






	<b>Bloc porte bois D.A.S. EI30 - pivot linteau</b> Double vantail - Double action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 2 - Sens du feu Recto/Verso]	<b>BLOCDAS D32WPT01</b>
<b>PROCES VERBAUX</b>	<b>PERFORMANCES</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2040</li> </ul>	<div>  EI<sub>2</sub> 30                      Asservissement séparé – NF 131            </div> <div>  -            -         </div> <div>  -            -         </div>	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : voir site internet</li> <li>DEP : n°3 et n°4</li> <li>P. calorifique : 237000 ± 5% Kcal</li> <li>Poids du vantail (kg/m²) : 20</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

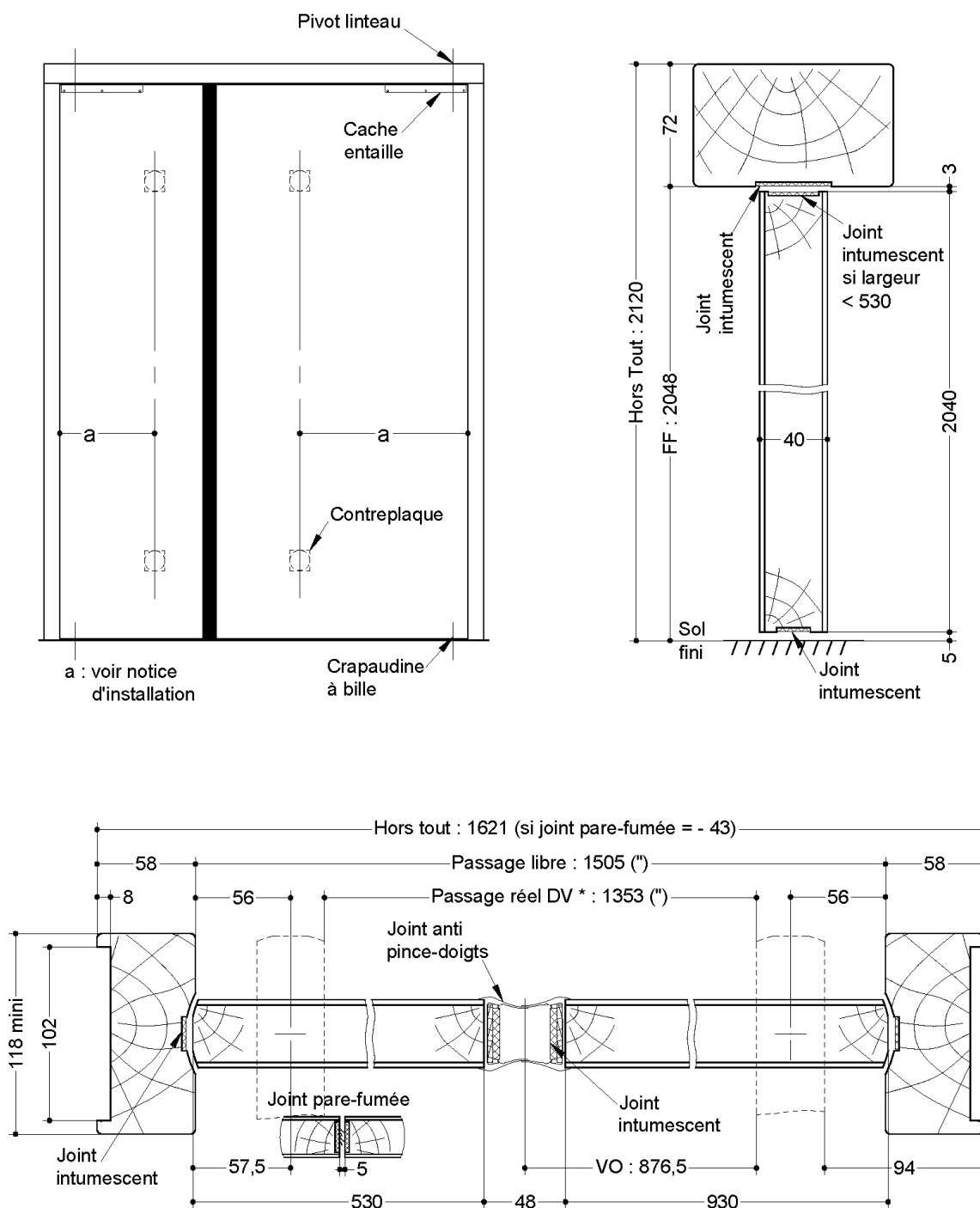
TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		PIVOT	Force	Angle d'ouverture	Système DAS	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		
		CADRE PORTE	EP					Hauteur	Largeur	Surface max (en m²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	GROOM GRL100	1-4	110°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 7W en 24V et 48V	1840 à 2575 (2450 pour DVI avec 0=1130)	DVE : 530 à 1130; DVI : 0 : 730 à 1130 + SF : 530 à 1130 ou 0 : 730 à 1030 + SF : 430 à 1030	5,678

EQUIPEMENTS DE BASE	
Huisserie	Type d'hubserie : voir tableau ci-dessus Section: 118 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s)
Ferrage	haut : 2 ferrures hautes réglables; bas : 2 crapaudines + ferrures basses

OPTIONS ET VARIANTES			
Huisserie	autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm		
Vantail	Jonction double vantail : Joint intumescent pare-fumée double lèvres		
Equipement DAS	<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 3,5W en rupture 24V ou 48V</li> </ul>		
Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verrouillages d'issue de secours : EFF EFF série 351M</li> </ul>		
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405</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	
	Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclose"		

<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>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Protection des parements : PVC en applique</li><li>• Protection des chants : 2 cornières inox de 1100 mm sur chant côté rotation</li></ul>
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)
<b>MISE EN OEUVRE</b>	
<b>Mise en oeuvre</b>	<p>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</p> <p>[Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a>]</p>
<b>INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES</b>	
<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131</li><li>• Disponible avec pivot linteau GROOM et 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.  
Date : 09/07/2020



SAS BLOCDEFER, 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° S1A11-1402421, indice G

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

**Huissérie et cadre de porte en bois  
feuillus de masse volumique  $\geq 600\text{kg/m}^3$   
(sauf hêtre)**