

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



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 Sabot Assemblage avec poteau d'angle
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 version maternelle Gâche 1 point et mortaise tête (serrure non fournie) Serrure 1 point Autres options (voir pages options)



		Epaisseur vitrage			
EW 30-7 2B2 clair	9	37 (-1 ; -4)	5,7	2B2	
EI 30-15 clair	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

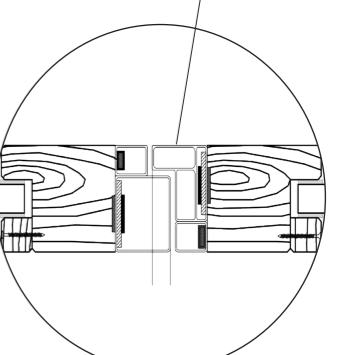
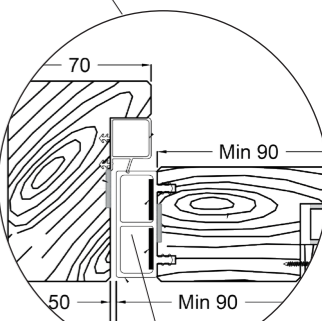
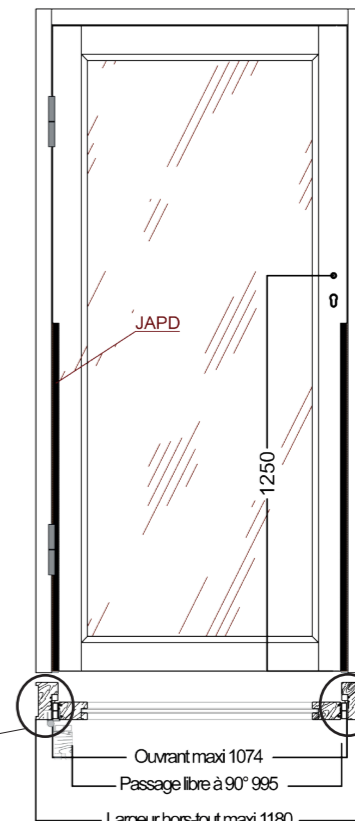
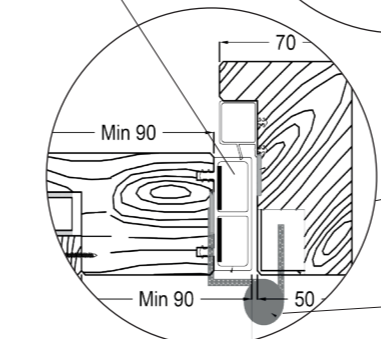
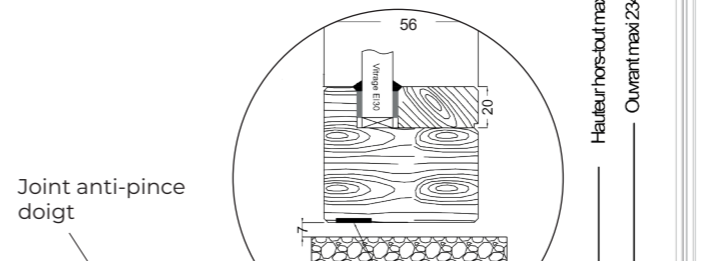
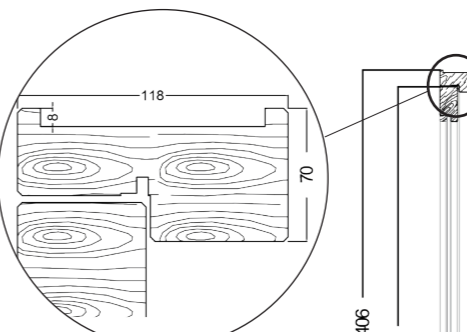
- Pose verticale sur béton armé, béton cellulaire, support maçonné, cloison flexible en plaques de plâtre (ép. >= 98mm), support bois (ép.> 120 mm)
- Etanchéité paroi support / huisserie bloc-porte par laine de roche et mastic.

Documentation technique



SYSTÈME GLASS

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



Version Maternelle non feu, nous consulter.

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