



Bloc porte bois acoustique RA = 29 dB

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

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

PHONIBLOC 29-A61S-T01

PROCES VERBAUX

- Feu : RS09-038
- Acoustique : AC16-26063233/8

PERFORMANCES



EI 60



-



RA = 29



-



-



-

AUTRES INFORMATIONS

- FDES : n° 1 / n° 9
- Poids du vantail (kg/m²) : 30
- 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)	50	2240 maxi	1230 maxi	3000 maxi	1230 maxi

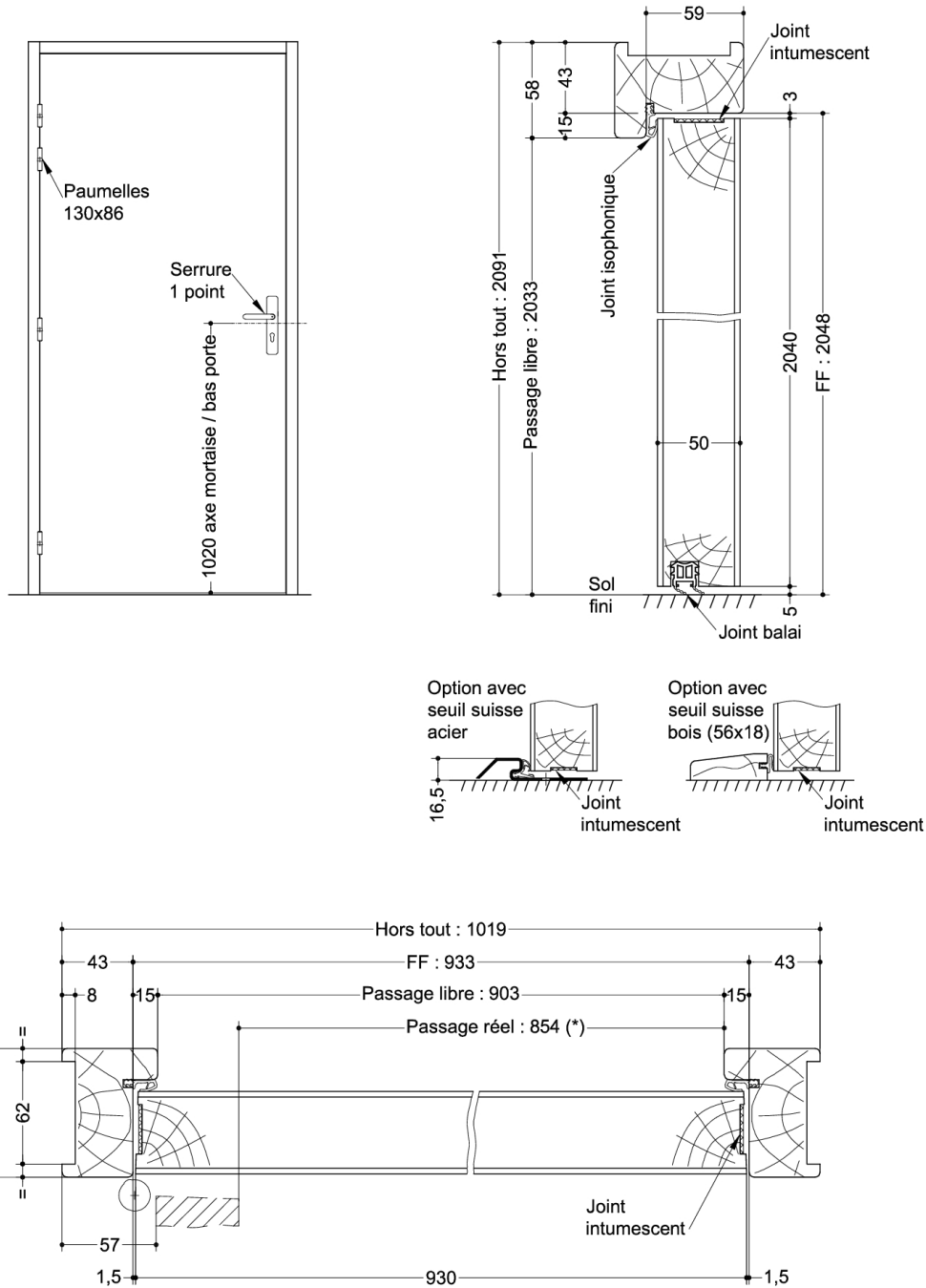
EQUIPEMENTS DE BASE

Huisserie	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section : 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	Divers profils Talon de 5 en 5 mm		
Etanchéité	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB; Plinthe automatique : ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS		
Ferrage	<ul style="list-style-type: none"> • Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86 • Charnières invisibles TECTUS 340 3D 		
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> • axe à 50 mm : BRICARD série 900; VACHETTE série D450; MORTY 10 150-6&7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser • axe à 120 mm : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912 		
Serrure électrique	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> • axe à 50 mm : ABL0Y KEL524; ABL0Y KEL564; ABL0Y KEL565; Autres modèles DORMA ou ABL0Y Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABL0Y 8458 (fourniture possible uniquement en têtère de 250 x 20); Mesure conservatoire ABL0Y 8778 Usinage seul (uniquement possible pour têtère de 250 x 20) • axe 55 à 60 mm : Usinage seul (largeur têtère selon demande) pour modèles ABL0Y ou DORMA Autres références possibles, nous consulter.		
Ferme-porte	<ul style="list-style-type: none"> • Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; GROOM : GR150; GR300 • Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93 		
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> • Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2. Possibilité de réservation pour gâches EFF 128F Profix 2 (non fournie) • Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400 • Passe-câble : DORMA KU 260 		
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	900x400	Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø400
Divers	Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"		
Divers	<ul style="list-style-type: none"> • Microviseur(s) 		

Finitions et décors	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> • autres essences (sur consultation) Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • Panneaux stratifiés • Placage Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • 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 : 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"> • Porte acoustique validée sur tous supports jusqu'à 2240x1230 • Résistance au feu de 60 minutes avec un large choix d'options



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 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)**