



## Bloc porte bois D.A.S. EI90 - pivot linteau

Double vantail - Double action  
Neuf  
Huisserie/bâti bois  
(Mode 2 - Sens du feu : Recto/Verso)

**BLOCDAS  
D92WQR01**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"><li>N°certification NF : 131/15/2042</li></ul>	 EI <sub>2</sub> 90  -  -  Asservissement intégré – NF131   -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"><li>FDES : n°4 / n°12</li><li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 35 (poids maxi du vantail 120kg)</li><li>Classe d'émission COV : A+</li></ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	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)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	67	GROOM GRL200	3-4-5	100°	Rupture 5,4W en 24V ou 6,4W en 48V	1840 à 3000 (2500 pour DVI avec 0>930)	DVE : 430 à 1030 DVI : 0 : 931 à 1030 + SF : 530 mini ou 0 : 831 à 930 + SF : 465 mini ou 0 : 830 maxi + SF : 430 mini	7,98

### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section : 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan[s]
<b>Ferrage</b>	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Talon de 5 en 5 mm		
<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>boîtier de connexion avec gestion de l'ARI, avec gestion des contacts</li></ul>		
<b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M;</li><li>Mesures conservatoires : EFF EFF série 351M</li></ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</li></ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300	Ø300 ou Ø400
	Nombre d'oculus maximum par vantail : 2 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclores"		
<b>Finitions et décors</b>	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><li>Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li></ul>		

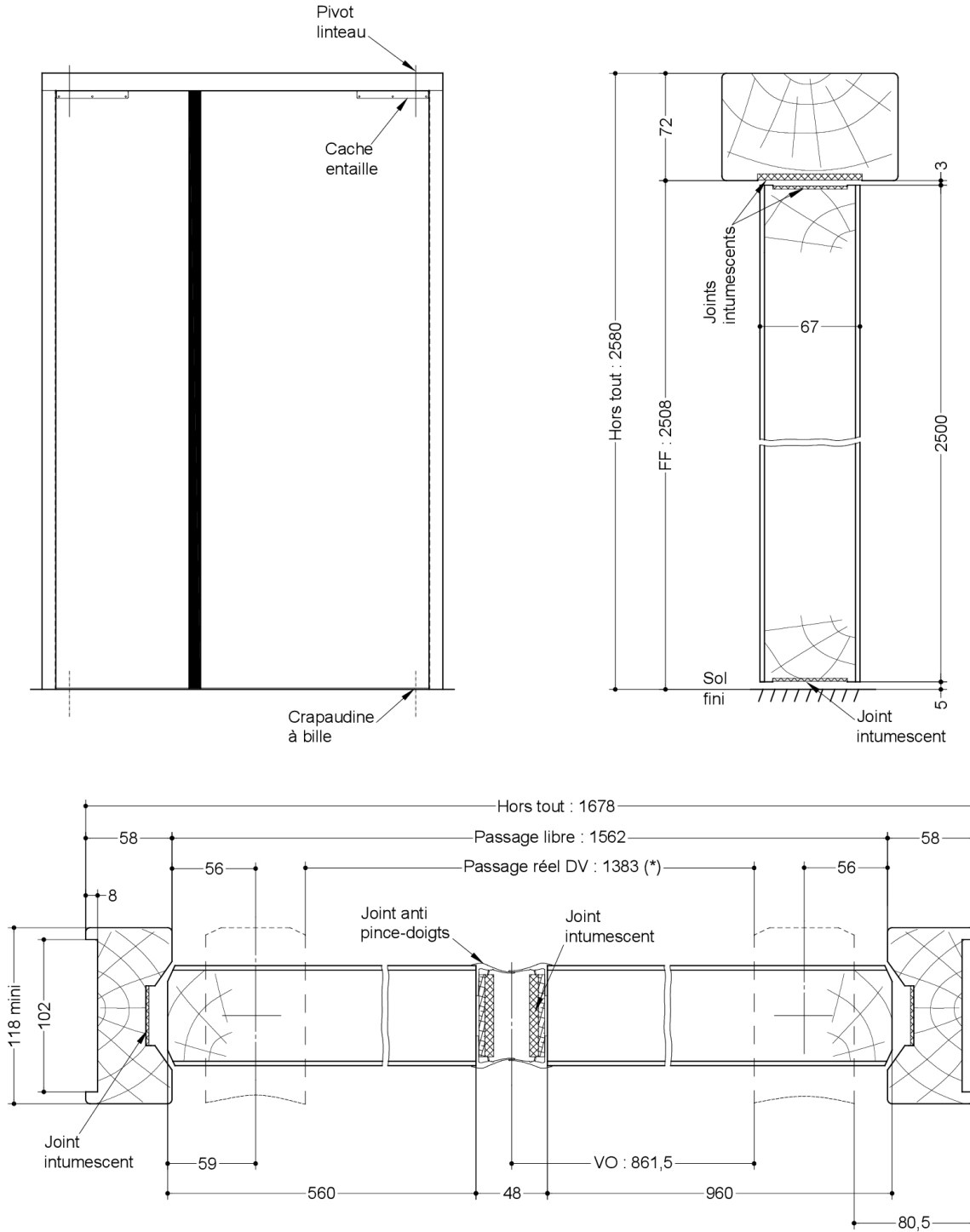
### MISE EN OEUVRE

<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 19; 20; 21; 23; 24; 47 (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

- Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131
- Disponibles avec pivot linteau GROOM et avec un large choix d'accessoires et de finitions.



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)