



Bloc porte bois maternelle RA = 24 dB

Double vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti bois

[Mode 0/1 - Sens du feu : Recto/Verso]

MATERNELLE 24-M32S-T01

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> Feu : 13-A-975 Acoustique : AC16-26066172/12 	 EI 30  RA = 24  -	<ul style="list-style-type: none"> FDES : n° 1 / n° 9 Poids du vantail (kg/m²) : 24 Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE	
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m3 (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	DVE : 930 maxi DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330	2300 maxi	1030 maxi

EQUIPEMENTS DE BASE

Huisserie	Type d' huisserie : voir tableau ci-dessus Section : 68 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
Etanchéité	joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent Joint isophonique avec profil d' huisserie à gorge isophonique Joint balai
Ferrage	Paumelles Universelles 130x86 – contrecoudée
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrou en applique (non fourni)

OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	Divers profils; bâti sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon de 5 en 5 mm		
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; MORTY 10 150-6&7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser; VACHETTE série D450 		
Verrouillage sur semi-fixe	Crémone en applique (non fourni); Fermeture d'urgence :		
Ferme-porte	<ul style="list-style-type: none"> Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; IS310; GROOM : GR150; GR300 Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93 Ferme-porte encastré : MULTIGENIUS Entraîneur de sécurité : ISEO DS90; DORMA MK397; GROOM 465201V2 Sélecteur de fermeture : ISEO SP81; GROOM SV2; sélecteur linéaire GROOM SLV V2; DORMA GSR 		
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> Gâche électrique EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); Verrou motorisé EFF EFF série 351M Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400 		
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 m ² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
Imposte	Types d'imposte	vantail + imposte	imposte démontable
	Hauteur maximum (mm)	hauteur maxi 3000 (sans traverse intermédiaire)	hauteur maxi 773

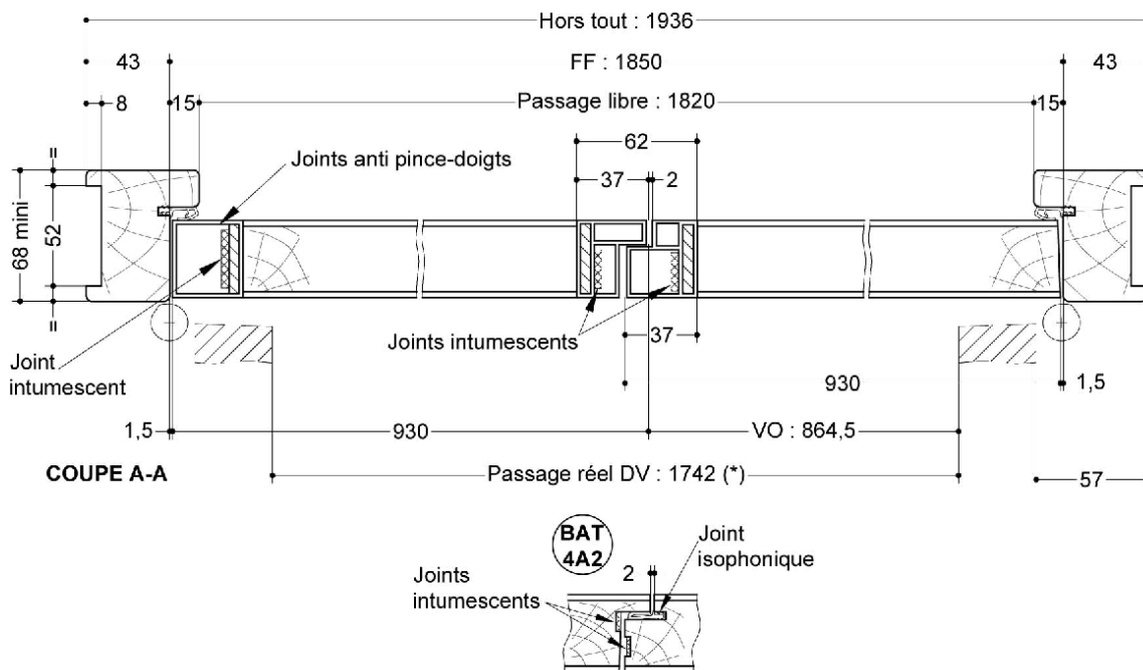
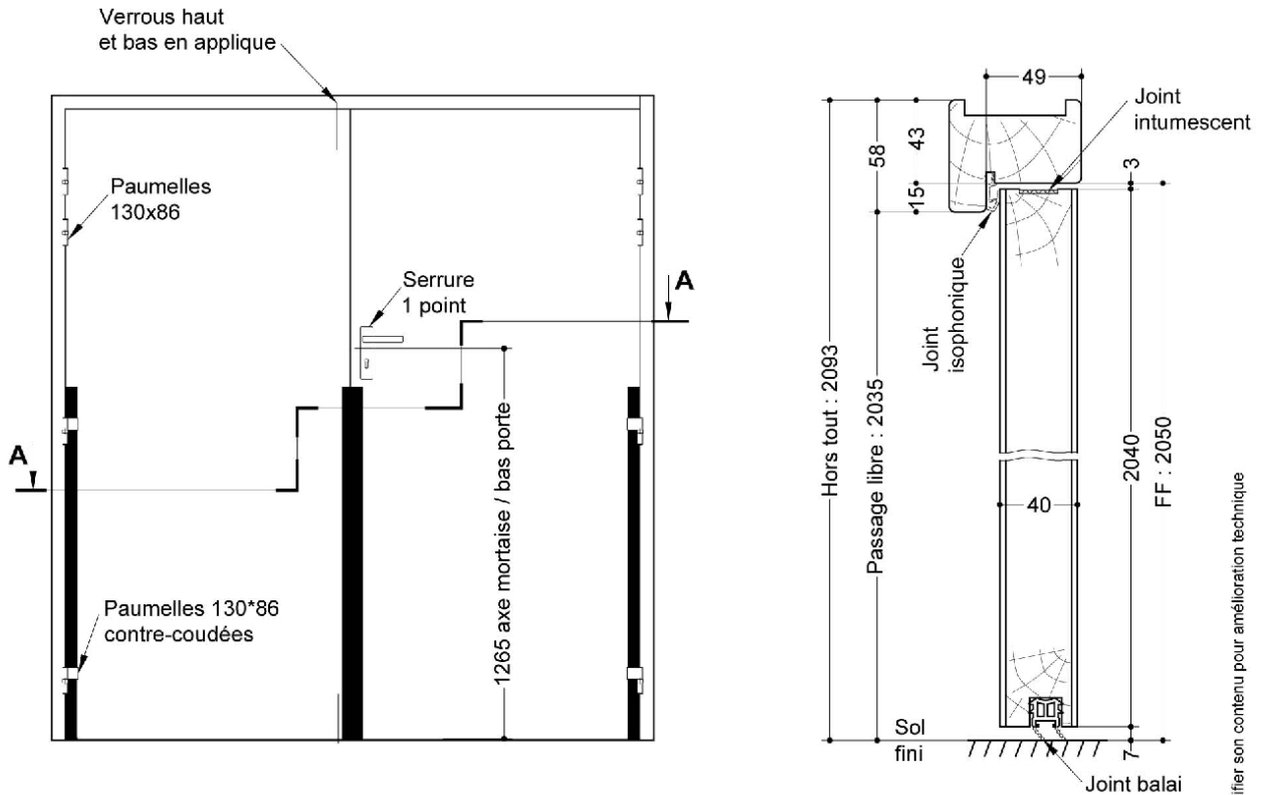
Finitions et décors	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> • autres essences (sur consultation) Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • Parements contreplaqués • Panneaux stratifiés • Placage Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> • Moulures • Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection • Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection
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; 37; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose]
-----------------------	--

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> • Joint anti pince-doigts maternelle avec joint intumescent • Large choix de finitions de porte (stratifiés, décors de portes, moulures)
-------------------	---



(* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)