



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 D31SGT49 GRANDES DIMENSIONS

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> N°certification NF : 131/15/2035 	EI ₁ 30 Asservissement intégré – NF131 - STABILITÉ - 	Hors NF <ul style="list-style-type: none"> FDES : n°4 / n°12 Poids du vantail [kg/m²] : 30 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
Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	50	DORMA TS91; DORMA TS93	DORMA G-EMF	3-4; 2-5	130°	rupture 1,4W	1840 à 2990	630 à 1230

EQUIPEMENTS DE BASE

Huissierie	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Section : 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan[s]
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point bec de cane

OPTIONS ET VARIANTES

Huissierie	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
Etanchéité	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique
Ferrage	<ul style="list-style-type: none"> Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86 Charnières invisibles : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D
Serrure mécanique à mortaiser (2)	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250
Serrure électrique	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> axe à 50 mm : ABLOY KEL564; Mesure conservatoire ABLOY 8778 (tête de 250 x 20)
Equipement DAS	<ul style="list-style-type: none"> boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position
Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937	<ul style="list-style-type: none"> Verrouillages d'issue de secours : ABLOY KEL564, KEL565, avec boîtier CKEL DAS; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); EFF EFF série 351M; Mesures conservatoires : ABLOY 8778 (tête de 250 x 20)
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400 Passe-câble : DORMA KU 260

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 m²
Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"

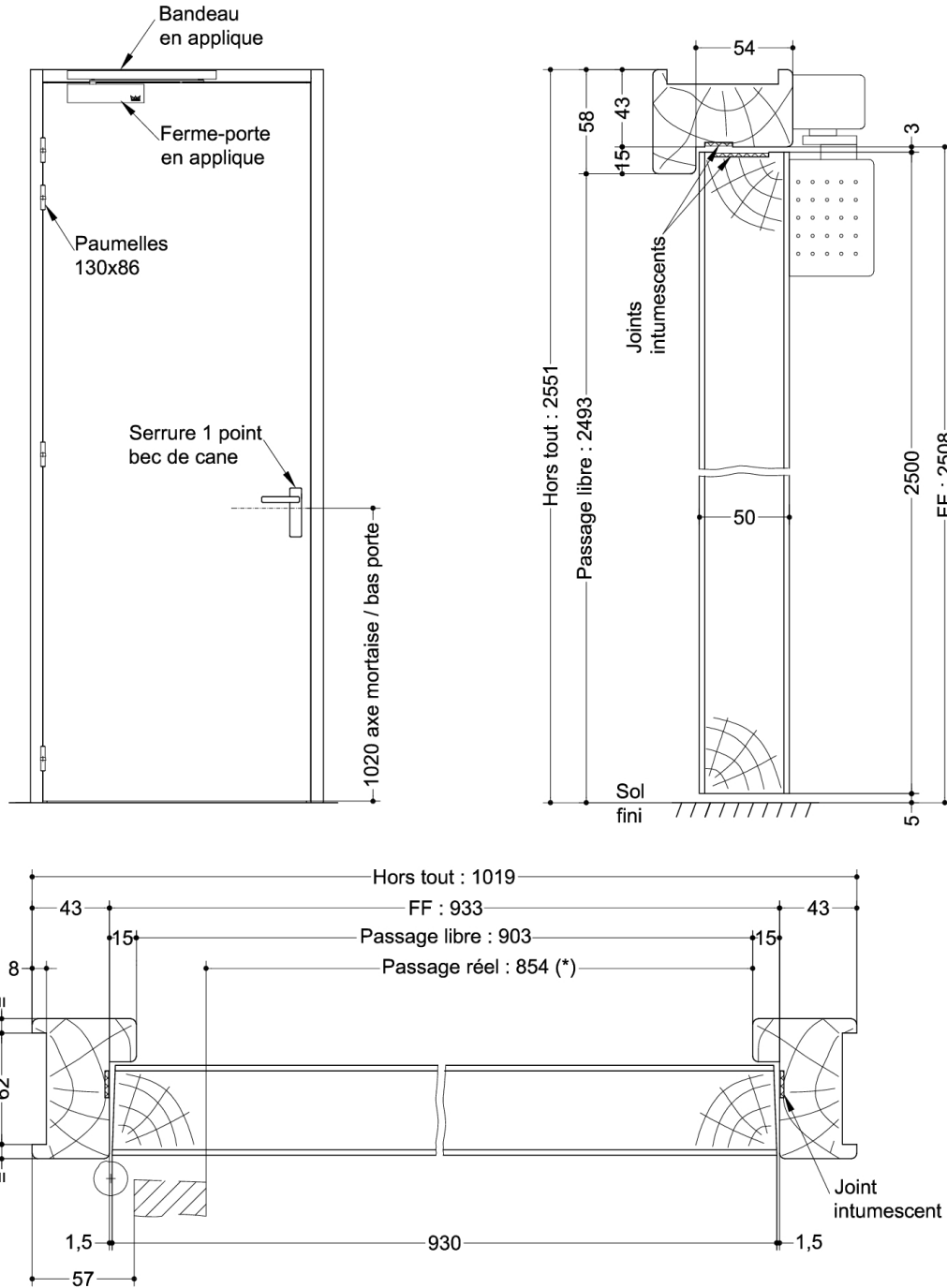
Finitions et décors	Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • Panneaux stratifiés • Placage Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique • Protection des chants : cornière inox
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) 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 www.deya-pro.com]
-----------------------	--

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> • Blocs portes avec asservissement intégré, validés en mode 2 avec la certification NF131 • Disponible avec un large choix d'accessoires et de finitions
-------------------	---



(* 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

Plan n° S1A10-1401063, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite