



## Bloc porte bois D.A.S. EI30 - bandeau et ferme porte en applique

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissierie/bâti bois

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

**BLOCDAS  
D31SGT31  
GRANDES DIMENSIONS**

### PROCES VERBAUX

- N°certification NF : 131/15/2035

### PERFORMANCES



EI<sub>1</sub> 30



Asservissement  
intégré – NF131



-



STABILITÉ

-



-



-

### AUTRES INFORMATIONS

#### Hors NF

- FDES : n°4 / n°12
- Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 20
- Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSIERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTEME DE RETENUE INTEGRE	FORCE	ANGLE D'OUVERTURE	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	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	GROOM GR400; GROOM GR500	GROOM BEMS	3; 2-5	130° GR400; 110° GR500	Emission - BEMS - 3,5W ou rupture - BEMS V2 - ≤ 2W	1840 à 3000	730 à 1180	3.42

### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huissierie</b>	Type d'huissierie : 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>Huissierie</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'huissierie 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;</li> <li>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>Equipement 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 de sécurité et d'attente : intégré au bandeau</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>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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

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"

Finitions et décors	Finition du vantail :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parements contreplaqués</li> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul>
Finitions et décors	Décors du vantail :
	<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>
Finitions et décors	Protection du vantail :
	<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

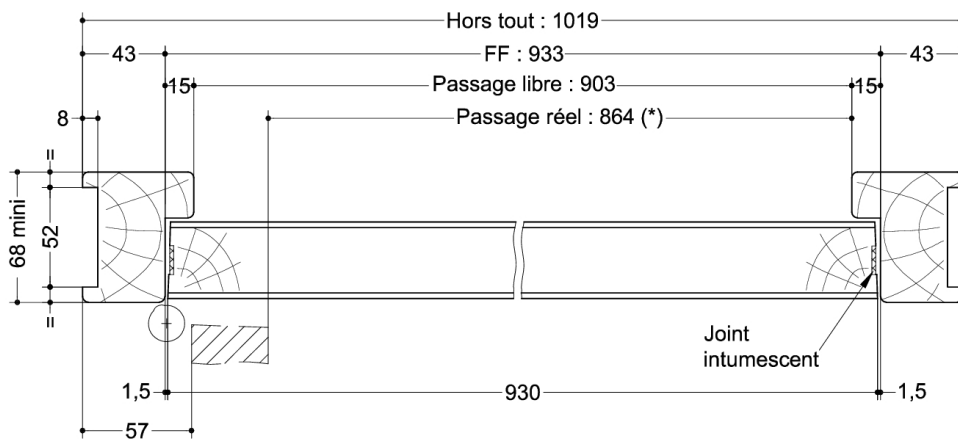
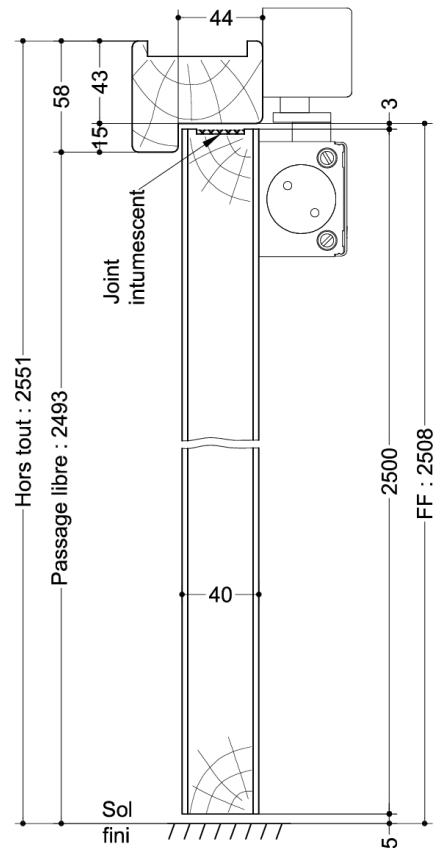
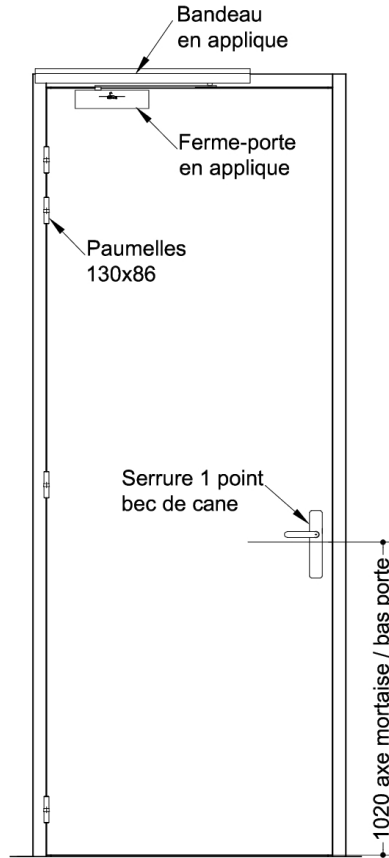
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
----------------	--

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocs portes avec asservissement intégré, validés 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