

BLOC-PORTE VITRÉ

Gamme SIGNATURE



EW30 / EI30

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



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



Ug
5,7 à 5,4 W/m².K
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 75 x 70 mm Rainure à brique section mini 118 x 70 mm Une aile de recouvrement
Ouvrant	<ul style="list-style-type: none"> Épaisseur mini 75 mm
Options	<ul style="list-style-type: none"> Couvre-joint (s) - Sabot Traverse intermédiaire Assemblage avec poteau d'angle Joint anti-pince doigt
Vitrage	<ul style="list-style-type: none"> Vitrage feuilleté EW30 / EI30 : clair, opale, double vitrage pour amélioration des performances (uniquement pour vitrage EW30) Fixé avec parcloses fournies
Remplissage	<ul style="list-style-type: none"> Possibilité de remplissage par panneau plein Petits bois décoratifs
Ferrage	<ul style="list-style-type: none"> Paumelles Gâche 1 point et mortaise tête (serrure non fournie) Serrure 1 ou 3 points Autres options, voir page quincailleries
Équipement acoustique	<ul style="list-style-type: none"> Joint balai (en option) Plinthe automatique



	Épaisseur vitrage			
EW 30-7 2B2 clair	9	37 (-1 ; -4)	5,7	2B2
EI 30-15 clair	15	38 (-1 ; -3)	5,6	1B1
EI 30-19 opale	19	39 (-1 ; -3)	5,4	1B1
EI 30-19 acoustique	19	40 (0 ; -3)	5,4	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	
	Min	Max	Min	Max
Hauteur	2030	2990	2030	2990
Largeur	855	1380	670 + 670	2 x 1380
Panneau plein	Pas de limite			

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

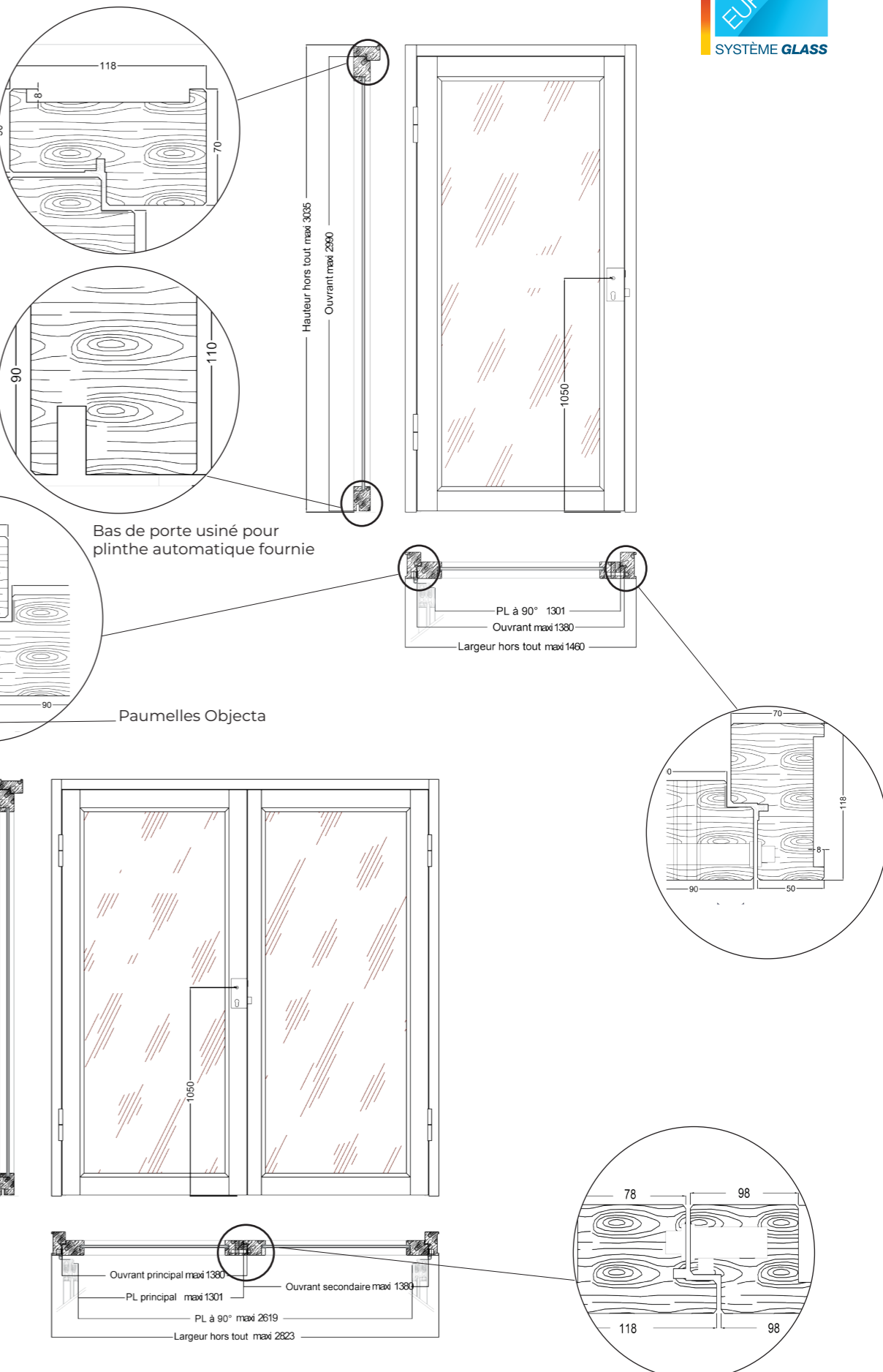
Mode de pose et supports

- 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



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



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