

BLOC-PORTE VITRÉ version maternelle

Gamme SIGNATURE



OU

EW 30 & EI30

Sens du feu : 2 sens
PV feu CSTB n°RS25-032 EXT_v1



R_w (C ; C_{tr}) dB¹
37 dB mini suivant configuration



Ug
5,7 à 5,6 W/m².K mini
suivant configuration



2B2 à 1B1 suivant configuration



SYSTÈME GLASS
Tél. : 04 74 27 63 11
www.eurobuilt.fr

Caractéristiques

Huisserie Vantail	<ul style="list-style-type: none"> Huisserie 3 côtés Simple ou double vantaux
Essence de bois (huisserie / vantaux)	<ul style="list-style-type: none"> Hêtre lamellé collé abouté à peindre Bois dur à peindre ou à vernir Chêne Autres (nous consulter)
Profil huisserie	<ul style="list-style-type: none"> Bâti section mini 98 x 70 mm Rainure à brique section mini 118 x 70 mm Une aile de recouvrement
Ouvrant	<ul style="list-style-type: none"> Épaisseur 56 mm Joint anti pince-doigt hauteur 1100 mm
Options	<ul style="list-style-type: none"> Couvre-joint (s) Traverse intermédiaire ou meneau Sabot
Vitrage	<ul style="list-style-type: none"> Vitrage feuilleté non feu ou EW30 /EI30 : clair, opale, double vitrage pour amélioration des performances (uniquement pour vitrage EW30) Fixé avec parclose fournie
Remplissage	<ul style="list-style-type: none"> Possibilité de remplissage par panneau plein Petits bois décoratifs
Ferrage	<ul style="list-style-type: none"> Paumelles Maternelle Gâche 1 point et mortaise tête (serrure non fournie) Serrure 1 point Autres options (voir pages options)



	Épaisseur vitrage	Vitrage		
		EW 30-7 2B2 clair	EI 30-15 clair	2B2
	9	37 (-1 ; -4)	5,7	2B2
	15	38 (-1;-3)	5,6	1B1

Autres : nous consulter

1: de base, les vitrages bénéficient d'un certificat acoustique. Toutefois, les menuiseries vitrées n'ont pas subi d'essai acoustique.

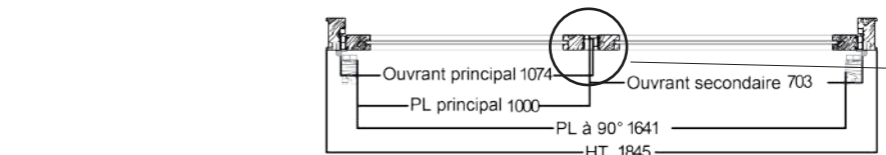
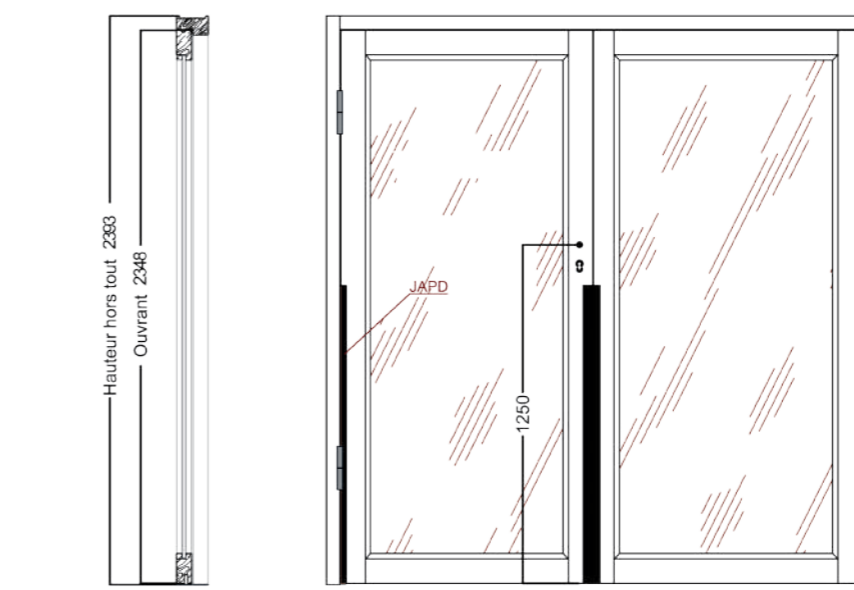
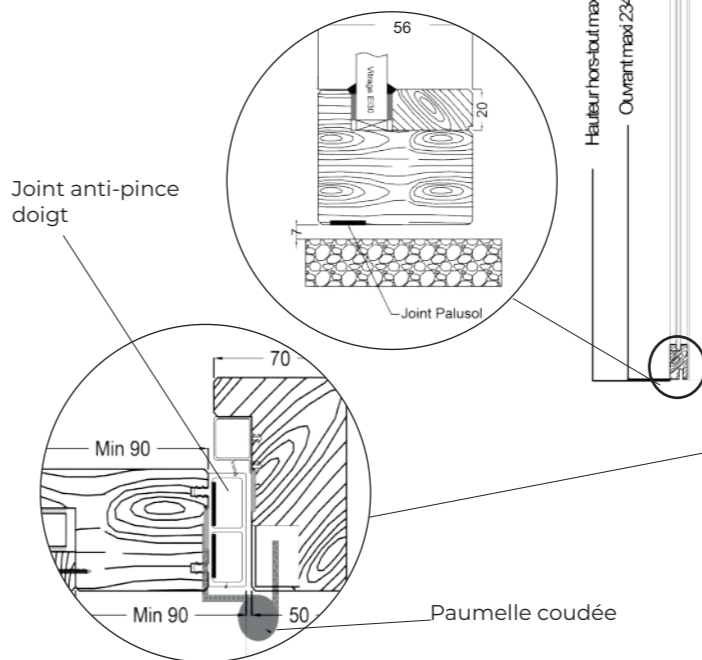
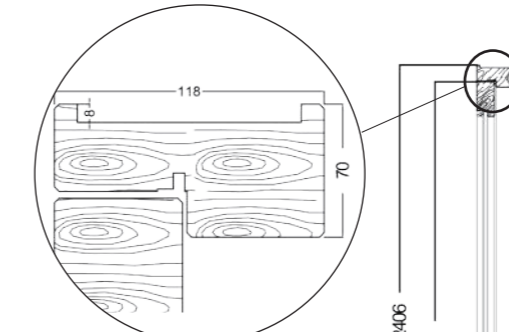
Dimensions H x l certifiées (mm)	1 Vantail		2 Vantaux inégaux			
	Min	Max	Vantail principal	Vantail secondaire	Min	Max
Hauteur	2030	2348	2030	2348	2030	2348
Largeur	855	1074	855	1074	350	703
Panneau plein	Pas de limite					

Pour toute demande spécifique, n'hésitez pas à nous consulter.

Mode de pose et supports

- Pose verticale sur béton armé, béton cellulaire, support maçonnerie, cloison flexible en plaques de plâtre (ép. >= 98mm), support bois (ép.> 120 mm)
- Etanchéité paroi support / huisserie bloc-porte par laine de roche et mastic.

Documentation technique



Version Maternelle non feu, nous consulter.

Ces schémas constituent une illustration de ce que nous pouvons réaliser.



SYSTÈME GLASS

BLOC-PORTE VITRÉ

Quincailleries

(liste non exhaustive)

Articulations



Paumelle en applique
Objecta 160



Charnière invisible Pivota



Tél. : 04 74 27 63 11
www.eurobuilt.fr

Fermetures



Serrure 1 point axe 40 ou
50



Gâche pour serrure 1 point



Gâche pour serrure 3
points



Serrure 3 points axe 50



Serrure électrique KEL 564



Serrure électrique KEL 565



Serrure électrique SVP
6000



Serrure électrique SVP
6000



Serrure d'hôtel
électronique Quantum

Ces schémas constituent une illustration de ce que nous pouvons réaliser.



Fermetures



Contact de position



Verrou automatique pour
vantail semi-fixe



Verrou électromagnétique
TV200

Équipements acoustiques



Joint isophonique feu



Plinthe automatique

Ferme-portes



Ferme-porte applique à
compas
TS 89



Ferme-porte applique
bandeau ou à glissière
TS93



Ferme-porte encastré
bandeau ou à glissière
ITS96

Accessoires blocs-portes version maternelle



Joint anti-pince doigt



Paumelle coudée