



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








Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissérie/bâti métallique

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

**BLOCDAS  
D31SDR06  
GRANDES DIMENSIONS**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	 EI <sub>2</sub> 30  Ferme-porte débrayable – NF131   -  -  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : n°8</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

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> )
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	ISEO FL96 EVO	3	105° : butée de porte obligatoire	Mode rupture 1,5W en 24V et 48V	1840 à 2750	630 à 950	3.42

### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huissérie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 46 ou 47x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 70
<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 axe à 50 mm

### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huissérie</b>	Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm; feuillure de 49x15 isophonique Talon de 0 à 50 mm (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 - grand débattement; Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</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 : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> <li>axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI A2P*; FERCO PPSF2; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</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 (têtière de 250 x 20)</li> </ul>
<b>Equipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans gestion contact de position</li> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au ferme-porte</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 (têtière de 250 x 20)</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</li> <li>Passer-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
	Store intégré	600x400	

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 parclozes"

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
---------------	---

<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hubriserie métallique laquée</li> <li>hubriserie en acier inoxydable</li> </ul> <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 : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul>
----------------------------	--

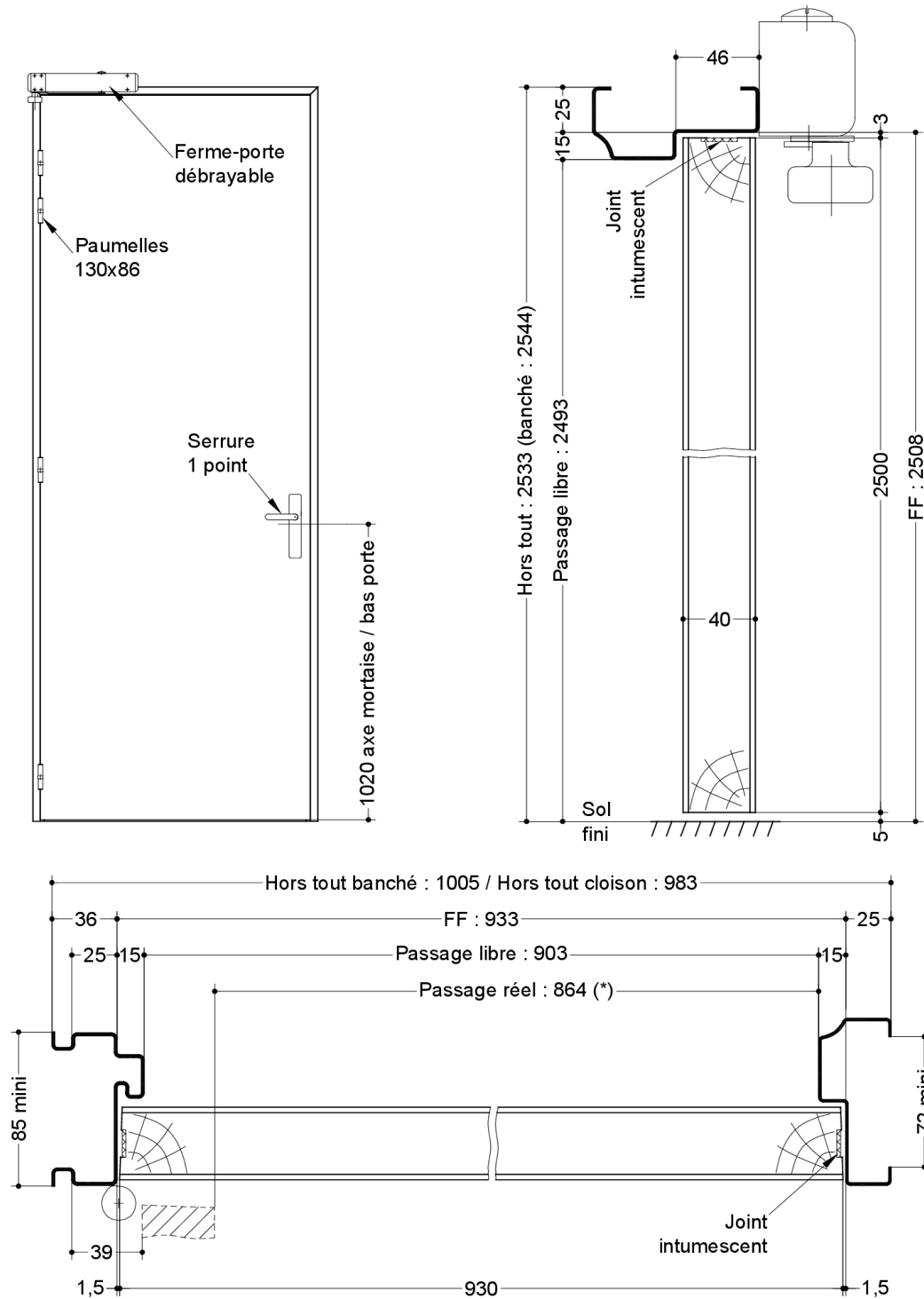
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)
----------------------	---

## MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ]
-----------------------	---

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte DAS grande dimension équipé d'un ferme-porte débrayable, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Une solution idéale pour le milieu de la santé et les établissements recevant du public</li> <li>Facile à mettre en œuvre, le système de refermeture de la porte ne s'active qu'en cas d'incendie</li> <li>Vitrage avec store intégré disponible en option.</li> </ul>
-------------------	--



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° S1A10-1901843, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite