



Bloc porte bois palier stable RA = 50 dB

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

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

PHONIBLOC 50BA61S-T01

PROCES VERBAUX

- Feu : RS 15-043
- Acoustique : AC14-26050635/1

PERFORMANCES



EI 60



-



Jusqu'à 52{-2;-6} dB



-



-



-

AUTRES INFORMATIONS

- FDES : n° 2 / n° 10
- Poids du vantail [kg/m²] : 60
- Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	70	2240 maxi	1040 maxi	2040 à 2240	860 à 1040

EQUIPEMENTS DE BASE

Huisserie	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
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 15/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique Double joint balai (RA = 49 dB)
Ferrage	Paumelles picarde 160x80
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 60mm

OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	Divers profils Talon de 5 en 5 mm		
Etanchéité	Seuil suisse bois, seuil suisse acier sans joint balai [46 dB {-1,-3}]; Seuil suisse bois, seuil suisse acier avec joint balai [52 dB {-2,-6}]		
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : • axe à 60 mm : ABLOY KEL 160; ABLOY KEL 360; MARQUES série 725		
Serrure électrique	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.		
Ferme-porte	• Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS		
Equipements électriques	• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie) • Passe-câble : DORMA KU 260		
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300	Ø300 ou Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 1 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
Finitions et décors	Finition de l'huissierie : • autres essences (sur consultation) Finition du vantail : • Panneaux stratifiés • Placage Protection du vantail : • Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)		

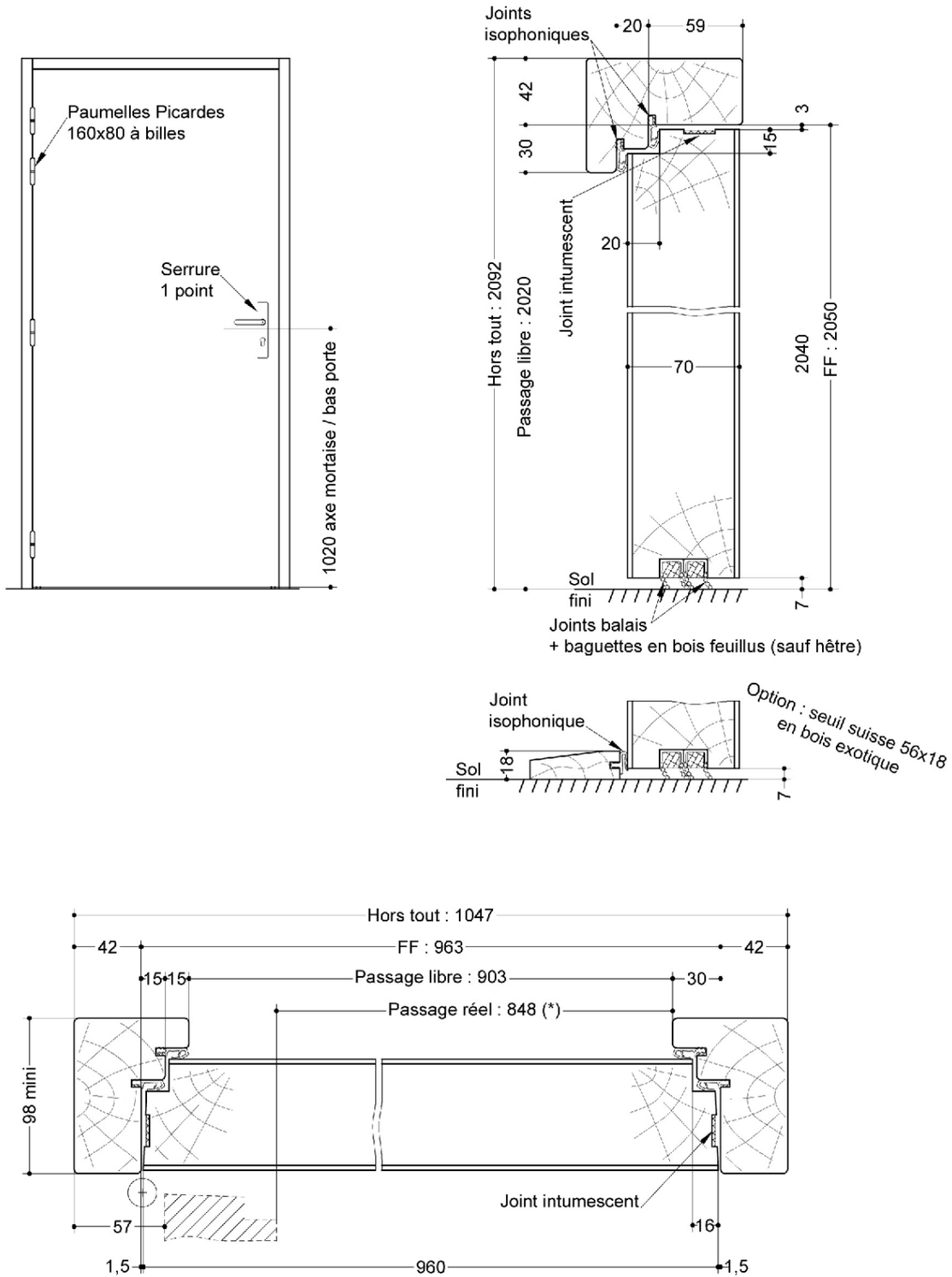
MISE EN OEUVRE

Mise en oeuvre

Configurations de pose validées : 14; 16; 18; 21; 23; 24; 30; 32; 36
(Cf. Annexes configurations de pose)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**Les + DEYA**

- Porte à haute performance acoustique RA = 50dB et de résistance au feu 60 minutes
- Porte blindée 2 tôles acier 15/10ème



(* 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