Neuf

Huisserie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCFORT  
40BE31S-R02**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A26-1403851, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

ANTI  
EFFRACTION

	<b>Bloc porte bois palier antieffraction EN3 RA = 41dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCFORT 41BE31S-R31</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-981</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>Antieffraction : MD 05 01 20</li> <li>Stabilité : 03/PC/PHY/20</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  RA = 41  5 min (EN3)  STABILITE Climat 3c  2,3 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Edac Clip Technic	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	1640 à 2240	730 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 0 mm Epaisseur mini support : 160/180/200
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan{s} Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 2 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*;</li> <li>axe à 120 mm : Bricard 8121; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur{s}</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 10 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles</li> <li>2 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**</li> <li>Installation en cours ou fin de chantier avec une mise en oeuvre simple et rapide</li> </ul>

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 04/10/2019



# Bloc porte bois palier antieffraction EN3

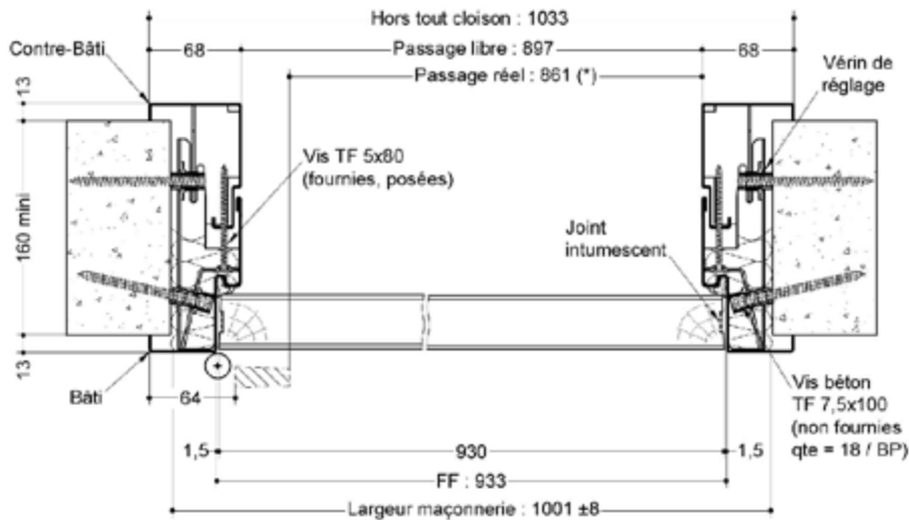
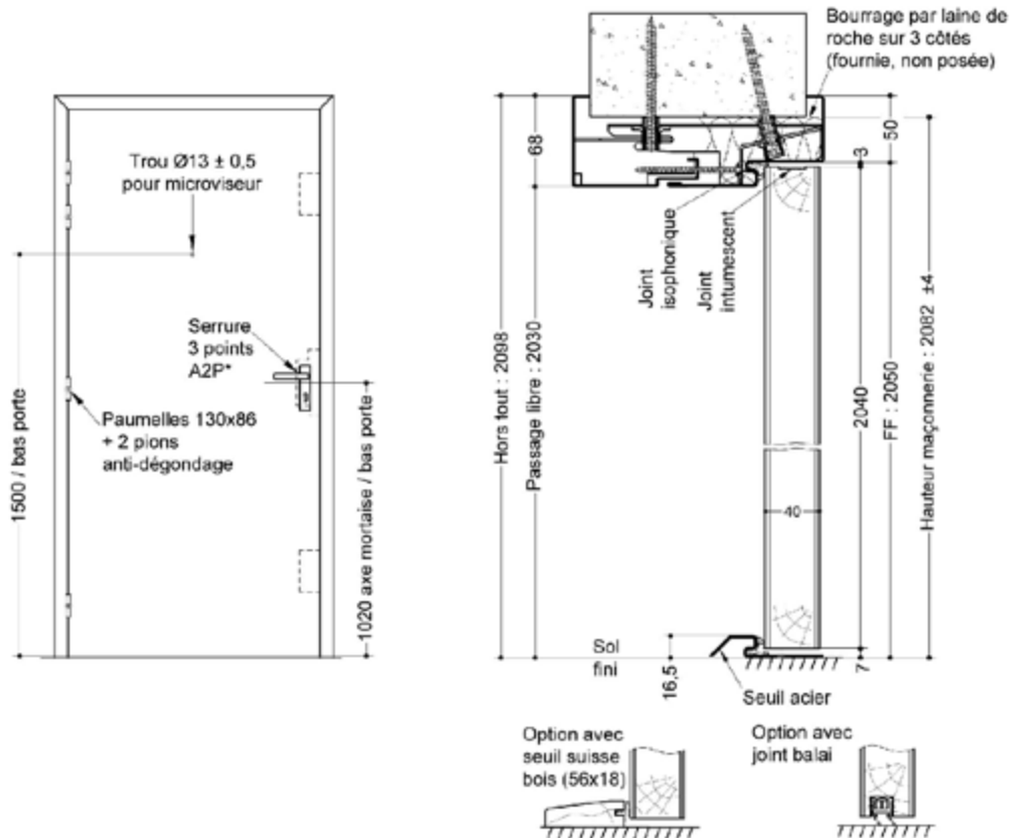
**RA = 41dB**

Simple vantail - Simple action  
Neuf

Huisserie/bâti métallique

(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCFORT  
41BE31S-R31**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A26-1408101, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

	<b>Bloc porte bois palier antieffraction EN3</b> <b>RA = 44 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCFORT</b> <b>44BE31S-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-981</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>Antieffraction : MD 05 01 20</li> <li>Stabilité : 03/PC/PHY/20</li> <li>Thermique : PCCAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  45 [-1;-5] dB  5 min [EN3]  -  STABILIFE  Climat 3c  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi	1640 à 2240	730 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 90
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 2 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai (RA = 43 dB); Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*;</li> <li>axe à 120 mm : Bricard 8121; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC® (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 [Cf. Annexes configurations de pose]

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte extrêmement stable blindée 2 tôles</li> <li>2 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**</li> </ul>

[Sauf précision les dimensions sont en mm]  
Date : 04/10/2019



## Bloc porte bois palier antieffraction EN3

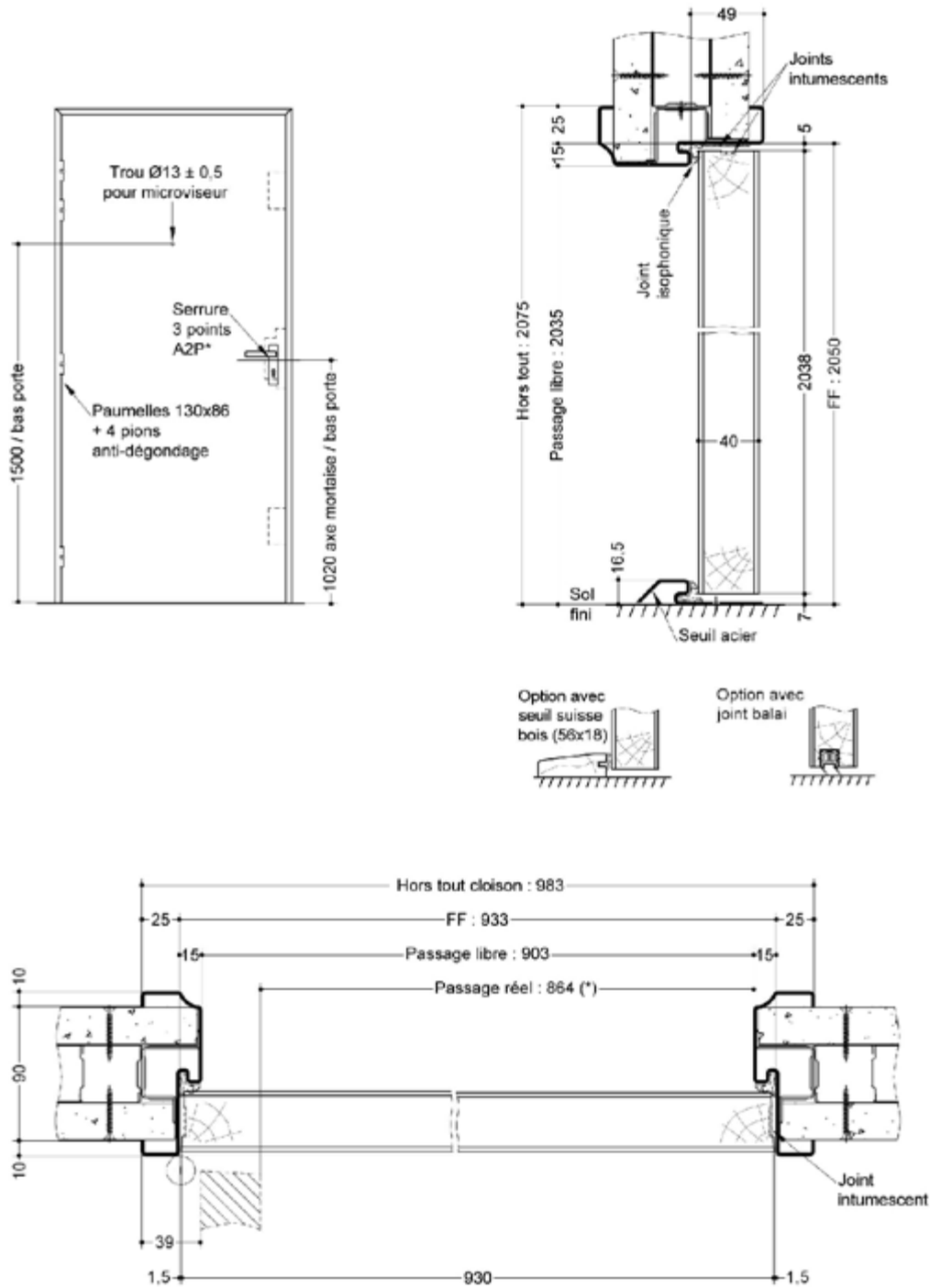
RA = 44 dB

Simple vantail - Simple action  
Neuf

Huisserie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCFORT**  
**44BE31S-C01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A26-1403911, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

ANTI  
EFFRACTION

	<b>Bloc porte bois palier antieffraction EN3 RA = 44 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>BLOCFORT 44BE31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-981</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>Antieffraction : MD 05 01 20</li> <li>Stabilité : 03/PC/PHY/20</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  45 [-1;+5] dB  5 min (EN3)  -  Climat 3c  2,00 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1130 maxi	2300 maxi	1030 maxi	1640 à 2240	730 à 1030

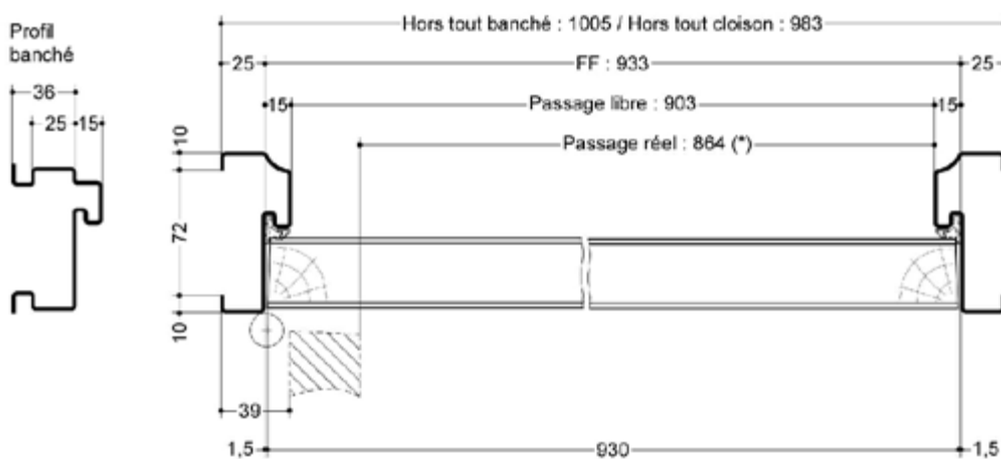
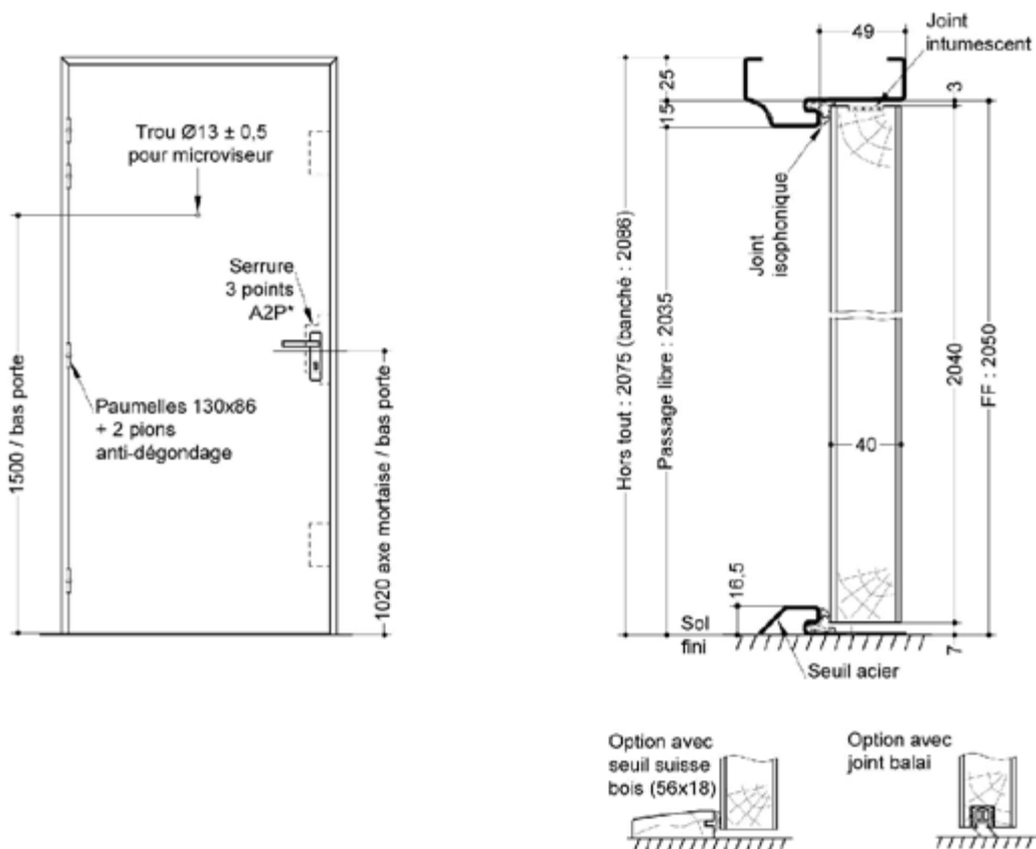
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 2 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai (RA = 43 dB); Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**</li> <li>axe à 120 mm : Bricard 8121; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur[s]</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huissierie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porte extrêmement stable blindée 2 tôles</li> <li>2 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P*, A2P**</li> </ul>

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 03/10/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A26-1403871, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



B L O C S  
P O R T E S  
**RÉHABILITATION**

JUSQU'À 44 DB ET 60 MINUTES





## BLOCS PORTES DE RÉHABILITATION

Solutions de réhabilitation simple et double vantail  
Avec ou sans performances acoustique et antieffraction

### EI30

#### REHABLOC EI30

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
29	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29-R31S-R01	<a href="#">676</a>
29	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29RR31S-R01	<a href="#">680</a>
35	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35-R31S-R01	<a href="#">684</a>
35	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		35RR31S-R01	<a href="#">688</a>
38	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		38RR31S-R01	<a href="#">692</a>
40	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		40BR31S-R03	<a href="#">696</a>
43	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		43BR31S-R01	<a href="#">700</a>
-	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		R31S-R02	<a href="#">704</a>
DOUBLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
-	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		R32S-R02	<a href="#">708</a>

#### REHABLOC EI30 - ANTIEFFRACTION JUSQU'À 5 MINUTES

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
39	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	A2P BP1	39BR31S-R02	<a href="#">712</a>
40	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	EN3	40BR31S-R04	<a href="#">714</a>
43	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	EN3	43BR31S-R02	<a href="#">716</a>

### EI60

#### REHABLOC EI60

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
44	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	50		44BR61S-R01	<a href="#">718</a>

Téléchargez le fichier de relevé de cotes sur notre site internet, espace téléchargement/outils :  
[www.deja-pro.com/telechargement/outils](http://www.deja-pro.com/telechargement/outils)

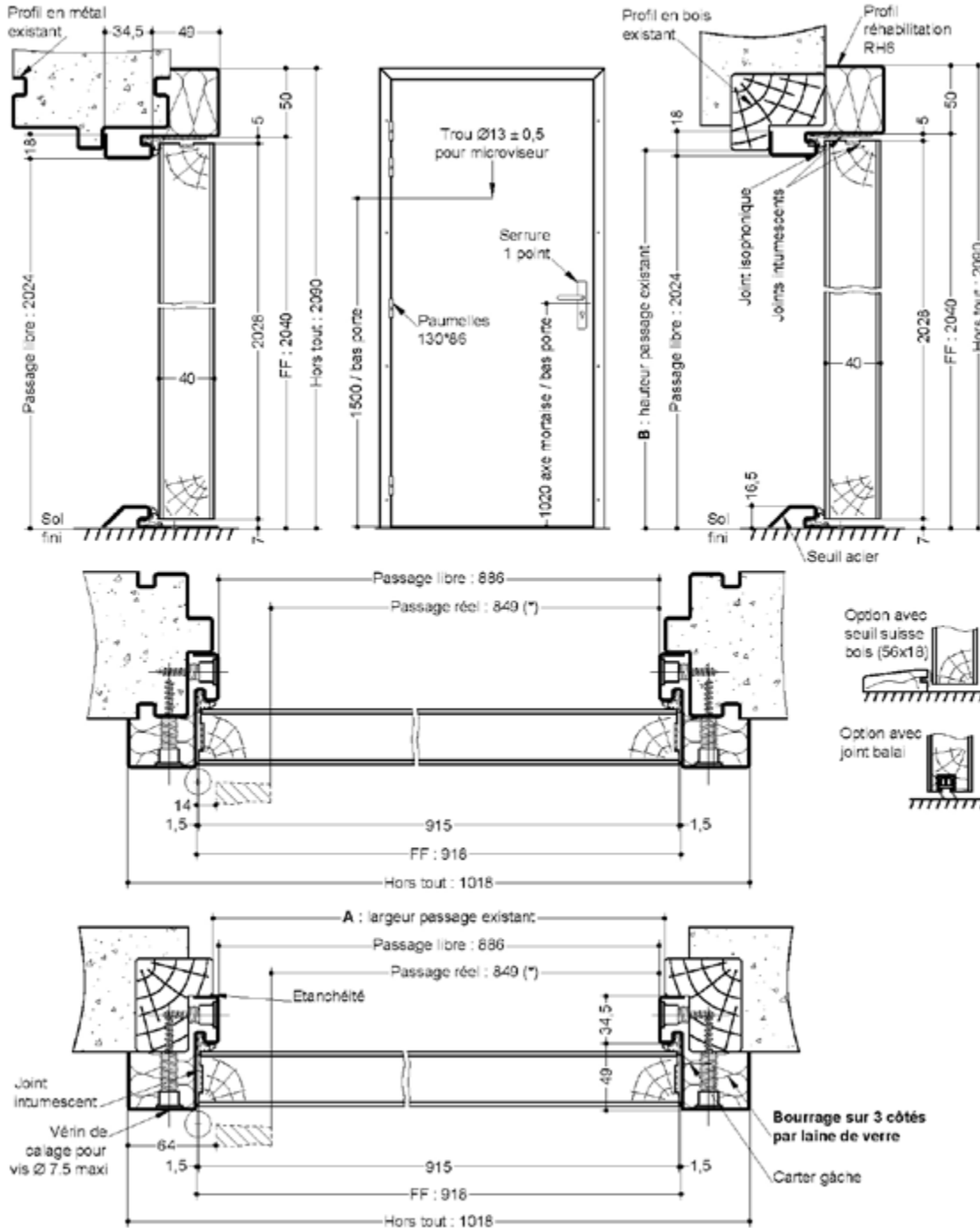
	<b>Bloc porte bois acoustique réhabilitation RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso)		<b>RÉHABLOC 29-R31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>• Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  30 [-1;-2] dB  -	
			<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 191415 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m²) : 23,5</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubriserie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubriserie à gorge isophonique Seuil suisse acier
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X ( fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 ( fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 ( fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 [Cf. Annexes configurations de pose]		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en œuvre simple et rapide</li> <li>• Bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A25-1403521, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, programme exclusif de plan non coté, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer technique



	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation stable RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso]		<b>RÉHABLOC 29RR31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>• Stabilité : 05/PC/PHY/3108</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/5</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  30 [-1;-2] dB  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme-porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

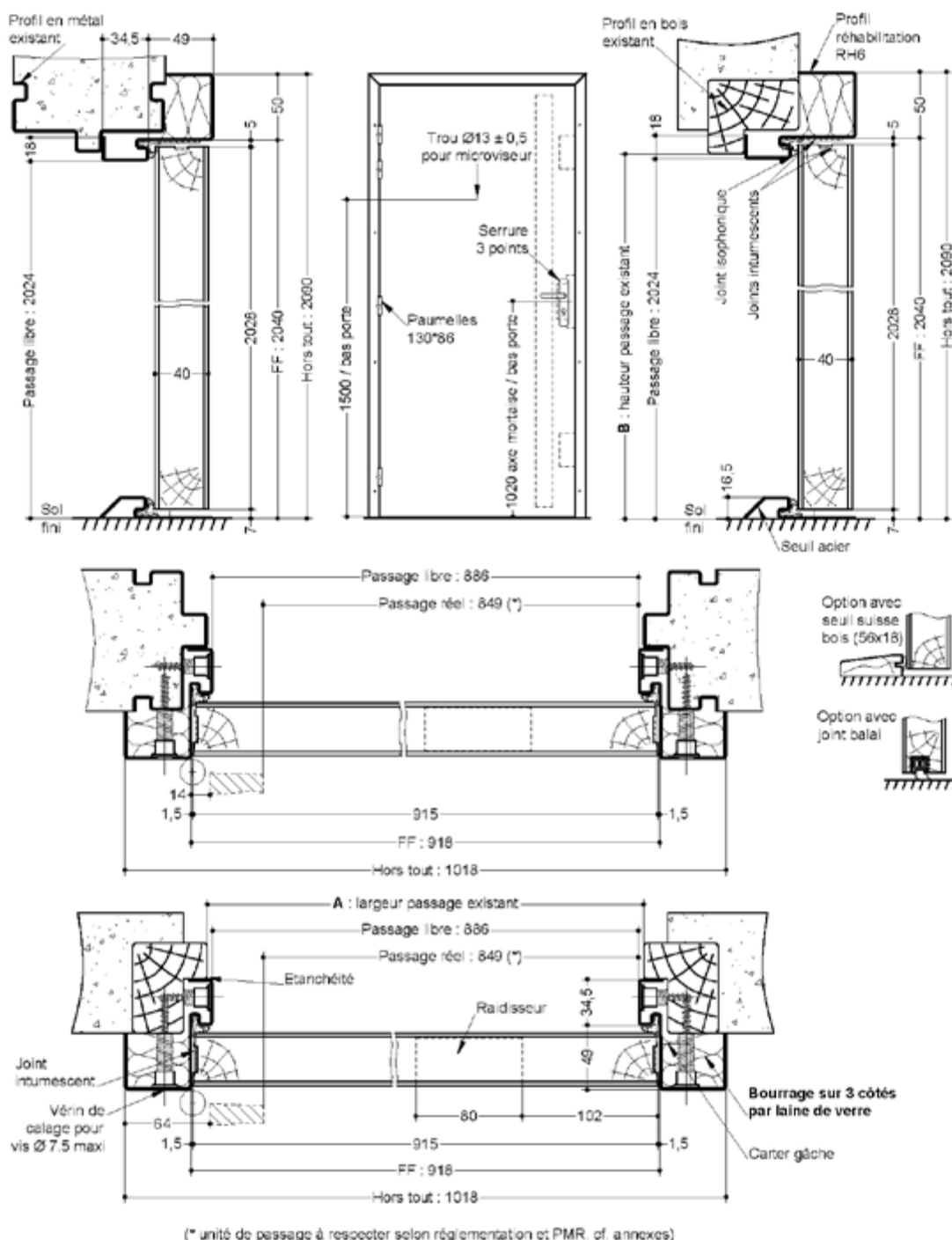
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en œuvre simple et rapide</li> <li>• Bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> </ul>
-------------------	---



SAS BLOCHER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer son produit.



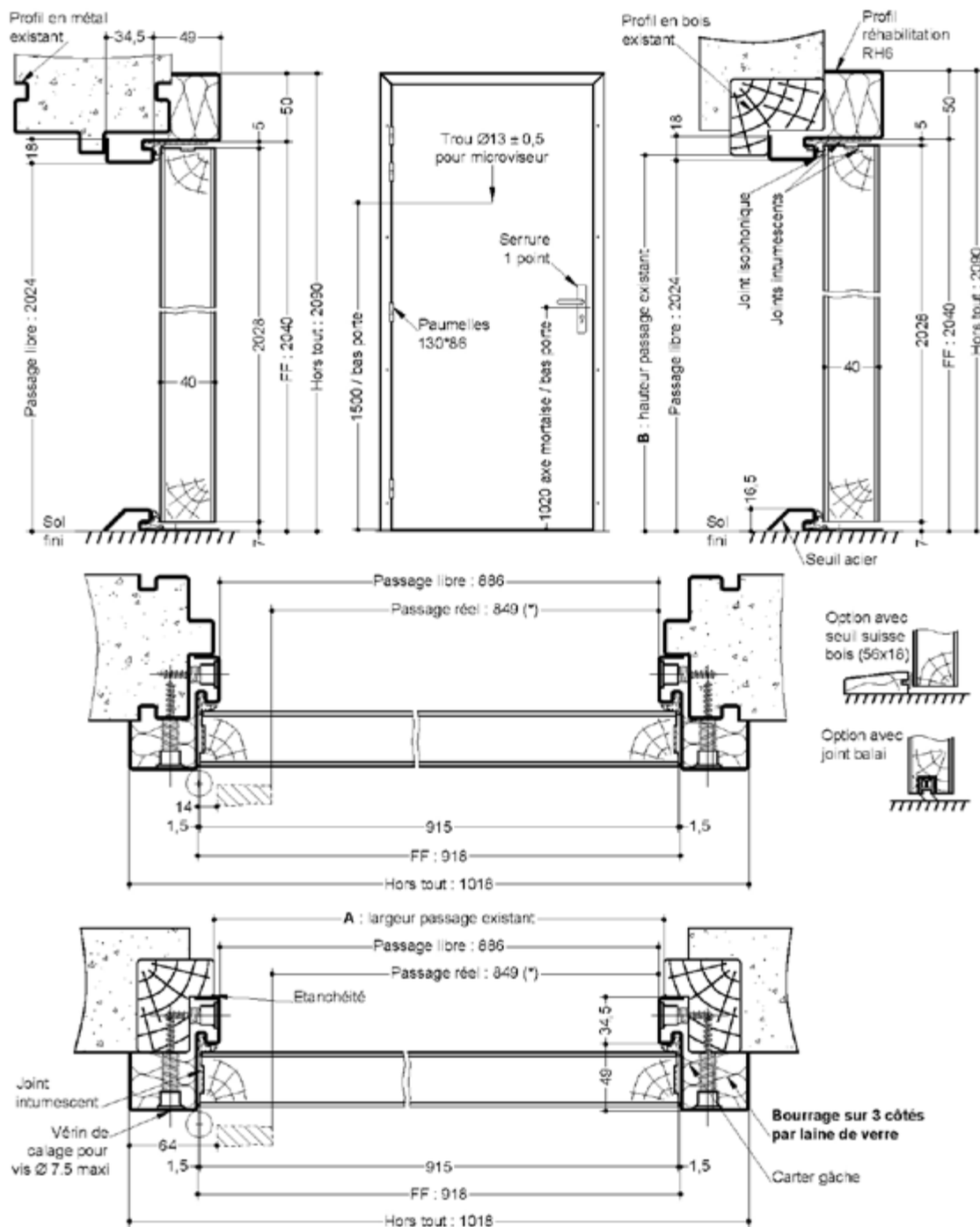
	<b>Bloc porte bois acoustique réhabilitation RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso]		<b>RÉHABLOC 35-R31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>• Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  36 [-1;-2] dB  -	
			<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 191415 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 25</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en œuvre simple et rapide</li> <li>• Bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> </ul>		



SAS BLOCHER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu, pour améliorer son technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR, cf. annexes)

Plan n° S1A25-1403531, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation stable RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso)		<b>RÉHABLOC 35RR31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/7</li> <li>• Stabilité : 94/MPX-L/220/615/616</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/4</li> </ul>	 E 30;EI 30  36 [-1;-2] dB  -	 -  Climat 2b  1,9 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 168013 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 26</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

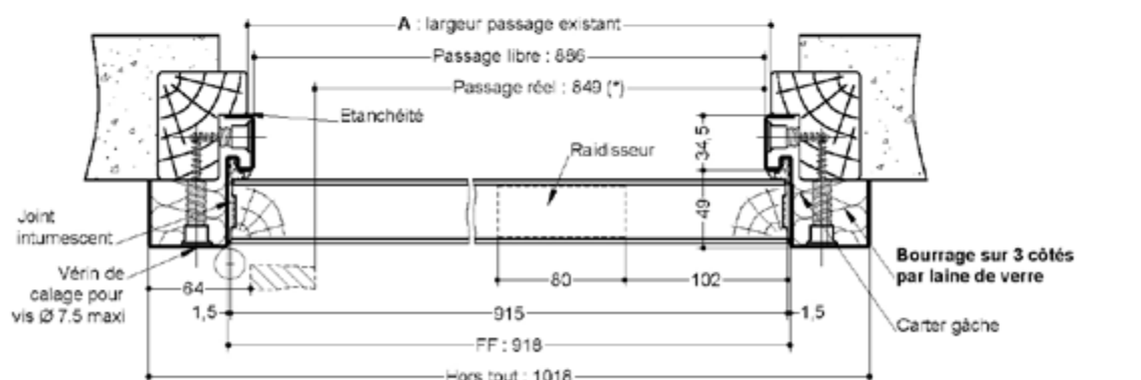
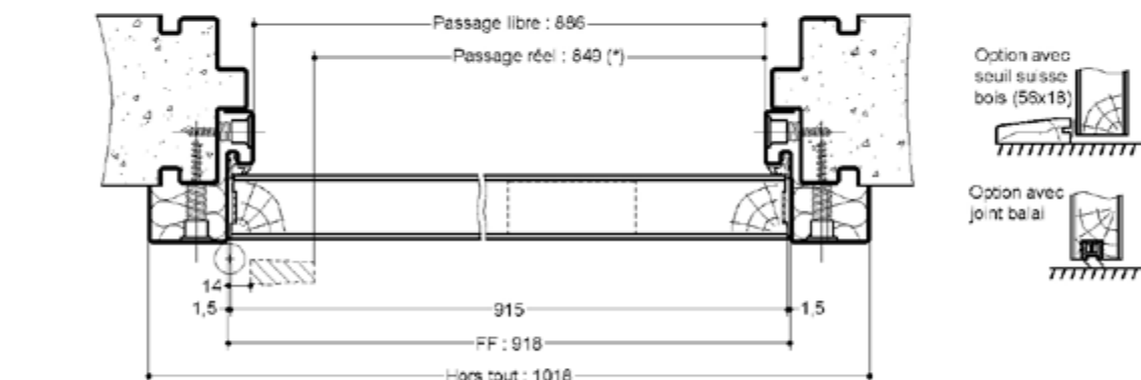
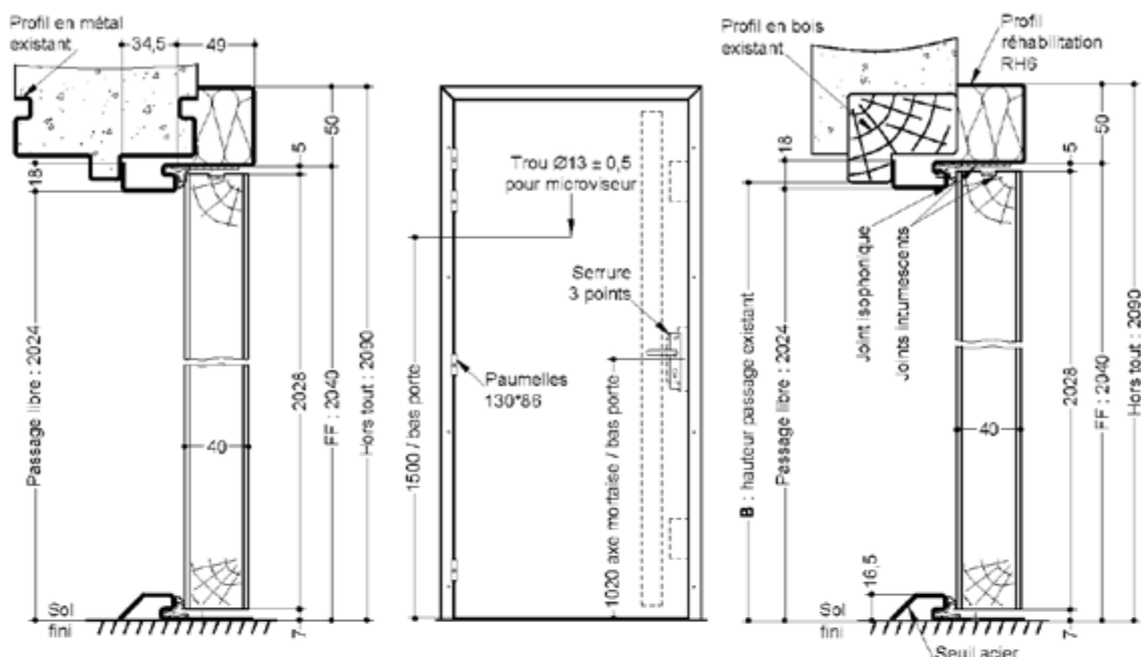
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en œuvre simple et rapide</li> <li>• Bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A25-1403551, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation stable RA = 38 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso)		<b>RÉHABLOC 38RR31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : 713-950-0062/1</li> <li>• Stabilité : 94/MPX-L/220/615/616</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/4</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  39 [-1;-5] dB  -  Climat 2b  1,9 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	1790 à 2280	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite avec raidisseur Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

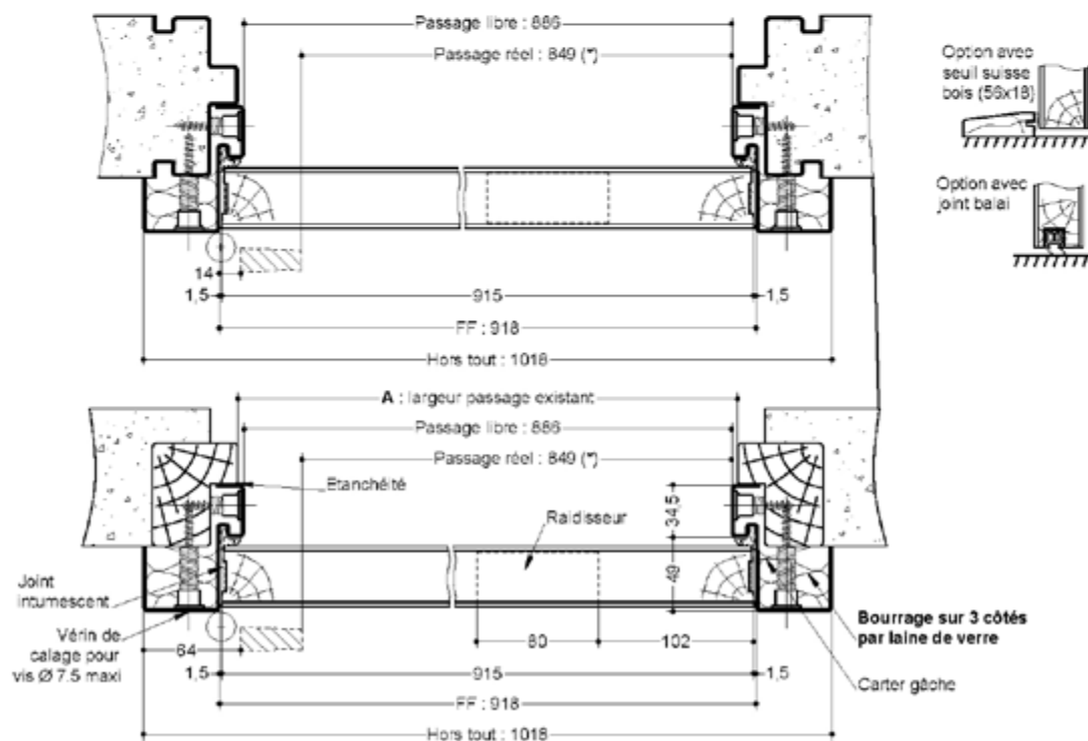
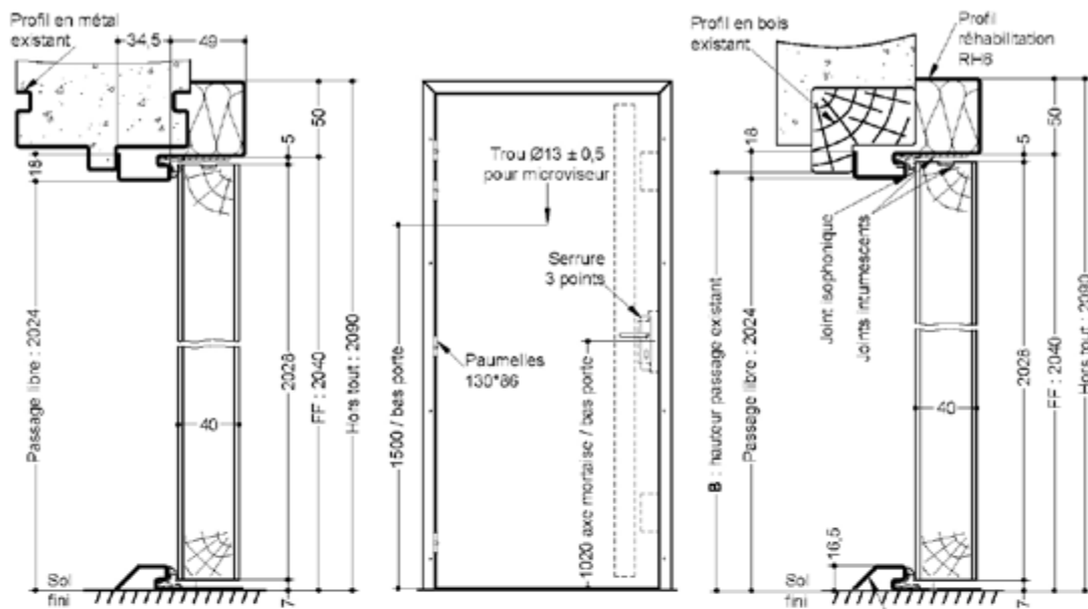
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en œuvre simple et rapide</li> <li>• Bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOOPER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A25-1403552, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique ≥ 600kg/m<sup>3</sup> (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation stable RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso]		<b>RÉHABLOC 40BR31S-R03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  41 [-1;-4] dB  -	
<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 144631 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 31</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>			

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique RA = 39 à 40 dB</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 38 à 40 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

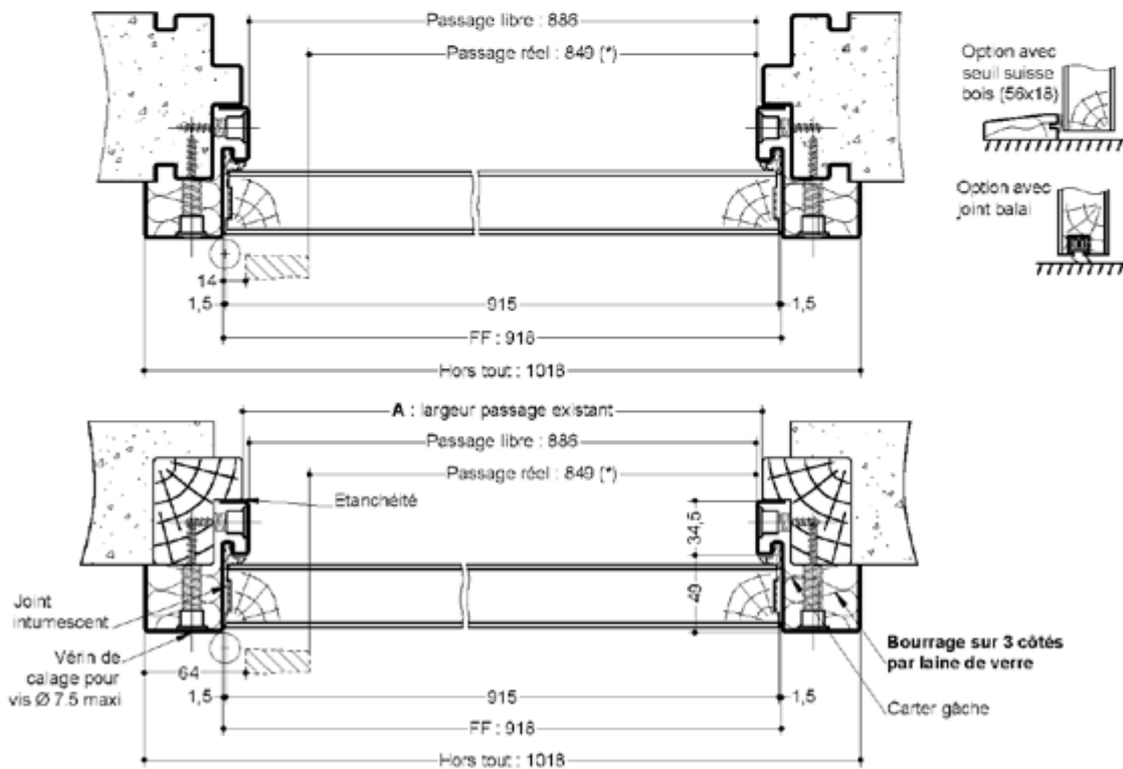
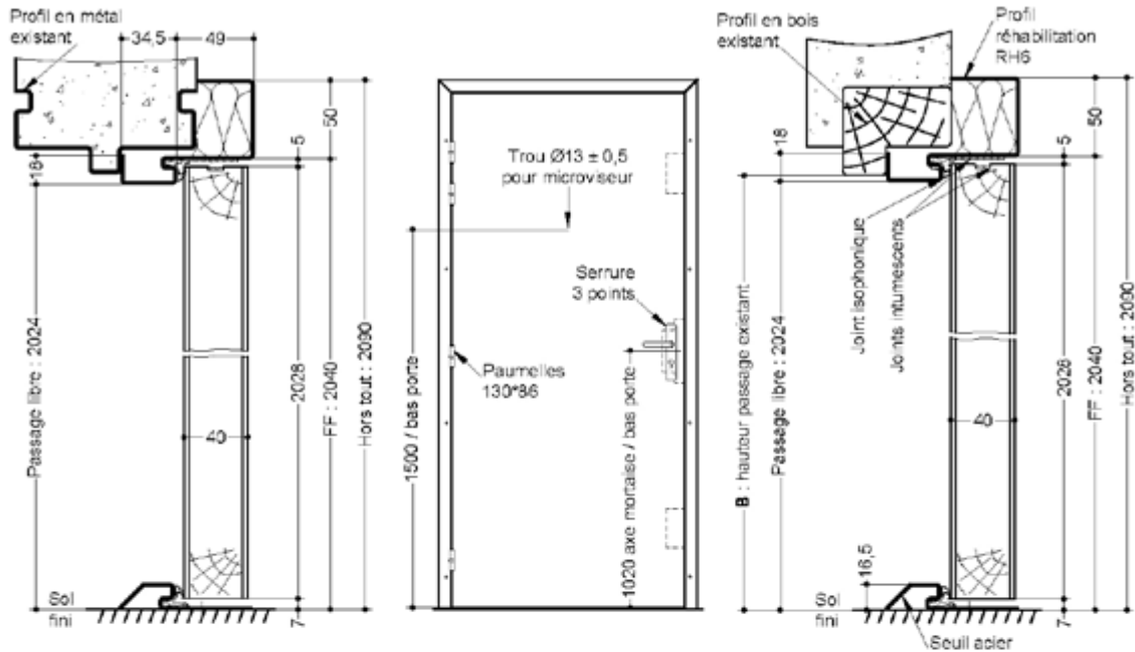
#### MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 8; 9  
[Cf. Annexes configurations de pose]

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

**Les + DEYA**

- Mise en œuvre simple et rapide
- Bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier
- Très large choix de serrures, finitions de porte et accessoires



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR cf. annexes)

Plan n° S1A25-1403571, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer son technique



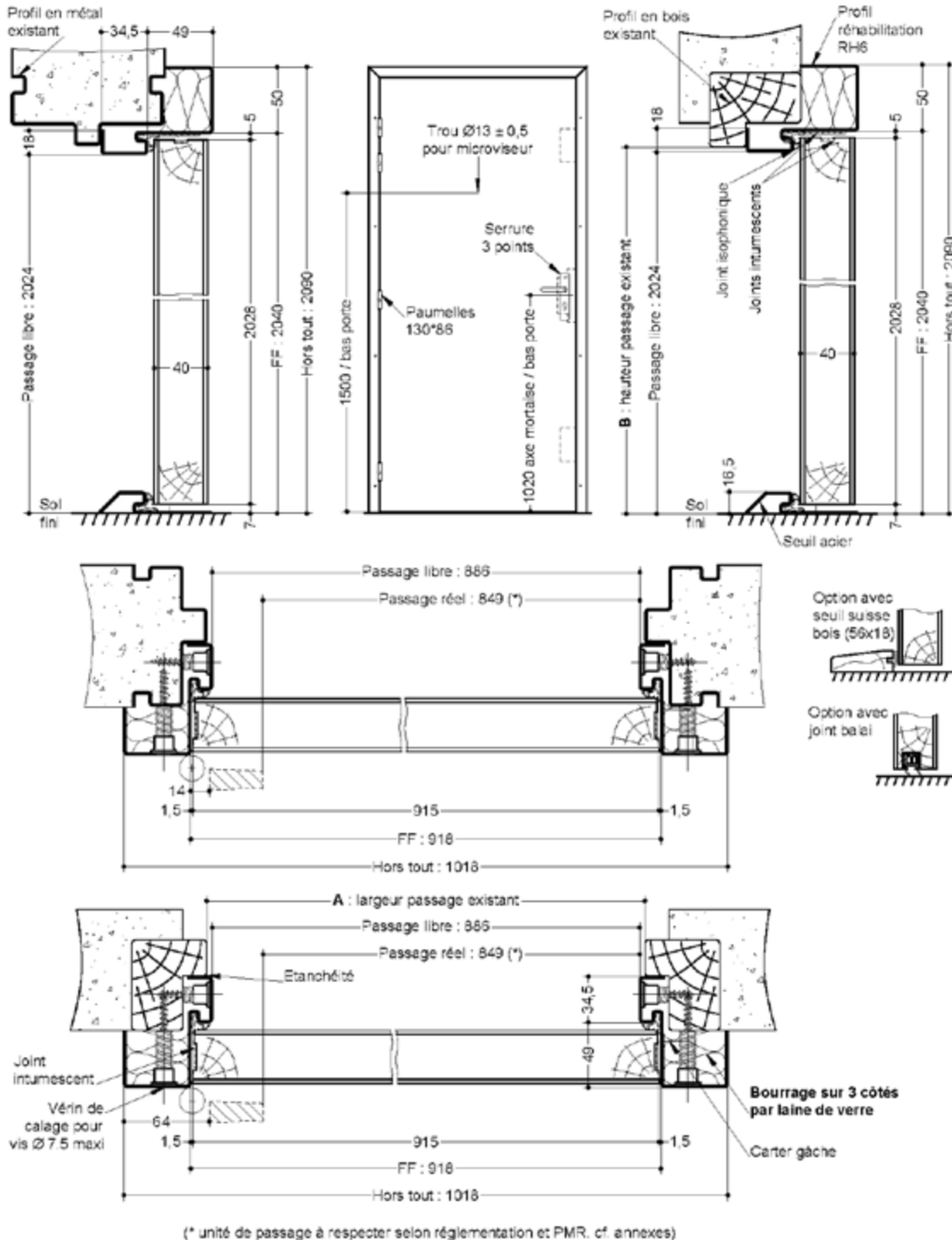
	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation stable RA = 43 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso)		<b>RÉHABLOC 43BR31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>• Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  RA = 43  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai (RA = 43 dB); Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b> RA = 41 à 43 dB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b> RA = 39 à 43 dB	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte particulièrement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>• Bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier.</li> </ul>		



SAS BLOOPER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer son technique



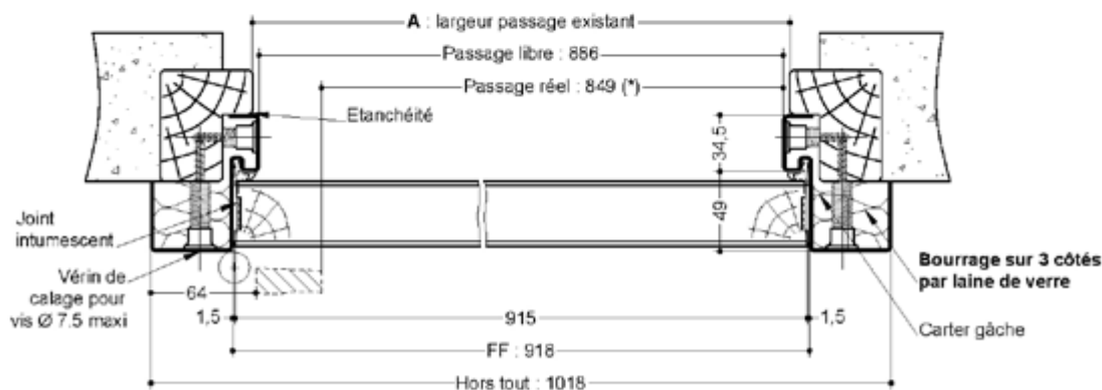
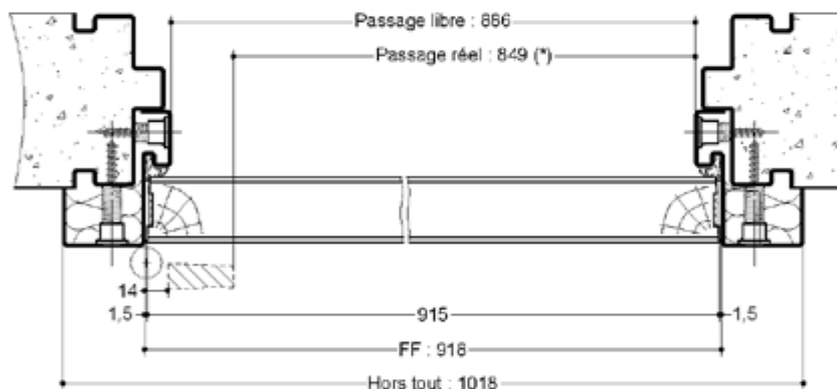
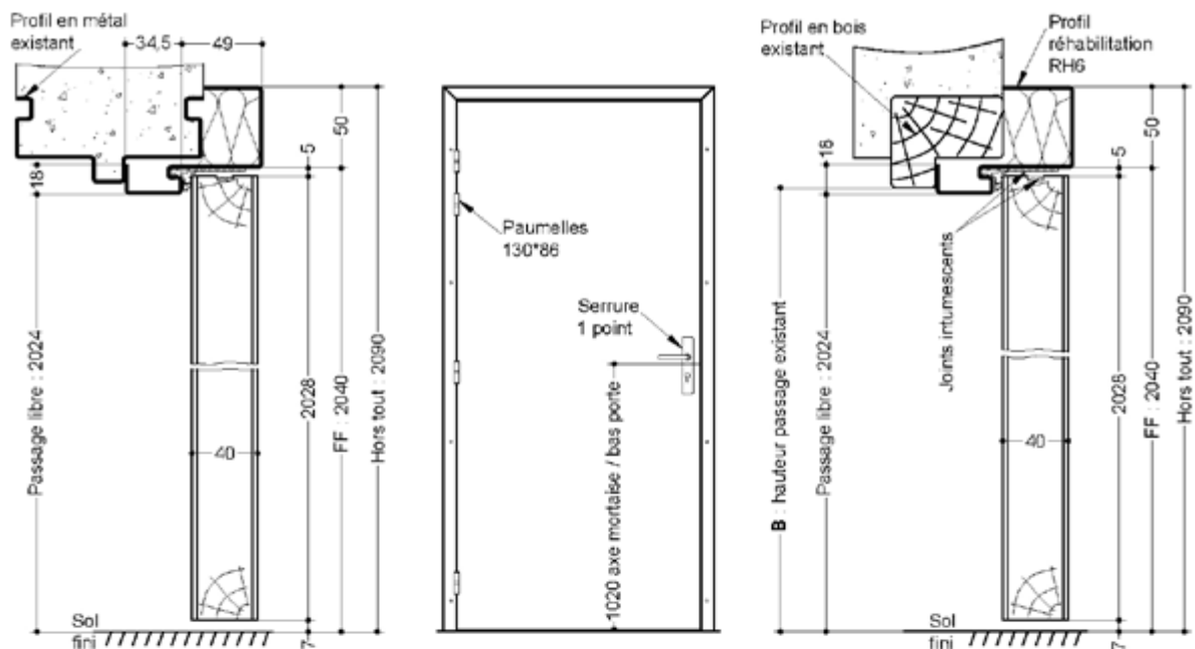
	<b>Bloc porte bois réhabilitation EI30</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso)	<b>RÉHABLOC R31S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  -  -  -  -  1,8 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles picarde 160x80</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**;</li> <li>axe 55 à 65 mm : ABLOY KEL166</li> <li>axe à 120 mm : VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>

<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en œuvre simple et rapide, bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> <li>• Très large choix de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, moulures, placages, protections de porte)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois réhabilitation EI30</b> Double vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu EI 30 Verso)		<b>RÉHABLOC R32S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	 EI 30  -  -	 -  -  1,3 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : en attente validation</li> <li>P. calorifique : 302755 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2040 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 0 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ600
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; Paumelles picarde 160x80</li> </ul>
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Béquille électronique SALTO : XS4</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Verrou à onglet à mortaiser; Verrou en applique; Crémone pompier en applique; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

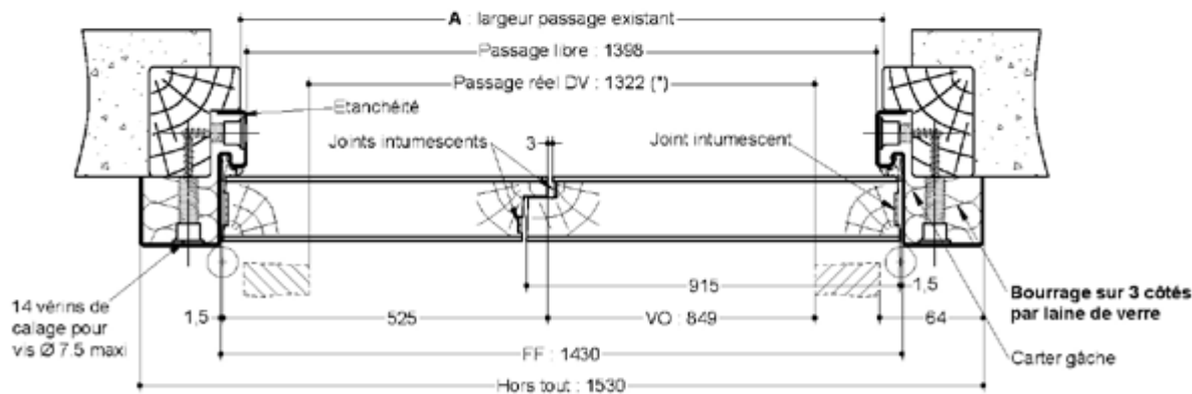
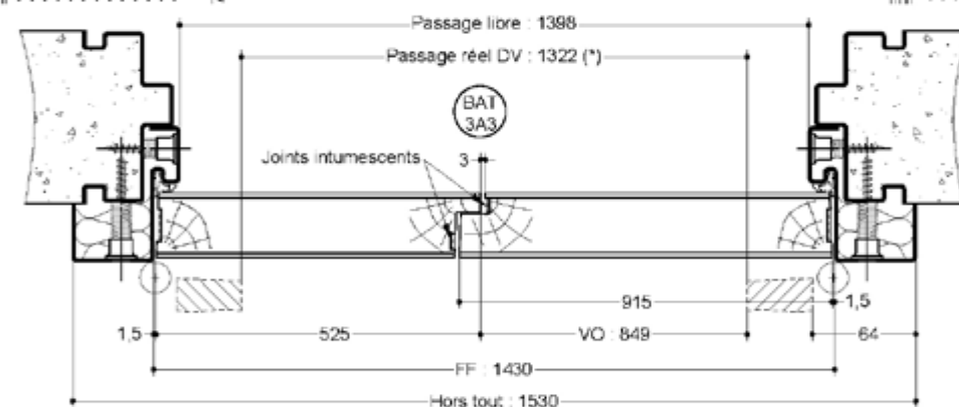
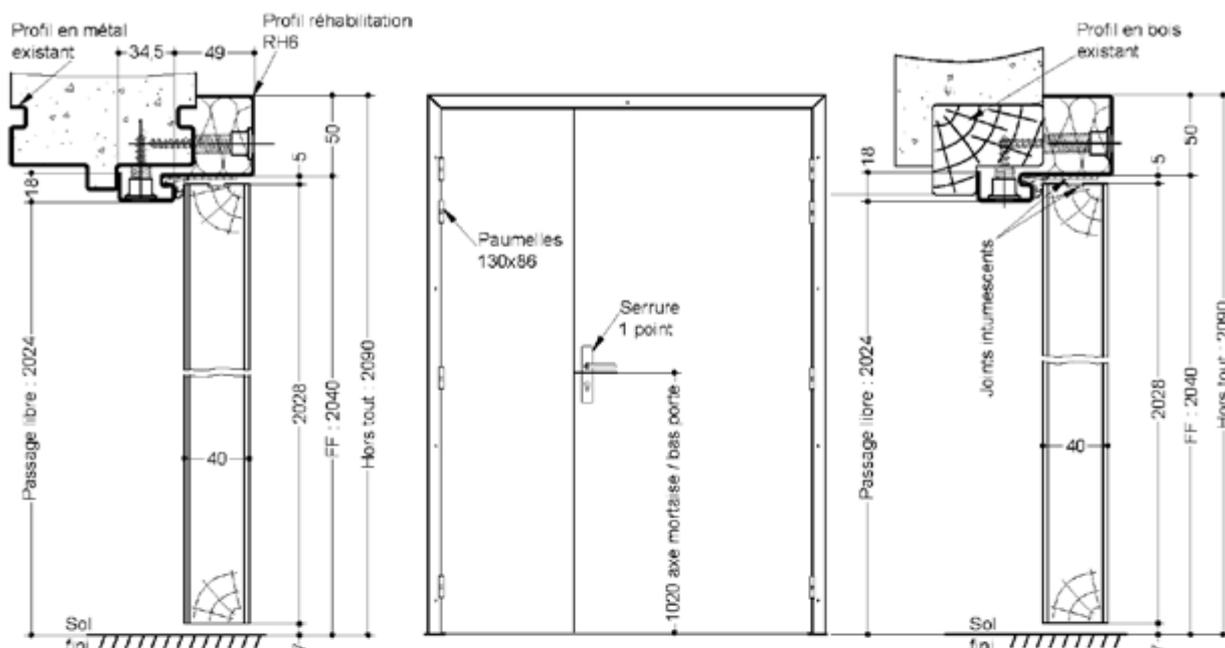
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> <li>• Rattrapage de jeu en bas du vantail avec alaise ép. 20 mm maxi</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en œuvre simple et rapide, bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> <li>• Très large choix de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, moulures, placages, protections de porte)</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1402631, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCIFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation antieffraction A2P BP1 - RA = 39 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso]	<b>RÉHABLOC 39BR31S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-981</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/3</li> <li>• Antieffraction : 21.39</li> <li>• Stabilité : 404-11-215-1</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/1</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  40 [-1;-3] dB  A2P BP1  -  Climat 3b  2,4 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2140 maxi	930 maxi	2140 maxi	930 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 4 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**</li> <li>• axe à 120 mm : Bricard 8121; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO PPMR2 SEI F120</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles 8/10ème</li> <li>• Mise en œuvre simple et rapide avec bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> </ul>



## Bloc porte bois palier réhabilitation antieffraction A2P BP1 - RA = 39 dB

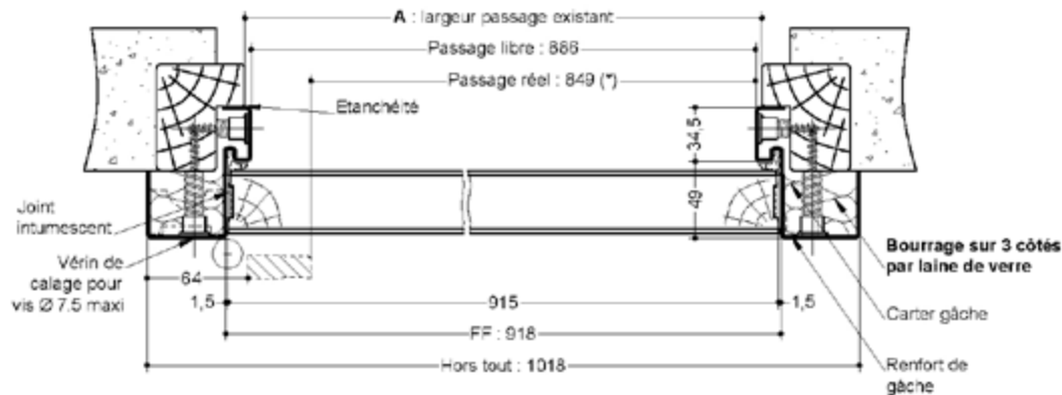
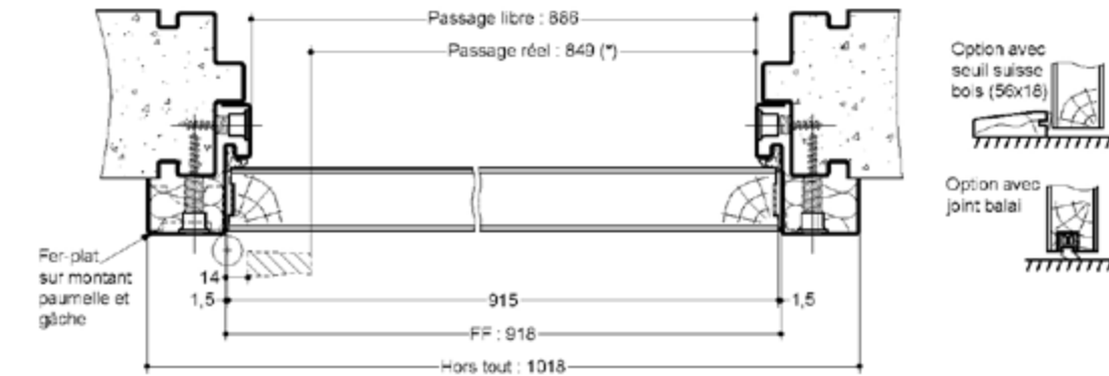
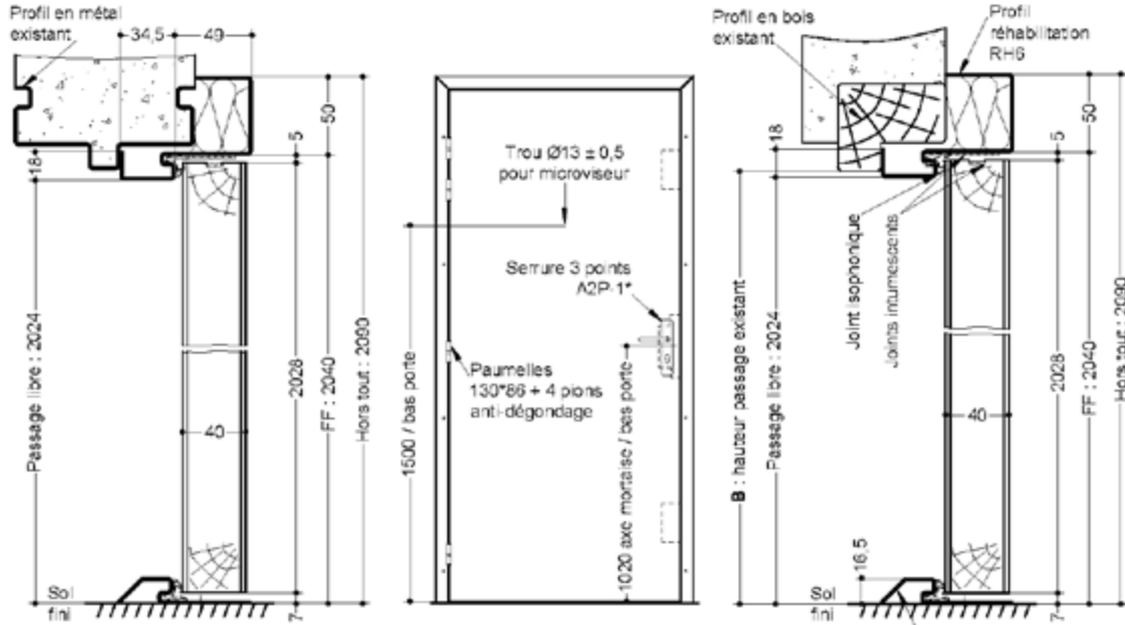
Simple vantail - Simple action

Réhabilitation

Huissierie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso]

## RÉHABLOC 39BR31S-R02



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A25-1403921, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse  
volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCSEB, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour améliorer technique

	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation antieffraction EN3 RA = 40 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso)		<b>RÉHABLOC 40BR31S-R04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-981</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>• Antieffraction : MD 05 01 20</li> <li>• Stabilité : 91/MPX-L/045</li> <li>• Thermique : CIAT 2011 351/2</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30;EI 30  41 [-1;-4] dB  5 min (EN3)  -  Climat 3c  1,8 W/m².K	

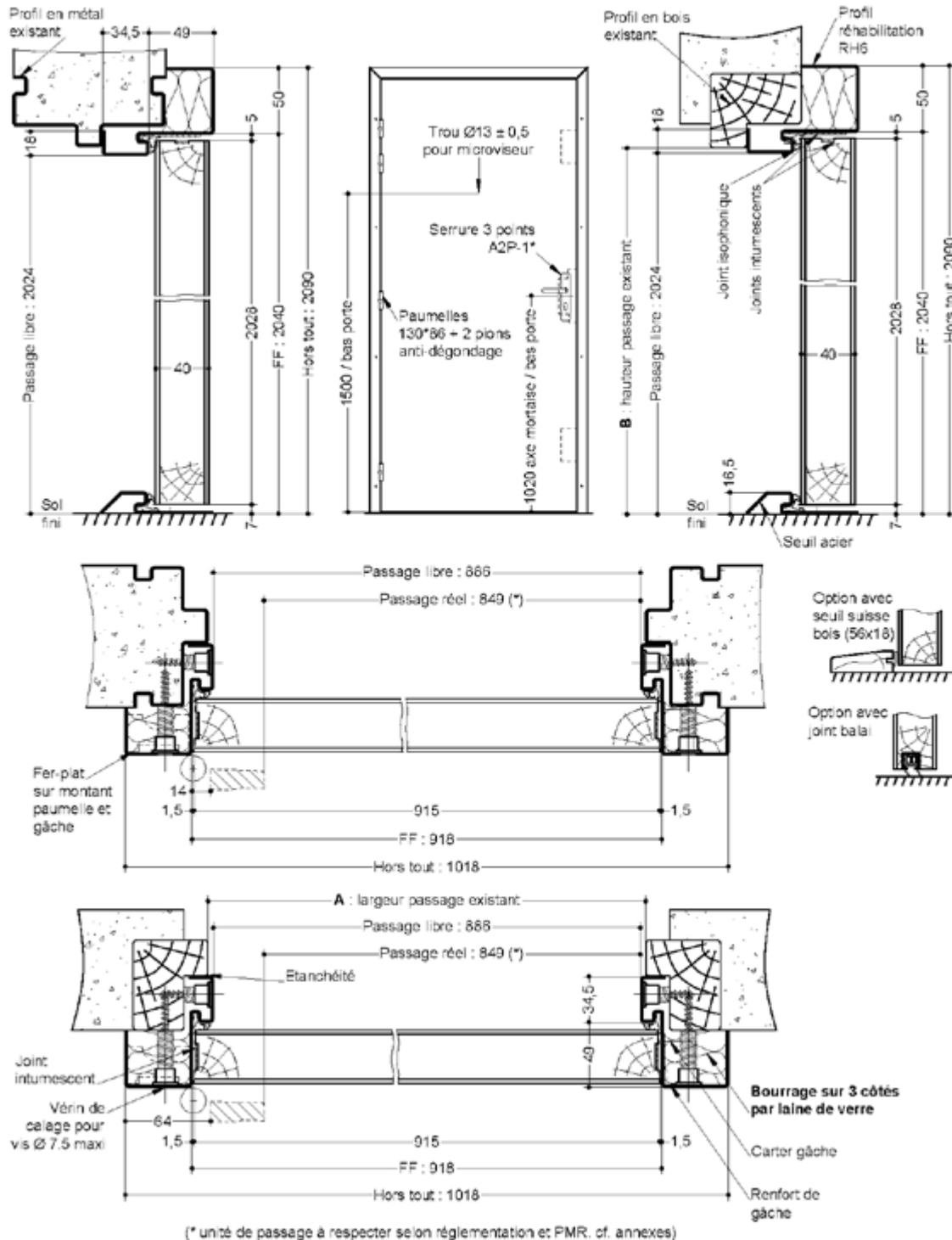
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	1640 à 2240	730 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 2 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**</li> <li>• axe à 120 mm : Bricard 8121; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO PPMR2 SEI F120</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 8/10ème</li> <li>• Mise en œuvre simple et rapide</li> </ul>



SAS B. COPER, propriétaire exclusif de ce plan non autorisé, se réserve le droit de modifier sans avertissement pour amélioration technique

	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation antieffraction EN3 RA = 43 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso)		<b>RÉHABLOC 43BR31S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-981</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/1</li> <li>• Antieffraction : MD 05 01 20</li> <li>• Stabilité : 03/PC/PHY/20</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  E 30; EI 30  RA = 43  5 min (EN3)  -  Climat 3c  2 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH6	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2140 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi	1640 à 2240	730 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 74 x 55 Finition : Peinture de protection appliquée par cathaphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 2 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai (RA = 43 dB); Plinthe automatique (RA = 42 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*;</li> <li>• axe à 120 mm : Bricard 8121; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO PPMR2 SEI F120</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8; 9 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>• Mise en œuvre simple et rapide avec bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> </ul>



# Bloc porte bois palier réhabilitation antieffraction EN3 RA = 43 dB

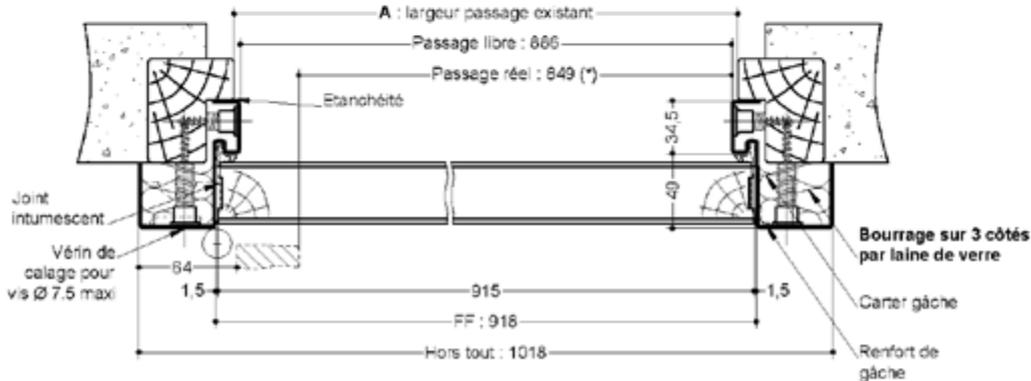
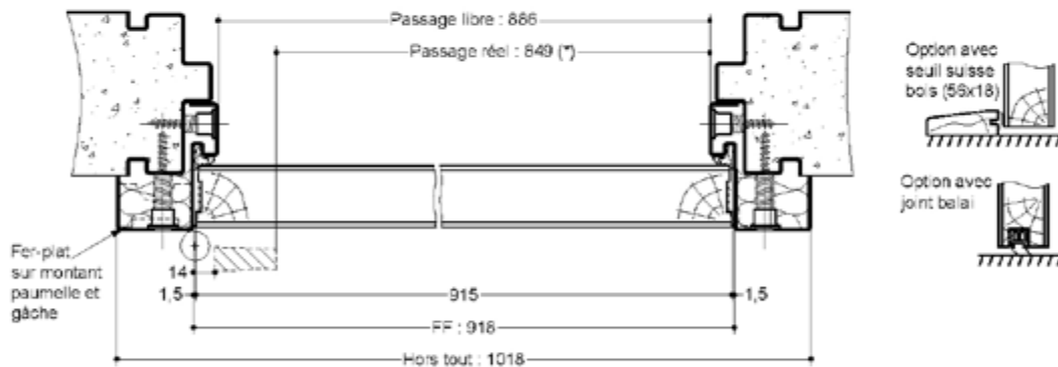
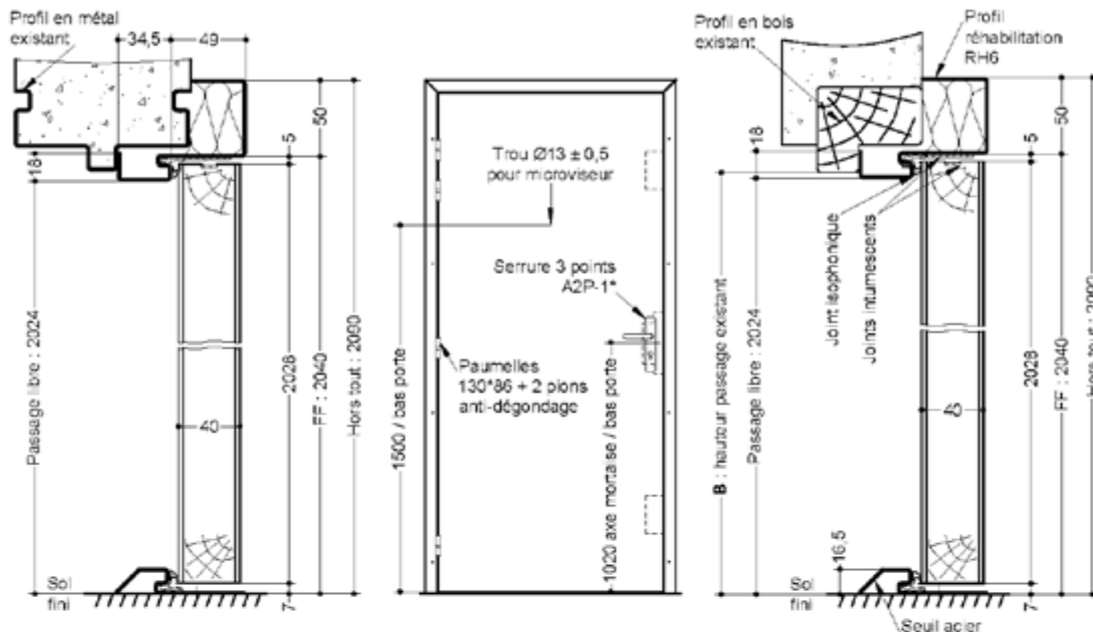
Simple vantail - Simple action

Réhabilitation

Huisserie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu E 30 Recto/Verso - EI 30 Verso]

**RÉHABLOC  
43BR31S-R02**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS B.COFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A25-1403951, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique ≥ 600kg/m<sup>3</sup> (sauf hêtre)

	<b>Bloc porte bois palier réhabilitation stable RA = 44 dB</b> Simple vantail - Simple action Réhabilitation Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Côté paumelles)		<b>RÉHABLOC 44BR61S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : EFR-15-003507</li> <li>• Acoustique : 03/PC/PHY/2152</li> <li>• Stabilité : 04/PC/PHY/121</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  El <sub>2</sub> 60  45 (-1;-3) dB  -  -  STABILITE  Climat 3c  -  2,2 W/m <sup>2</sup> .°K	

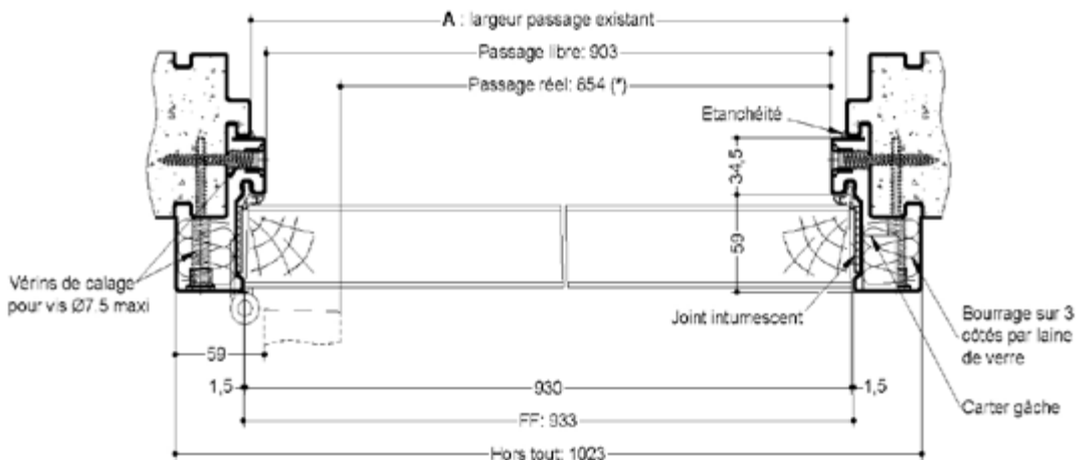
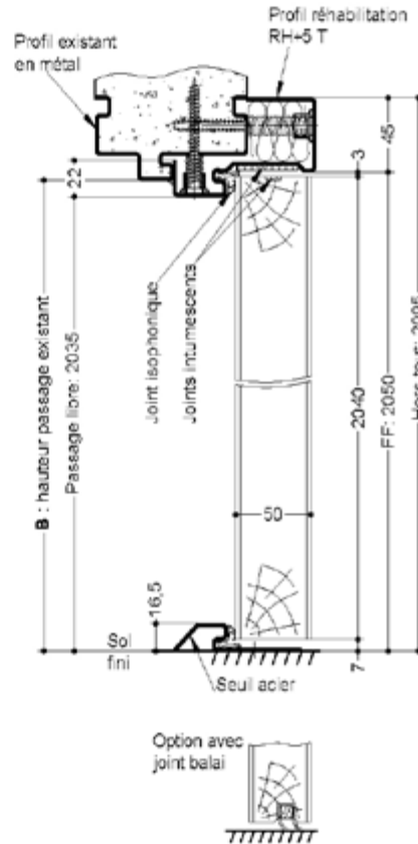
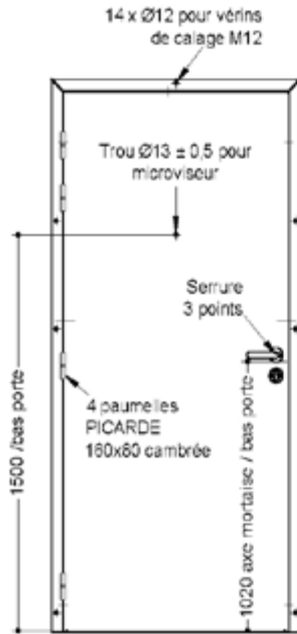
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bâti réhabilitation RH+	Support rigide	Bois feuillus ≥ 710 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2140 maxi	930 maxi	De 1840 à 2240	De 810 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 93,5 x 60 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Etanchéité</b>	Joint balai (RA = 44 dB)
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P***</li> <li>• axe à 120 mm : Bricard 8120; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI F120, SF2 F120</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur[s]</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissérie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Placage</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

MISE EN OEUVRE	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 8 (Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte extrêmement stable blindée 2 tôles acier 15/10ème</li> <li>• Mise en oeuvre simple et rapide avec bâti spécifique adaptable à l'existant et aux besoins du chantier</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCHEUR, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A25-1801031, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 710\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



B L O C S  
P O R T E S  
**ANTI - RAYONS X**  
AVEC PERFORMANCE FEU ET ACOUSTIQUE

ANTI X





## BLOCS PORTES ANTI-RAYON X

Solutions anti-rayons x avec performance feu et acoustique

BLOCOPLOMB EI30								
RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
35	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		35-X31S-C01	<a href="#">724</a>
35	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		35-X31S-R01	<a href="#">728</a>
35		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		35-X31S-T01	<a href="#">732</a>
41	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		41-X31S-R01	<a href="#">736</a>
41		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		41-X31S-T01	<a href="#">740</a>
DOUBLE VANTAIL / SIMPLE ACTION								
32	X		Flexible	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		32-X32S-C01	<a href="#">744</a>
32	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		32-X32S-R01	<a href="#">748</a>
32		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		32-X32S-T01	<a href="#">752</a>
39	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		39-X32S-R01	<a href="#">756</a>
39		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	41,5		39-X32S-T01	<a href="#">760</a>

	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOPLOMB 35-X31S-C01</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>		<b>PERFORMANCES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/6</li> <li>• Thermique : PCCERT04/04</li> <li>• Anti-X : 6255003</li> </ul>	 EI 30  38 [-3;-3] dB  -	 -  -  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 147301 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 47</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2040 maxi	930 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 84
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s); Anti-X : chant plat avec feuille de plomb 20/10ème Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L15/30 QFS	
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP SF2</li> </ul>	
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.	
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>	
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et hubrisserie métal incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible dans une large variété de finitions pour s'harmoniser avec l'ensemble du bâtiment</li> </ul>
-------------------	---



**Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 35 dB**

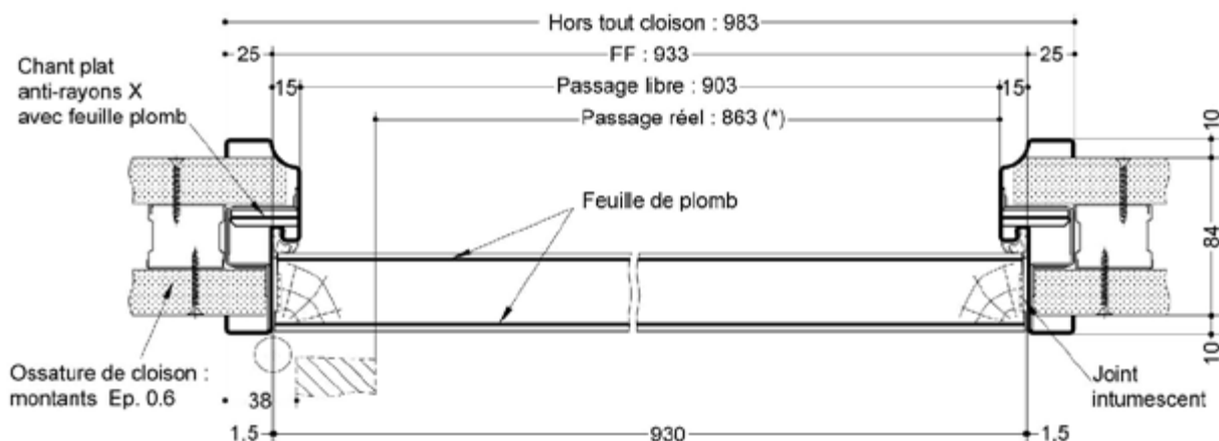
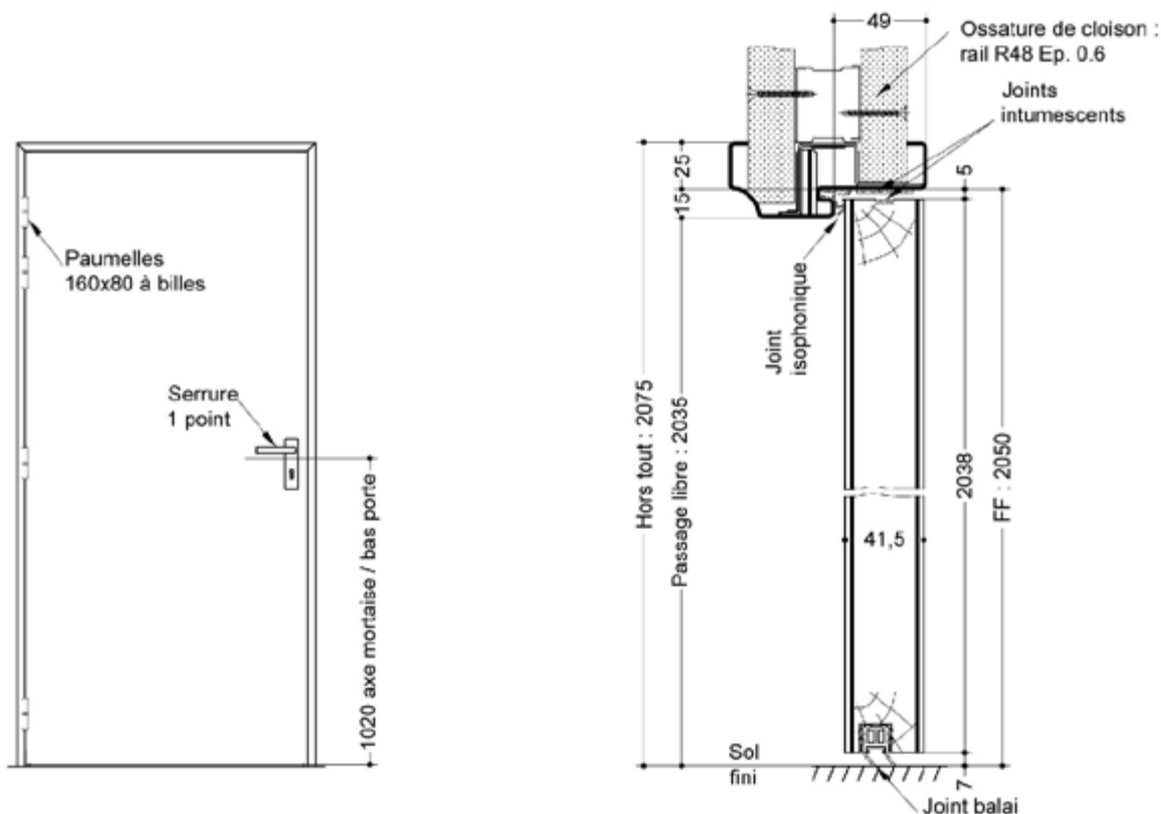
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCOPLOMB  
35-X31S-C01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A27-1404682, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)**

SAS BLOCPLOMB, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOPLOMB 35-X31S-R01</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>		<b>PERFORMANCES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/6</li> <li>• Thermique : PCCERT04/04</li> <li>• Anti-X : 6255003</li> </ul>	 EI 30  38 [-3;-3] dB  -	 -  -  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 147301 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 47</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2300 maxi	1130 maxi	2,77	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s); Anti-X : chant plat avec feuille de plomb 20/10ème Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS	
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; FERCO GU Secury PP MR2; FERCO GU Secury PP SF2</li> </ul>	
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.	
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>	
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	---

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et hubrisserie métal incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible dans une large variété de finitions pour s'harmoniser avec l'ensemble du bâtiment</li> </ul>
-------------------	---



**Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 35 dB**

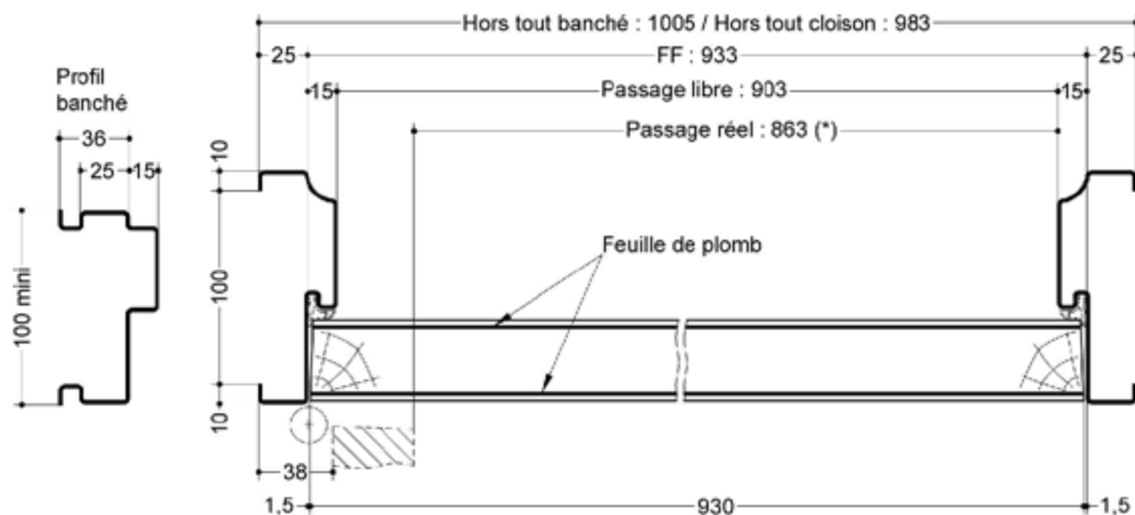
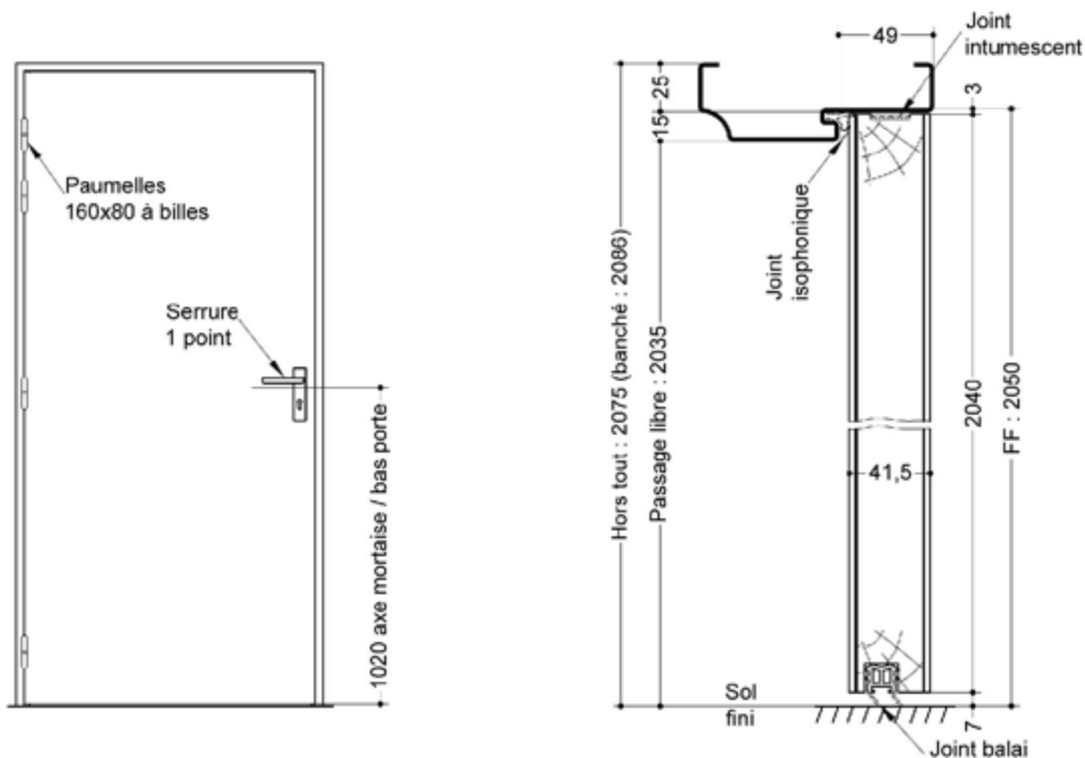
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCOPLOMB  
35-X31S-R01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A27-1404662, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 35 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOPLOMB 35-X31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/6</li> <li>• Thermique : PCCERT04/04</li> <li>• Anti-X : 6255003</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  38 [-3;-3] dB  -  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2300 maxi	1130 maxi	2,77	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s); Anti-X : feuille de plomb 20/10ème + couvre-joints anti-X avec feuille de plomb Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm	
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS	
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP SF2</li> </ul>	
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.	
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>	
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et huisserie incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible dans une large variété de finitions pour s'harmoniser avec l'ensemble du bâtiment</li> </ul>
-------------------	---



## Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 35 dB

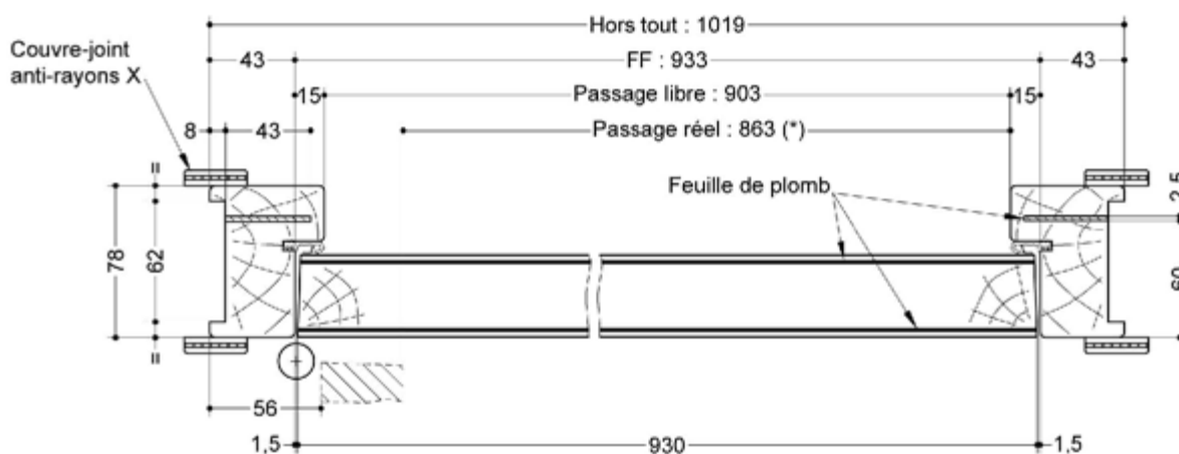
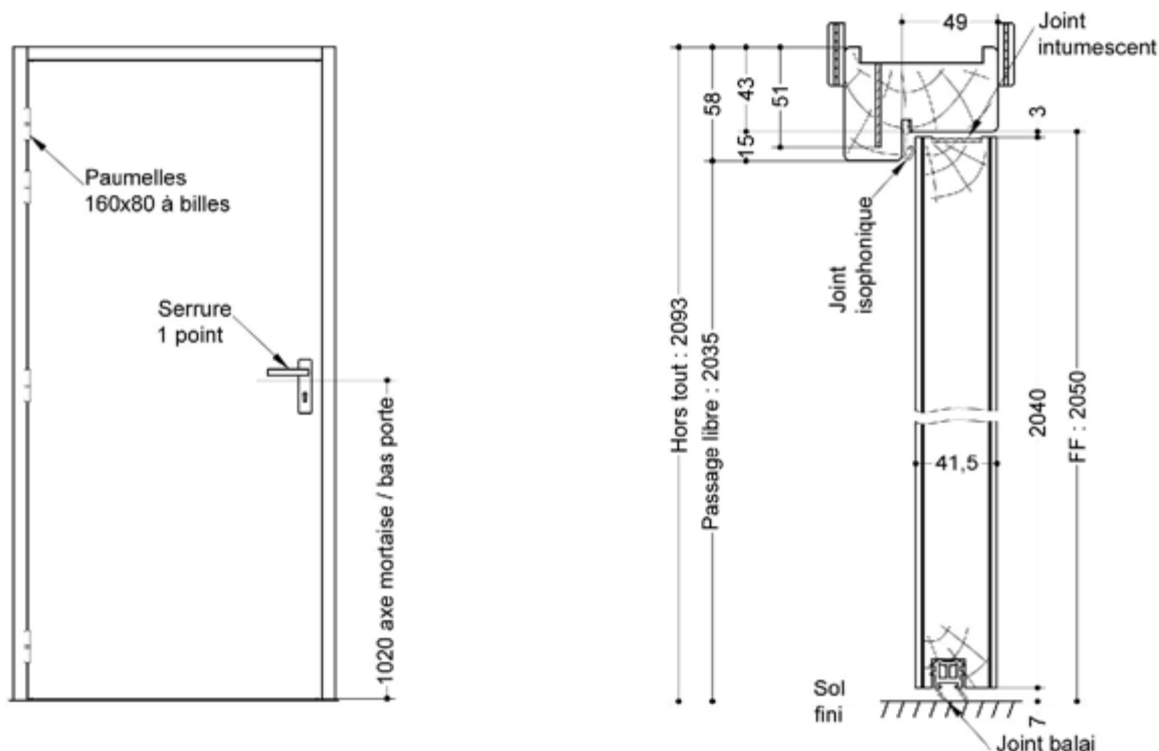
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCOPLOMB  
35-X31S-T01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A27-1404632, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 41 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCOPLOMB 41-X31S-R01</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>		<b>PERFORMANCES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/14</li> <li>• Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> <li>• Anti-X : 6255003</li> </ul>	 EI 30  jusqu'à 42 [-1;-3] dB  -	 -  -  2,2 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 173509 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 48,5 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2300 maxi	1130 maxi	2,77	2240 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai (RA = 40 dB)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois, seuil suisse acier (RA = 41 dB); Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP SF2</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>	
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'huissierie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huissierie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>	
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)	

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	---

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et huissierie métal incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible dans une large variété de finitions pour s'harmoniser avec l'ensemble du bâtiment</li> </ul>
-------------------	--



## Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 41 dB

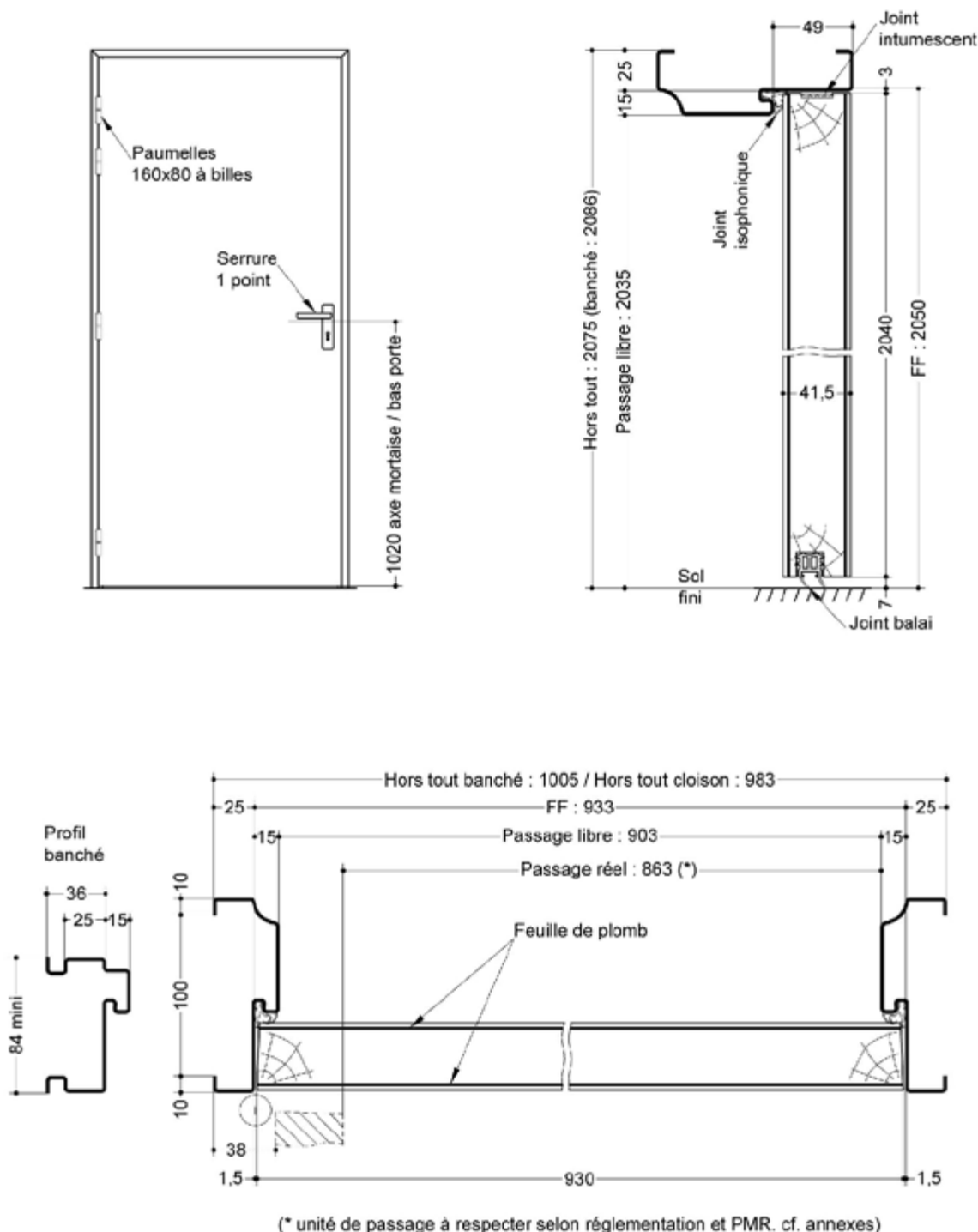
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti métallique

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCOPLOMB  
41-X31S-R01**



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A27-1404672, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 41 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOPLOMB 41-X31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/14</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> <li>Anti-X : 6255003</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  jusqu'à 42 [-1;-4] dB  -  -  1,7 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	41,5	2300 maxi	1130 maxi	2,77	2240 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s); Anti-X : feuille de plomb 20/10ème + couvre-joints anti-X avec feuille de plomb Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai (RA = 40 dB)
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois, seuil suisse acier (RA = 41 dB); Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP SF2</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABLOY ou DORMA</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KMP565 (fourniture possible uniquement en têtère de 1760), Usinage seul pour autres modèles ABLOY</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ou multipoint ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>	
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>• Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>	
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)	

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et huisserie incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible dans une large variété de finitions pour s'harmoniser avec l'ensemble du bâtiment</li> </ul>
-------------------	---



## Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 41 dB

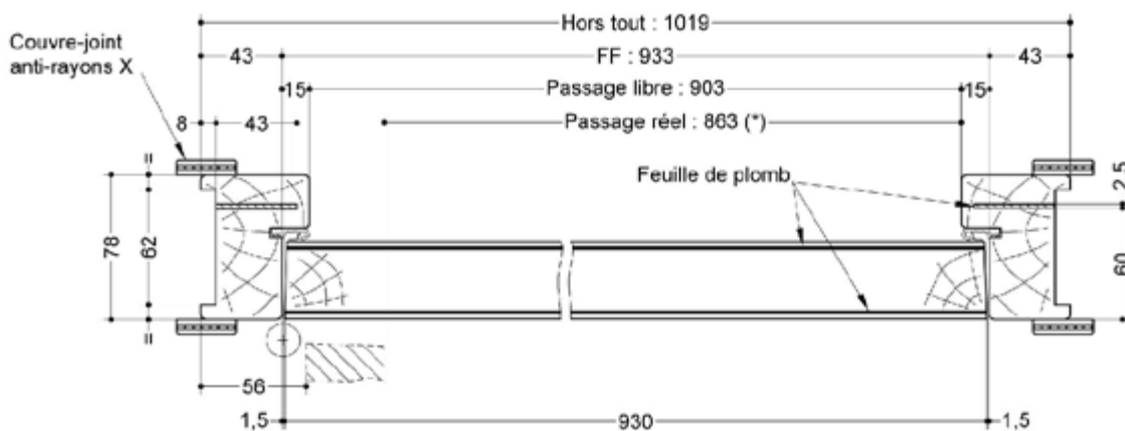
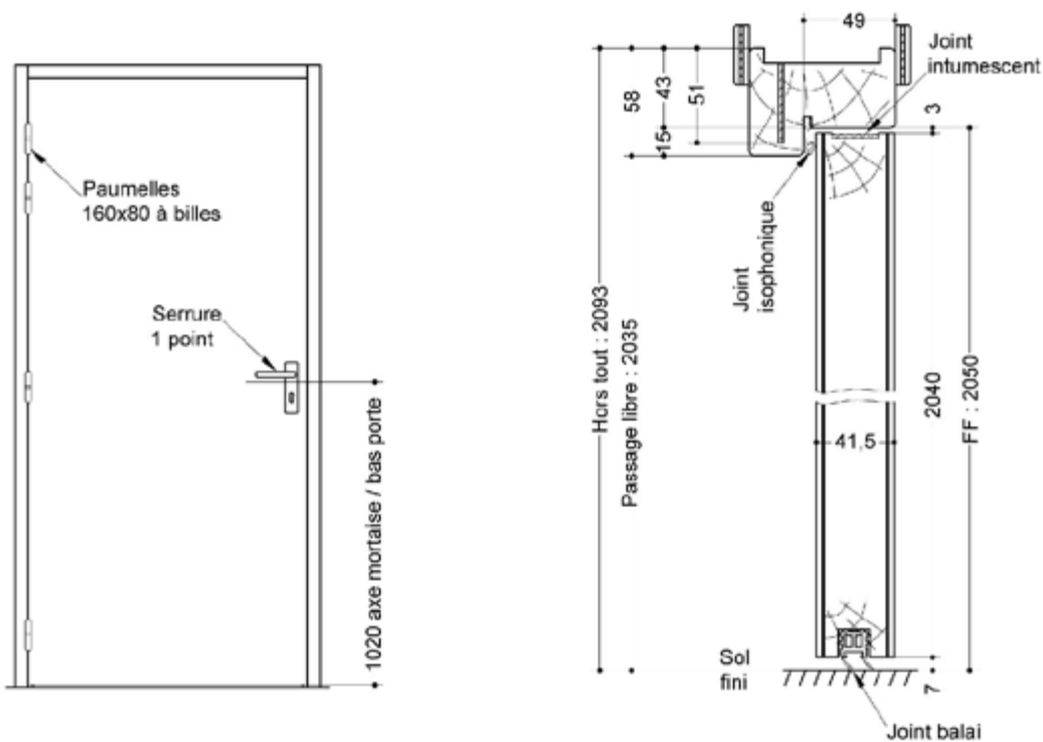
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCOPLOMB  
41-X31S-T01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A27-1404652, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 32 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOPLOMB 32-X32S-C01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/6</li> <li>Anti-X : 6255003</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  33 [-1;-3] dB  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisefeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 84
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s); Anti-X : chant plat avec feuille de plomb 20/10ème Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)	
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS	
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>	
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : têtère 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtère de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.	
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence	
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>	
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		

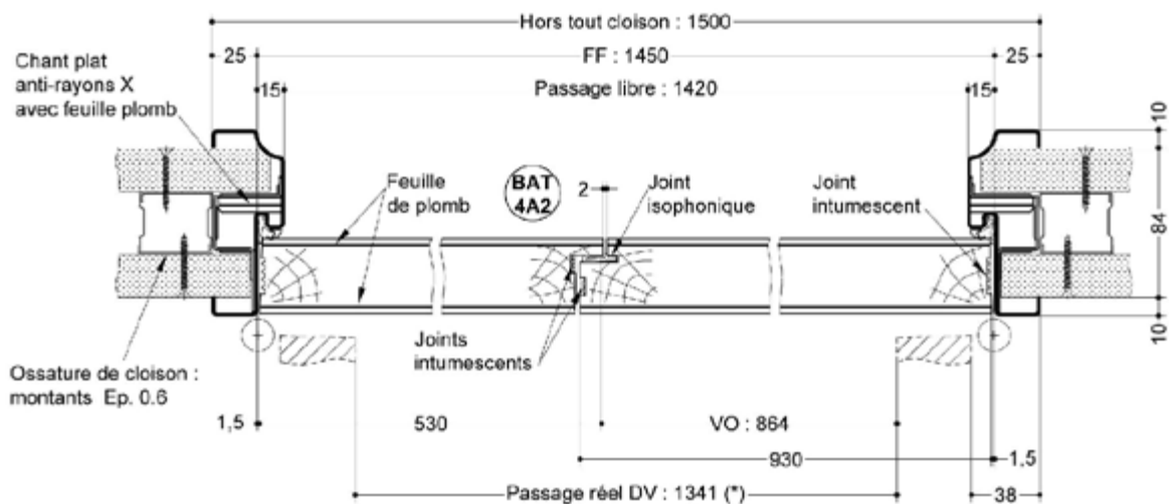
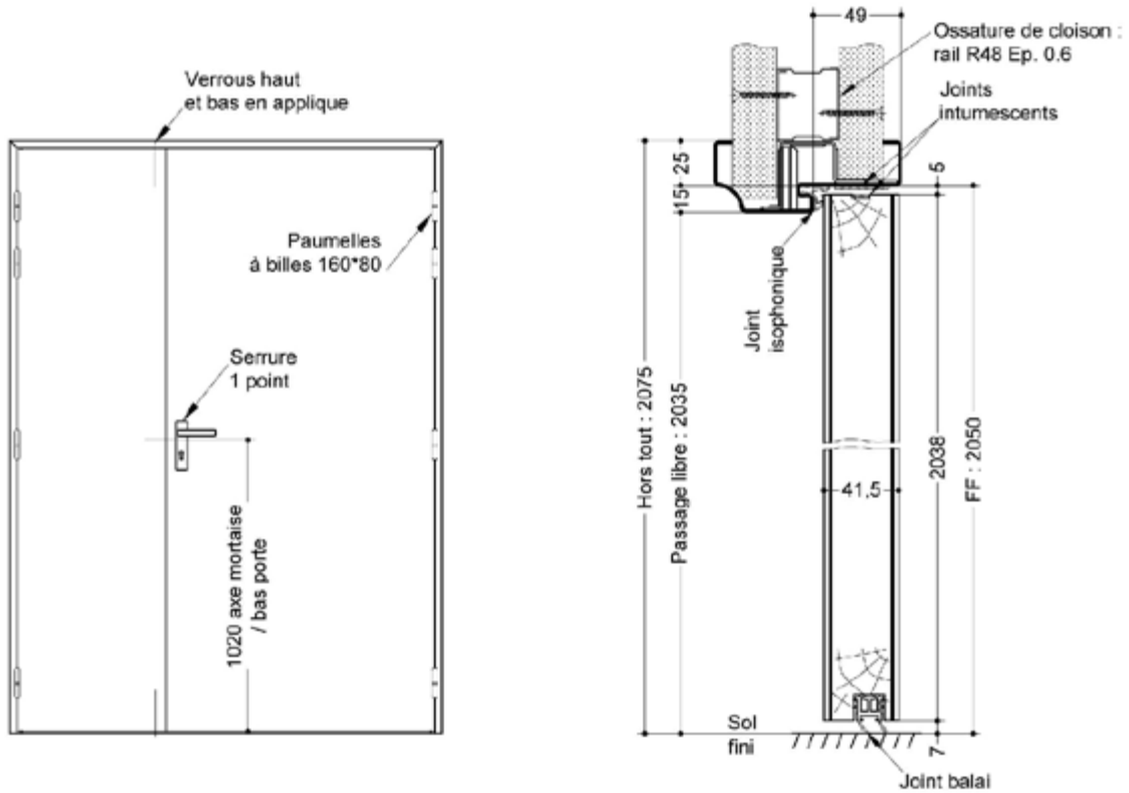
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 3; 7 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et hubrisserie métal incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible avec une large variété de solutions de fermeture et de refermeture validés au feu</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A27-1407851, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 32 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCOPLOMB 32-X32S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/6</li> <li>• Anti-X : 6255003</li> </ul>	 EI 30  33 [-1;-3] dB  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 233597 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 47</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 100
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan[s] Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)	
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS	
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>	
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL 524; ABLOY KEL 564; ABLOY KEL 565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.	
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence	
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>	
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"		

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	---

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

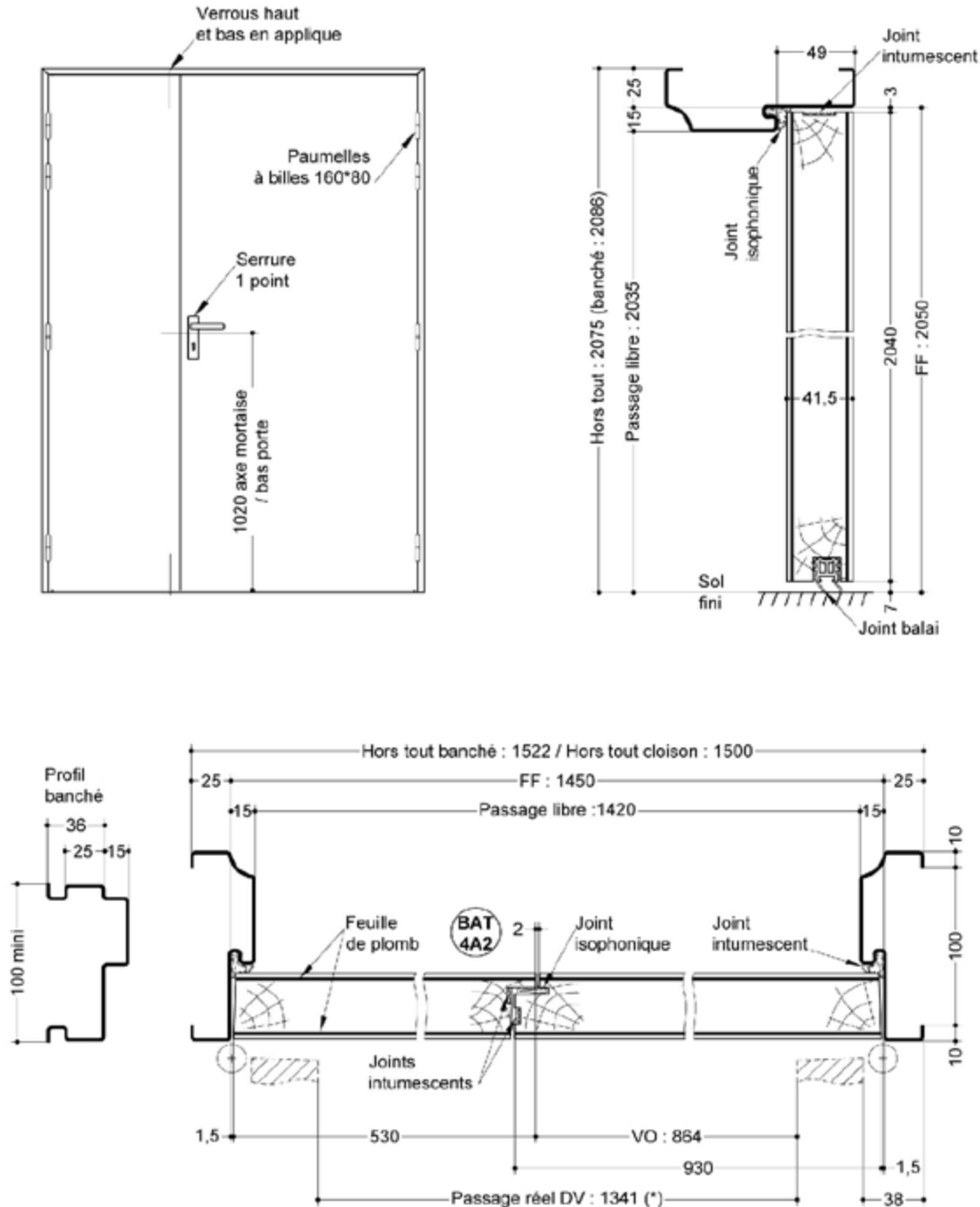
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et hubrisserie métal incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible avec une large variété de solutions de fermeture et de refermeture validés au feu</li> </ul>
-------------------	---



# Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 32 dB

Double vantail - Simple action  
Neuf  
Huisserie/bâti métallique  
(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCOPLOMB  
32-X32S-R01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A27-1407821, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 32 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOPLOMB 32-X32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/6</li> <li>• Anti-X : 6255003</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  33 [-1;-3] dB  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s); Anti-X : feuille de plomb 20/10ème + couvre-joints anti-X avec feuille de plomb Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm	
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS	
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>	
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL 524; ABLOY KEL 564; ABLOY KEL 565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.	
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence	
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>	
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et huisserie incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible avec une large variété de solutions de fermeture et de refermeture validés au feu</li> </ul>
-------------------	---





	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 39 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>BLOCOPLOMB 39-X32S-R01</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>		<b>PERFORMANCES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/2</li> <li>• Anti-X : 6255003</li> </ul>	 EI 30  39 [0;-2] dB  -	 -  -  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P. calorifique : 274046 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 48,5</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 100
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)	
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS	
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>	
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL 524; ABLOY KEL 564; ABLOY KEL 565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.	
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence	
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>	
<b>Oculus RA = 37 dB</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	---

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

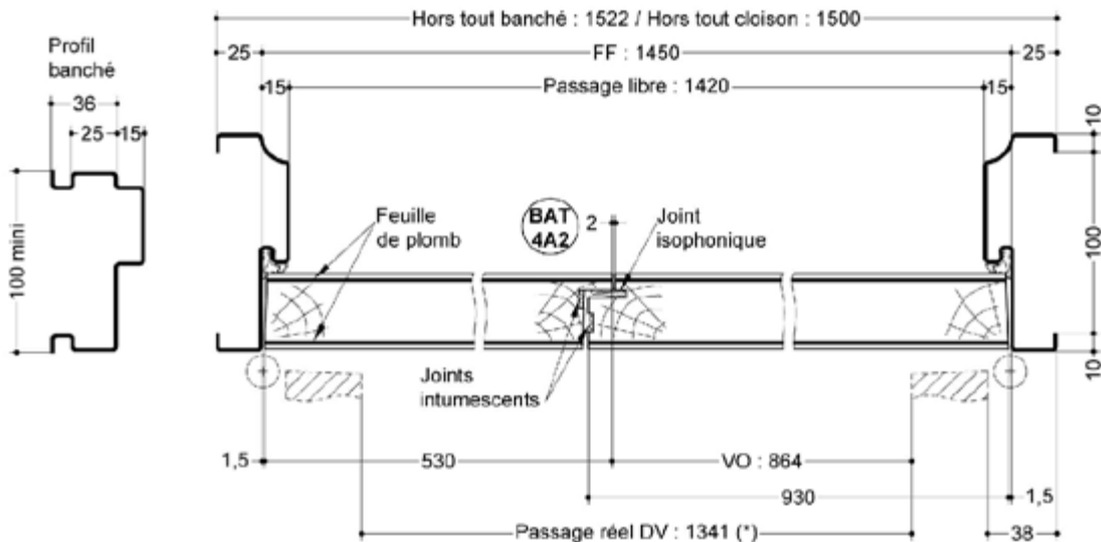
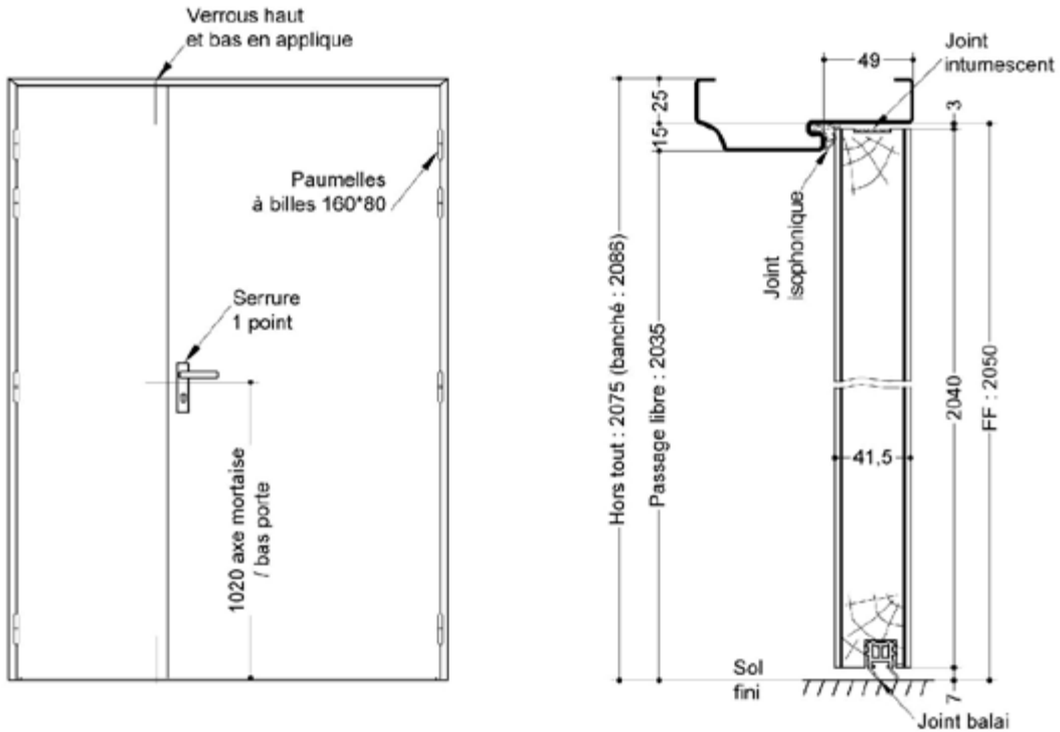
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et hubrisserie métal incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible avec une large variété de solutions de fermeture et de refermeture validés au feu</li> </ul>
-------------------	---



# Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 39 dB

Double vantail - Simple action  
Neuf  
Huisserie/bâti métallique  
(Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCOPLOMB  
39-X32S-R01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A27-1407841, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 39 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]		<b>BLOCOPLOMB 39-X32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-975</li> <li>• Acoustique : AC16-26066172/2</li> <li>• Anti-X : 6255003</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  39 [0;-] dB  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	41,5	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite, sous parement 2 feuilles de plomb 10/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Epaisseur du plomb : équivalence plomb 2mm Etanchéité feu : voir plan(s); Anti-X : feuille de plomb 20/10ème + couvre-joints anti-X avec feuille de plomb Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm	
<b>Etanchéité</b>	Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS	
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 55 mm : ABLOY KEL 160</li> </ul>	
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : têtière 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL 524; ABLOY KEL 564; ABLOY KEL 565; DORMA SVP624X; DORMA SVZ624X (fourniture possible); Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible)</li> <li>• axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec têtière de 235 x 20</li> </ul> Autres références possibles, nous consulter.	
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence	
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>	
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter</li> <li>• Passe-câble DORMA KU 260; EFF EFF 10312.1</li> </ul>	
<b>Oculus RA = 37 dB</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire
	Anti-x	400x300
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail étiqueté classe d'émission A+ incorporant 2 feuilles de plomb 10/10ème et huisserie incorporant une feuille de plomb 20/10ème (rapport APAVE)</li> <li>• Disponible avec une large variété de solutions de fermeture et de refermeture validés au feu</li> </ul>
-------------------	---



## Bloc porte bois anti-rayons X EI30 RA = 39 dB

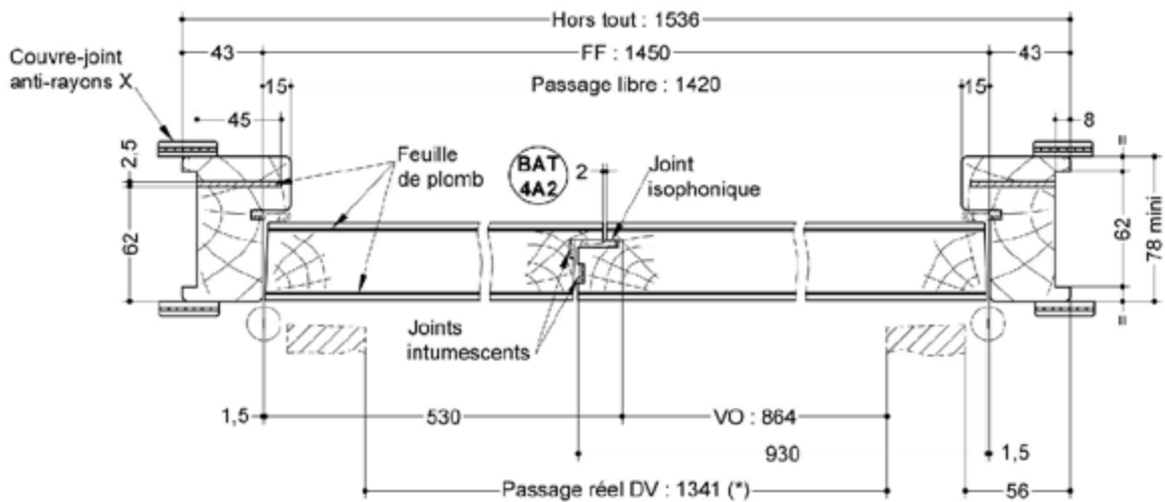
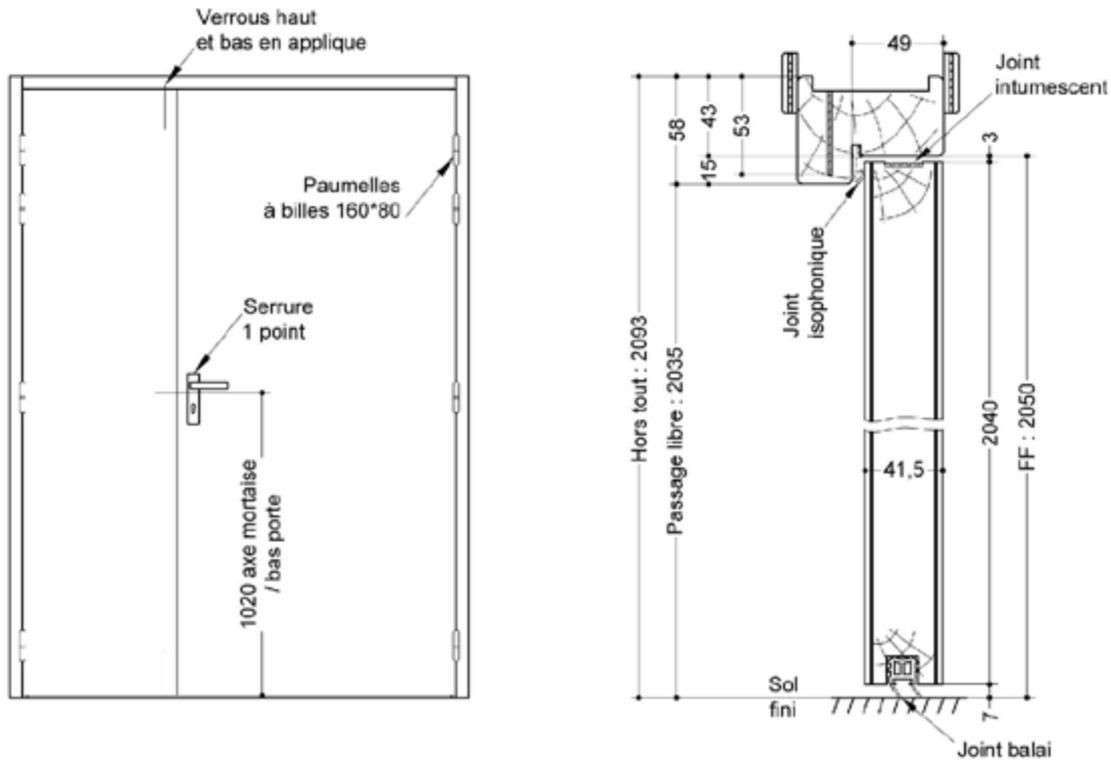
Double vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]

**BLOCOPLOMB  
39-X32S-T01**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A27-1407791, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique





B L O C S  
P O R T E S  
**M A T E R N E L L E**

AVEC OU SANS PERFORMANCE  
FEU ET ACOUSTIQUE





**MATERNELLE - AVEC PERFORMANCE FEU (EI30) ET ACOUSTIQUE**

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
<b>SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION</b>								
27	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	27-M31S-R01	<a href="#">768</a>
27		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40	GRANDE LARGEUR	27-M31S-T01	<a href="#">772</a>
29	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29-M31S-R01	<a href="#">776</a>
29		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		29-M31S-T01	<a href="#">780</a>
29		X	Tous	Hêtre LCA	40		29-M31S-T02	<a href="#">784</a>
31	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		31-M31S-R01	<a href="#">788</a>
31		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		31-M31S-T01	<a href="#">792</a>
-	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		M31S-R02	<a href="#">796</a>
-		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		M31S-T02	<a href="#">800</a>
-		X	Tous	Hêtre LCA	40		M31S-T03	<a href="#">804</a>
<b>DOUBLE VANTAIL / SIMPLE ACTION</b>								
24	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		24-M32S-R01	<a href="#">808</a>
24		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		24-M32S-T01	<a href="#">812</a>
-	X		Rigide	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		M32S-R02	<a href="#">816</a>
-		X	Tous	Bois feuillus (sauf Hêtre)	40		M32S-T02	<a href="#">820</a>
-		X	Tous	Hêtre LCA	40		M32S-T03	<a href="#">824</a>

**MATERNELLE - SANS PERFORMANCES**

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
<b>SIMPLE VANTAIL / SIMPLE ACTION</b>								
-	X		Tous	sapin du nord, montants supplémentaires en bois feuillus	40		M01S-T01	<a href="#">828</a>
-		X	Tous	sapin du nord, montants supplémentaires en bois feuillus	40		M01S-T02	<a href="#">832</a>
<b>DOUBLE VANTAIL / SIMPLE ACTION</b>								
-	X		Tous	sapin du nord, montants supplémentaires en bois feuillus	40		M02S-T01	<a href="#">836</a>
-		X	Tous	sapin du nord, montants supplémentaires en bois feuillus	40		M02S-T02	<a href="#">840</a>

	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 27 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique [Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>MATERNELLE</b> <b>27-M31S-R01</b> <b>GRANDE</b> <b>LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/11</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  Jusqu'à 28 [-1;-2] dB  -  -  -  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1031 à 1230	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>												
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>												
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 26 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle grande largeur, validée sur support rigide</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>		



### Bloc porte bois maternelle RA = 27 dB

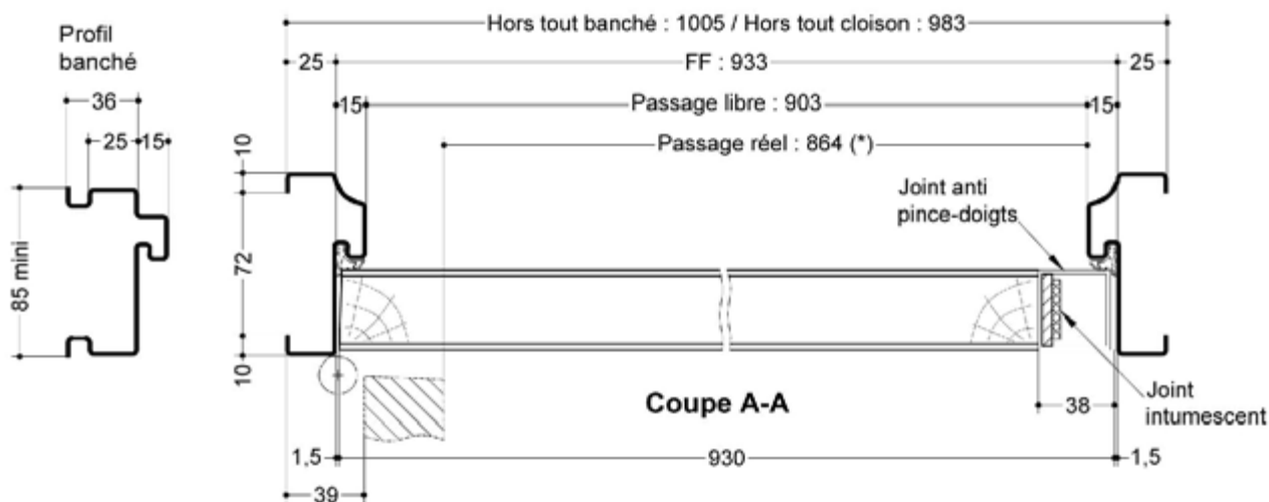
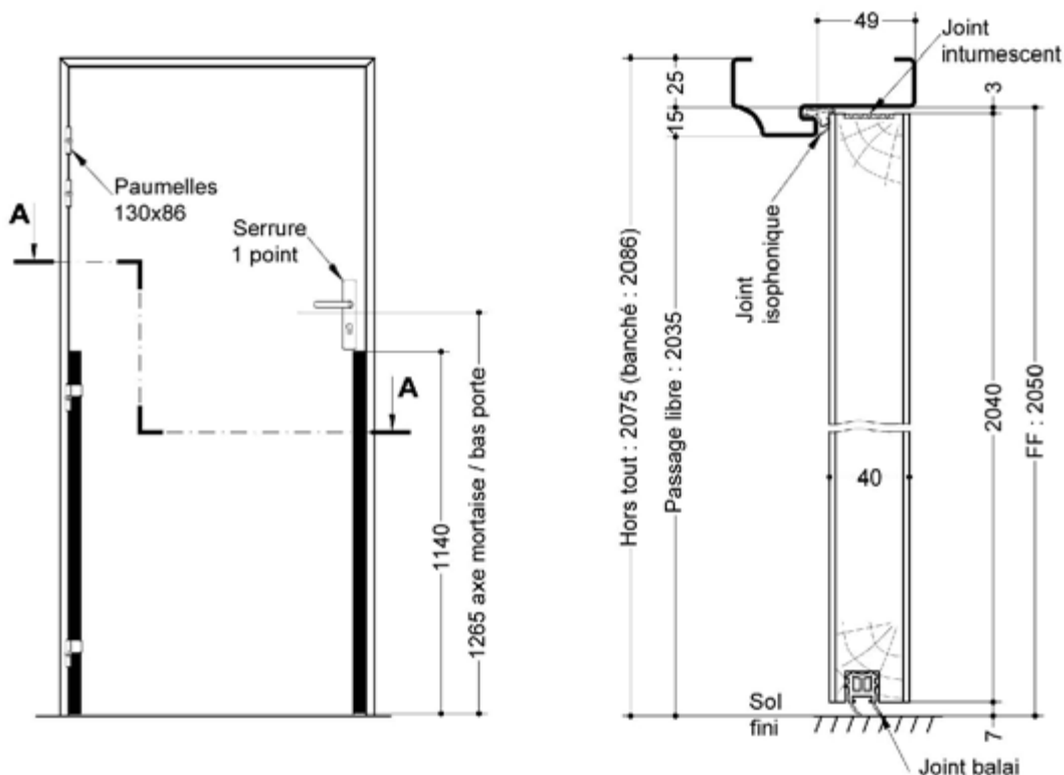
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti métallique

(Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)

**MATERNELLE**  
**27-M31S-R01**  
**GRANDE**  
**LARGEUR**



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1604581, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



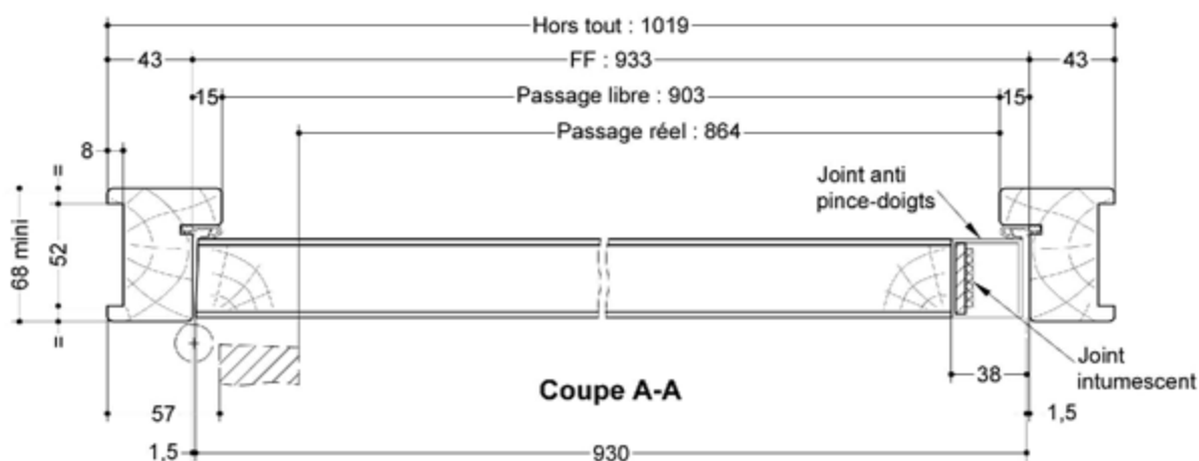
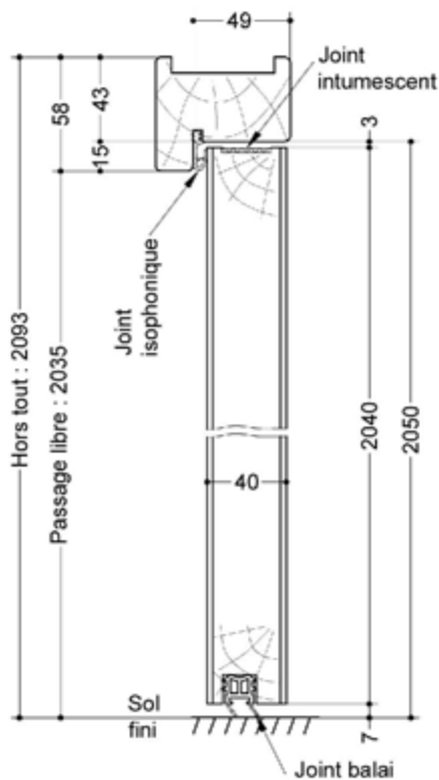
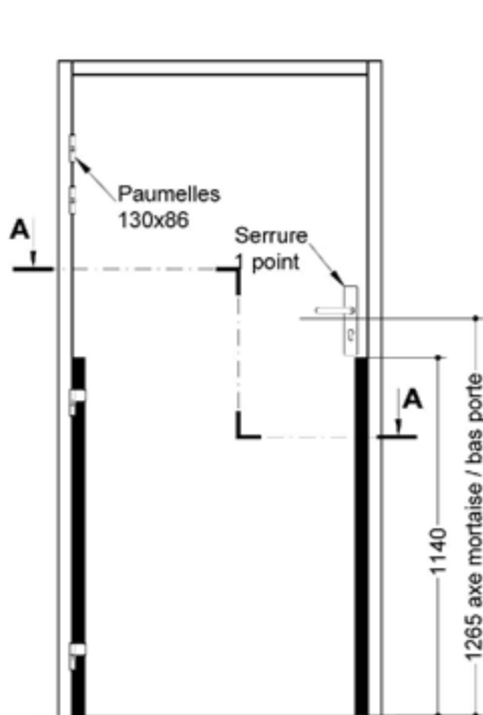
	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 27 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>MATERNELLE</b> <b>27-M31S-T01</b> <b>GRANDE</b> <b>LARGEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/11</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  28 [-1;-2] dB  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	<b>AUTRES INFORMATIONS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 24</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1031 à 1230	3000 maxi	1230 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> </ul>		

Imposte RA = 26 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
		Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle grande largeur, validée sur tous support</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1405074, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

SAS BLOC FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



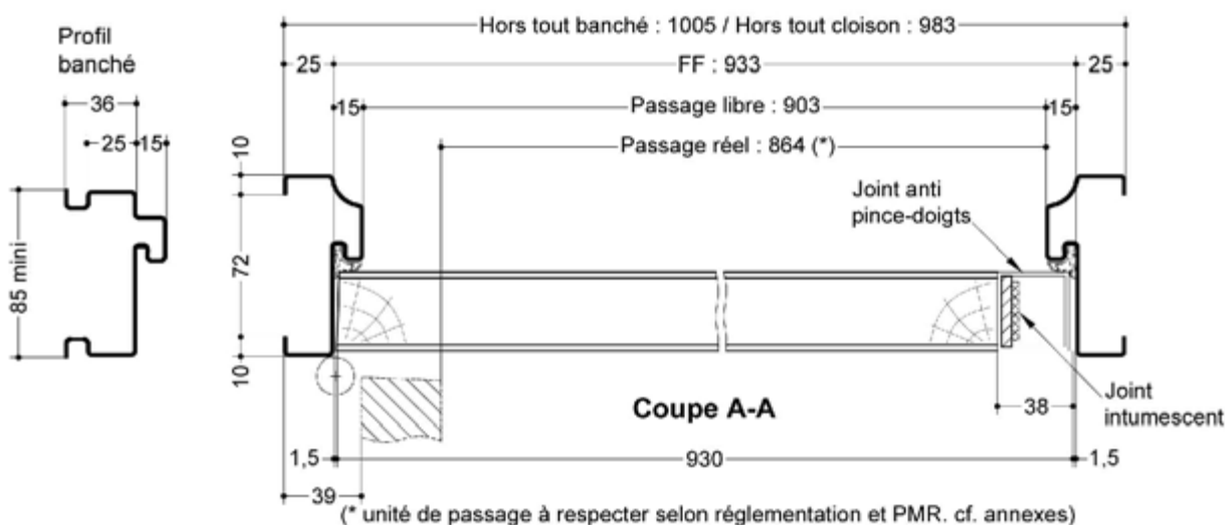
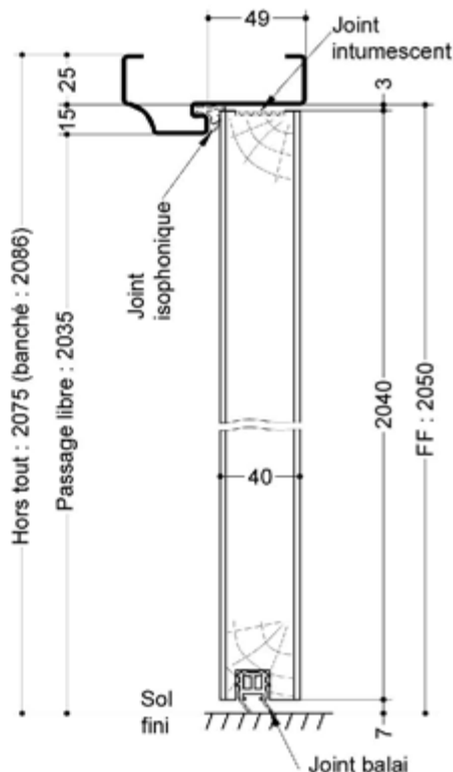
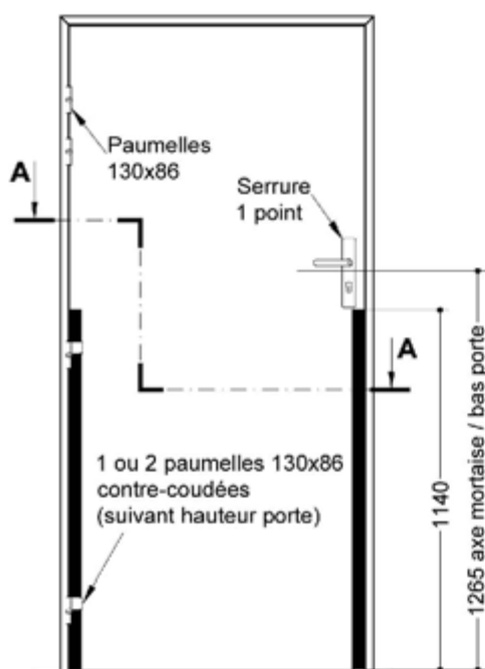
	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>MATERNELLE</b> <b>29-M31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/11</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  Jusqu'à 30 (-1;-2) dB  -  -  -  2,3 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1030 maxi	3,42	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s); joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermature</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 26 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle validée sur support rigide jusqu'à 2300x1030mm maxi</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>		



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



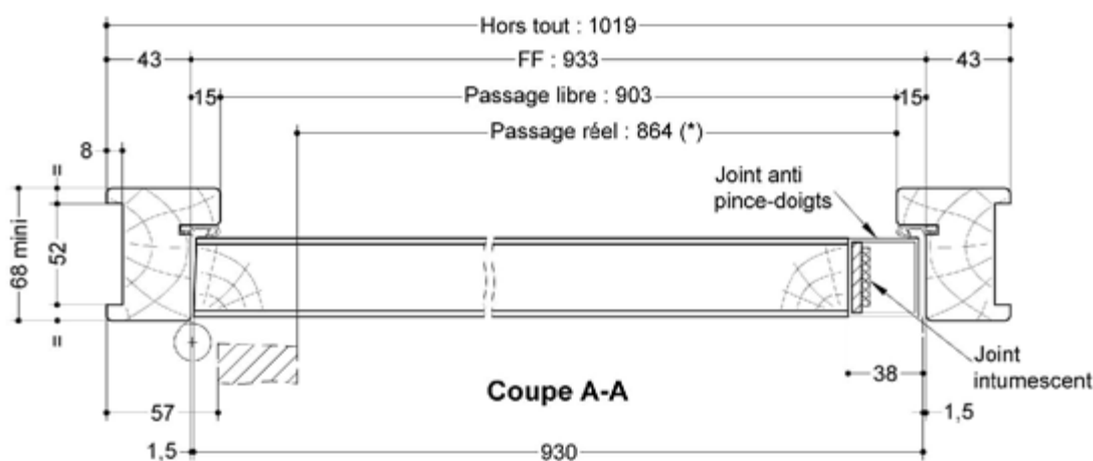
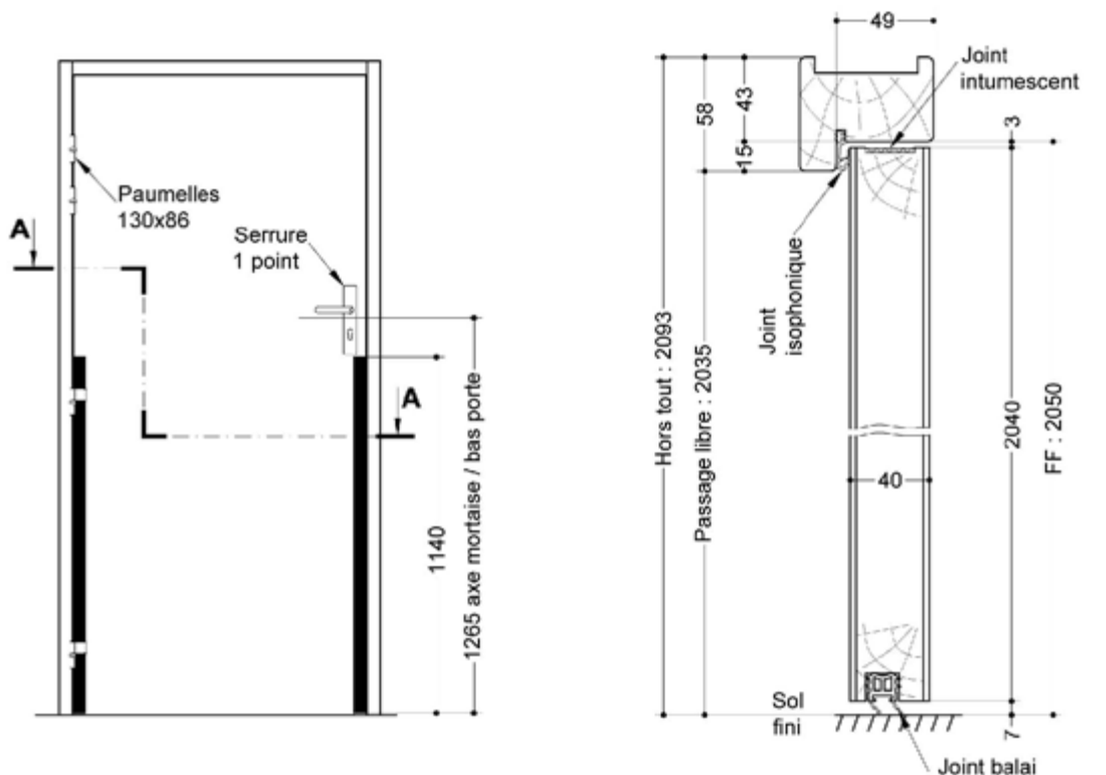
	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>MATERNELLE</b> <b>29-M31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu : 13-A-974</li> <li>• Acoustique : AC16-26063233/11</li> <li>• Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	 EI 30  Jusqu'à 30 (-1;-2) dB  -  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : n°3</li> <li>• P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 24</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]; joint anti pince-doigts maternelle Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSA ABLOY : Donna Inhova</li> <li>• CISA : Wave Mode Evolution 5A504 ou 5A514, e-Signo 5A504 ou 5A514, CS9500 5A502, 5A504 ou 5A514</li> <li>• DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>• KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C, 760-E ASM ou ESM, 760-K ASM ou ESM, 770-E ASM ou ESM, 770-K ASM ou ESM, 790-E ASM ou ESM, 790-K ASM ou ESM, RT ASM ou ESM, RT Messenger ASM ou ESM, Saflock MT ASM ou ESM, Saflock RT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT ASM ou ESM, Saflock Quantum MT RFID ASM ou ESM, 660-E ASM ou ESM, 660-K ASM ou ESM</li> <li>• ONITY : Advance MAG ou RFID, HT22/HT24, HT24/HT28, HT24/HT28RFID</li> <li>• SALTO : XS4, Aelements avec coffre LE7E37</li> <li>• VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi, 2000/3000 Euro ou Ansi, Classic Euro ou Ansi, Signature Euro ou Ansi, Essence RFID ou ANSI, Essence RFID Euro ou Ansi, Essence V2 Euro ou Ansi, Allure Euro ou Ansi</li> </ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>• Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>• Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloses"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>		
<b>Imposte</b> RA = 26 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle validée sur tous support jusqu'à 2300x1030mm maxi</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A04-1405071, indice F

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 29 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>MATERNELLE</b> <b>29-M31S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/11</li> <li>Thermique : PC CERT 04/04</li> </ul>	 EI 30  Jusqu'à 30 (-1;-2) dB  -  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3</li> <li>P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 21</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Hêtre LCA	40	2240 maxi	1030 maxi	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s); joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>												
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DENY FONTAINE : 7931, C1500, C-PROX</li> <li>KABA : Confidant RFID 9422C, Confidant RFID Messenger 9422C</li> <li>SALTO : XS4, Aelements</li> <li>VINGCARD : Classic RFID Euro ou Ansi, Signature RFID Euro ou Ansi</li> </ul>												
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> </ul>												

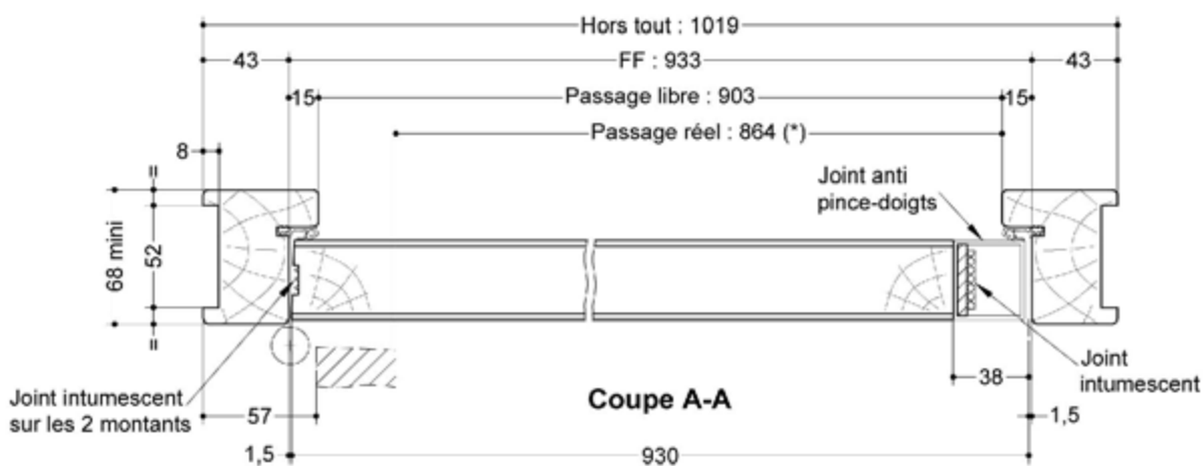
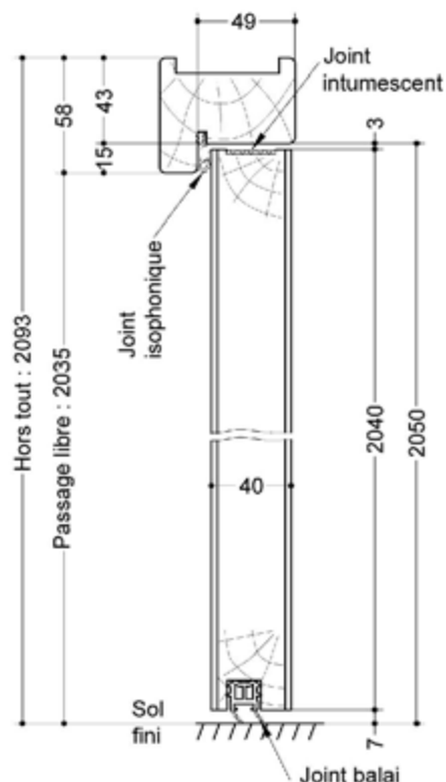
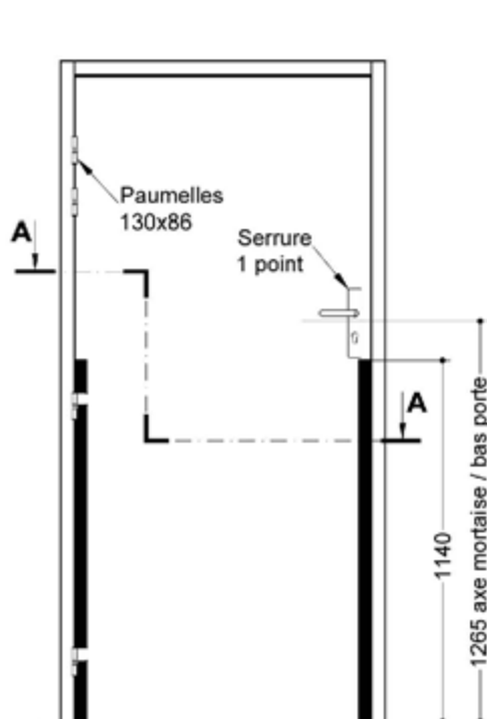
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle validée sur tous support jusqu'à 2240x1030mm maxi</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1405073, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte  
en hêtre LCA**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 31 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>MATERNELLE</b> <b>31-M31S-R01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/15</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP17</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  32 [-1;-2] dB  -  2,2 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1230 maxi	2,77	1840 à 2240	730 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s); joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermature</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d' issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Imposte</b> RA = 30 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum [mm]	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			

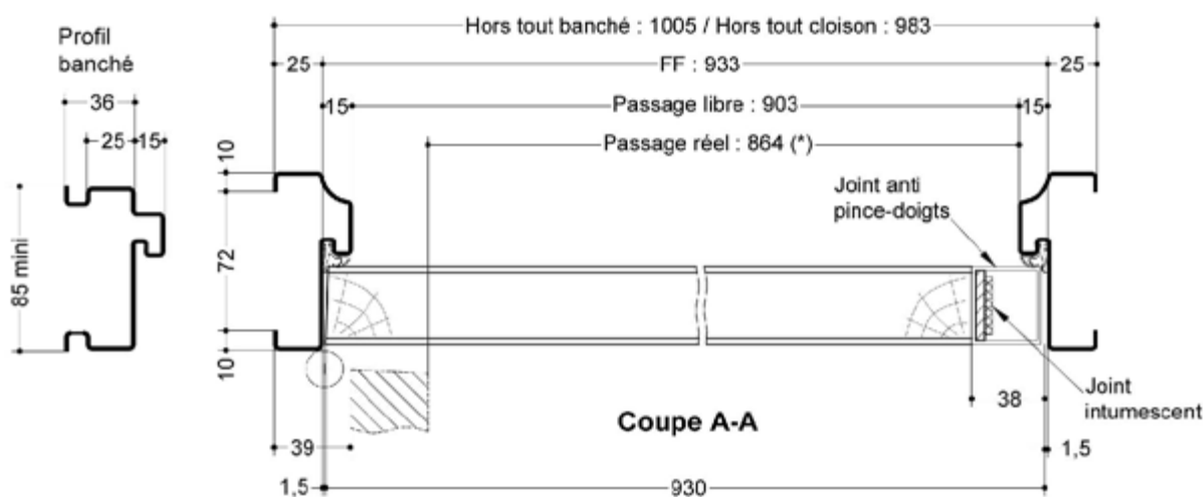
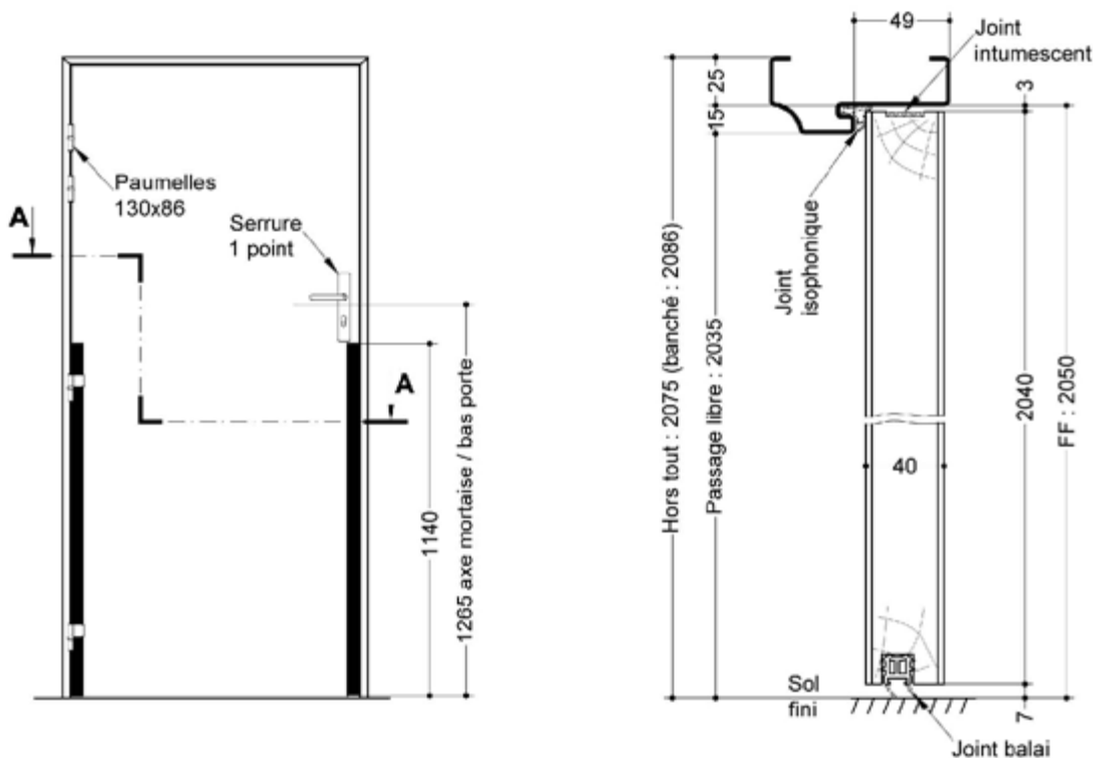
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	---

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> <li>• Large choix de finitions de porte (stratifiés, décors de portes, moulures)</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A16-1800312, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOC'FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 31 dB</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>MATERNELLE</b> <b>31-M31S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-974</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/15</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP16</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  32 (-1;-2) dB  -  -  1,7 W/m².K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail			DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	40	2300 maxi	1230 maxi	2,77	1840 à 2240	730 à 1030

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s); joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Imposte</b> RA = 30 dB	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			

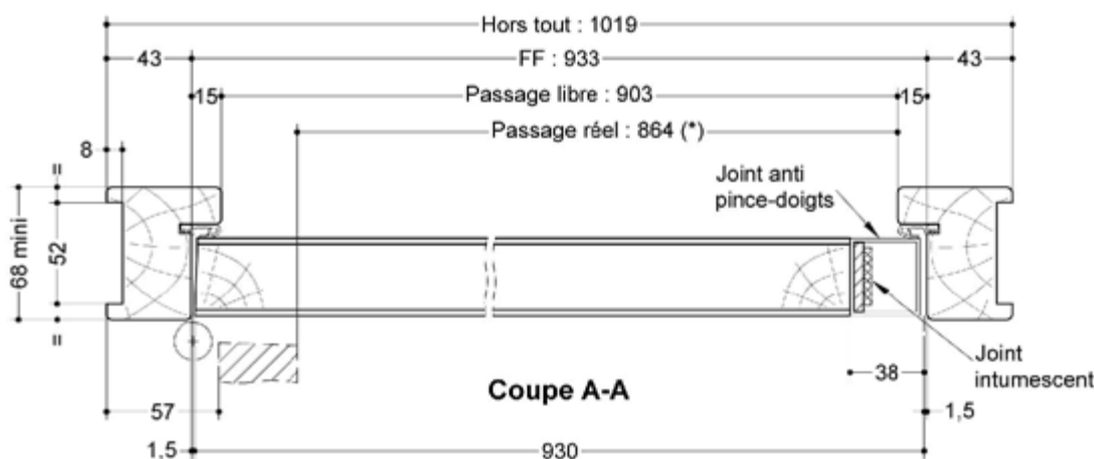
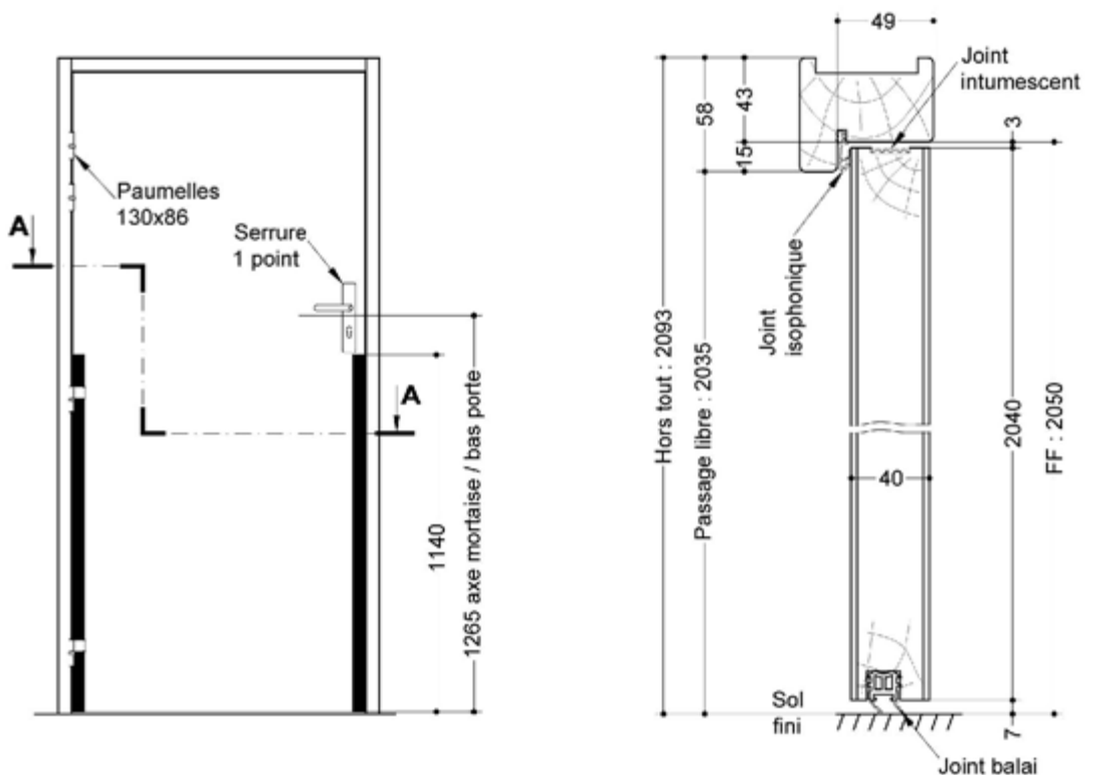
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> <li>• Large choix de finitions de porte (stratifiés, décors de portes, moulures)</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A16-1800311, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**



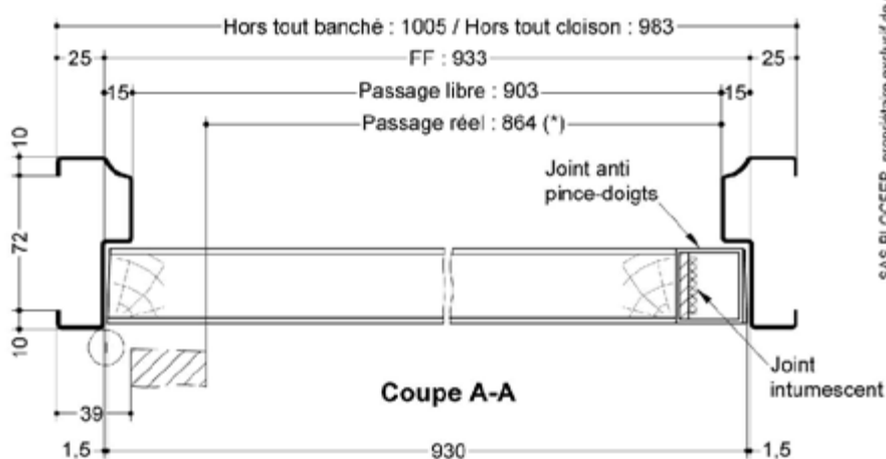
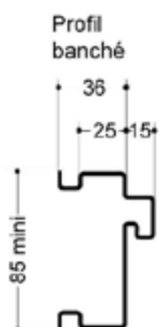
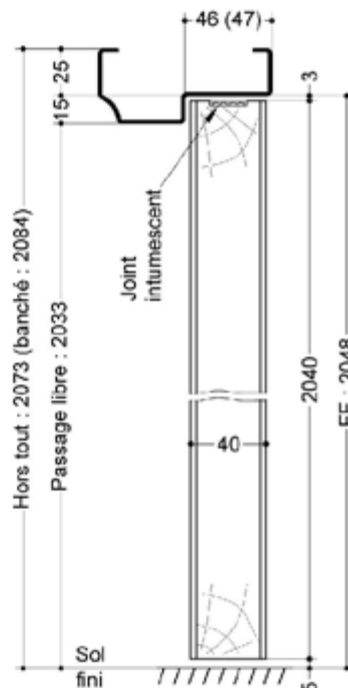
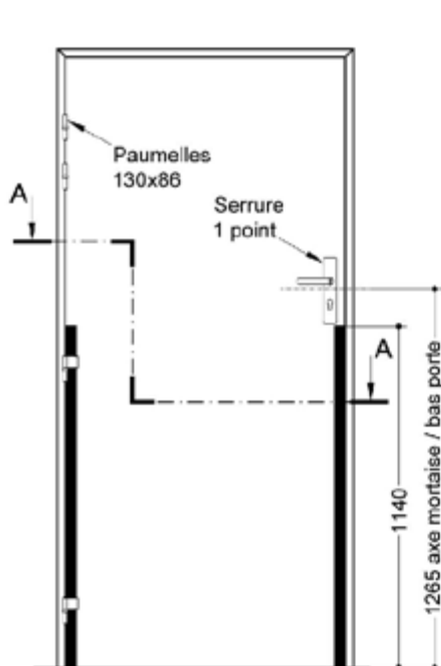
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>MATERNELLE</b> <b>M31S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  -

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	2,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 46 ou 47x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s); joint anti pince-doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm; feuillure de 59x15 isophonique Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)												
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>												
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>												

Imposte	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
		Hauteur maximum ( mm)	hauteur maxi 3000
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
Finitions et décors	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
Environnement	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix d'équipements et d'accessoires</li> <li>• Possibilité de vitrage et de diverses finitions (décor de porte, protection des parements)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOC FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A04-1402682, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)



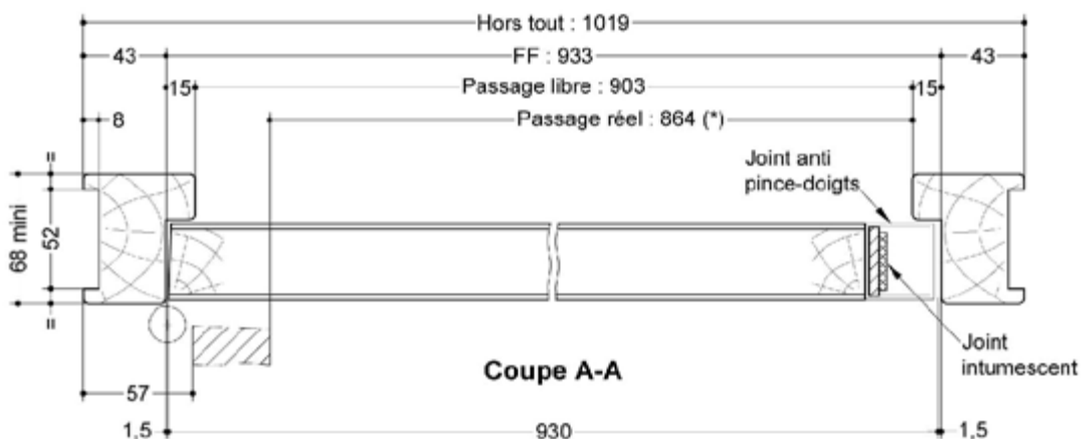
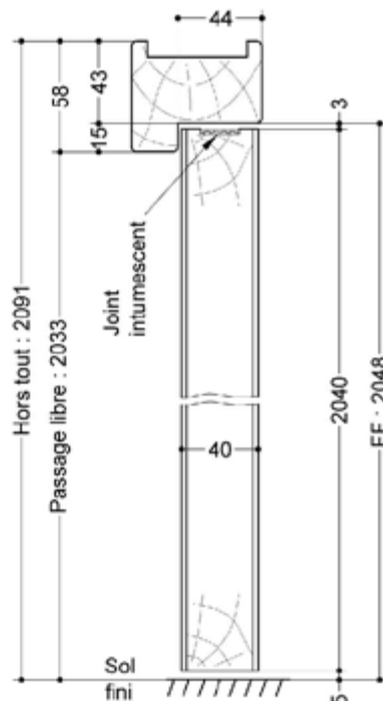
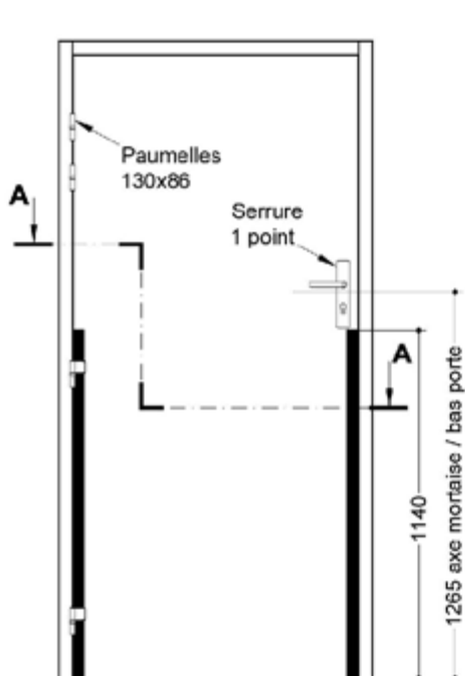
	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>MATERNELLE</b> <b>M31S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-528</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  -

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m³ (sauf Hêtre)	40	2346 maxi	1230 maxi	2,77

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubriserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s); joint anti pince-doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillure de 49x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm												
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'hubriserie à gorge isophonique Joint balai												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>												
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm ≤ L ≤ 1230 mm)</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie)</li> <li>Verrouillage d'issue de secours : Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>												

Imposte	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
		Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
MISE EN OEUVRE			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)		
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix d'équipements et d'accessoires</li> <li>• Possibilité de vitrage et de diverses finitions (décor de porte, protection des parements)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1402642, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuilés de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)		<b>MATERNELLE</b> <b>M31S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> • Feu : 13-A-528	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  -	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Hêtre LCA	40	2240 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s); joint anti pince-doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillure de 49x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm		
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>• Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre de tirage (non fournie)</li> </ul>		

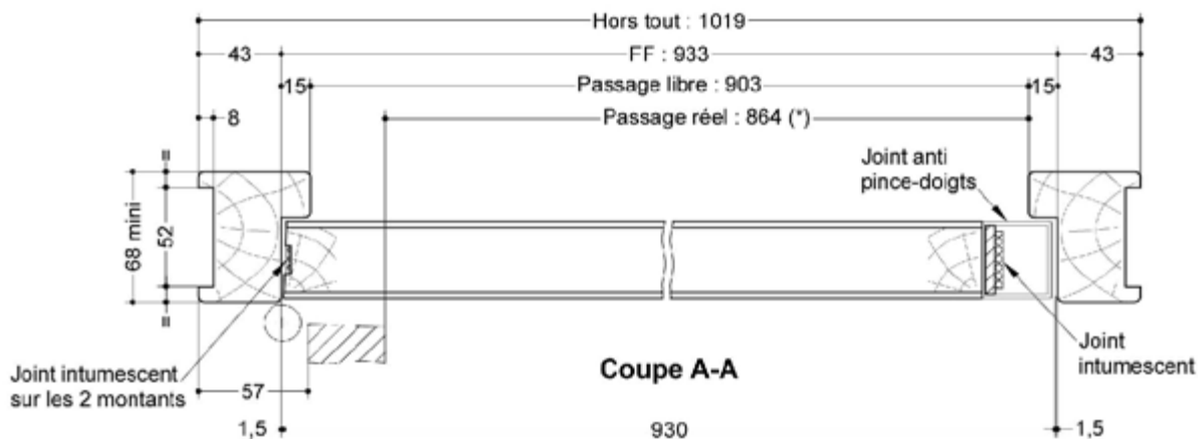
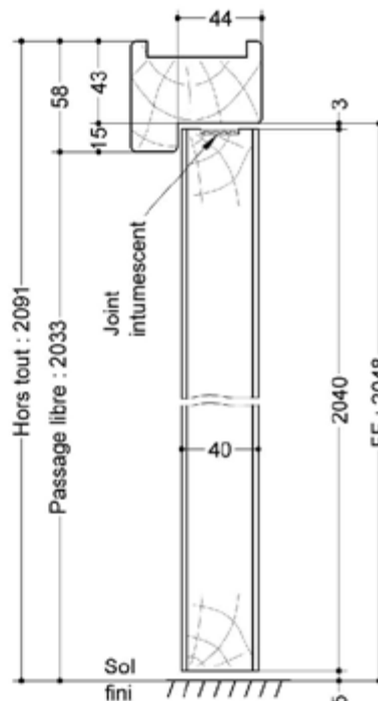
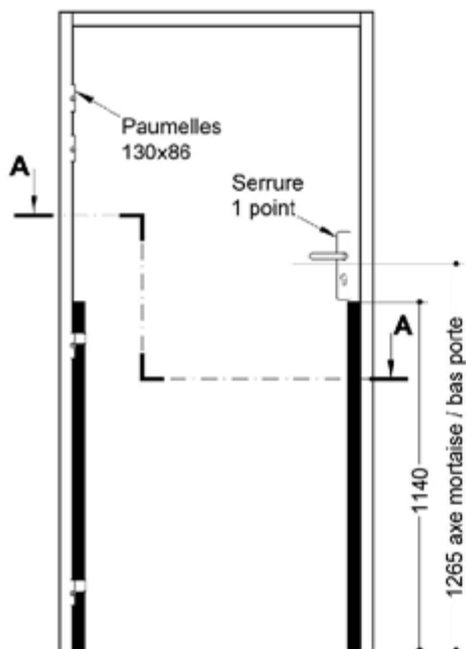
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix d'équipements et d'accessoires</li> <li>• Possibilité de vitrage et de diverses finitions (décor de porte, protection des parements)</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A04-1402641, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte  
en hêtre LCA

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan nos contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



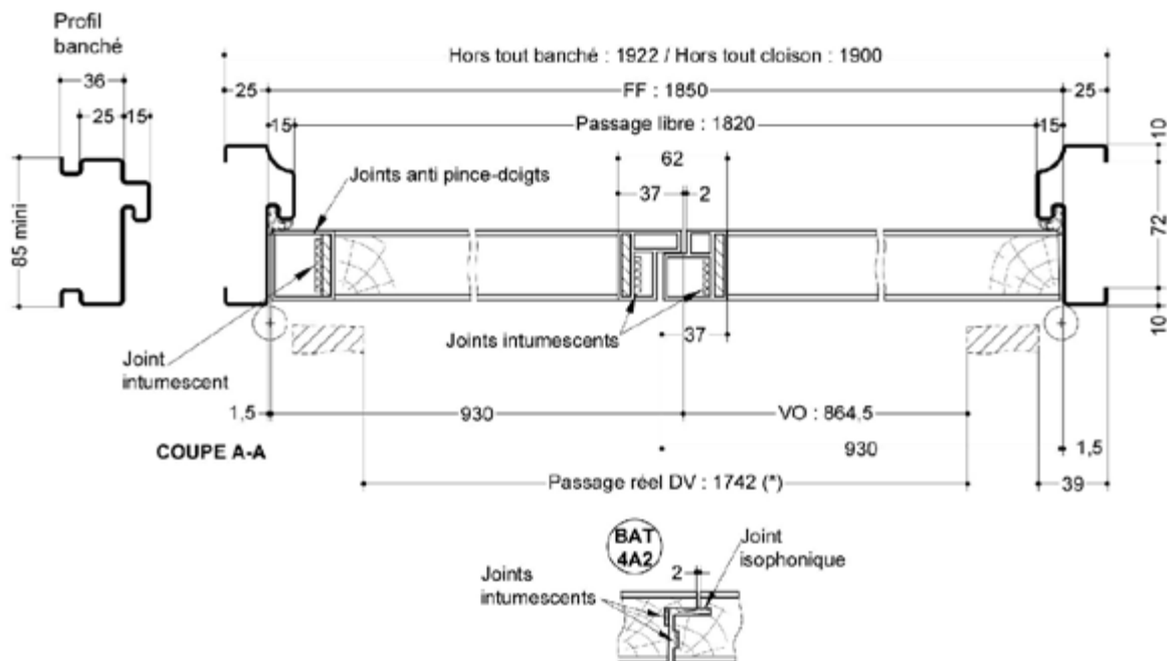
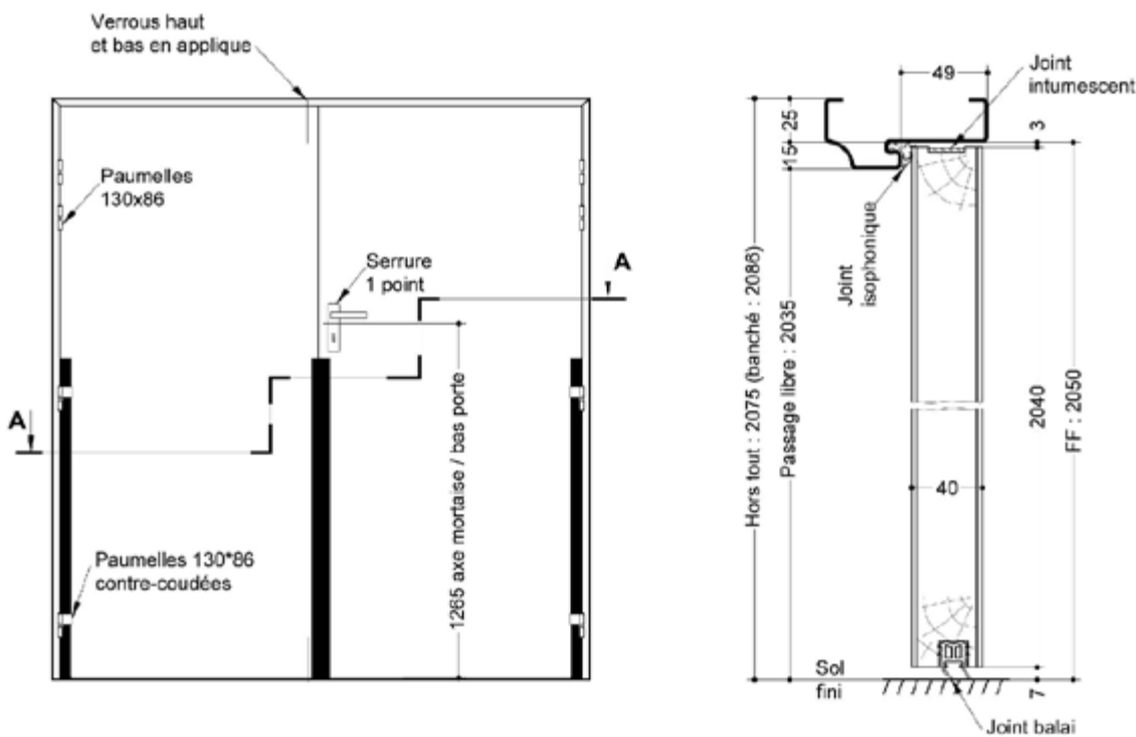
	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 24 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>MATERNELLE 24-M32S-R01</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/12</li> <li>Thermique : PCCAT/2014, 14, 04/BP13</li> </ul>	 EI 30  RA = 24  -	 -  -  2,0 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°4</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 24</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d' issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Imposte</b>	Types d' imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			

<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
<b>MISE EN OEUVRE</b>	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> <li>• Large choix de finitions de porte (stratifiés, décors de portes, moulures)</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR, cf. annexes)

Plan n° S1A23-1702951, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

cadre en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois maternelle RA = 24 dB</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>MATERNELLE</b> <b>24-M32S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-975</li> <li>Acoustique : AC16-26066172/12</li> <li>Thermique : PCCAT/2014, 14, 04/BP12</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  RA = 24  -  -  1,6 W/m <sup>2</sup> .°K

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330	2300 maxi	1030 maxi

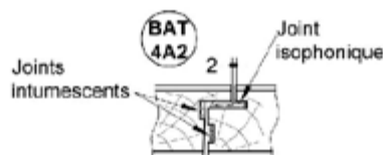
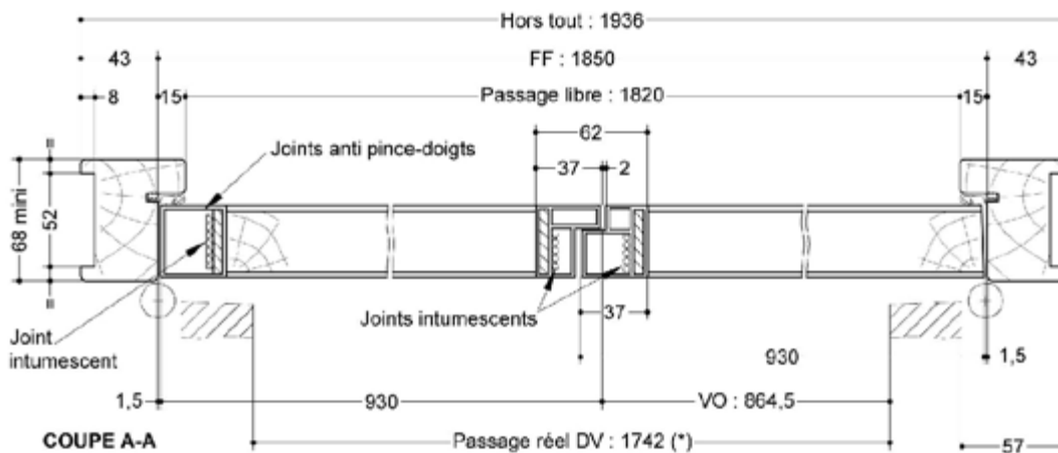
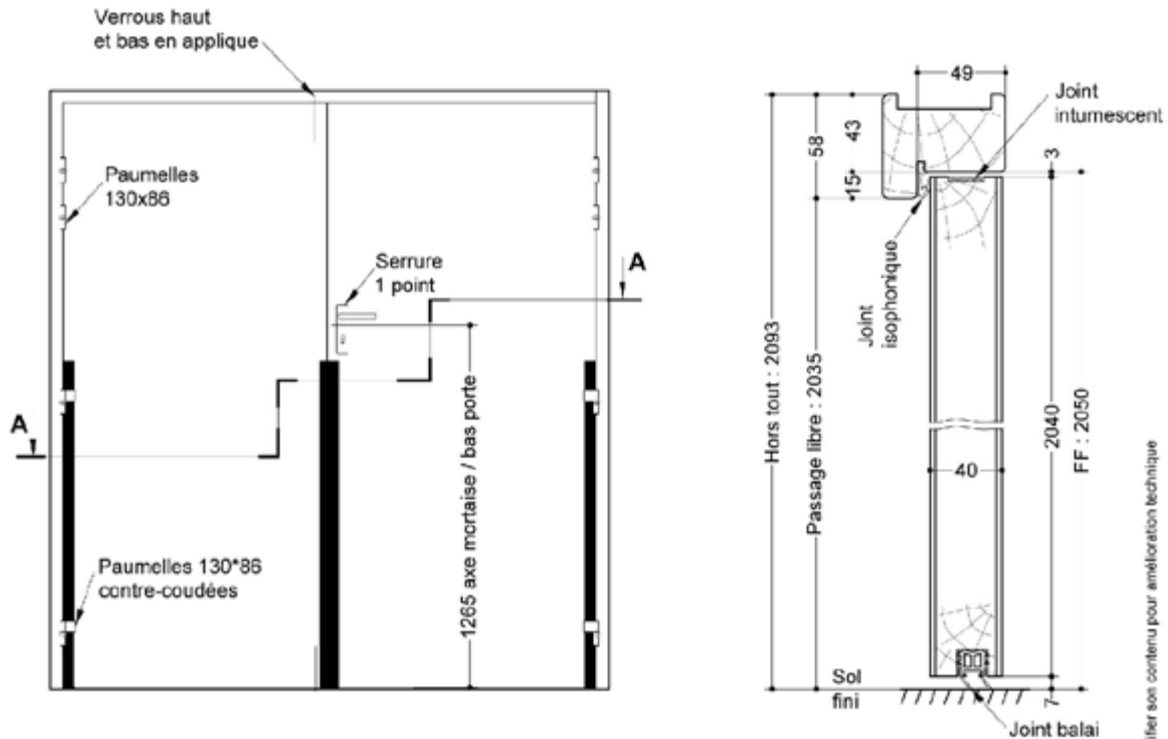
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m <sup>2</sup> Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"			
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			

<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

<b>MISE EN OEUVRE</b>	
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]

<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> <li>• Large choix de finitions de porte (stratifiés, décors de portes, moulures)</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A23-1702941, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>MATERNELLE M32S-R02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  -

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

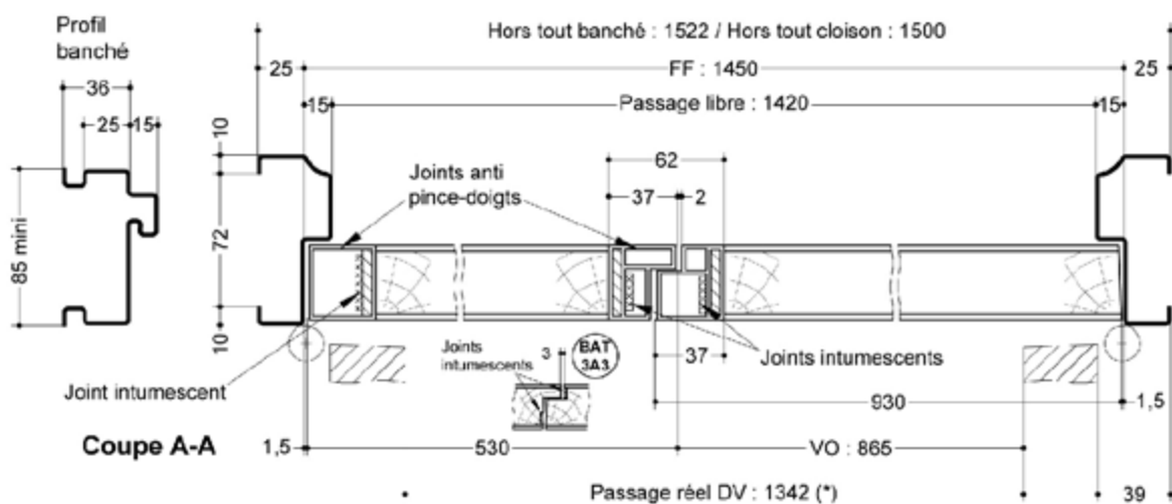
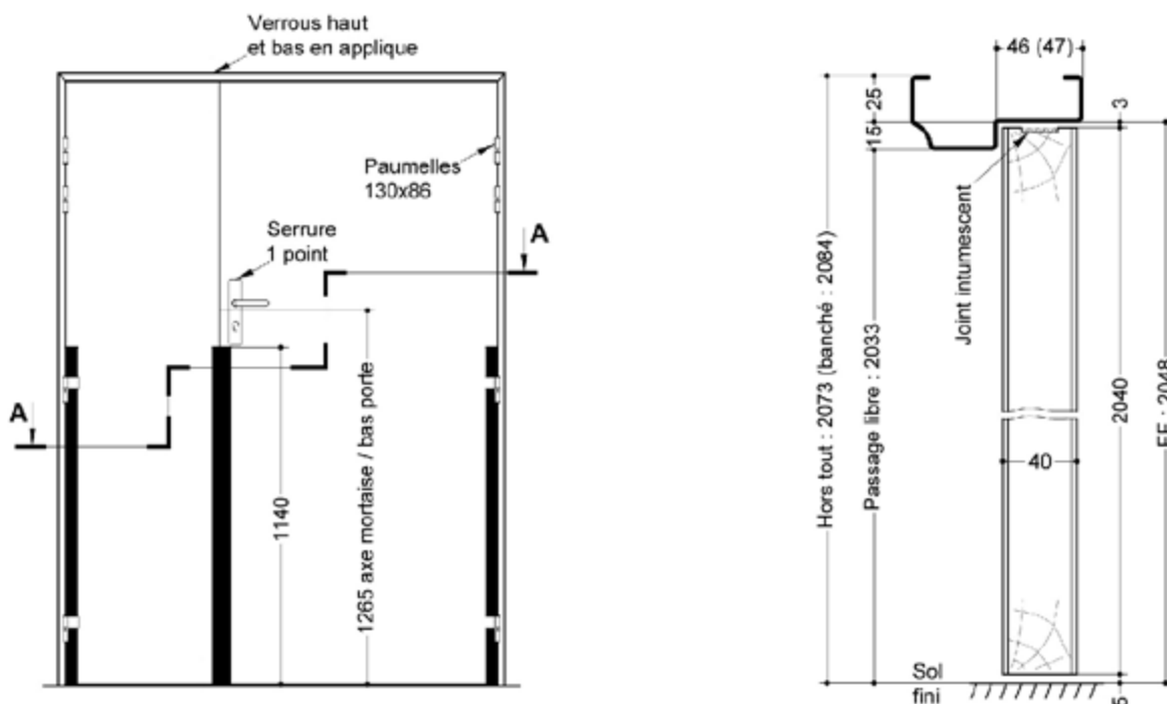
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 46 ou 47x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) joint anti-pince doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique Joint balai
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Verrou à ongle à mortaiser; Fermeture d'urgence
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>

Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"

Imposte	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
		Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
Finitions et décors	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul>		
	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
Finitions et décors	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 (Cf. Annexes configurations de pose)		
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>			
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix d'équipements et d'accessoires (serrure mécanique, ferme-porte, imposte)</li> <li>• Possibilité de vitrage et de diverses finitions (décor de porte, protection des parements)</li> </ul>		



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1402692, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre en bois feuillu de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois (Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso)	<b>MATERNELLE</b> <b>M32S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  -

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) joint anti-pince doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillure de 49x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm												
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>												
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													

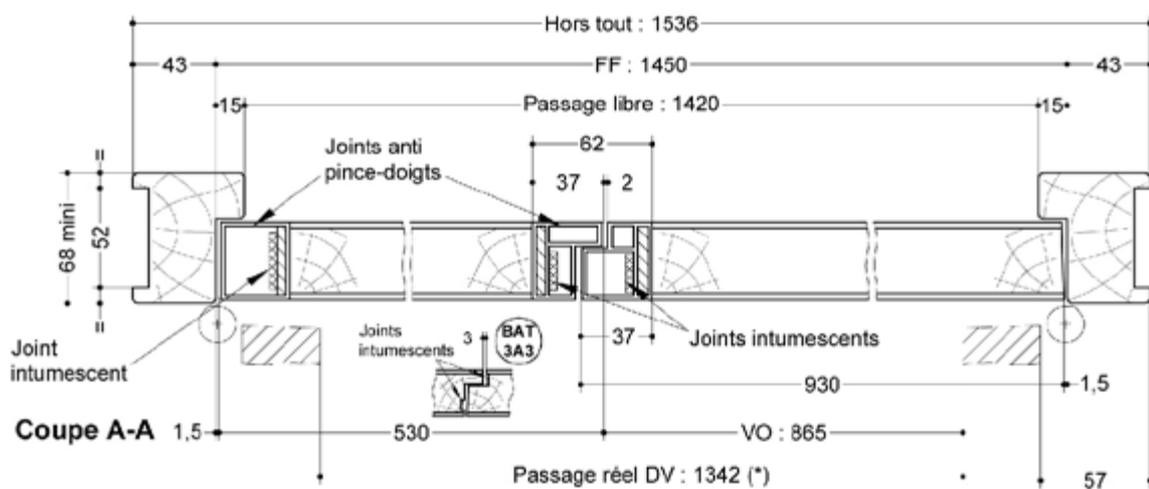
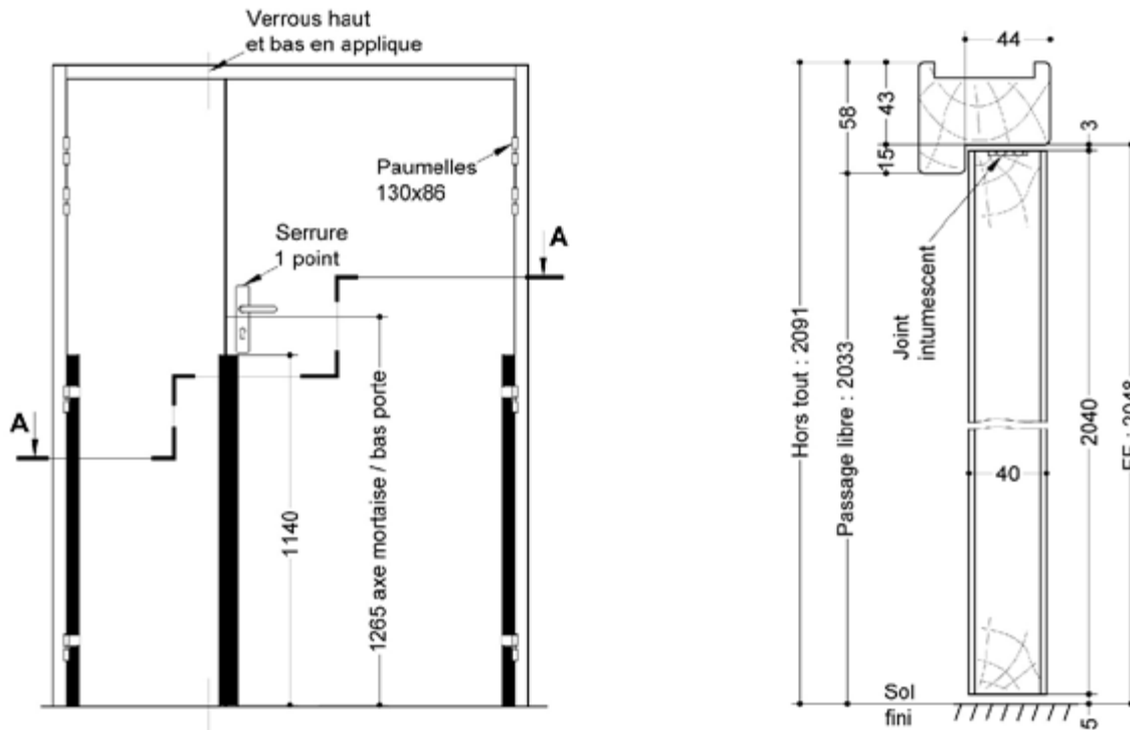
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000	hauteur maxi 922
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix d'équipements et d'accessoires (serrure mécanique, ferme-porte, imposte)</li> <li>• Possibilité de vitrage et de diverses finitions (décor de porte, protection des parements)</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A05-1402652, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$  (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois coupe-feu EI30</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0 / 1 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>MATERNELLE</b> <b>M32S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-768</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  EI 30  -  -  -  -  -

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Hêtre LCA	40	2100 maxi	DVE : 930 maxi; DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 44x15 Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s] joint anti-pince doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation); feuillure de 49x15 isophonique Talon de 5 en 5 mm												
<b>Etanchéité</b>	Joint balai												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> </ul>												
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO (LEVASSEUR) : HL100; IL300; GROOM : GR150; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO (LEVASSEUR) : HL105; IL305; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> <li>Entraîneur de sécurité : ISEO (LEVASSEUR) DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2</li> <li>Sélecteur de fermeture : ISEO (LEVASSEUR) SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR; ISEO (LEVASSEUR) SL2000</li> </ul>												
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillage d'issue de secours Verrou motorisé EFF EFF série 351M</li> <li>Contact de sécurité EFF EFF 10405; EFF 10400</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"													

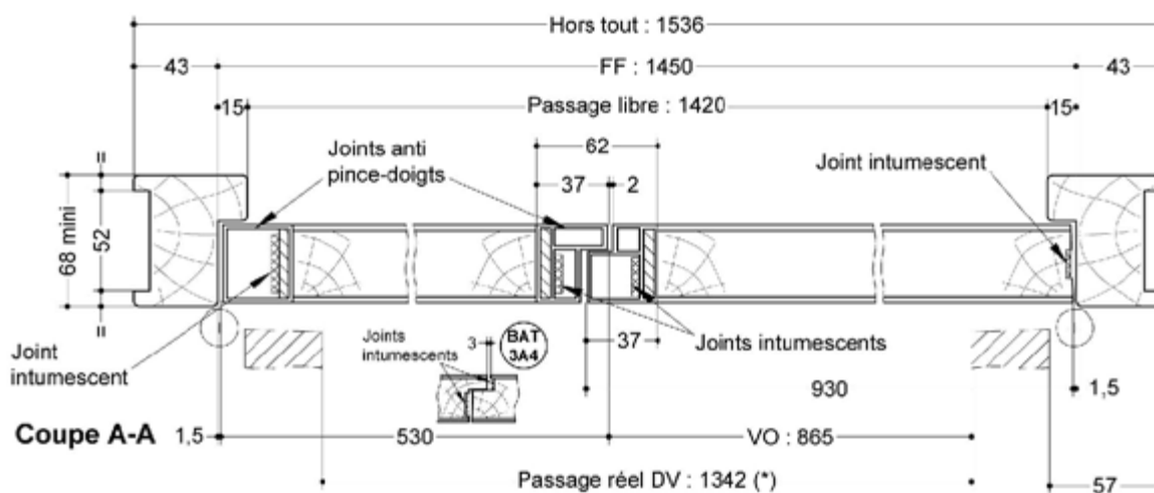
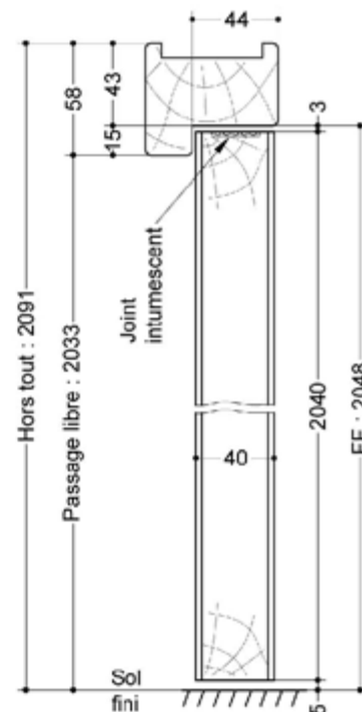
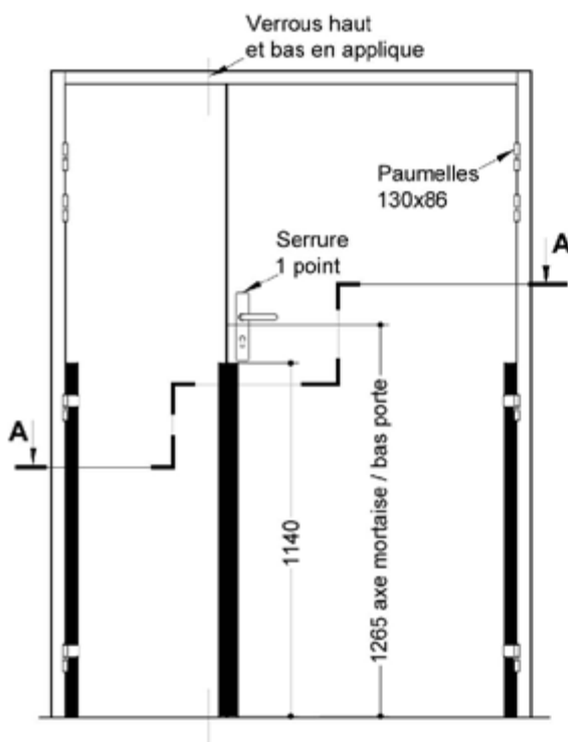
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix d'équipements et d'accessoires (serrure mécanique, ferme-porte)</li> <li>• Possibilité de vitrage et de diverses finitions (décor de porte, protection des parements)</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois maternelle - âme pleine - chant droit</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique		<b>MATERNELLE M01S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP02</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  -  -  -  -  -  1,7 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Tous supports	sapin du nord, montants supplémentaires en bois feuillus	40	3000 maxi	330 à 1230

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 50
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	joint anti pince-doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

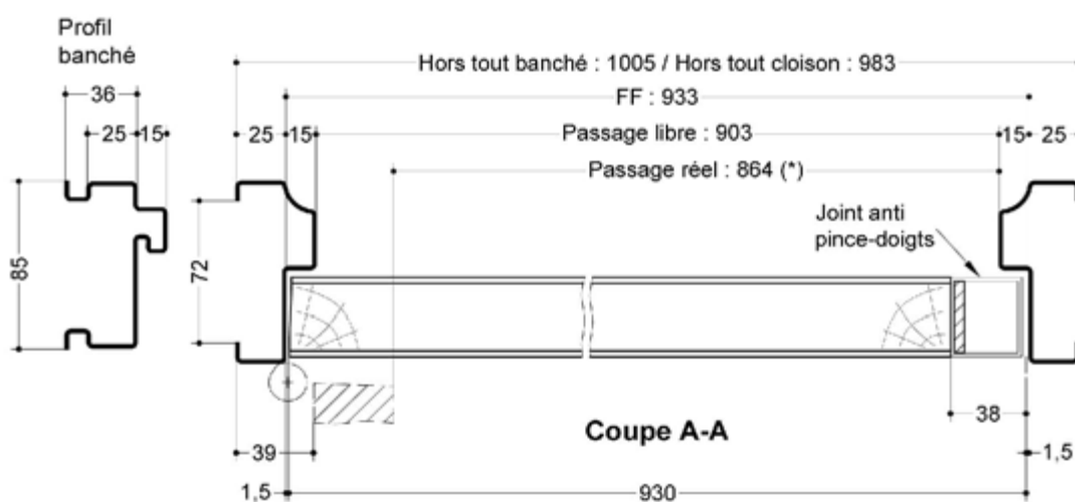
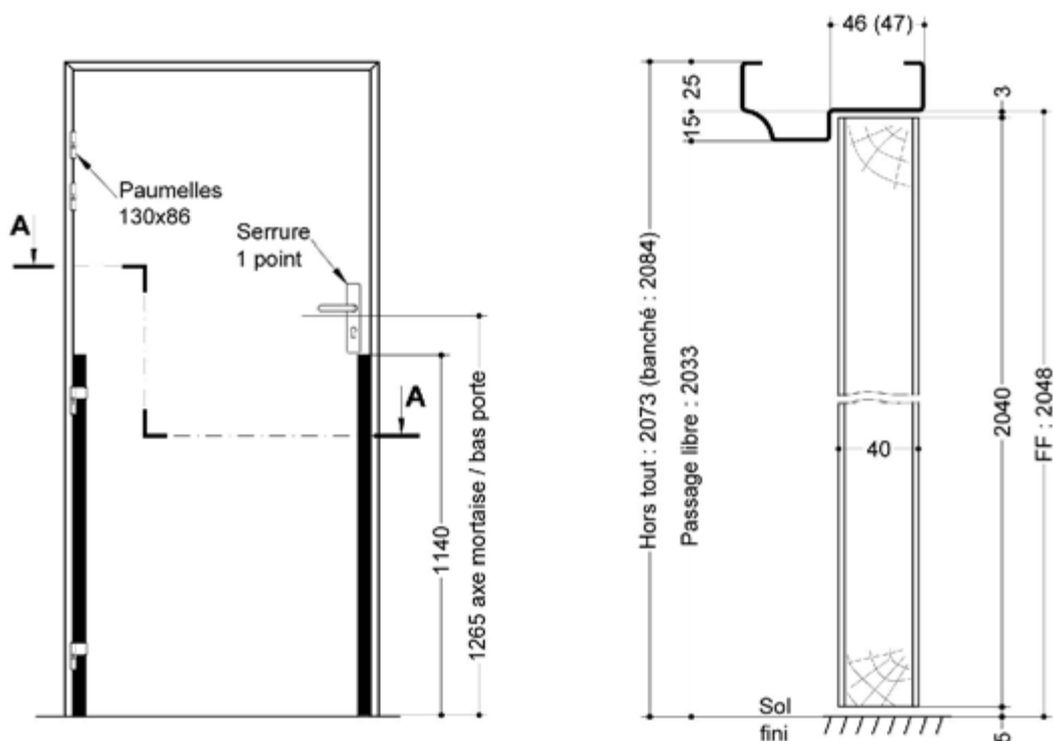
#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)		
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vantail : cadre en bois feuillus (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle validée sur support rigide jusqu'à 3000x1230mm maxi</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A01-1800292, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre de porte en sapin du nord  
et montants supplémentaires  
en bois feuillus (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois maternelle - âme pleine - chant droit</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois		<b>MATERNELLE M01S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP01</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  -  -  -  -  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	sapin du nord, montants supplémentaires en bois feuillus	40	3000 maxi	330 à 1230

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	joint anti pince-doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

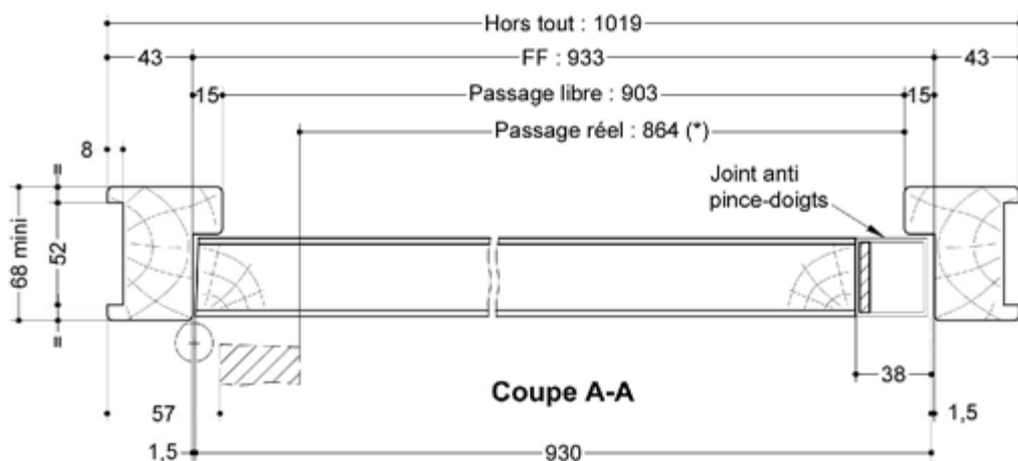
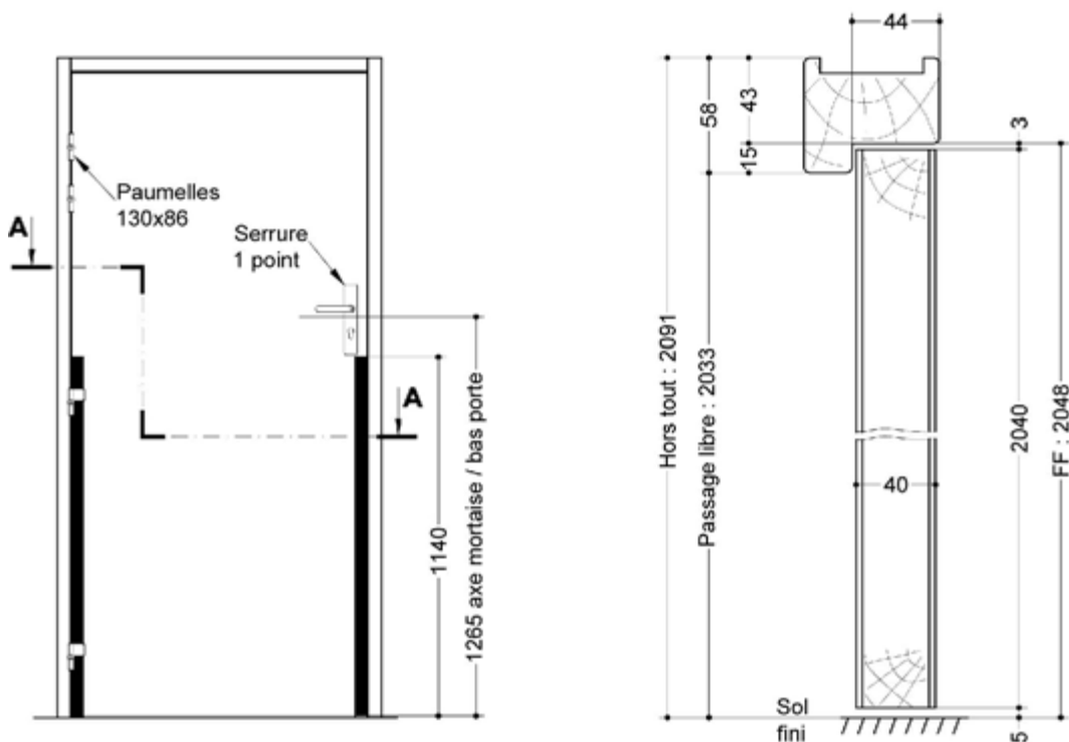
#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vantail : cadre en bois feuillus (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle validée sur tous types de supports jusqu'à 3000x1230mm maxi</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A01-1800291, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en sapin du nord et montants supplémentaires en bois feuillus (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois maternelle - âme pleine - chant droit</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique	<b>MATERNELLE M02S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP04</li> </ul>	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Tous supports	sapin du nord, montants supplémentaires en bois feuillus	40	3000 maxi	330 à 1230

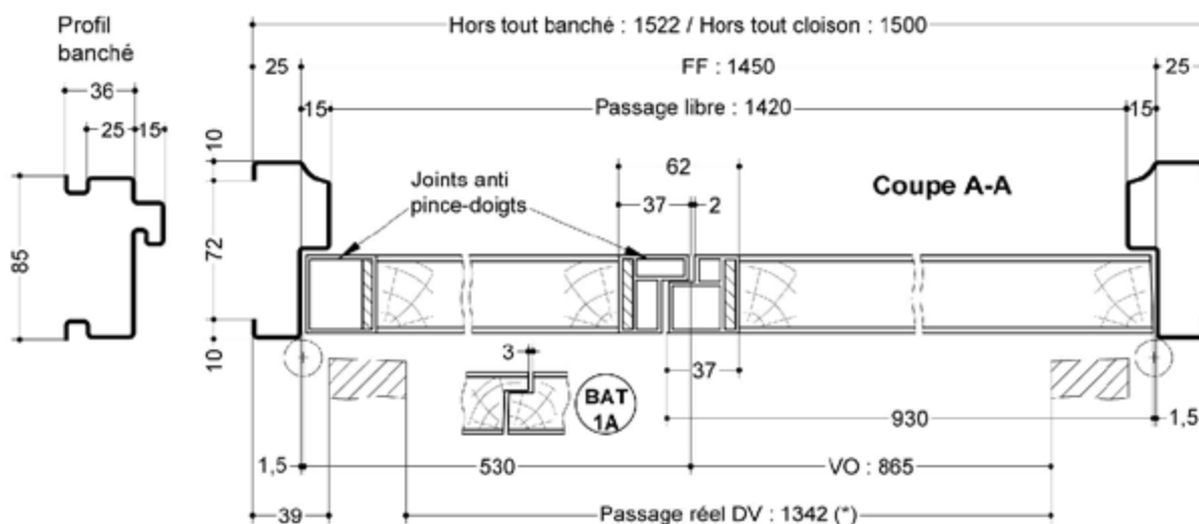
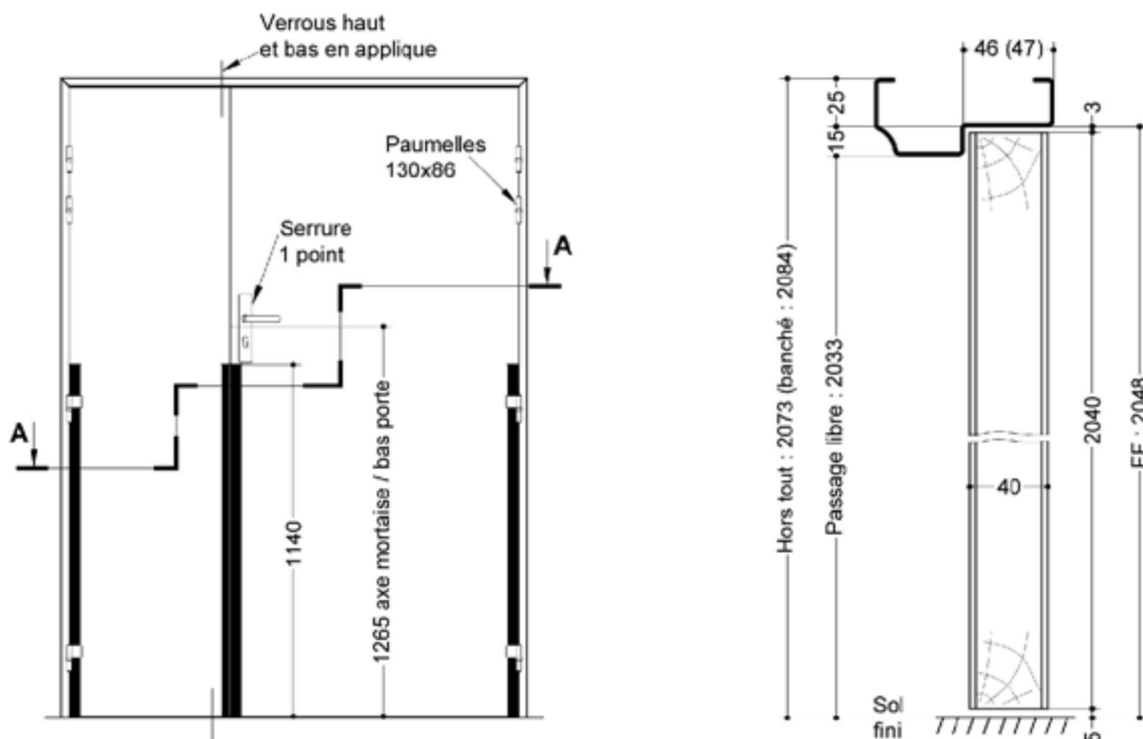
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 50
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Âme : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	joint anti pince-doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique		
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vantail : cadre en bois feuillus (sauf hêtre)</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle double vantail validée sur support rigide jusqu'à 3000x1230mm maxi</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A02-1800302, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Cadre de porte en sapin du nord  
et montants supplémentaires  
en bois feuillus (sauf hêtre)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois maternelle - âme pleine - chant droit</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois		<b>MATERNELLE M02S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP03</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  -  -  -  -  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	sapin du nord, montants supplémentaires en bois feuillus	40	3000 maxi	330 à 1230

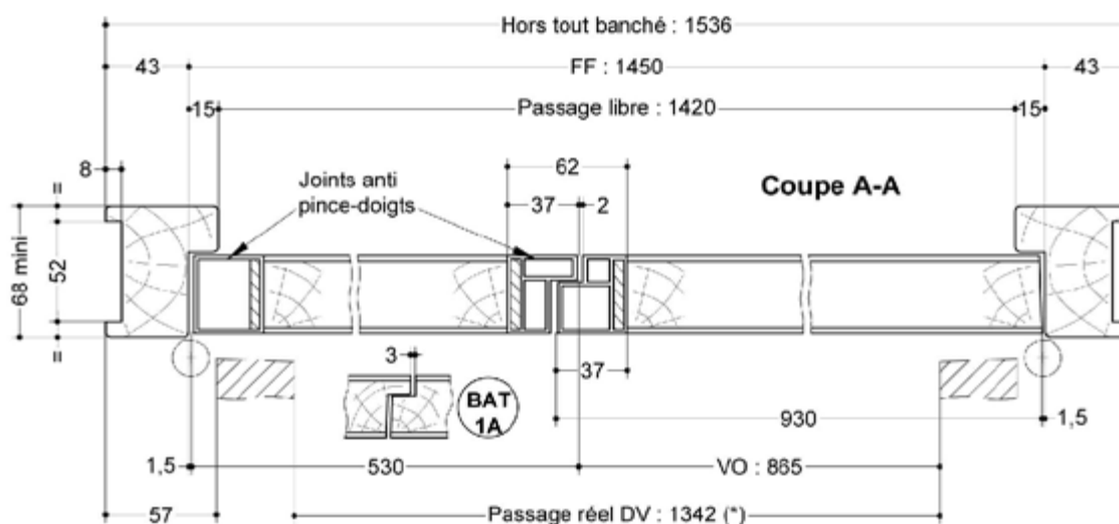
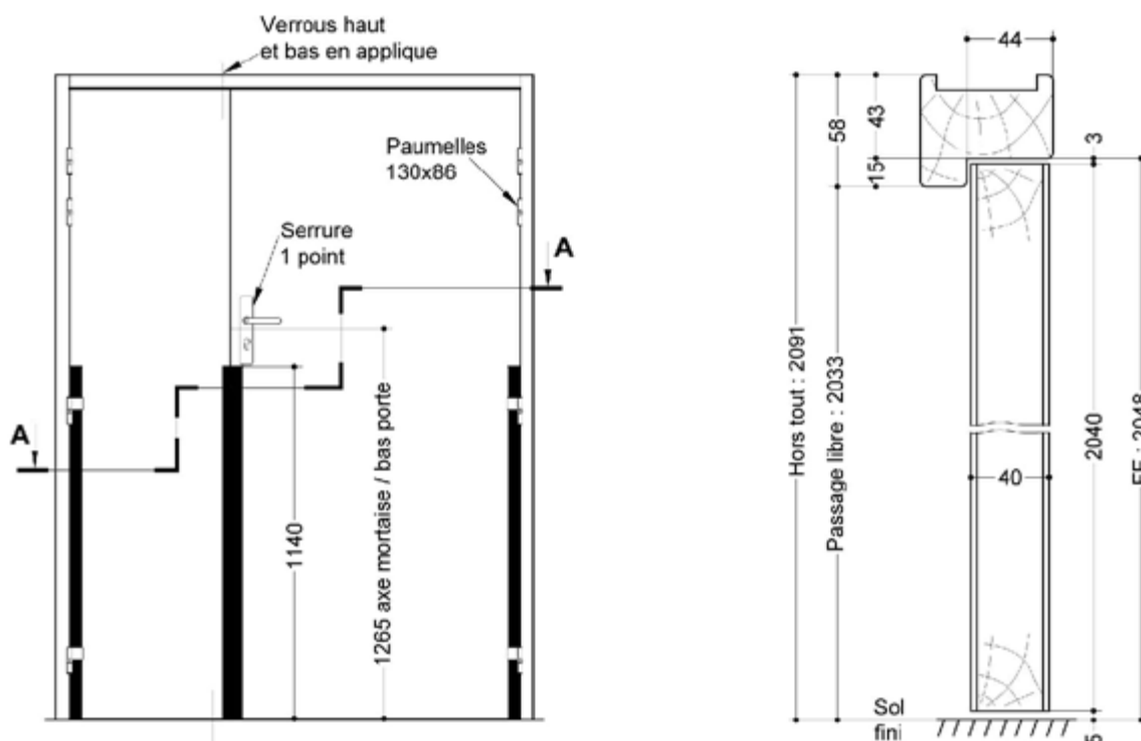
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Etanchéité</b>	joint anti pince-doigts maternelle
<b>Ferrage</b>	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm												
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique												
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 912; DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>												
<b>Verrouillage sur semi-fixe</b>	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"													
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vantail : cadre en bois feuillus (sauf hêtre)</li> </ul>												
<b>Imposte</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Types d'imposte</th> <th>vantail + imposte</th> <th>imposte démontable</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hauteur maximum (mm)</td> <td>hauteur maxi 3000mm</td> <td>hauteur maxi 922 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm						
	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable										
Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm											
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"													

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte maternelle double vantail validée sur tous types de supports jusqu'à 3000x1230mm maxi</li> <li>• Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A02-1800301, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en sapin du nord et montants supplémentaires en bois feuillus (sauf hêtre)

SAS BLOCCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique





B L O C S  
PORTES DE  
**DISTRIBUTION**



STANDARD - ALVEOLAIRE								
SIMPLE ACTION								
RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
SIMPLE VANTAIL								
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	chant droit	S01S-T01	<a href="#">848</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	à recouvrement	S01S-T03	<a href="#">850</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	chant droit	S01S-T05	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	à recouvrement	S01S-T07	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - chant droit	S01S-T09	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - à recouvrement	S01S-T10	<a href="#">www</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - chant droit	S01S-T11	<a href="#">www</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - à recouvrement	S01S-T13	<a href="#">www</a>
DOUBLE VANTAIL								
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	chant droit	S02S-T01	<a href="#">852</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	à recouvrement	S02S-T03	<a href="#">854</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	chant droit	S02S-T05	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	à recouvrement	S02S-T07	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - chant droit	S02S-T09	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - à recouvrement	S02S-T10	<a href="#">www</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - chant droit	S02S-T12	<a href="#">www</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - à recouvrement	S02S-T14	<a href="#">www</a>

**www = lien internet vers fiche produit**



**STANDARD - AME PLEINE**

**SIMPLE ACTION**

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
<b>SIMPLE VANTAIL</b>								
27		X	Tous	Sapin du nord	40	GRANDE HAUTEUR	27-S01S-T01	<a href="#">856</a>
27	X		Tous	Sapin du nord	40	GRANDE HAUTEUR	27-S01S-T02	<a href="#">860</a>
-		X	Tous	Sapin du nord	40	chant droit	S01S-T02	<a href="#">864</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	à recouvrement	S01S-T04	<a href="#">868</a>
-	X		Tous	Sapin du nord	40	chant droit	S01S-T06	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	à recouvrement	S01S-T08	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - chant droit	S01S-T12	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - à recouvrement	S01S-T14	<a href="#">www</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - chant droit	S01S-T15	<a href="#">www</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - à recouvrement	S01S-T17	<a href="#">www</a>
<b>DOUBLE VANTAIL</b>								
-		X	Tous	Sapin du nord	40	chant droit	S02S-T02	<a href="#">870</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	à recouvrement	S02S-T04	<a href="#">874</a>
-	X		Tous	Sapin du nord	40	chant droit	S02S-T06	<a href="#">878</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	à recouvrement	S02S-T08	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - chant droit	S02S-T11	<a href="#">www</a>
-	X		Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - à recouvrement	S02S-T13	<a href="#">www</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - chant droit	S02S-T16	<a href="#">www</a>
-		X	Tous	Sapin du nord, renfort de serrure	40	postformée 3 panneaux - à recouvrement	S02S-T18	<a href="#">www</a>

**DOUBLE ACTION**

RA	HUISSERIE		SUPPORT	CADRE	ÉPAISSEUR (MM)	SPÉCIFICITÉS	RÉFÉRENCE	PAGE
	MÉTAL	BOIS						
<b>SIMPLE VANTAIL</b>								
-		X	Tous	Sapin du nord	40		S01W-T01	<a href="#">882</a>
-	X		Tous	Sapin du nord	40		S01W-T02	<a href="#">884</a>
<b>DOUBLE VANTAIL</b>								
-		X	Tous	Sapin du nord	40		S02W-T01	<a href="#">886</a>
-	X		Tous	Sapin du nord	40		S02W-T02	<a href="#">888</a>

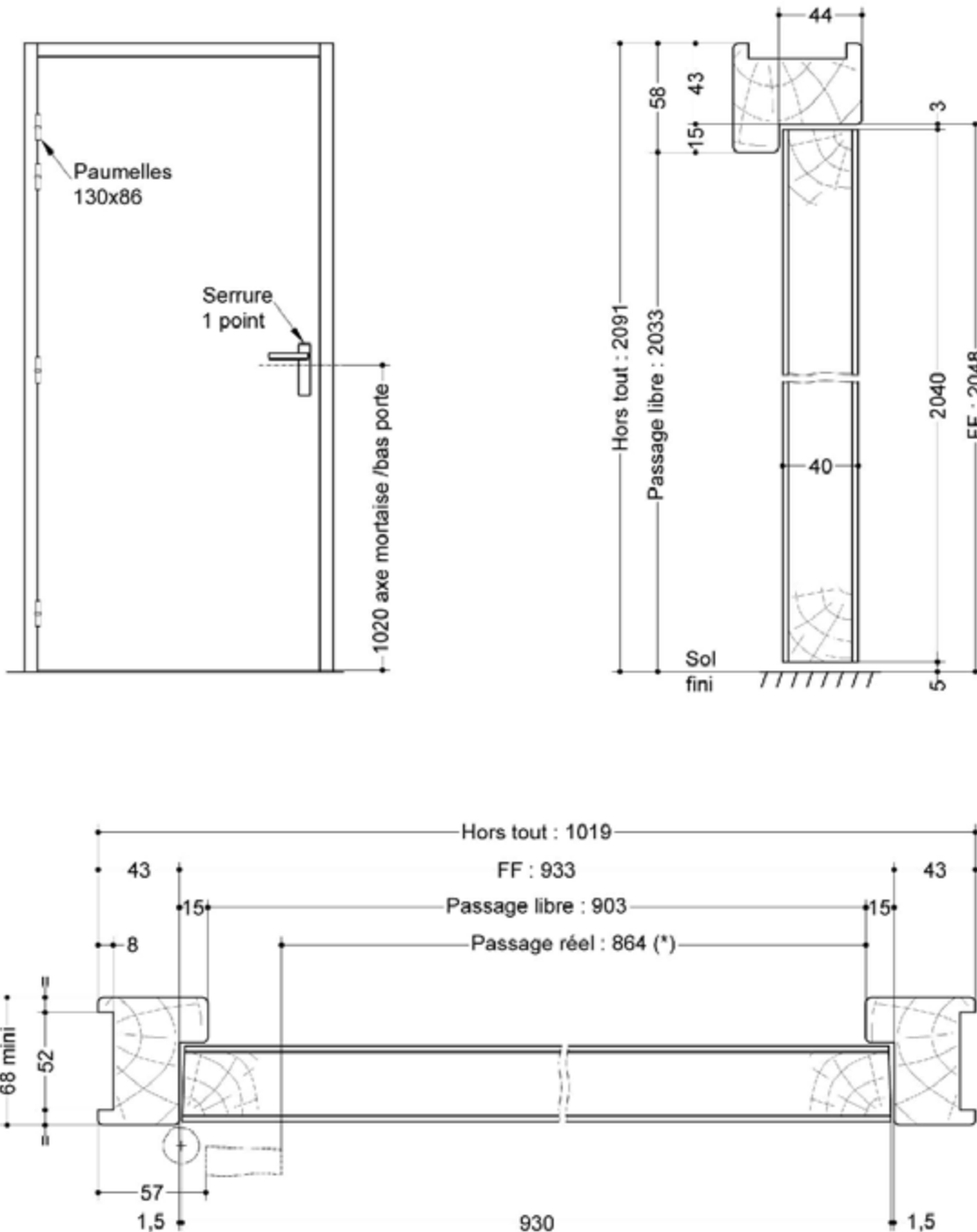
	<b>Bloc porte bois de distribution alvéolaire - chant droit</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois	<b>STANDARD S01S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
	 -  -  -  -  -  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : en attente validation</li> <li>P. calorifique : 117271 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 7,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord, renfort de serrure	40	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Alvéolaire Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES					
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm				
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles acier 140x70</li> <li>Charnières simple action 150 mm</li> <li>Autres ferrages visibles ou invisible nous consulter</li> </ul>				
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> </ul>				
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <tr> <td>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</td> <td>rectangulaire</td> </tr> <tr> <td>Bois</td> <td>1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi</td> </tr> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	Bois	1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire			
Bois	1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi				
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclofes"					
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vantail : cadre en bois feuillu (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm</li> </ul>				
<b>Imposte</b>	<table border="1"> <tr> <td>Types d'imposte</td> <td>vantail + imposte</td> </tr> <tr> <td>Hauteur maximum (mm)</td> <td>hauteur maxi 3000mm</td> </tr> </table>	Types d'imposte	vantail + imposte	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm
	Types d'imposte	vantail + imposte			
Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm				
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"					
<b>Finitions et décors</b>	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>				
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)				

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Large choix d'accessoires et de configurations (vitrage, imposte, etc.) et de finitions de porte (décors de porte, protection de porte, moulures)</li> </ul>



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A01-1404121, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
en sapin du nord**

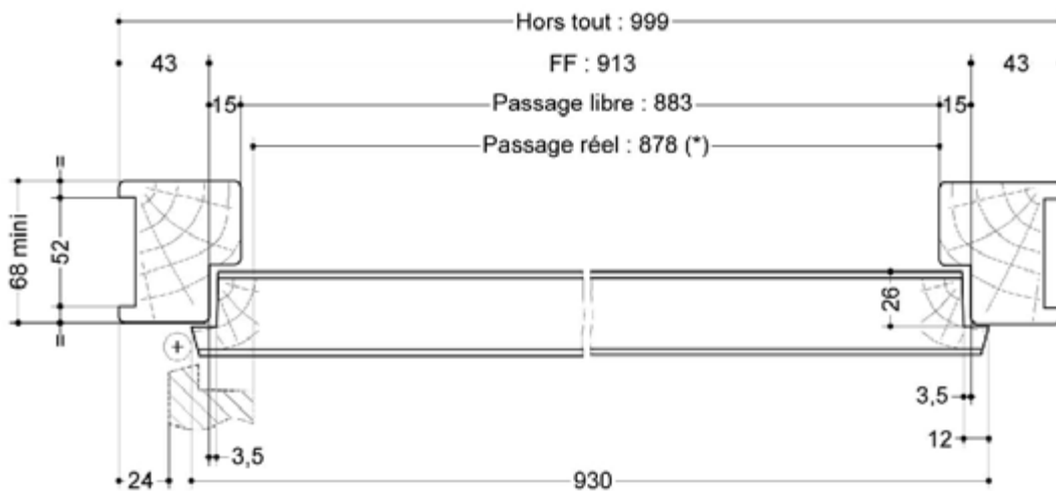
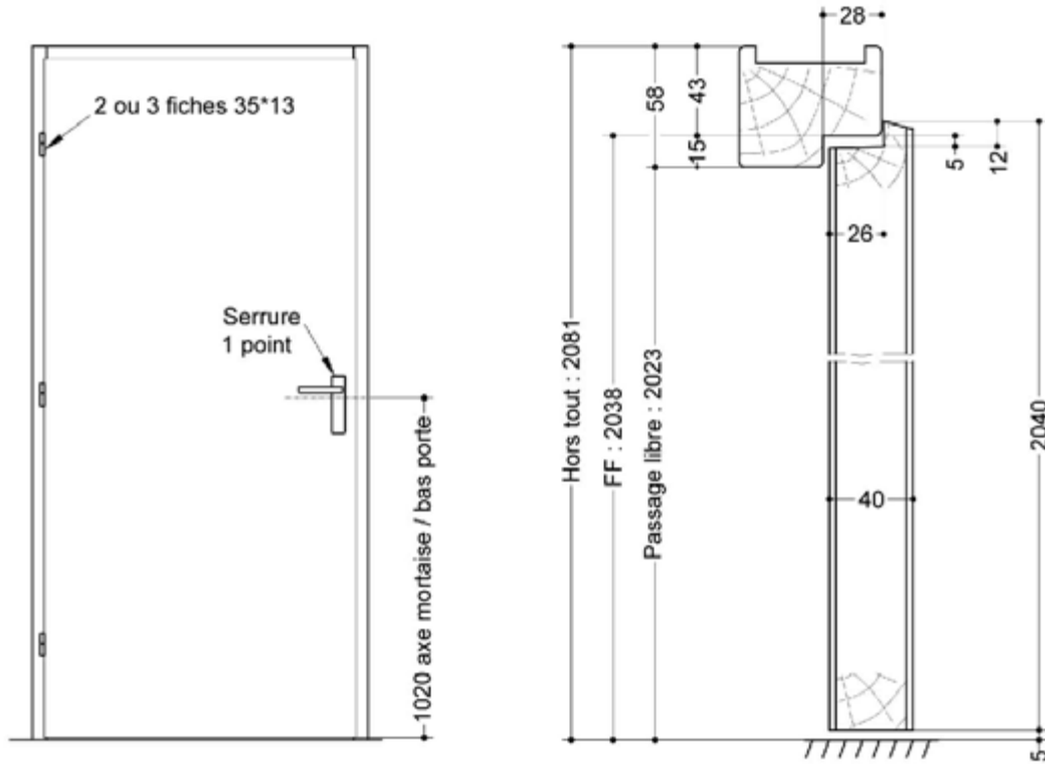
	<b>Bloc porte bois de distribution alvéolaire - à recouvrement</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois	<b>STANDARD S01S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
	 -  -  -  -  -  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P calorifique : 117271 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 7,5</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord, renfort de serrure	40	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 26x12 mm sur montants et traverse haute Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : A recouvrement Ame : Alvéolaire Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Ferrage</b>	fiches de 35x13 avec fiches femelles sur porte
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES					
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm				
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> </ul>				
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <tr> <td>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</td> <td>rectangulaire</td> </tr> <tr> <td>Bois</td> <td>1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi</td> </tr> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	Bois	1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire			
Bois	1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi				
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"					
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail : cadre en bois feuillu (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm</li> </ul>				
<b>Finitions et décors</b>	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>				
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)				

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix d'accessoires et de finitions de porte (décors de porte, protection de porte, moulures)</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

**Plan n° S1A01-1404181, indice C**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
en sapin du nord**

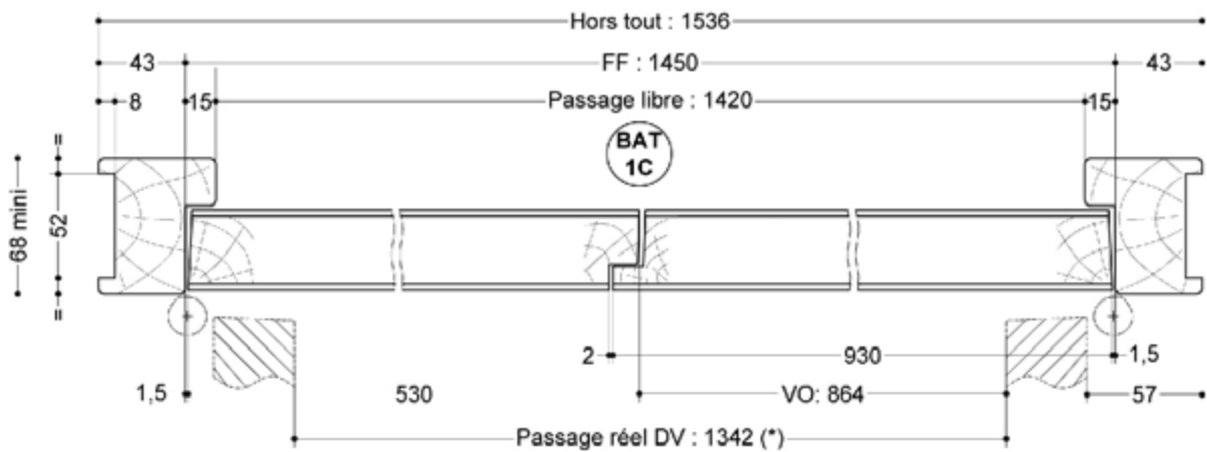
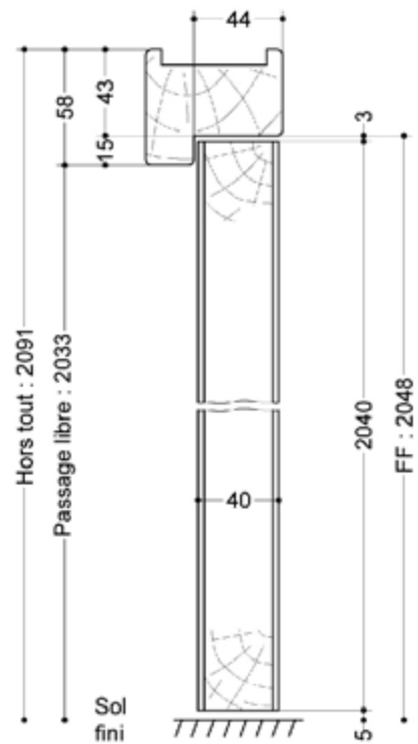
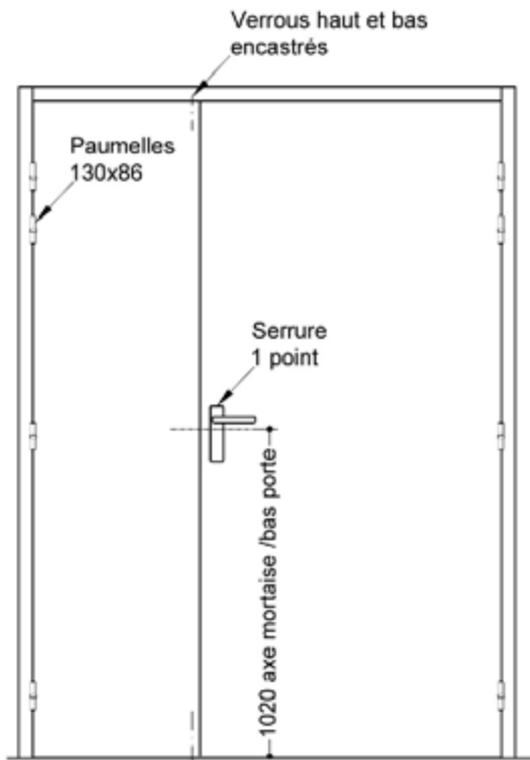
	<b>Bloc porte bois de distribution alvéolaire - chant droit</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois	<b>STANDARD S02S-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
	 -  -  -  -  - 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P calorifique : 175289 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 7,5</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord, renfort de serrure	40	1440 à 2440 au pas de 100	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 730 à 930 + SF : 430 à 830

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Alvéolaire Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm 2 verrous sur semi-fixe

OPTIONS ET VARIANTES					
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm				
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit				
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles acier 140x70</li> <li>• Charnières simple action 150 mm</li> <li>• Autres ferrages visibles ou invisible nous consulter</li> </ul>				
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> </ul>				
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	Bois	1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire			
Bois	1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi				
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"					
<b>Finitions et décors</b>	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>				
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)				

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte de distribution double vantail, jusqu'à 2440 x 930 mm</li> <li>• Large choix d'options et de finitions de porte.</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A02-1404131, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
en sapin du nord**

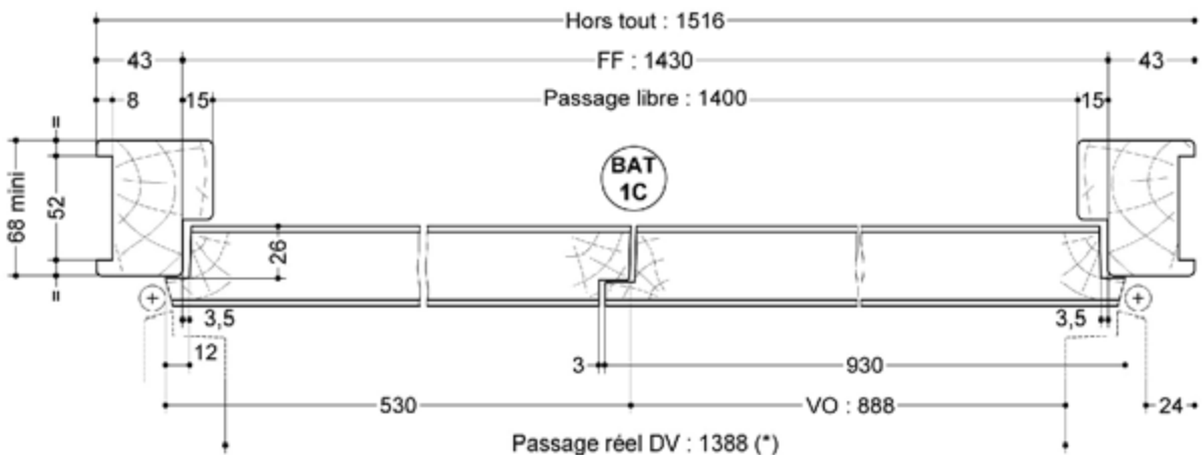
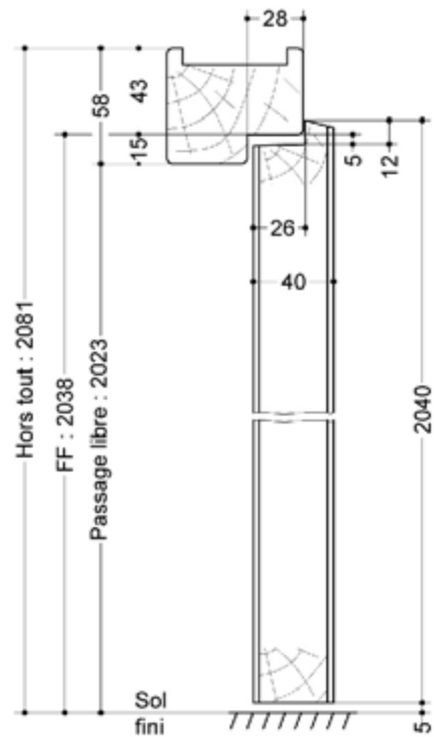
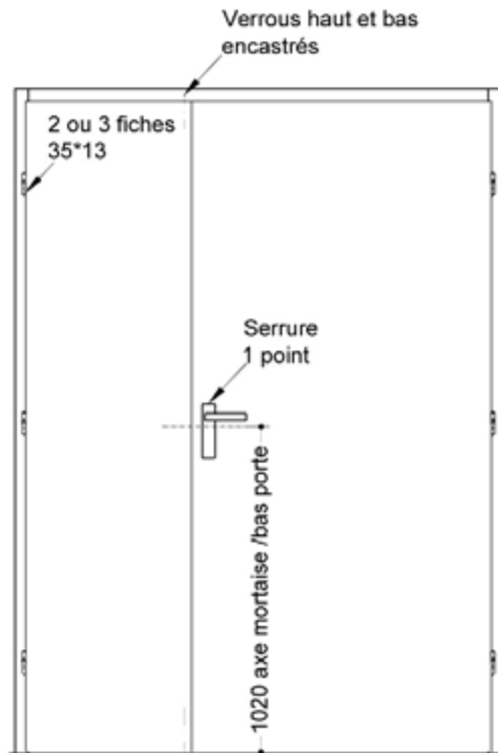
	<b>Bloc porte bois de distribution alvéolaire - à recouvrement</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois	<b>STANDARD S02S-T03</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
	 -  -  -  -  -  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P calorifique : 175289 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 7,5</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord, renfort de serrure	40	1440 à 2440 au pas de 100	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 730 à 930 + SF : 430 à 830

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : A recouvrement Ame : Alvéolaire Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Ferrage</b>	fiches de 35x13 avec fiches femelles sur porte
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm 2 verrous sur semi-fixe

OPTIONS ET VARIANTES					
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm				
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit				
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> </ul>				
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <tr> <td>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</td> <td>rectangulaire</td> </tr> <tr> <td>Bois</td> <td>1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi</td> </tr> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	Bois	1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire			
Bois	1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi				
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"					
<b>Finitions et décors</b>	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>				
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)				

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte de distribution double vantail, jusqu'à 2440 x 930 mm</li> <li>• Large choix d'options et de finitions de porte.</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A02-1404211, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
en sapin du nord**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

	<b>Bloc porte bois de distribution RA = 27 dB - âme pleine - chant droit</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois		<b>STANDARD 27-S01S-T01</b> <b>GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  -  28 [-1;0] dB  -  -  1,8 W/m <sup>2</sup> .°K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord	40	maxi 3000	330 à 1230 au pas de 100

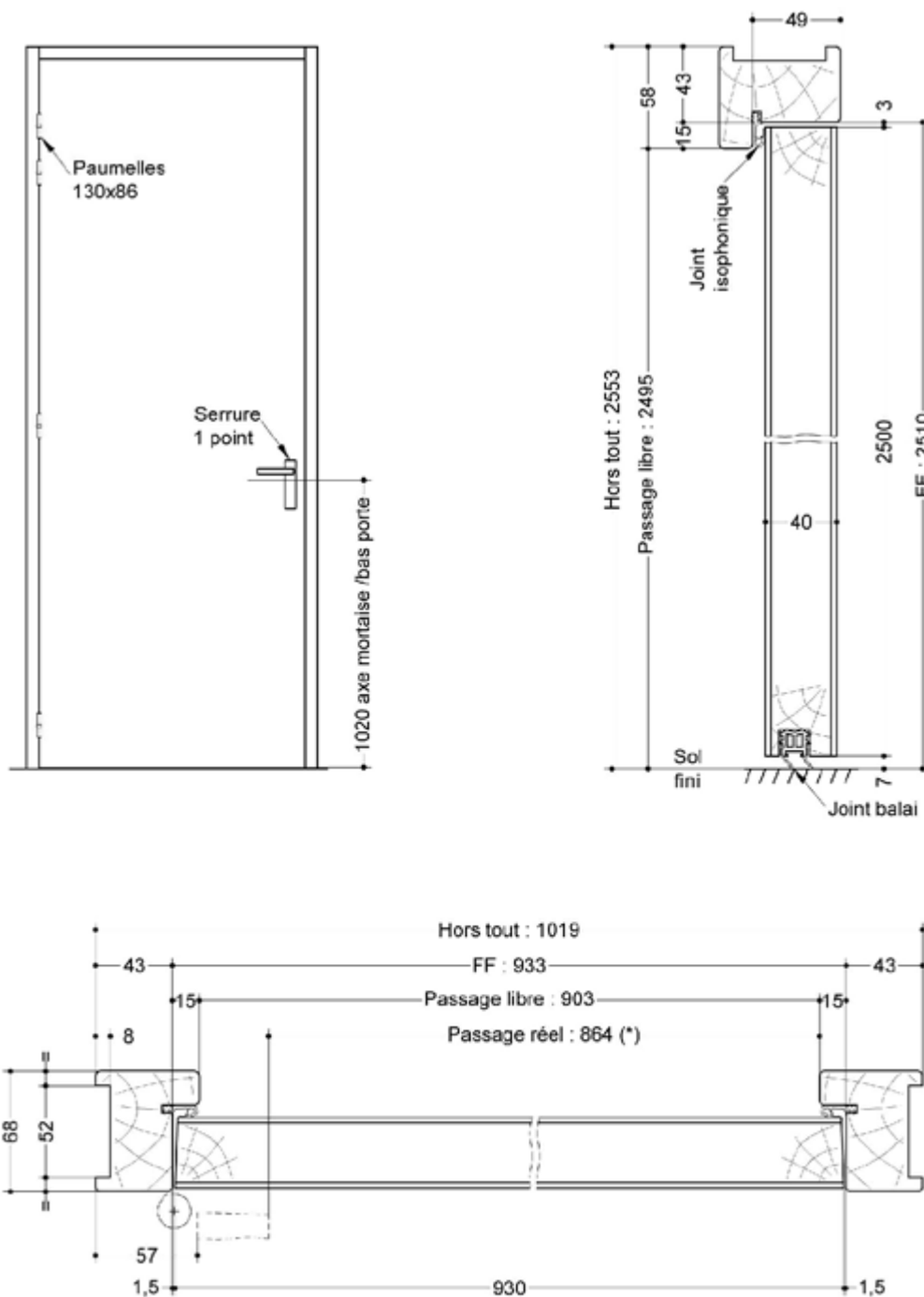
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm		
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70</li> <li>Charnieres simple action 150 mm</li> <li>Autres ferrages visibles ou invisible nous consulter</li> </ul>		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>		
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>		

<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensions jusqu'à 3000x1230 mm</li><li>• Large choix de serrures 1 point, de configurations (vitrage, imposte, etc.) et de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, protection de porte, moulures)</li></ul>
-------------------	---



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A01-1404361, indice D

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
en sapin du nord**



	<b>Bloc porte bois de distribution RA = 27 dB - âme pleine - chant droit</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique		<b>STANDARD 27-S01S-T02</b> <b>GRANDE HAUTEUR</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Acoustique : AC16-26063233/12</li> <li>Thermique : PCCIAT/2014, 14, 04/BP</li> </ul>	<b>PERFORMANCES</b>  -  28 (-1;0) dB  -  -  -  2,3 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Tous supports	Sapin du nord	40	maxi 3000	330 à 1230 au pas de 100

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 50
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)		
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70</li> <li>Charnières simple action 150 mm</li> <li>Autres ferrages visibles ou invisible nous consulter</li> </ul>		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"			
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubrisserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubrisserie métallique laquée</li> <li>• hubrisserie en acier inoxydable</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions jusqu'à 3000x1230 mm</li> <li>• Large choix de serrures 1 point, de configurations (vitrage, imposte, etc.) et de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, protection de porte, moulures)</li> </ul>
-------------------	--



# Bloc porte bois de distribution RA = 27

## dB - âme pleine - chant droit

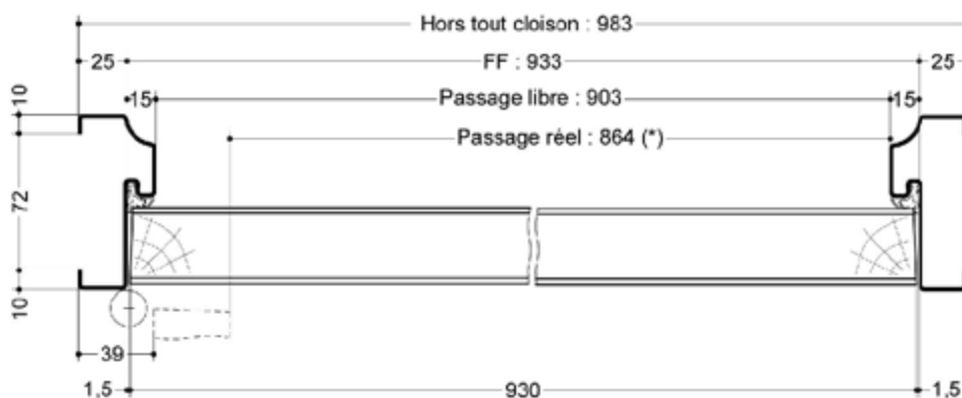
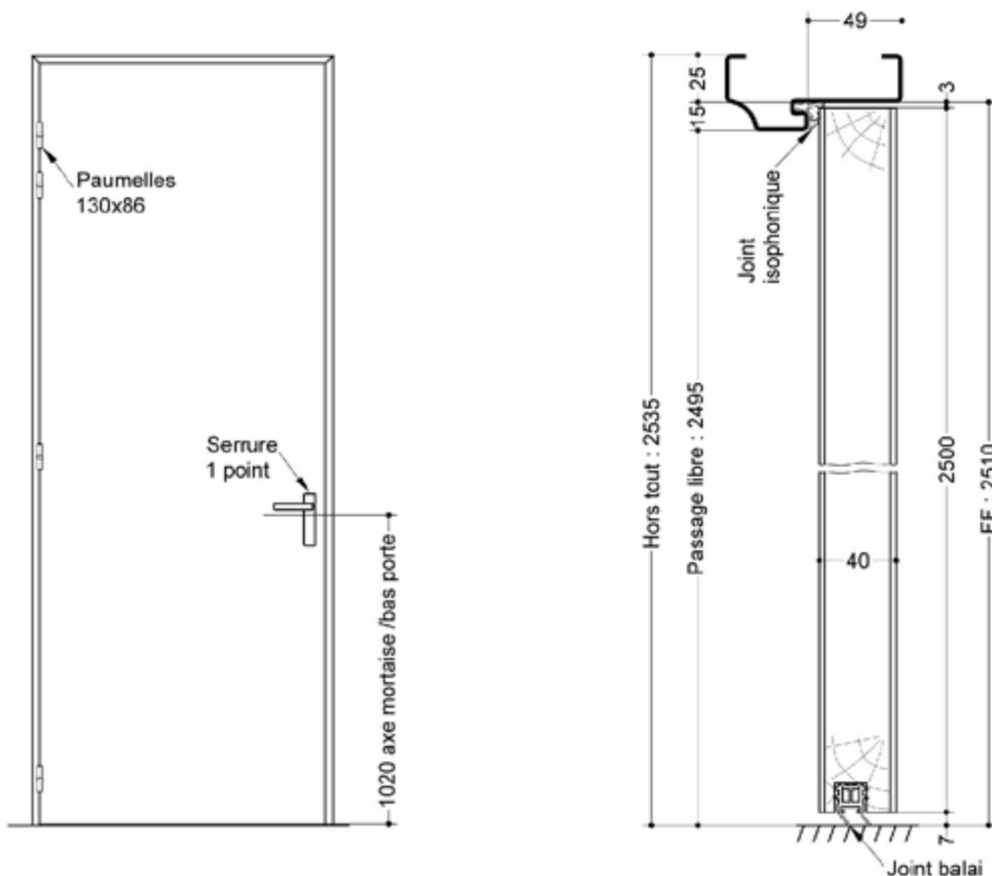
Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti métallique

STANDARD  
27-S01S-T02

GRANDE  
HAUTEUR



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A01-1404362, indice A

Cadre en sapin du nord

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite



	<b>Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois		<b>STANDARD S01S-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
	 -  -  -	 -  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord	40	maxi 3000	330 à 1230 au pas de 100

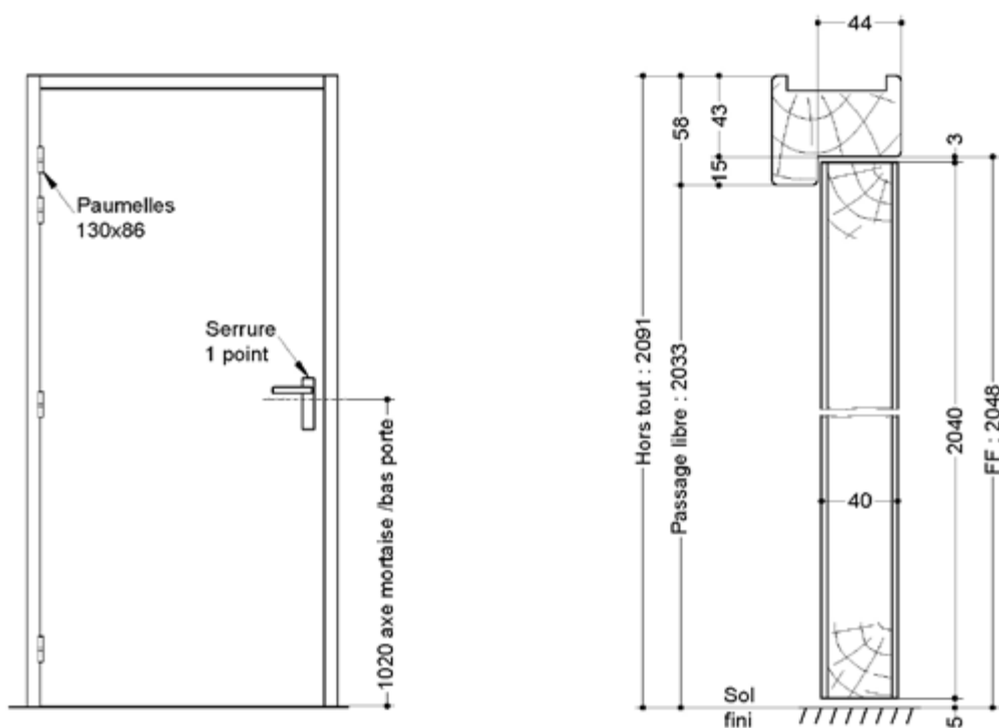
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70</li> <li>• Charnières simple action 150 mm</li> <li>• Autres ferrages visibles ou invisible nous consulter</li> </ul>		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>• axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"		
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail : cadre en bois feuillus (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large choix d'accessoires et de configurations (vitrage, imposte, etc.) et de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, protection de porte, moulures)</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A01-1404141, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
en sapin du nord**



	<b>Bloc porte bois de distribution âme pleine - à recouvrement</b> Simple vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois	<b>STANDARD S01S-T04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
	 -  -  -  -  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : en attente validation</li> <li>P. calorifique : 189861 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

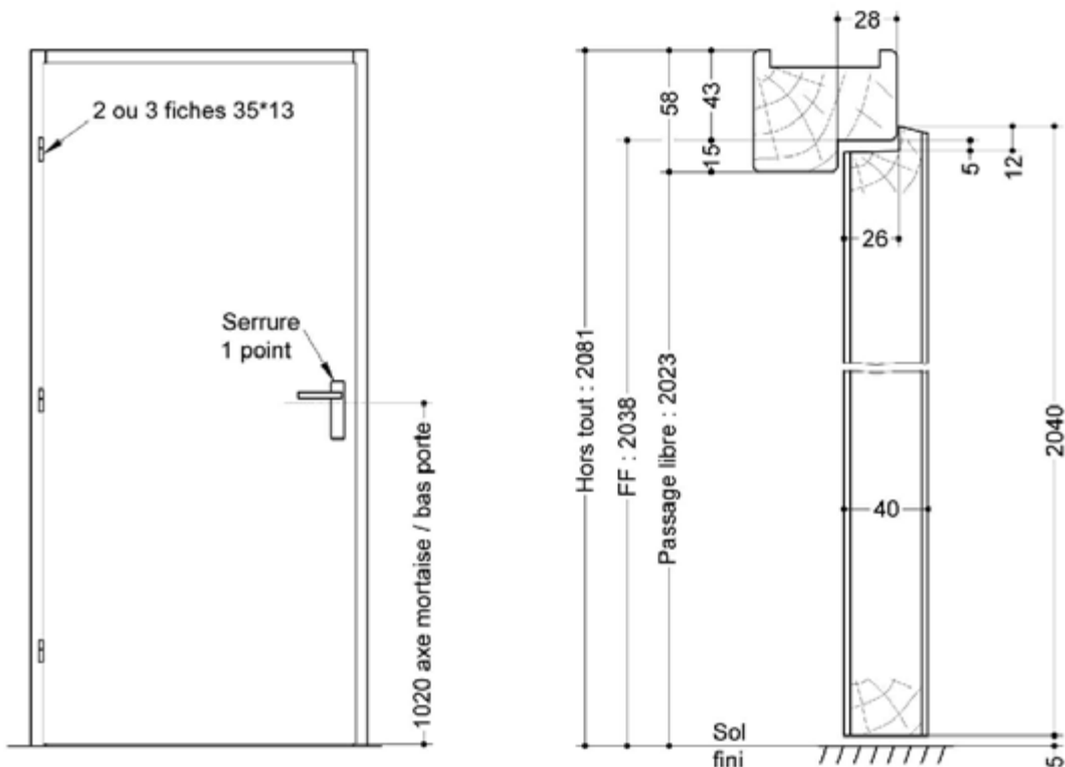
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord, renfort de serrure	40	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habrisserie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : A recouvrement Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Ferrage</b>	fiches de 35x13 avec fiches femelles sur porte
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm												
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habrisserie à gorge isophonique Joint balai												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&amp;7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser</li> <li>axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"													
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vantail : cadre en bois feuillus (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm</li> </ul>												
<b>Imposte</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Types d'imposte</th> <th>vantail + imposte</th> <th>imposte démontable</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hauteur maximum (mm)</td> <td>hauteur maxi 3000mm</td> <td>hauteur maxi 922 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm						
	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable										
Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm											
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"													
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul>												
	Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moultures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul>												
	Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>												
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)												

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Large choix d'accessoires et de configurations (vitrage, imposte, etc.) et de finitions de porte (stratifiés SELECTION, décors de porte, protection de porte, moultures)</li> </ul>

(Sauf précision les dimensions sont en mm)  
Date : 27/09/2019



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

**Plan n° S1A01-1404221, indice C**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
 en sapin du nord**

	<b>Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois	<b>STANDARD S02S-T02</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
	 -  -  -	 -  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P calorifique : 280512 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord	40	maxi 3000	330 à 1230 maxi

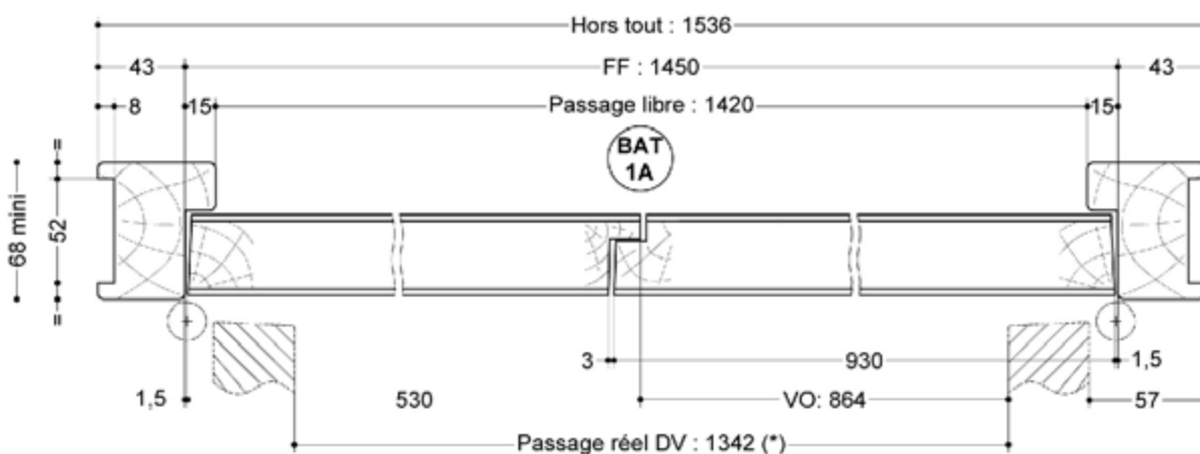
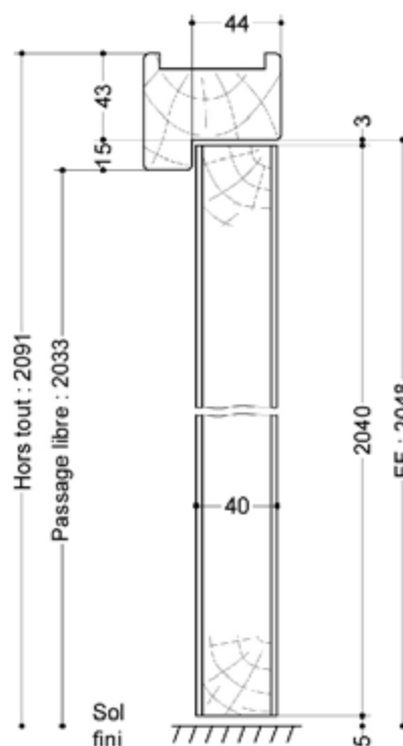
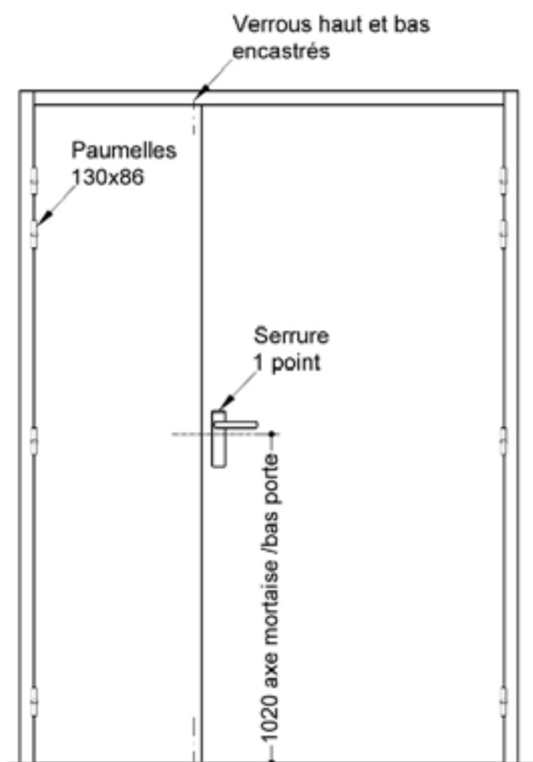
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 26x12 mm sur montants et traverse haute Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Âme : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm 2 verrous sur semi-fixe

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique, Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée		
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique Joint balai		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70</li> <li>• Charnières simple action 150 mm</li> <li>• Autres ferrages visibles ou invisible nous consulter</li> </ul>		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail : cadre en bois feuillu (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm</li> </ul>		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"			

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte de distribution double vantail, jusqu'à 3000 x 1230 mm</li> <li>• Large choix d'options et de finitions de porte.</li> </ul>
-------------------	--



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

**Plan n° S1A02-1404151, indice C**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissierie et cadre de porte  
en sapin du nord**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois de distribution âme pleine - à recouvrement</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois		<b>STANDARD</b> <b>S02S-T04</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	
	 -  -  -	 -  -  1,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P calorifique : 280512 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord, renfort de serrure	40	1440 à 2440 au pas de 100	DVE : 430 à 930; DVI : 0 : 730 à 930 + SF : 430 à 830

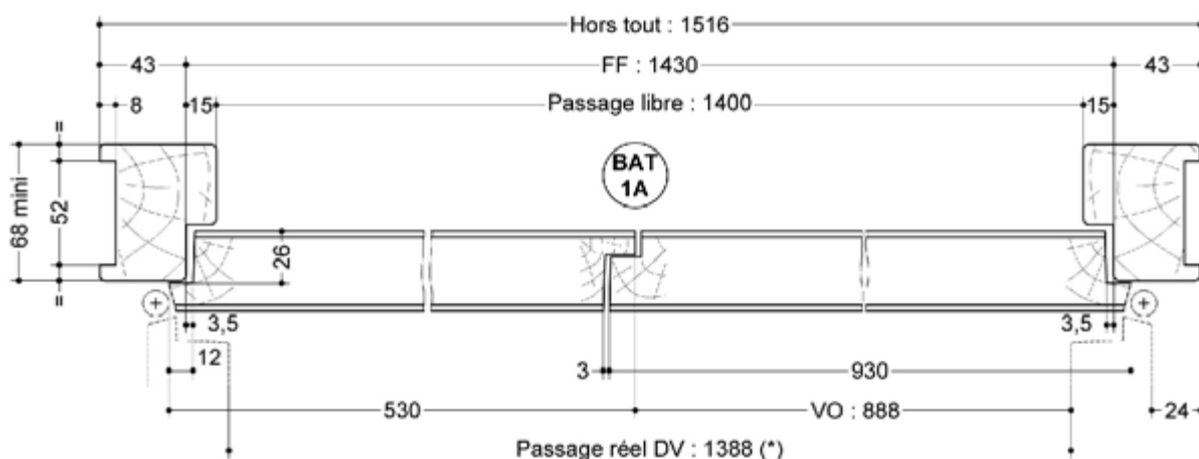
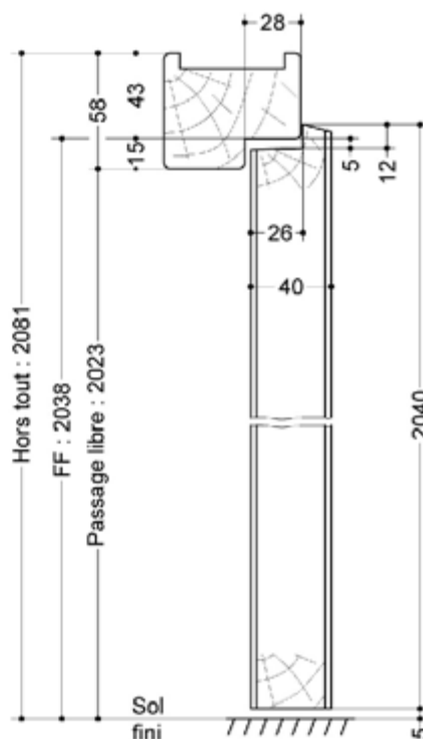
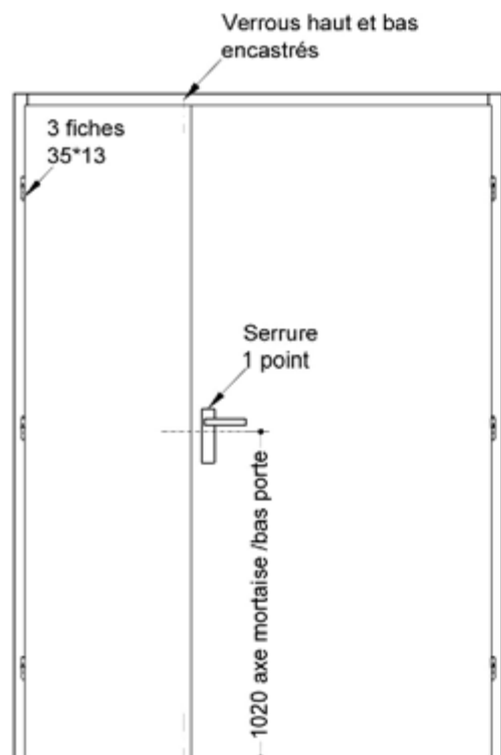
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Feuillure : 26x12 mm sur montants et traverse haute Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : A recouvrement Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Ferrage</b>	fiches de 35x13 avec fiches femelles sur porte
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm 2 verrous sur semi-fixe

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique, Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée		
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'habillage à gorge isophonique Joint balai		
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : • axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
	Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
<b>Divers</b>	• Vantail : cadre en bois feuillu (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm		
<b>Imposte</b>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm
	Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"		

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte de distribution double vantail, jusqu'à 2440 x 930 mm</li> <li>• Large choix d'options et de finitions de porte.</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A02-1404231, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte en sapin du nord**

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



	<b>Bloc porte bois de distribution âme pleine - chant droit</b> Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti métallique	<b>STANDARD</b> <b>S02S-T06</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>		<b>PERFORMANCES</b>
	 -  - 	 -  - 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• DEP : en attente validation</li> <li>• P calorifique : 233597 ± 5% Kcal</li> <li>• Poids du vantail (kg/m²) : 19</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>
		1,6 W/m².K	

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Tous supports	Sapin du nord	40	maxi 3000	330 à 1230 maxi

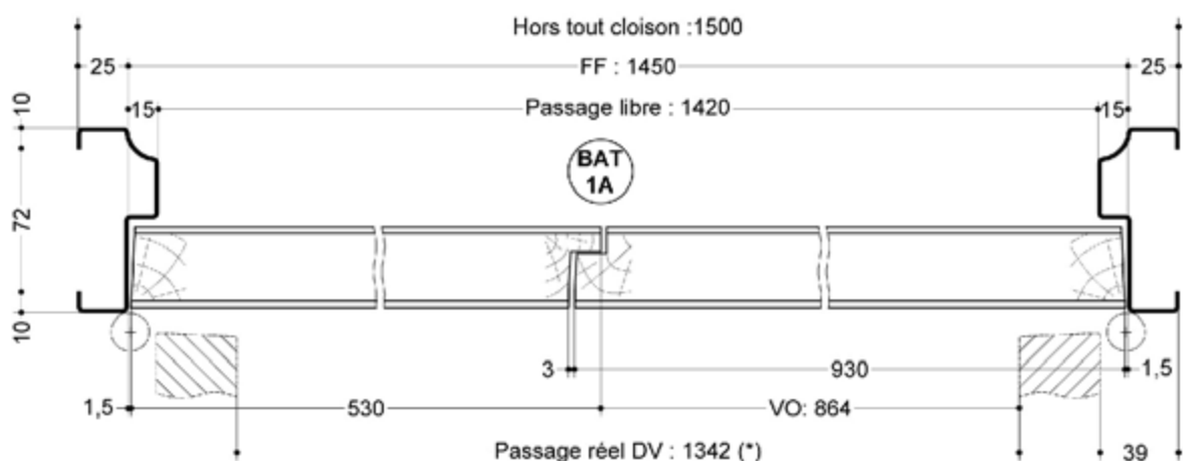
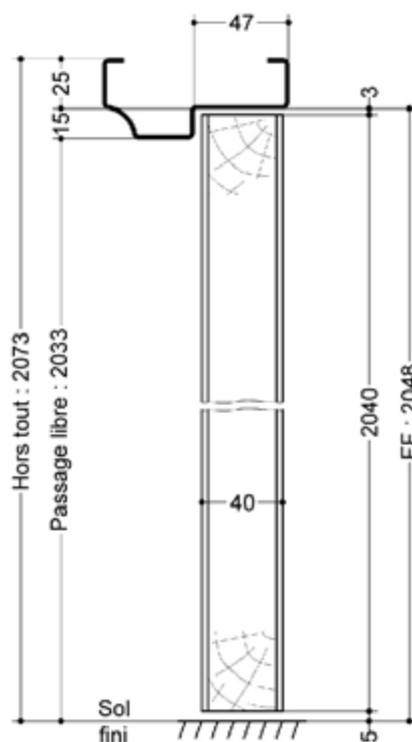
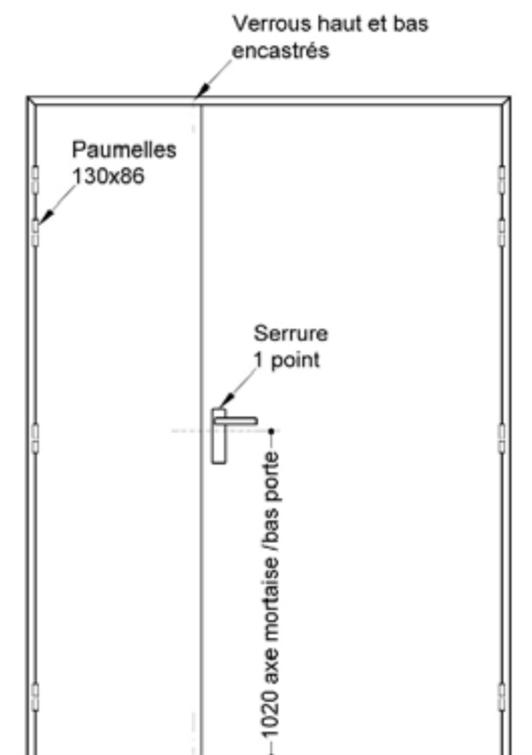
EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 26x12 mm sur montants et traverse haute Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 50
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm 2 verrous sur semi-fixe

OPTIONS ET VARIANTES													
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)												
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique, Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée												
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'hubrisserie à gorge isophonique Joint balai												
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles picarde 160x80; Paumelles acier 140x70</li> <li>• Charnières simple action 150 mm</li> <li>• Autres ferrages visibles ou invisible nous consulter</li> </ul>												
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> </ul>												
<b>Oculus</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)</th> <th>rectangulaire</th> <th>circulaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bois</td> <td>400x300 ou 400x400</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Métallique Silhouette</td> <td>400x300</td> <td>Ø300 ou Ø400</td> </tr> <tr> <td>Psy</td> <td>400x300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400	Psy	400x300	
	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire										
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400										
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400										
Psy	400x300												
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"													
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vantail : cadre en bois feuillus (sauf hêtre), contreplaqué ép. 3 mm</li> </ul>												
<b>Imposte</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Types d'imposte</th> <th>vantail + imposte</th> <th>imposte démontable</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hauteur maximum (mm)</td> <td>hauteur maxi 3000mm</td> <td>hauteur maxi 922 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm						
	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable										
Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000mm	hauteur maxi 922 mm											
Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"													

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>• Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte de distribution double vantail, jusqu'à 3000 x 930 mm</li> <li>• Large choix d'options et de finitions de porte.</li> </ul>
-------------------	---



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A02-1404152, indice A

Cadre en sapin du nord

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique



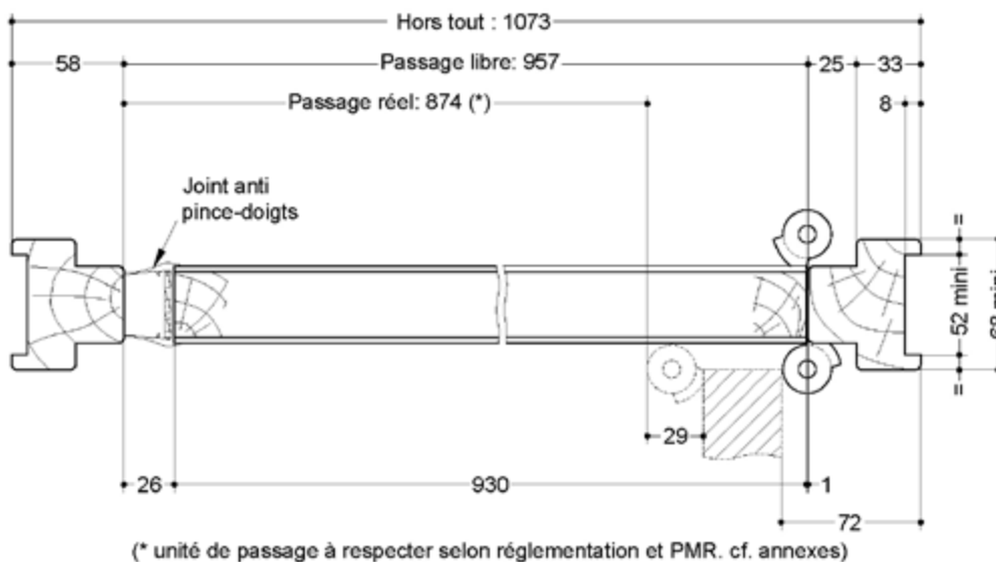
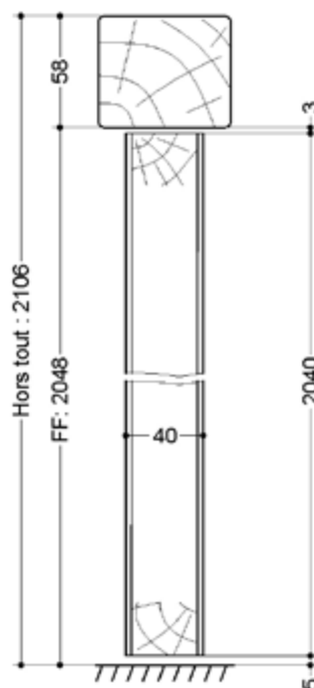
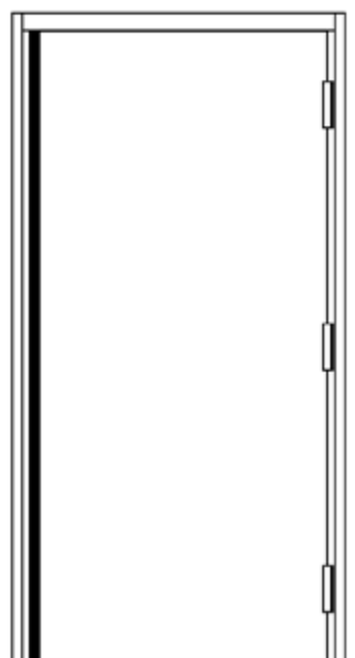
	<b>Bloc porte bois de distribution sur charnières double action</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois	<b>STANDARD S01W-T01</b>	
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
	 -  -  -	 -  -  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord	40	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'habillage : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Ferrage</b>	Charnières double action LIOB

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• joint anti-pince doigts</li> </ul>
<b>Imposte</b>	imposte (sur consultation) Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte sur charnières double action en simple vantail</li> <li>• Divers profils et finitions disponible (décor type trait de gouge, stratifiés)</li> </ul>



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

Plan n° S1A01-1801151, indice B

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huisserie et cadre de porte  
en sapin du nord

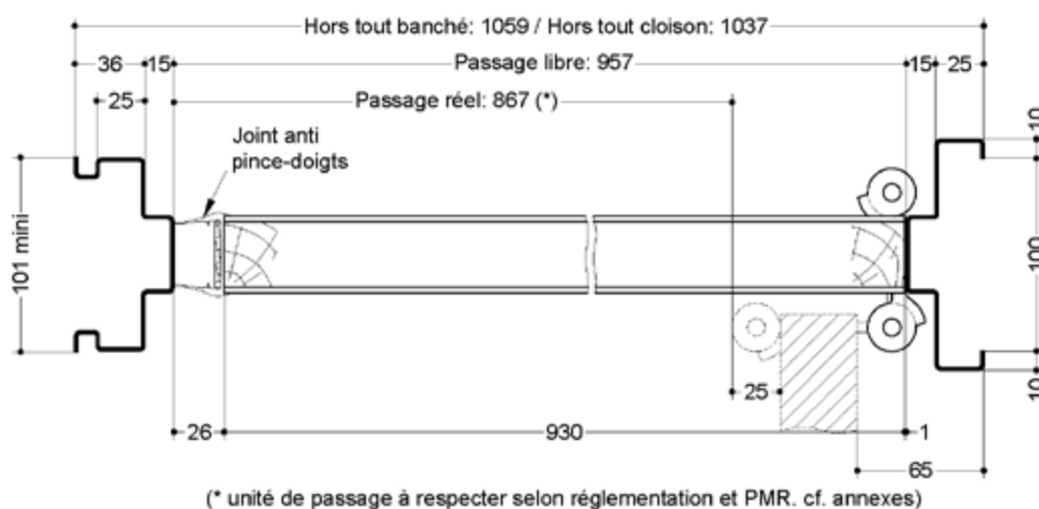
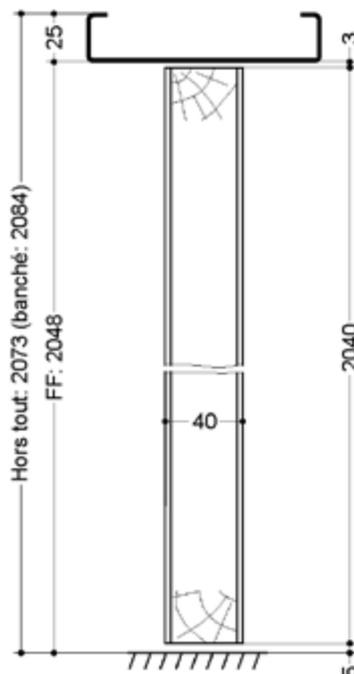
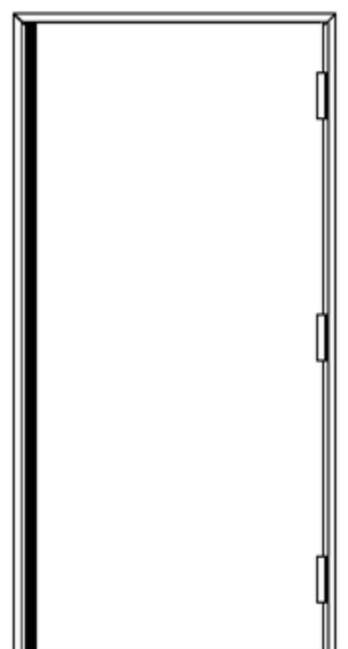
	<b>Bloc porte bois de distribution sur charnières double action</b> Simple vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti métallique	<b>STANDARD S01W-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
	 -  -  -  -  -  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Tous supports	Sapin du nord	40	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1230 au pas de 100

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 100
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Ferrage</b>	Charnières double action LIOB

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• joint anti-pince doigts</li> </ul>
<b>Imposte</b>	imposte (sur consultation) Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte sur charnières double action en simple vantail</li> <li>• Divers profils et finitions disponible (décor type trait de gouge, stratifiés)</li> </ul>



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

Plan n° S1A01-1801152, indice B

Cadre en sapin du nord

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

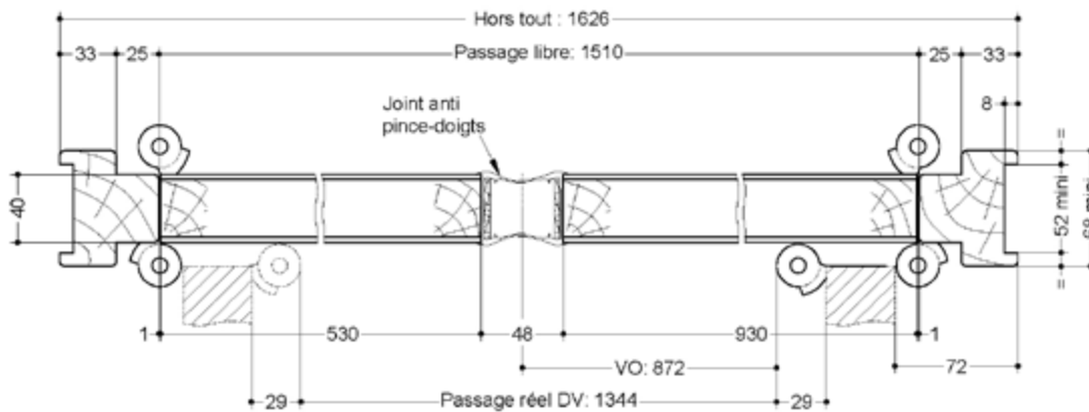
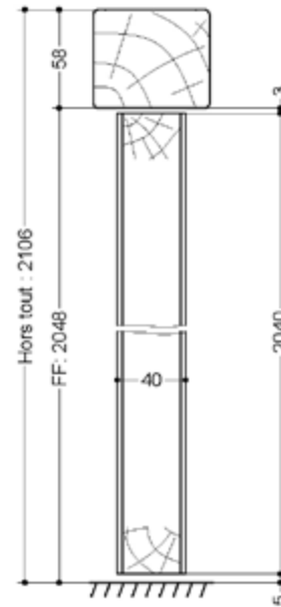
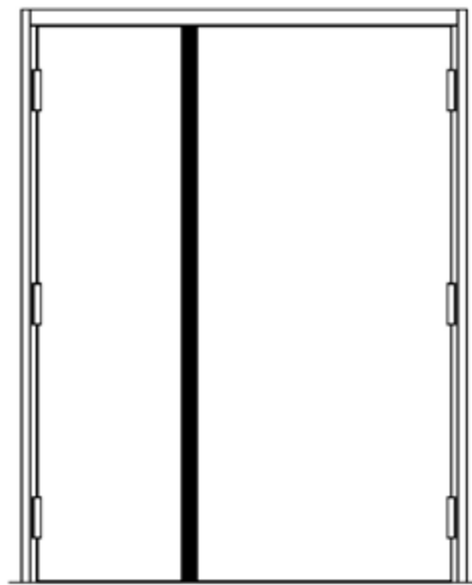
	<b>Bloc porte bois de distribution sur charnières double action</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois	<b>STANDARD S02W-T01</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
	 -  -  -  -  -  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Sapin	Tous supports	Sapin du nord	40	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1030 au pas de 100

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section: 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Ferrage</b>	Charnières double action LIOB

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
<b>Imposte</b>	imposte (sur consultation) Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"
<b>Finitions et décors</b>	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte sur charnières double action en double vantail</li> <li>Divers profils et finitions disponible (décor type trait de gouge, stratifiés)</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOC-FER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique.

**Plan n° S1A02-1801161, indice B**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huisserie et cadre de porte  
 en sapin du nord**

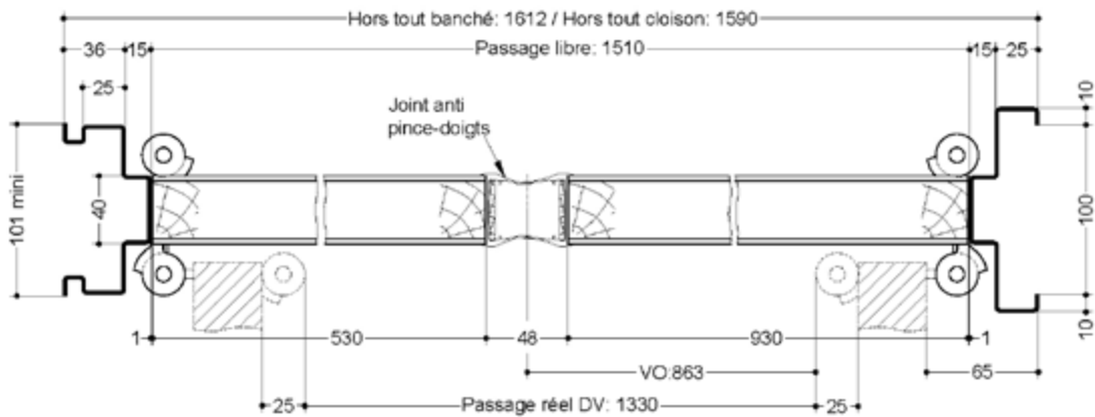
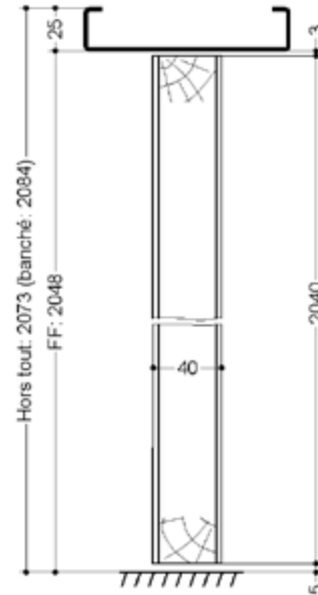
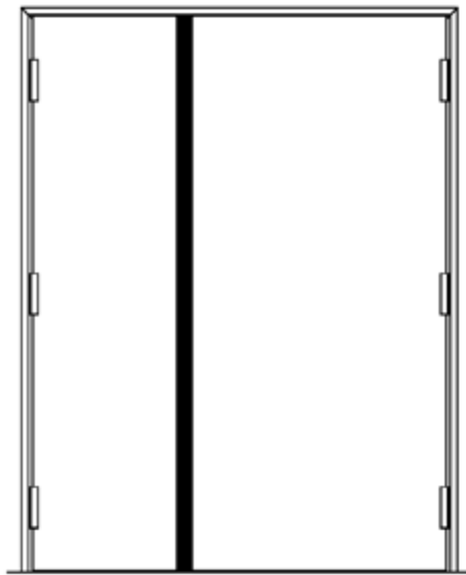
	<b>Bloc porte bois de distribution sur charnières double action</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti métallique	<b>STANDARD S02W-T02</b>
	<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>
	 -  -  -  -  -  -	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FDES : voir site internet</li> <li>• Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 19</li> <li>• Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		Dimension vantail	
		CADRE PORTE	EP	Hauteur	Largeur
Banchée; Scellée	Tous supports	Sapin du nord	40	1440 à 2440 au pas de 100	430 à 1030 au pas de 100

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 100
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Ferrage</b>	Charnières double action LIOB

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Imposte</b>	imposte (sur consultation) Pour plus de détails, consulter Annexes "Impostes"
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Huisserie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moulures</li> <li>• Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloc porte sur charnières double action en double vantail</li> <li>• Divers profils et finitions disponible (décor type trait de gouge, stratifiés)</li> </ul>



(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

SAS BLOC'ER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

**Plan n° S1A02-1801162, indice B**

**Cadre en sapin du nord**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite



# ANNEXES



# CONFIGURATION DE POSE

Huisserie métallique : pose à l'avancement  
Pose après l'avancement

Recueils de notices de pose [dimensions réservations, pose et contrôle,...] disponibles sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com), rubrique "Téléchargement".

	Paroi support	Num.	Désignation	Recueil de notice	Plan	Jeu de montage autorisé	Validation PV feu : se reporter aux fiches produits		
							EI30	EI60	EI90
Pose à l'avancement	Mur banché (voile béton - 2200 kg/m³) Épaisseur mini (mm) : EI30 : 100 / EI60 : 100	1	Mise en œuvre à l'avancement d'une huisserie métal de type banche	1		/	SA	SA	NON
	Mur maçonné - parpaings - 850kg/m³ épaisseur mini (mm) : EI30 : 100 / EI60 : 100 - béton cellulaire - 450 kg/m3 mini épaisseur mini (mm) : EI30 : 70	2	Mise en œuvre à l'avancement d'une huisserie métal de type cloison par scellement	1		/	SA	SA (parpaings uniquement)	NON
	Support flexible (type 72/36*, type 98/48, type séparative (≥160))	3	Mise en œuvre à l'avancement d'un dormant métal dans une paroi flexible	8	 vantaux maxi : 90kg	/	SA&DA (cloison EI60)	NON	NON
Pose après achèvement		4	Mise en œuvre après achèvement d'un bâti métal par scellement en feuillure	1		/	SA	SA	NON
	Mur banché (voile béton - 2200 kg/m³) Mur maçonné (parpaings - 850 kg/m³) Épaisseur mini (mm) : EI30 : 100 / EI60 : 100	5	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant métal à sec dans une paroi béton ou parpaing	2		3 à 10 mm	SA	NON	NON
		6	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant métal à sec dans un couloir béton ou parpaings	2			Épaisseur mini de l'HM = 72	SA	NON
	Support flexible (type 72/36, type 98/48, type séparative (≥160))	7	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant métal dans une paroi flexible (ossature standard ou chevêtre bois <b>si vantaux &gt; 90kg</b> )	4		3 à 10 mm	SA (cloison EI60)	NON	NON
	Bâti/huisserie métallique de première monte Épaisseur mini (mm) : EI30 : 100 / EI60 : 150	8	Mise en œuvre d'un bâti métal réhabilitation sur un ancien dormant métal scellé sur paroi rigide haute densité	13		/	SA	SA	NON
	Bâti/huisserie bois de première monte Épaisseur mini (mm) : EI30 : 100	9	Mise en œuvre d'un bâti métal réhabilitation sur un ancien dormant bois scellé sur paroi rigide haute densité			/	SA	NON	NON
	Mur banché (voil béton - 2200 kg/m³) Mur maçonné (parpaings - 850 kg/m³) Épaisseur mini (mm) : EI30 : 160	10	Mise en œuvre d'un système bâti-contre-bâti de type ECT après achèvement dans une paroi rigide			3 à 10 mm	SA	NON	NON
11		Mise en œuvre d'un système bâti-contre-bâti de type HEXBLOC après achèvement dans une paroi rigide			3 à 10 mm	NON**	NON	NON	
Mur spécifique «Prémur»	12	Mise en œuvre d'un système bâti-contre-bâti de type prémur après achèvement dans une paroi rigide prémontée			3 à 10 mm	NON**	NON	NON	

\*pour des montages de type va-et-vient l'épaisseur de cloison 72/36 n'est pas admise \*\*à venir



# CONFIGURATION DE POSE

## Huissérie bois : pose à l'avancement

Recueils de notices de pose (dimensions réservations, pose et contrôle,...) disponibles sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com), rubrique "Téléchargement".

Paroi support	Num.	Désignation	Recueil de notice	Plan(s) montant	Plan spécifique traverse	Jeu de montage autorisé	EI 30	EI 60	EI 90
Mur banché (voile béton - 2200 kg/m³) Mur maçonné (parpaing - 850 kg/m³) Épaisseur mini (mm) : EI30 : 100 / EI60 : 100 EI90 : 165	13	Mise en œuvre à l'avancement d'une huissérie bois avec rainure à briques par scellement	1		idem montants	/	SA&DA	SA&DA	SA&DA
	14	Mise en œuvre à l'avancement d'une huissérie bois sans rainure à briques par scellement	1		idem montants	/	SA&DA	SA&DA	SA&DA
Support Flexible (type 72/36*, type 98/48, type séparative (≥160))	15	Mise en œuvre à l'avancement d'un dormant bois avec rainure à briques dans une paroi flexible à ossature standard	9		idem montants	/	SA&DA (cloison EI60)	SA&DA (cloison EI120)	NON
	16	Mise en œuvre à l'avancement d'un dormant bois sans rainure à briques dans une paroi flexible à ossature standard	9		idem montants	/	SA&DA (cloison EI60)	SA&DA (cloison EI120)	NON
17	Mise en œuvre à l'avancement d'un dormant bois avec rainure à briques dans une paroi flexible à ossature chevêtre <b>si vantaux &gt; 90 kg</b>	9		idem montants	/	SA&DA (cloison EI60)	SA&DA (cloison EI120)	NON	
18	Mise en œuvre à l'avancement d'un dormant bois sans rainure à briques dans une paroi flexible à ossature chevêtre <b>si vantaux &gt; 90 kg</b>	9		idem montants	/	SA&DA (cloison EI60)	SA&DA (cloison EI120)	NON	

SAS BLOCIFER - GROUPE DEYA, propriétaire exclusif des PV, se réserve le droit de modifier le contenu sans préavis.

\*pour des montages de type va-et-vient la cloison 72/36 n'est pas admise



# CONFIGURATION DE POSE

## Huissérie bois : pose après achèvement

Recueils de notices de pose (dimensions réservations, pose et contrôle,...) disponibles sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com), rubrique "Téléchargement".

Paroi support	Num.	Désignation	Recueil de notice	Version Huissérie	Version Bâti	Jeu de montage autorisé	EI 30	EI 60	EI 90
Mur banché (voile béton - 2200 kg/m <sup>3</sup> ) Mur maçonné (parpaing - 850 kg/m <sup>3</sup> ) Épaisseur mini (mm) : EI30 : 100 / EI60 : 100 EI90 : 165	19	Mise en œuvre après achèvement d'un bâti bois, avec rainure à briques, par scellement en feuillure	1			/	SA&DA	SA&DA	SA&DA
	20	Mise en œuvre après achèvement d'un bâti bois, avec feuillure à briques, par scellement en feuillure	1			/	SA&DA	SA&DA	SA&DA
	21	Mise en œuvre après achèvement d'un bâti bois, sans rainures à briques, par scellement en feuillure	1			/	SA&DA	SA&DA	SA&DA
	22	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, feuillure à briques, dans une paroi rigide	3			3 à 5mm	SA&DA	SA&DA	NON
	23	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans une paroi rigide	3			3 à 10 mm	SA&DA	SA&DA	SA&DA
	24	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans un couloir rigide	3				SA&DA	SA&DA	SA&DA
Cloison flexible (type 72/36*, type 98/48, type séparative (>160))	25	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, avec feuillure à briques, dans une paroi flexible à ossature standard	5			3 à 5 mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI120)	NON
	26	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans une paroi flexible à ossature standard	5			3 à 10 mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI120)	NON



# CONFIGURATION DE POSE

## Huissérie bois : pose après achèvement

Recueils de notices de pose (dimensions réservations, pose et contrôle,...) disponibles sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com), rubrique "Téléchargement".

Paroi support	Num.	Désignation	Recueil de notice	Version Huissérie	Version Bâti	Jeu de montage autorisé	EI 30	EI 60	EI 90
Cloison flexible avec pré-cadre bois (type 72/36*, type 98/48, type séparative (>160))	27	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, avec feuillure à briques, dans une paroi flexible à ossature standard et habillage de baie par précadre bois feuillus de MV ≥ 600 kg/m <sup>3</sup>	5			3 à 5mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
	28	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans une paroi flexible à ossature standard et précadre bois feuillus de MV ≥ 600 kg/m <sup>3</sup>	5			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
Cloison flexible avec chevêtre bois (type 72/36*, type 98/48, type séparative (>160))	29	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, avec feuillure à briques, dans une paroi flexible avec chevêtre bois <b>si vantaux &gt; 90 kg</b>	5			3 à 5mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
	30	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans une paroi flexible avec chevêtre bois <b>si vantaux &gt; 90 kg</b>	5			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
Cloison flexible avec chevêtre bois et pré-cadre bois (type 72/36*, type 98/48, type séparative (>160))	31	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, feuillure à briques, dans une paroi flexible avec chevêtre, <b>si vantaux &gt; 90 kg</b> , et précadre bois feuillus de MV ≥ 600 kg/m <sup>3</sup>	5			3 à 5mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
	32	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans une paroi flexible avec chevêtre, <b>si vantaux &gt; 90 kg</b> , et précadre bois feuillus de MV ≥ 600 kg/m <sup>3</sup>	5			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON

SAS BLOC FER - GROUPE DEYA, propriétaire exclusif des PV, se réserve le droit de modifier le contenu sans préavis.

\*pour des montages de type va-et-vient la cloison 72/36 n'est pas admise



# CONFIGURATION DE POSE

Huisserie bois : pose après achèvement

Recueils de notices de pose [dimensions réservations, pose et contrôle,...] disponibles sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com), rubrique "Téléchargement".

Paroi support	Num.	Désignation	Recueil de notice	Version Huisserie	Version Bâti	Jeu de montage autorisé	EI 30	EI 60	EI 90
Pose après achèvement	33**	Mise en œuvre après achèvement, en déporté, d'un dormant bois, feuillure à briques, dans une paroi flexible ossature standard et précadre bois	6			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
	34**	Mise en œuvre après achèvement, en déporté, d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans une paroi flexible ossature standard et précadre bois feuillus	6			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
	35**	Mise en œuvre après achèvement, en déporté, d'un dormant bois, feuillure à briques, dans une paroi flexible avec chevêtre bois <b>si vantaux &gt; 90 kg</b>	6			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
	36**	Mise en œuvre après achèvement, en déporté, d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans une paroi flexible avec chevêtre bois <b>si vantaux &gt; 90 kg</b>	6			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI 60)	SA&DA (cloison EI 120)	NON
	Mur banché (voile béton - 2200 kg/m³) Mur maçonné (parpaing - 850 kg/m³) Épaisseur mini (mm): EI30 : 100 EI60 : 160 EI90 : 165	37**	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, feuillure à briques, en reprise de doublage sur une paroi rigide	12			/	SA	NON

\*Pour des montages de type va-et-vient la cloison 72/36 n'est pas admise / \*\* Configurations nécessitant un dormant en bois feuillus de MV ≥ 600 kg/m3



# CONFIGURATION DE POSE

Huissierie bois : pose perpendiculaire aux parois supports (cloison/murs)

Recueils de notices de pose [ dimensions réservations, pose et contrôle,... ] disponibles sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com), rubrique "Téléchargement".

Paroi support	Num.	Désignation	Recueil de notice	Plan(s) montant	Plan spécifique traverse	Jeu de montage autorisé	EI 30	EI 60	EI 90
Pose à l'avancement	38	Mise en œuvre à l'avancement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans un couloir flexible avec chevêtre bois	10			/ ou 3 à 10mm (sous dalle)	SA&DA (cloison EI60)	SA&DA (cloison EI120)	NON
	39	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans un couloir flexible avec ossature renforcée. Traverse montée sous dalle ou sous imposte flexible existante ou sous imposte flexible à ossature renforcée montée à l'avancement	7			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI60)	SA&DA (cloison EI120)	NON
	40	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, dans un couloir flexible avec chevêtre bois <b>si vantaux &gt; 90 kg</b> . Traverse montée sous dalle ou sous imposte flexible existante ou sous imposte flexible à ossature renforcée montée à l'avancement	7			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI60)	SA&DA (cloison EI120)	NON
	41	Mise en œuvre après achèvement d'un dormant bois, sans rainure à briques, en tête de couloir avec chevêtre bois <b>si vantaux &gt; 90 kg</b> . Traverse en montage sous dalle ou sous imposte flexible existante ou sous imposte flexible à ossature renforcée montée à l'avancement	7			3 à 10mm	SA&DA (cloison EI60)	SA&DA (cloison EI120)	NON

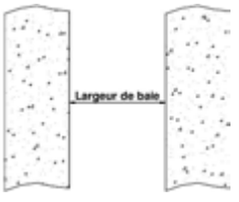
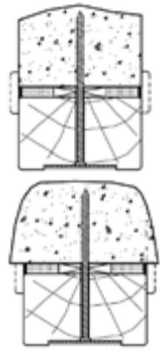
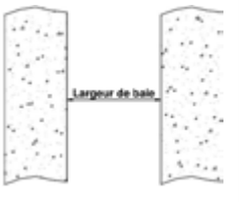
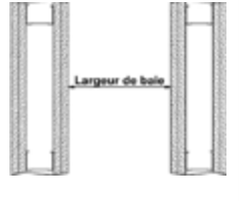
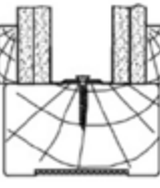
SAS BLOCFER - GROUPE DEYA, propriétaire exclusif des PV, se réserve le droit de modifier le contenu sans préavis.



## CONFIGURATION DE POSE

Huisserie bois : pose perpendiculaire aux parois supports (cloison/murs)

Recueils de notices de pose (dimensions réservations, pose et contrôle,...) disponibles sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com), rubrique "Téléchargement".

Paroi support	Num.	Désignation	Recueil de notice	Plan(s) montant	Plan spécifique traverse	Jeu de montage autorisé	EI 30	EI 60	EI 90
Pose après achèvement	42	Couloir et imposte rigide Mur banché (voile béton - 2200 kg/m³) Mur maçonné (parpaing - 850 kg/m³) Épaisseur mini (mm) : EI30 : 100 / EI60 : 160				3 à 10 mm	DA	DA	NON
	44	Couloir rigide Mur banché (voile béton - 2200 kg/m³) Mur maçonné (parpaing - 850 kg/m³) Épaisseur mini (mm) : EI30 : 100 / EI60 : 160 + Imposte Flexible 98/48				/	DA (imposte EI60)	DA (imposte EI120)	NON
	46	Couloir et imposte flexible type 98/48 + Imposte Flexible 98/48				/	DA (imposte EI60)	DA (imposte EI120)	NON



## CONFIGURATION DE POSE

Huissérie bois : juxtaposition superposée

Recueils de notices de pose (dimensions réservations, pose et contrôle,...) disponibles sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com), rubrique "Téléchargement".

Assemblage	Num.	Désignation	Notice	Plan(s) montant et traverse	Cas particulier	EI 30	EI 60	EI 90	
Pose à l'avancement	Juxtaposition de deux huisseries	47	Mise en œuvre à l'avancement avec rainures à briques et faux-languet	14			SA&DA	SA&DA	SA&DA
	Juxtaposition d'une huisserie et d'un châssis vitré	49	Mise en œuvre à l'avancement avec rainures à briques et faux-languet	14			SA&DA Châssis EW ou EI30 Châssis EI60	SA&DA Châssis EI60	NON
	Superposition d'une huisserie et d'un châssis vitré	50	Mise en œuvre à l'avancement avec rainures à briques et faux-languet	14		Cas particulier d'un assemblage avec une huisserie de pivot linteau (rainure à briques réduite en traverse de l' huisserie)	SA&DA Châssis EW ou EI30 Châssis EI60	SA&DA Châssis EI60	NON

SAS BLOCFER - GROUPE DEYA, propriétaire exclusif des PV, se réserve le droit de modifier le contenu sans préavis.



## VITRAGES ET PARCLOSES

Se référer au numéro de correspondance associé à la référence commerciale.  
Consulter les tableaux vitrages et parcloses pages 902 et 903 pour connaître les formes  
et les dimensions maximales autorisées.

RÉF.	N° DE CORRESPONDANCE	RÉF.	N° DE CORRESPONDANCE	RÉF.	N° DE CORRESPONDANCE	RÉF.	N° DE CORRESPONDANCE	RÉF.	N° DE CORRESPONDANCE
24-M32S-R01	<u>1</u>	33-A32S-R01	<u>1</u>	40BA31S-R05	<u>1</u>	D31SFR01	<u>5</u>	D31SGR04	<u>5</u>
24-M32S-T01	<u>1</u>	33-A32S-R02	<u>1</u>	40BA31S-T05	<u>1</u>	D31SFR04	<u>5</u>	D31SGR11	<u>5</u>
27-A31S-C01	<u>1</u>	33-A32S-R03	<u>1</u>	40BA31S-T07	<u>1</u>	D31SFR05	<u>5</u>	D31SGR12	<u>5</u>
27-A31S-R01	<u>1</u>	33-A32S-R04	<u>1</u>	40BR31S-R03	<u>1</u>	D31SFR07	<u>5</u>	D31SGR14	<u>5</u>
27-A31S-R11	<u>1</u>	33-A32S-T01	<u>1</u>	41BA32S-C01	<u>1</u>	D31SFR11	<u>5</u>	D31SGR21	<u>5</u>
27-A31S-T01	<u>1</u>	33-A32S-T02	<u>1</u>	41BA32S-R01	<u>1</u>	D31SFR14	<u>5</u>	D31SGR22	<u>5</u>
27-A31S-T11	<u>1</u>	33-A32S-T03	<u>1</u>	41BA32S-R03	<u>1</u>	D31SFR15	<u>5</u>	D31SGR24	<u>5</u>
27-A31S-T12	<u>1</u>	33-A32S-T04	<u>1</u>	41BA32S-R04	<u>1</u>	D31SFR17	<u>5</u>	D31SGR31	<u>5</u>
27-M31S-R01	<u>1</u>	33-A62S-R01	<u>12</u>	41BA32S-T01	<u>1</u>	D31SFR21	<u>5</u>	D31SGR32	<u>5</u>
27-M31S-T01	<u>1</u>	33-A62S-T01	<u>12</u>	41BA32S-T03	<u>1</u>	D31SFR24	<u>5</u>	D31SGR34	<u>5</u>
28-A32S-C01	<u>1</u>	34-A61S-R01	<u>12</u>	41BA32S-T04	<u>1</u>	D31SFR25	<u>5</u>	D31SGT01	<u>5</u>
28-A32S-C02	<u>1</u>	34-A61S-T01	<u>12</u>	41BA32S-T05	<u>1</u>	D31SFR27	<u>5</u>	D31SGT02	<u>5</u>
28-A32S-R01	<u>1</u>	35-A31S-C01	<u>1</u>	41-X31S-R01	<u>4</u>	D31SFR31	<u>5</u>	D31SGT04	<u>5</u>
28-A32S-R02	<u>1</u>	35-A31S-C02	<u>1</u>	41-X31S-T01	<u>4</u>	D31SFR34	<u>5</u>	D31SGT11	<u>5</u>
28-A32S-T01	<u>1</u>	35-A31S-R01	<u>1</u>	42BA31S-T01	<u>1</u>	D31SFR35	<u>5</u>	D31SGT12	<u>5</u>
28-A32S-T02	<u>1</u>	35-A31S-R02	<u>1</u>	42BA31S-T03	<u>1</u>	D31SFR37	<u>5</u>	D31SGT14	<u>5</u>
29-A31S-C01	<u>1</u>	35-A31S-R11	<u>1</u>	42BA31S-T06	<u>1</u>	D31SFT01	<u>5</u>	D31SGT21	<u>5</u>
29-A31S-C02	<u>1</u>	35-A31S-R34	<u>1</u>	42BA31S-T07	<u>1</u>	D31SFT04	<u>5</u>	D31SGT22	<u>5</u>
29-A31S-C03	<u>1</u>	35-A31S-T01	<u>1</u>	42BA31S-T52	<u>1</u>	D31SFT05	<u>5</u>	D31SGT24	<u>5</u>
29-A31S-R01	<u>1</u>	35-A31S-T03	<u>1</u>	42BA31S-T54	<u>1</u>	D31SFT07	<u>5</u>	D31SGT31	<u>5</u>
29-A31S-R02	<u>1</u>	35-A31S-T05	<u>1</u>	43BR31S-R01	<u>1</u>	D31SFT11	<u>5</u>	D31SGT32	<u>5</u>
29-A31S-R03	<u>1</u>	35-A31S-T52	<u>1</u>	44BA31S-C01	<u>1</u>	D31SFT14	<u>5</u>	D31SGT34	<u>5</u>
29-A31S-R34	<u>1</u>	35-A31S-T55	<u>1</u>	44BA31S-C02	<u>1</u>	D31SFT15	<u>5</u>	D31SGT45	<u>7</u>
29-A31S-T01	<u>1</u>	35-A61S-R02	<u>12</u>	44BA31S-R01	<u>1</u>	D31SFT17	<u>5</u>	D31SGT46	<u>7</u>
29-A31S-T02	<u>1</u>	35-A61S-T02	<u>12</u>	44BA31S-R02	<u>1</u>	D31SFT21	<u>5</u>	D31SGT48	<u>7</u>
29-A31S-T03	<u>1</u>	35-R31S-R01	<u>1</u>	44BA31S-R11	<u>1</u>	D31SFT24	<u>5</u>	D31SGT49	<u>7</u>
29-A31S-T04	<u>1</u>	35-X31S-C01	<u>4</u>	44BA61S-T01	<u>8</u>	D31SFT25	<u>5</u>	D31WPT01	<u>6</u>
29-A31S-T51	<u>1</u>	35-X31S-R01	<u>4</u>	45BA31S-R05	<u>3</u>	D31SFT27	<u>5</u>	D31WPT02	<u>6</u>
29-A31S-T52	<u>1</u>	35-X31S-T01	<u>4</u>	45BA31S-T05	<u>3</u>	D31SFT31	<u>5</u>	D31WQT01	<u>6</u>
29-A61S-R01	<u>8</u>	37-A61S-T01	<u>8</u>	45BA32S-R01	<u>3</u>	D31SFT34	<u>5</u>	D31WQT02	<u>6</u>
29-A61S-T01	<u>8</u>	37BA32S-C01	<u>1</u>	45BA32S-T01	<u>3</u>	D31SFT35	<u>5</u>	D32SFC11	<u>5</u>
29-M31S-R01	<u>1</u>	37BA32S-R01	<u>1</u>	50BA61S-R01	<u>10</u>	D31SFT37	<u>5</u>	D32SFC14	<u>5</u>
29-M31S-T01	<u>1</u>	37BA32S-R02	<u>1</u>	50BA61S-T01	<u>10</u>	D31SFT40	<u>7</u>	D32SFC15	<u>5</u>
29-M31S-T02	<u>1</u>	37BA32S-T01	<u>1</u>	52SA31S-T01	<u>1</u>	D31SFT42	<u>7</u>	D32SFC17	<u>5</u>
29-R31S-R01	<u>1</u>	37BA32S-T02	<u>1</u>	57SA31S-T01	<u>1</u>	D31SFT43	<u>7</u>	D32SFR11	<u>5</u>
31-A31S-C01	<u>1</u>	38BA31S-R31	<u>1</u>	D31SFC01	<u>5</u>	D31SFT44	<u>7</u>	D32SFR14	<u>5</u>
31-A31S-R01	<u>1</u>	38BA31S-R34	<u>1</u>	D31SFC04	<u>5</u>	D31SGC01	<u>5</u>	D32SFR15	<u>5</u>
31-A31S-T01	<u>1</u>	39BA31S-C04	<u>1</u>	D31SFC05	<u>5</u>	D31SGC02	<u>5</u>	D32SFR17	<u>5</u>
31-M31S-R01	<u>1</u>	39BA31S-R05	<u>1</u>	D31SFC07	<u>5</u>	D31SGC04	<u>5</u>	D32SFT11	<u>5</u>
31-M31S-T01	<u>1</u>	39BA31S-R11	<u>1</u>	D31SFC11	<u>5</u>	D31SGC11	<u>5</u>	D32SFT14	<u>5</u>
32-A62S-R02	<u>12</u>	39BA31S-T06	<u>1</u>	D31SFC14	<u>5</u>	D31SGC12	<u>5</u>	D32SFT15	<u>5</u>
32-A62S-T02	<u>12</u>	39BA31S-T07	<u>1</u>	D31SFC15	<u>5</u>	D31SGC14	<u>5</u>	D32SFT17	<u>5</u>
32-X32S-C01	<u>4</u>	39-X32S-R01	<u>4</u>	D31SFC17	<u>5</u>	D31SGC21	<u>5</u>	D32SFT40	<u>7</u>
32-X32S-R01	<u>4</u>	39-X32S-T01	<u>4</u>	D31SFC21	<u>5</u>	D31SGC22	<u>5</u>	D32SFT42	<u>7</u>
32-X32S-T01	<u>4</u>	40BA31S-C04	<u>1</u>	D31SFC24	<u>5</u>	D31SGC24	<u>5</u>	D32SFT43	<u>7</u>
33-A32S-C01	<u>1</u>	40BA31S-C05	<u>1</u>	D31SFC25	<u>5</u>	D31SGR01	<u>5</u>	D32SFT44	<u>7</u>
33-A32S-C02	<u>1</u>	40BA31S-R04	<u>1</u>	D31SFC27	<u>5</u>	D31SGR02	<u>5</u>	D32SGC11	<u>5</u>



## VITRAGES ET PARCLOSES

Se référer au numéro de correspondance associé à la référence commerciale.  
Consulter les tableaux vitrages et parclozes pages 902 et 903 pour connaître les formes et les dimensions maximales autorisées.

RÉF.	N° DE CORRESPONDANCE						
D32SGC12	<u>5</u>	D61SGT11	<u>12</u>	F31W-T02	<u>2</u>	R31S-R02	<u>1</u>
D32SGC14	<u>5</u>	D61SGT12	<u>12</u>	F32S-C01	<u>1</u>	R32S-R02	<u>1</u>
D32SGR11	<u>5</u>	D61SGT14	<u>12</u>	F32S-C02	<u>1</u>		
D32SGR12	<u>5</u>	D61SGT41	<u>12</u>	F32S-C03	<u>1</u>		
D32SGR14	<u>5</u>	D61WPT01	<u>11</u>	F32S-C04	<u>1</u>		
D32SGT11	<u>5</u>	D61WQT01	<u>11</u>	F32S-R01	<u>1</u>		
D32SGT12	<u>5</u>	D62SFR11	<u>12</u>	F32S-R02	<u>1</u>		
D32SGT14	<u>5</u>	D62SFR14	<u>12</u>	F32S-R03	<u>1</u>		
D32SGT45	<u>7</u>	D62SFR15	<u>12</u>	F32S-R04	<u>1</u>		
D32SGT46	<u>7</u>	D62SFR17	<u>12</u>	F32S-R05	<u>1</u>		
D32SGT48	<u>7</u>	D62SFT11	<u>12</u>	F32S-R06	<u>1</u>		
D32SGT49	<u>7</u>	D62SFT14	<u>12</u>	F32S-T01	<u>1</u>		
D32WPT01	<u>6</u>	D62SFT15	<u>12</u>	F32S-T02	<u>1</u>		
D32WPT02	<u>6</u>	D62SFT17	<u>12</u>	F32S-T03	<u>1</u>		
D32WPT04	<u>6</u>	D62SGR11	<u>12</u>	F32S-T04	<u>2</u>		
D32WPT06	<u>7</u>	D62SGR12	<u>12</u>	F32S-T05	<u>2.1</u>		
D32WPT08	<u>7</u>	D62SGR14	<u>12</u>	F32S-T08	<u>1</u>		
D32WQT01	<u>6</u>	D62SGT11	<u>12</u>	F32S-T52	<u>1</u>		
D32WQT02	<u>6</u>	D62SGT12	<u>12</u>	F32S-T53	<u>1</u>		
D32WQT03	<u>6</u>	D62SGT14	<u>12</u>	F32W-C01	<u>2</u>		
D32WQT04	<u>7</u>	D62SGT41	<u>12</u>	F32W-T01	<u>2</u>		
D32WQT05	<u>7</u>	D62WPT01	<u>11</u>	F32W-T02	<u>2</u>		
D61SFR01	<u>11</u>	D62WPT04	<u>11</u>	F32W-T03	<u>2</u>		
D61SFR04	<u>11</u>	D62WPT06	<u>11</u>	F32W-T04	<u>2</u>		
D61SFR05	<u>11</u>	D62WQT01	<u>11</u>	F32W-T06	<u>2</u>		
D61SFR07	<u>11</u>	D62WQT02	<u>11</u>	F32W-T07	<u>2</u>		
D61SFR11	<u>12</u>	D62WQT03	<u>11</u>	F32WT08	<u>2</u>		
D61SFR14	<u>12</u>	D91WPR01	<u>14</u>	F32W-T09	<u>2</u>		
D61SFR15	<u>12</u>	D91WQR01	<u>14</u>	F61S-R01	<u>8</u>		
D61SFR17	<u>12</u>	D92WPR01	<u>14</u>	F61S-R02	<u>8</u>		
D61SFT01	<u>11</u>	D92WQR01	<u>14</u>	F61S-T01	<u>8</u>		
D61SFT04	<u>11</u>	F31S-C01	<u>1</u>	F61S-T02	<u>8</u>		
D61SFT05	<u>11</u>	F31S-C02	<u>1</u>	F61W-T01	<u>8</u>		
D61SFT07	<u>11</u>	F31S-C03	<u>1</u>	F62S-R02	<u>12</u>		
D61SFT11	<u>12</u>	F31S-R01	<u>1</u>	F62S-T02	<u>12</u>		
D61SFT14	<u>12</u>	F31S-R02	<u>1</u>	F62W-T01	<u>8</u>		
D61SFT15	<u>12</u>	F31S-R03	<u>1</u>	F62W-T02	<u>8</u>		
D61SFT17	<u>12</u>	F31S-R04	<u>1</u>	F91S-R01	<u>14</u>		
D61SGR01	<u>11</u>	F31S-T01	<u>1</u>	F91W-R01	<u>14</u>		
D61SGR02	<u>11</u>	F31S-T02	<u>1</u>	F92S-R01	<u>14</u>		
D61SGR04	<u>11</u>	F31S-T03	<u>1</u>	F92W-R01	<u>14</u>		
D61SGR11	<u>12</u>	F31S-T04	<u>1</u>	M31S-R02	<u>1</u>		
D61SGR12	<u>12</u>	F31S-T05	<u>2</u>	M31S-T02	<u>1</u>		
D61SGR14	<u>12</u>	F31S-T07	<u>2.1</u>	M31S-T03	<u>1</u>		
D61SGT01	<u>11</u>	F31S-T52	<u>1</u>	M32S-R02	<u>1</u>		
D61SGT02	<u>11</u>	F31S-T53	<u>1</u>	M32S-T02	<u>1</u>		
D61SGT04	<u>11</u>	F31W-C01	<u>2</u>	M32S-T03	<u>1</u>		



# VITRAGES ET PARCLOSES

N°	Perf.Feu blocporte aveugle	Dimensions maximales		Parclose bois classique					Parclose silhouette (inox)			Parclose PSY (inox)			Anti-x	Parclose inox			
				Quantite		EW30		EI <sub>30</sub>	EI <sub>60</sub>	EI <sub>90</sub>	EW30	EI <sub>30</sub>	EI <sub>60</sub>	EW30	EI <sub>30</sub>	Pyrstop 30-20+P6B	EI30	EW30	
				Nombre maxi de vitrage par vantail	Surface maxi de vitrage [m <sup>2</sup> ]	Pyrobelite 10	Pyrobelite 9EG	Pyrobel 16	Pyrobel 25	Pyrobel 30	Pyrobelite 10 porte de 40 mm	Pyrobel 16	Pyrobel 16EG porte de 50 mm	Pyrobel 25	Pyrobelite 9EG	Pyrobel 16EG	Pyrobel 16 + RD50	Vitrage avec store intégré thermobel 27c	
<u>1</u>	EI30	□	1400X400	3	0,72	X	X	X				X	X	X					
		□	1200X600	3	0,72	X		X				X	X	X				X	
		□	600X925	3	0,72	X		X				X	X	X					
		□	400X300	3	0,72								X	X	X				
		∅	500	3	0,72			X				X	X	X					
		∅	400	3	0,72	X	X												
		△	450	3	0,72	X	X	X											
		◇	692X400	3	0,72	X	X	X											
		□	400X400	3	0,72	X	X	X											
⊕	917X300	3	0,72	X	X	X													
<u>2</u>	EI30	□	1400X400	3	0,72	X	X	X				X	X						
		□	1200X600	3	0,72	X	X	X				X	X					X	
		□	600X925	3	0,72	X	X	X				X	X						
		□	400X300	3	0,72								X	X					
		∅	500	3	0,72	X	X	X				X	X						
		∅	400	3	0,72								X	X					
		△	450	3	0,72	X	X	X											
		◇	692X400	3	0,72	X	X	X											
		□	1400X400	3	0,72	X	X	X											
⊕	917X300	3	0,72	X	X	X													
<u>2.1*</u>	EI30	□	1400X400	3	0,72			X											
		□	1200X600	3	0,72			X											
		□	600X925	3	0,72			X											
		□	400X300	3	0,72								X	X					
		∅	500	3	0,72			X											
		∅	400	3	0,72								X	X					
		△	450	3	0,72			X											
		◇	692X400	3	0,72			X											
		□	1400X400	3	0,72			X											
⊕	917X300	3	0,72			X													
<u>3</u>	EI30	□	1400X400	3	0,72	X	X	X				X							
		□	1200X600	3	0,72	X	X	X				X							
		□	600X925	3	0,72	X	X	X				X							
		□	400X300	3	0,72								X	X	X				
		∅	500	3	0,72			X					X						
		∅	400	3	0,72	X	X						X	X	X				
		△	450	3	0,72	X	X	X											
		◇	692X400	3	0,72	X	X	X											
		□	1400X400	3	0,72	X	X	X											
⊕	917X300	3	0,72	X	X	X													
<u>4</u>	EI30	□	400X300	1													X		
<u>5</u>	EI30	□	1400X400	3	0,72	X	X	X				X	X						
		□	1200X600	3	0,72	X		X				X	X						
		□	600X925	3	0,72	X		X				X	X						
		□	400X300	3	0,72								X	X	X				

\* spécificité bloc-porte affleurant



# VITRAGES ET PARCLOSES

N°	Perf. Feu bloccorpe aveugle	Dimensions maximales		Parclose bois classique						Parclose silhouette (inox)				Parclose PSY (inox)			Anti-x	Parclose inox	
				Quantite		EW30	EI <sub>2</sub> 30	EI <sub>2</sub> 60	EI <sub>2</sub> 90	EW30	EI <sub>2</sub> 30	EI <sub>2</sub> 60	EW30	EI <sub>2</sub> 30	EI30	EW30			
				Nombre maxi de vitrage par vantail	Surface maxi de vitrage (m <sup>2</sup> )	Pjyobelite 10	Pjyobelite 9EG	Pjyobel 16	Pjyobel 25	Pjyobel 30	Pjyobelite 10 porte de 40 mm	Pjyobel 16	Pjyobel 16EG porte de 50 mm	Pjyobel 25	Pjyobelite 9EG		Pjyobel 16EG	Pjyostop 30-20+P6B	Pjyobel 16 + RD50
5	EI30	Ø 500	3	0,72			X				X	X							
		Ø 400	3	0,72	X	X													
		△ 450	3	0,72	X	X	X												
		◇ 692X400	3	0,72	X	X	X												
		□ 1400X400	3	0,72	X	X	X												
		⊂ 917X300	3	0,72	X	X	X												
6	EI30	□ 1400X400	3	0,72	X	X	X			X	X								
		□ 1200X600	3	0,72	X	X	X			X	X								
		□ 600X925	3	0,72	X	X	X			X	X								
		□ 400X300	3	0,72									X	X					
		Ø 500	3	0,72	X	X	X			X	X								
		Ø 400	3	0,72									X	X					
		△ 450	3	0,72	X	X	X												
		◇ 692X400	3	0,72	X	X	X												
		□ 1400X400	3	0,72	X	X	X												
		⊂ 917X300	3	0,72	X	X	X												
7	EI30	□ 1400X400	3	0,72	X	X	X												
		□ 1200X600	3	0,72	X	X	X												
		□ 600X925	3	0,72	X	X	X												
		□ 400X300	3	0,72							X		X	X					
		Ø 500	3	0,72	X	X	X												
		Ø 400	3	0,72							X								
		△ 450	3	0,72	X	X	X												
		◇ 692X400	3	0,72	X	X	X												
		□ 1400X400	3	0,72	X	X	X												
		⊂ 917X300	3	0,72	X	X	X												
8	EI60	□ 900X400	2	0,36			E60	X					X						
		□ 400X300	2	0,36							E60								
		Ø 400	2	0,36			E60	X			E60	X							
9	EI60	□ 400X300	1	0,13			E60	X				X							
		Ø 400	1	0,13			E60	X				X							
10	EI60	□ 900X400	1	0,36				X											
		□ 400X300	1	0,36															
		Ø 400	1	0,36				X											
		△ 500	1	0,36				X											
		⊂ 917X300	1	0,36				X											
11	EI60	□ 900X400	2	0,36				X				X							
		□ 400X300	2	0,36			E60				E60								
		Ø 400	2	0,36			E60	X			E60	X							
12	EI60	□ 900X400	2	0,36			E60	X											
		□ 400X300	2	0,36															
		Ø 400	2	0,36			E60	X											
14	EI90	□ 400X300	1	0,13				X											
		Ø 400	1	0,13				X											

SAS BLOC FER - GROUPE DEYA, propriétaire exclusif des PV, se réserve le droit de modifier le contenu sans préavis.

ANNEXES



# LEXIQUE

- **A2P BP1** : plus d'informations sur [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com)
- **Âme** : partie centrale du vantail.
- **ARI** : anti-réarmement involontaire.
- **Asservissement** : mécanisme permettant de garder les portes ouvertes ou fermées par des ventouses intégrées ou non à un système de retenue ou de fermeture des vantaux (ferme-portes + ventouse séparé, ferme-portes + bandeau, pivot non asservi ou pivot asservi).
- **Bandeau** : boîtier longiligne monté sur la traverse haute de l'huissierie sur la largeur d'une ou deux portes; il inclut différentes fonctions : régulateur de fermeture, arrêt électromagnétique, glissière et en option : sélecteur de vantaux, contact(s), ventouse(s).
- **Barre d'écartement** : liteau en bois ou profil acier destiné à maintenir l'écartement des montants de l'huissierie.
- **Bati** : profil sans rainure à brique.
- **Battement** : point de rencontre de 2 vantaux fermés. Il peut être tiercé si les 2 vantaux se chevauchent; à défaut il est droit.
- **Béquille** : poignée.
- **Bloc porte** : ensemble composé d'une huissierie de matériau divers (bois, acier, inox, etc.) et d'un ou plusieurs vantaux. Dans le cas de bloc porte simple vantail, ce dernier est dit ouvrant. Dans le cas de bloc porte double vantaux, le vantail comportant la serrure est dit «ouvrant», l'autre est appelé semi-fixe.
- **Cadre** : composé de deux montants verticaux et d'une ou deux traverses horizontales, le cadre assure la rigidité de la porte et sert à la pose des accessoires.
- **Carter** : élément de l'huissierie assurant la réservation des volumes nécessaires entre l'huissierie et les parois au droit des zones singulières telles que les emplacements de gâche, les points de fixation d'organes de pivotement, d'articulation ou de détection.
- **Chant** : partie périphérique de la porte.
- **Châssis** : partie fixe vitrée ou pleine rapportée à l'huissierie au-dessus d'un bloc porte ou latéralement.
- **Châssis à galandage** : châssis métallique pour intégration de porte bois coulissante dans les cloisons plaques de plâtre.
- **CMSI** : centrale de mise en sécurité incendie.
- **Côté Verso** : face bloc porte côté paumelles.
- **Côté Recto** : face bloc porte côté opposé paumelles.
- **Compartimentage** : en cas d'incendie, séparation verticale d'un couloir en plusieurs compartiments pour éviter la propagation de la fumée et de la chaleur.
- **D.A.S.** : pour dispositif actionné de sécurité; se dit d'un bloc porte lorsqu'il est conforme à la norme NFS 61-937. Le bloc porte est asservi par un système de ferme(s)-porte(s) et de ventouse(s) électromagnétique(s).
- **Épaisseur entre ailes** : cote mesurée sur une huissierie métallique entre les deux retours d'aile. Elle est définie par l'épaisseur de la paroi.
- **Ferme-porte** : dispositif mécanique ou hydraulique de fermeture automatique des vantaux. Le plus souvent, les fermes-portes sont à énergie intrinsèque et ne nécessitent aucun apport d'énergie extérieure pour son fonctionnement.
- **Feuillure** : usinage rentrant, le plus souvent à 90°, permettant de recevoir un autre élément de menuiserie fixe ou mobile.
- **Gâche** : organe de retenue du pêne de la serrure dans l'huissierie ou le vantail semi-fixe. Dans le cas des huissieries métalliques, la gâche est directement poinçonnée sur le montant et elle se nomme «empennage».
- **Glissière** : bras anti-vandalisme tendant à remplacer le bras à compas.
- **Huissierie ou dormant** : ouvrage limitant une baie ouverte dans une cloison dont la fonction est de recevoir des vantaux. L'huissierie est constituée de 2 montants et d'une traverse horizontale haute. Parfois, certaines huissieries comportent un 4<sup>ème</sup> côté bas qui peut être une traverse basse ou un seuil.
- **Imposte** : partie supérieure d'une baie de porte.
- **Impulsion** : déclenchement d'un mécanisme par l'annulation d'un champ magnétique permanent grâce à l'envoi d'une impulsion électrique
- **Jarretièrre** : appelée aussi passe câble, elle est soit en applique sur le vantail et le dormant soit encastrée sur le chant paumelles du vantail ou du dormant. Elle comporte une gaine ressort dans laquelle passe le câble d'alimentation de l'appareil électrique monté sur la porte. La gaine est d'autant plus longue que l'angle d'ouverture de la porte est grand [110° à 180°]
- **Joint intumescent** : élément d'étanchéité à chaud qui a la particularité de s'expanser sous l'effet d'une forte élévation de température
- **Liteau** : carrelot de bois de section constante destinés à fabriquer le cadre de la porte
- **Meneau** : montant dormant séparant plusieurs vantaux d'un ouvrage composé
- **Mesure conservatoire** : disposition par laquelle, dans l'attente d'une modification de l'équipement définitif du produit, la porte ou le dormant est prévu avec des usinages supplémentaires. Par exemple, perçage d'un passage de fil + usinage pour jarretièrre encastrée + mortaise et têtierre de serrure standard, en vue du montage futur d'une serrure électrique dans la porte
- **Mortaise** : évidement réalisé pour recevoir un tenon ou une autre pièce
- **Norme NF-EN 1154** : elle exige au point zéro une force minimum selon la largeur du vantail. Elle précise qu'une porte coupe-feu nécessite un ferme-portes qui exerce une force effective au point zéro de 18 Nm (newton-mètre) au minimum (force 3)
- **Oculus** : partie vitrée d'un vantail
- **Parclose** : pièce clouée ou vissée, permettant de fixer le vitrage sur la porte. En général, il faut 2 parclofes par oculus
- **Parements** : sont les deux faces externes de la porte
- **Pivot** : organe de rotation agissant comme un ferme-porte et placé dans le sol ou en traverse haute de l'huissierie bois
- **Pivot asservi** : organe de rotation équipé d'une ventouse intégré pour maintenir le vantail ouvert
- **Pivot de sol** : organe de rotation agissant comme un ferme-porte et placé dans le sol



# LEXIQUE

- **Pivot linteau** : organe de rotation placé en traverse haute du dormant et aligné avec une crapaudine encastrée ou posée sur le sol (butée à billes encaissant l'effort axial). Ce montage évite une réservation importante dans le sol.
- **Rainure** : entaille réalisée le long d'une pièce de bois
- **Raidisseur** : ensemble tôle situé côté serrure pour rigidifier la porte
- **Rotations** : organes permettant aux vantaux de pivoter autour de leur axe. Selon le type de rotations, les vantaux sont dits :
  - «simple action» lorsque les éléments de rotation sont généralement des paumelles ou des charnières simple action c'est à dire que la porte ne peut s'ouvrir que d'un seul côté
  - «double action» lorsque les éléments de rotation sont généralement des pivots ou des charnières double action c'est à dire que la porte s'ouvre indifféremment des 2 côtés
- **Rupture** : déclenchement d'un mécanisme dès que la tension (le courant) est coupée. Ce principe assure une sécurité absolue de fonctionnement, quelle que soit la cause de la rupture de tension
- **Sécurité positive** : voir rupture
  - Sens d'ouverture : un vantail ouvrant possède un sens d'ouverture qui peut être :
    - «droite poussant» : si le vantail s'ouvre en le poussant vers la droite
    - «gauche poussant» : si le vantail s'ouvre en le poussant vers la gauche
- **Serrure** : organe de fermeture du ou des vantaux
- **Serrure à carte électronique** : serrure autonome avec batterie intégrée et équipée d'un lecteur de carte sur le côté extérieur du vantail. Il faut y introduire une carte ou passer une carte devant (RFID) pour obtenir l'ouverture de la porte. Par extension, on met aussi dans cette catégorie les serrures avec clavier digital ou non
- **Serrure électrique ou électromécanique** :
  - a) serrure non autonome. Le verrouillage par le pêne dormant s'effectue automatiquement et mécaniquement dès le claquement de la porte
  - b) généralement, la béquille est contrôlée électriquement soit du côté entrée soit des 2 côtés entrée et sortie. Dans ces cas, seule une autorisation par contrôle d'accès (badge, clavier, biométrie, etc...) rend la béquille active grâce à une impulsion électrique (émission ou rupture au choix)
  - c) l'ouverture s'effectue en appuyant sur la béquille
- **Serrure motorisée** :
  - a) serrure non autonome. Le verrouillage par la pêne dormant s'effectue automatiquement et mécaniquement dès le claquement de la porte
  - b) en général, la sortie est toujours libre. La simple manoeuvre de la béquille intérieur déverrouille la porte et garantit la sortie en toutes circonstances
  - c) généralement, seule l'entrée est contrôlée. Après autorisation du contrôle d'accès, la motorisation assure la rétraction des pénes. L'ouverture s'effectue sans la béquille
- **Seuil** : profil acier ou bois situé en partie basse de l' huisserie et servant à assurer la continuité d'étanchéité à l'air et/ou à l'eau du bloc porte
- **Simple action** : porte qui ne s'ouvre que dans un sens, uniquement vers l'intérieur ou uniquement vers l'extérieur
- **Support flexible** : supports d'installation du bloc porte, ce sont des cloisons légères distributives ou séparatives, à ossature métallique et à parements simple ou double peau en plaques de plâtre (BA18 ou BA13)
- **Support rigide** : supports d'installation du bloc porte, à forte densité en blocs de béton ou en maçonnerie de parpaings en béton ou à faible densité en blocs de béton cellulaire ou maçonnerie de parpaings en béton cellulaire
- **Talon** : partie basse de l' huisserie destinée à être immergée dans la chape pour ancrer l' huisserie dans le sol
- **Tenon** : usinage mâle réalisé dans le but d'être logé dans un usinage femelle dit mortaise
- **Traverse** : pièce constituant un des côtés horizontaux des ouvrages ou parties d'ouvrages
- **Traverse d'imposte** : traverse du dormant séparant une imposte du ou des vantaux dans un ouvrage composé
- **Traverse intermédiaire** : traverse dormant séparant le(s) vantail (aux) supérieur et inférieur du même bloc porte. (permettre la fixation de la main courante en continuité)
- **Tous types de support** : supports d'installation du bloc porte, représentent les supports flexibles et les supports rigides.
- **Vantail ou porte** : panneau plein pivotant sur un de ses bords. Par extension, les impostes sont considérées comme des vantaux même si elles sont fixes. Les vantaux sont constitués :
  - d'un cadre en bois qui est l'assemblage de 2 montants et de 2 traverses
  - d'une âme simple ou composite constituant la partie centrale de la porte située à l'intérieure du cadre
  - de parements qui viennent recouvrir l'âme et le cadre et qui sont la peau extérieure du vantail
- **Va-et-vient ou double action** : porte qui s'ouvre indifféremment vers l'intérieur ou vers l'extérieur
- **Vantail de service, ouvrant, vantail journalier** : dans une porte à 2 vantaux, le vantail de service, doté d'une béquille, est le plus couramment utilisé. Il se referme en second. Vantail prioritaire à l'ouverture
- **Vantail semi-fixe** : dans une porte à 2 vantaux, le vantail semi-fixe est peu utilisé. Il est parfois fermé. Il se referme en premier. Vantail prioritaire à la fermeture
- **VCA = VAC** : Volt Courant Alternatif
- **VCC = VDC** : Volt Courant Continu
- **Ventouse électro-magnétique** : dispositif de retenue d'une porte en position ouverte grâce à la force d'un champ magnétique
- **Verrous** : organes de condamnation souvent situés en partie haute et basse du vantail semi-fixe. Une crémone assure la même fonction.







45 allée des Grands Champs  
CS 90066 - 79260 La Crèche - France

tél: +33 (0)5 49 25 40 29 - fax: +33(0)5 49 25 14 49

email: [contact@groupe-deya.com](mailto:contact@groupe-deya.com)

[www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com)