



## Bloc porte bois palier stable RA = 45 dB







Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti bois

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

**PHONIBLOC  
45BA31S-T07**

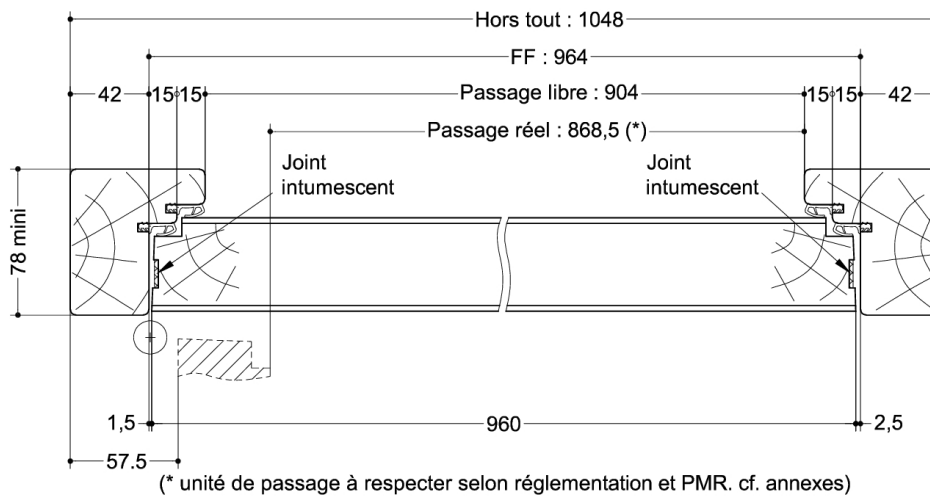
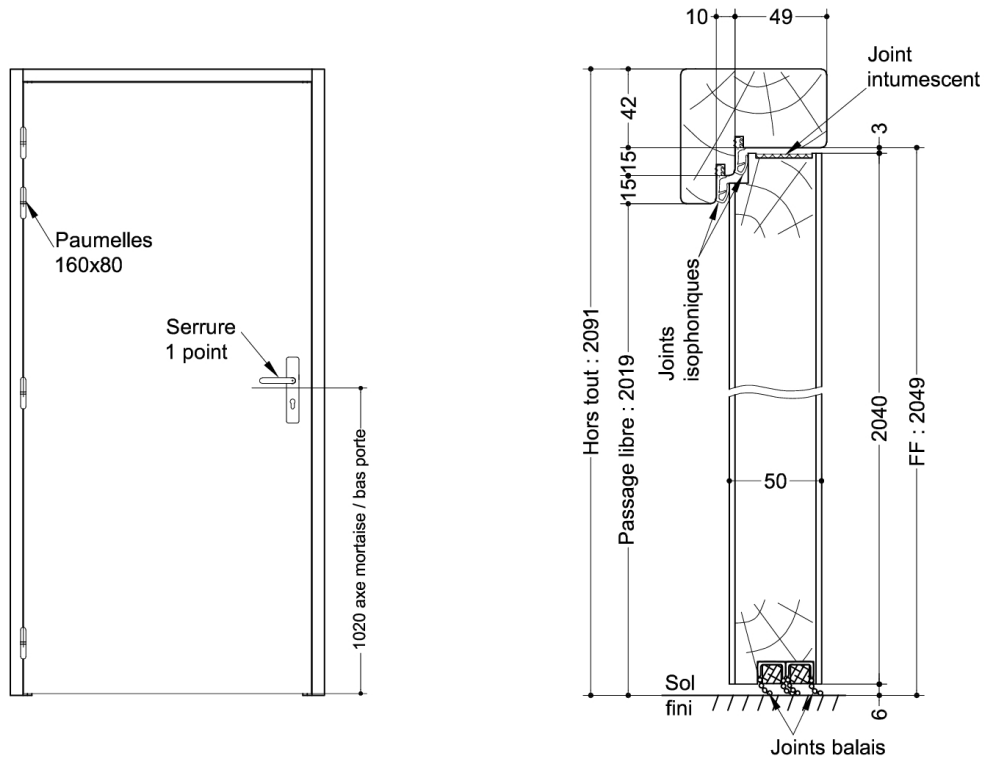
PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"><li>Feu : EFR.15.000591</li><li>Acoustique : AC14-26050635/3</li><li>Stabilité : 04/PC/PHY/44-1 et 2</li><li>Thermique : PC.CIAT/2014.14.04/BP/32</li><li>Perméabilité à l'air : BV-1098/A</li></ul>	 EI 30  46(-1;-5) dB  -	<ul style="list-style-type: none"><li>FDES : n° 2 / n° 10</li><li>Poids du vantail (kg/m²) : 49,5 (poids maxi du vantail 120kg)</li><li>Classe d'émission COV : A+</li></ul>  -  STABILITÉ Climat 3b  1,5 W/m².K

TYPE D'HUISSIERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Hêtre LCA	Tous supports	Bois feuillus $\geq$ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	50	2240 maxi	1030 maxi	2240 maxi	860 à 1160 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huissierie</b>	Type d'huissierie : 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'huissierie à gorge isophonique Double joint balai
<b>Ferrage</b>	Paumelles picarde 160x80
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 60mm

OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huissierie</b>	Divers profils Talon de 5 en 5 mm
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Seuil suisse bois + double 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>CISA : eSIGNO</li><li>INHOVA : DONNA</li><li>ONITY : ADVANCE MAG; ADVANCE RFID; HT 22 RFID; HT 24 RFID; HT 28 RFID; TRILLIUM MAG; TRILLIUM RFID</li><li>SALTO : AELEMENT; XS4; XS4 One</li><li>VINGCARD : SIGNATURE RFID</li></ul> Pour plus de détails consultez l'annexe des serrures à carte lot N° : 6
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; IS310; GROOM : GR150; GR300</li><li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li><li>Ferme-porte encastré : IMPAR Multigenius (630 mm <math>\leq</math> L <math>\leq</math> 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; (Autres références nous consulter)</li></ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois (non testé en acoustique)	400x300	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette (non testé en acoustique)	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy (non testé en acoustique)	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> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		
<b>MISE EN OEUVRE</b>			
<b>Mise en oeuvre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Configuration(s) de pose validée(s) : 14; 16; 18; 21; 23; 24; 26; 28; 30; 32; 34; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50            [Cf. Annexes configurations de pose]</li> </ul>		
<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>		



**Plan n° S1A16-1700104, indice A**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite