



## Bloc porte bois acoustique RA = 37 dB







Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

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

**PHONIBLOC  
37-A61S-T01**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS	
<ul style="list-style-type: none"><li>Feu : RS07-138/A</li><li>Acoustique : AC16-26063233/5</li></ul>	 EI 60  38[-1;-2] dB  -	 -  STABILITÉ -  -	<ul style="list-style-type: none"><li>FDES : n° 6</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 $\geq$ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus $\geq$ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	1030 maxi	2292 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'hubriserie : 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'hubriserie 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; Plinthe automatique : 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 Monin inox à bille 100x87;</li><li>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> 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 SVP usinage seul possible; DORMA SVZ usinage seul 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 : eSIGNO</li></ul> Pour plus de détails consultez l'annexe des serrures à carte lot N° : 4
<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>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; (Autres références nous consulter)</li></ul>

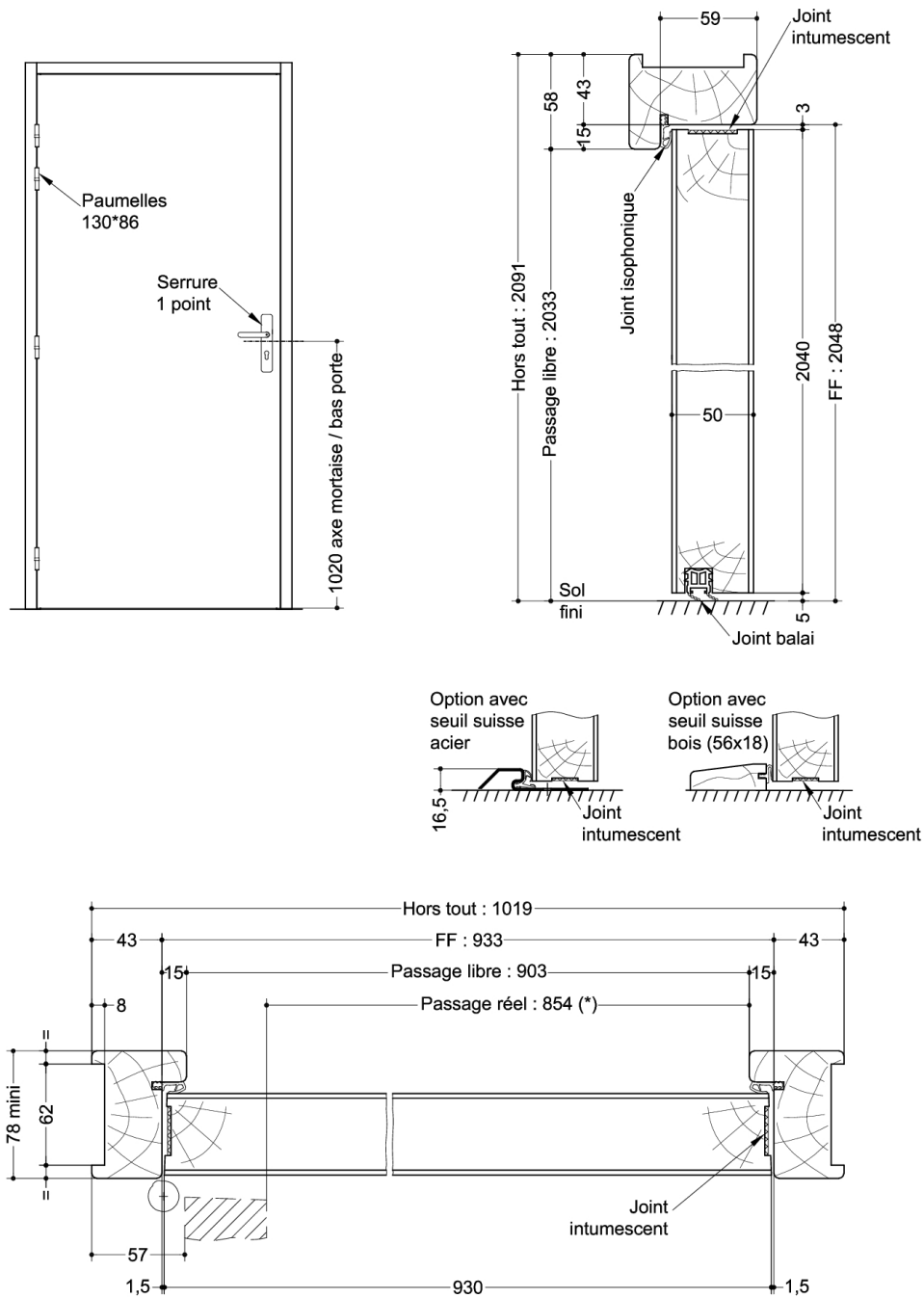
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	900x400	Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø400
Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microviseur(s)</li> </ul>		
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'hubriserie : <ul style="list-style-type: none"> <li>• autres essences (sur consultation)</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 : 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 résistante au feu 60 minutes, validée sur tous types de support jusqu'à 2240x1030</li> <li>• Très large choix d'options.</li> </ul>
-------------------	---



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

Plan n° S1A22-1403591, 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