



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

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissérie/bâti bois

[Mode 2 - Sens du feu : Recto/Verso]

**BLOCDAS  
D31SFT12**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"><li>N°certification NF : 131/15/2035</li></ul>	 EI <sub>1</sub> 30  -  -	 Asservissement séparé – NF131   -  -

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	ISEO IS60; ISEO IS110; ISEO IS310	3; 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	2.77

### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huissérie</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

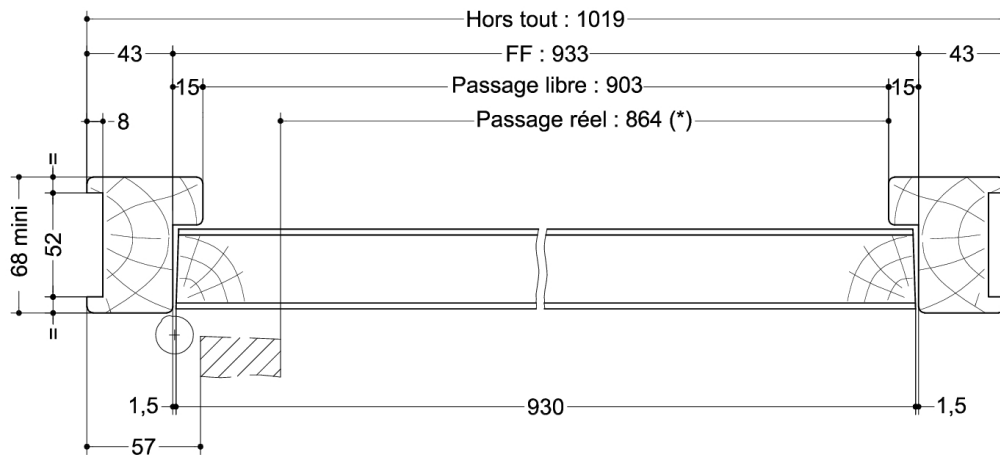
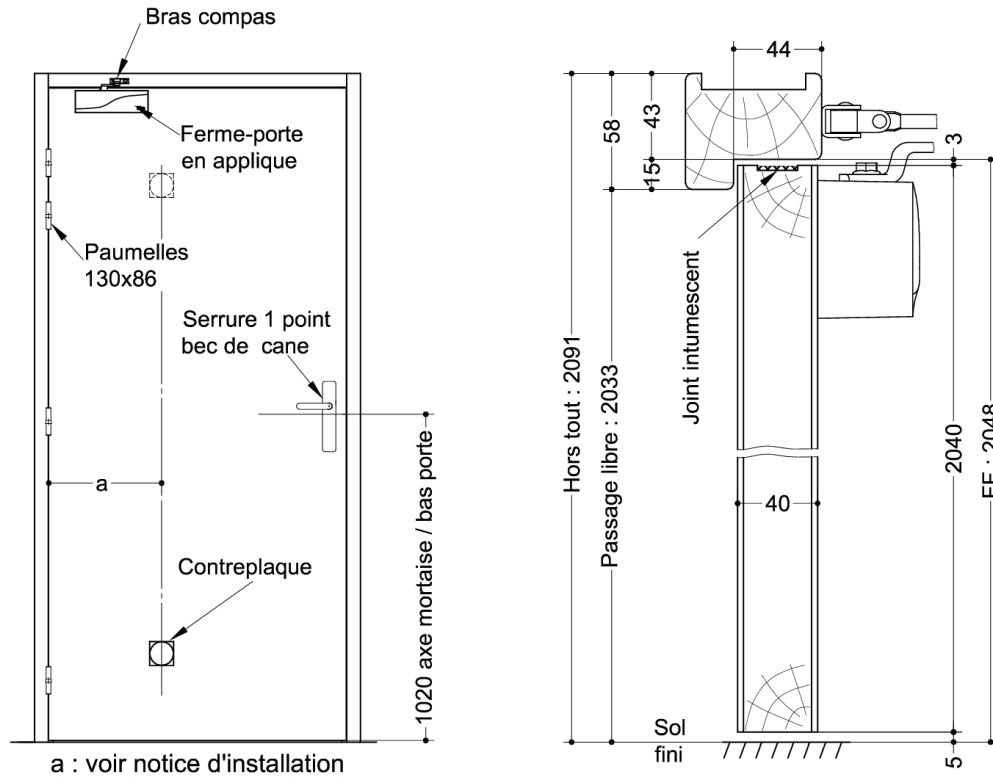
### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huissérie</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 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; 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; Mesure conservatoire ABLOY 8778 (tête de 250 x 20)</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 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 : ABLOY KEL564, KEL565, KMP565 avec boîtier CKEL DAS; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); EFF EFF série 351M;</li><li>Mesures conservatoires : ABLOY 8778 (tête de 250 x 20)</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</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	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 parcloles"</p>			
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 : 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; 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>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>• Disponible 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.



(\* 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