



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

Huissierie Vantail	<ul style="list-style-type: none">Huissierie 3 côtésSimple ou double vantaux
Essence de bois (huissierie / vantaux)	<ul style="list-style-type: none">Hêtre lamellé collé abouté à peindreBois dur à peindre ou à vernirChêneAutres (nous consulter)
Profil huissierie	<ul style="list-style-type: none">Bâti section mini 98 x 70 mmRainure à brique section mini 118 x 70 mmUne aile de recouvrement
Ouvrant	<ul style="list-style-type: none">Épaisseur 56 mmJoint anti pince-doigt hauteur 1100 mm
Options	<ul style="list-style-type: none">Couvre-joint (s)Traverse intermédiaire ou meneauSabot
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 pleinPetits bois décoratifs
Ferrage	<ul style="list-style-type: none">Paumelles MaternelleGâche 1 point et mortaise tête (serrure non fournie)Serrure 1 pointAutres options (voir pages options)



	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

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

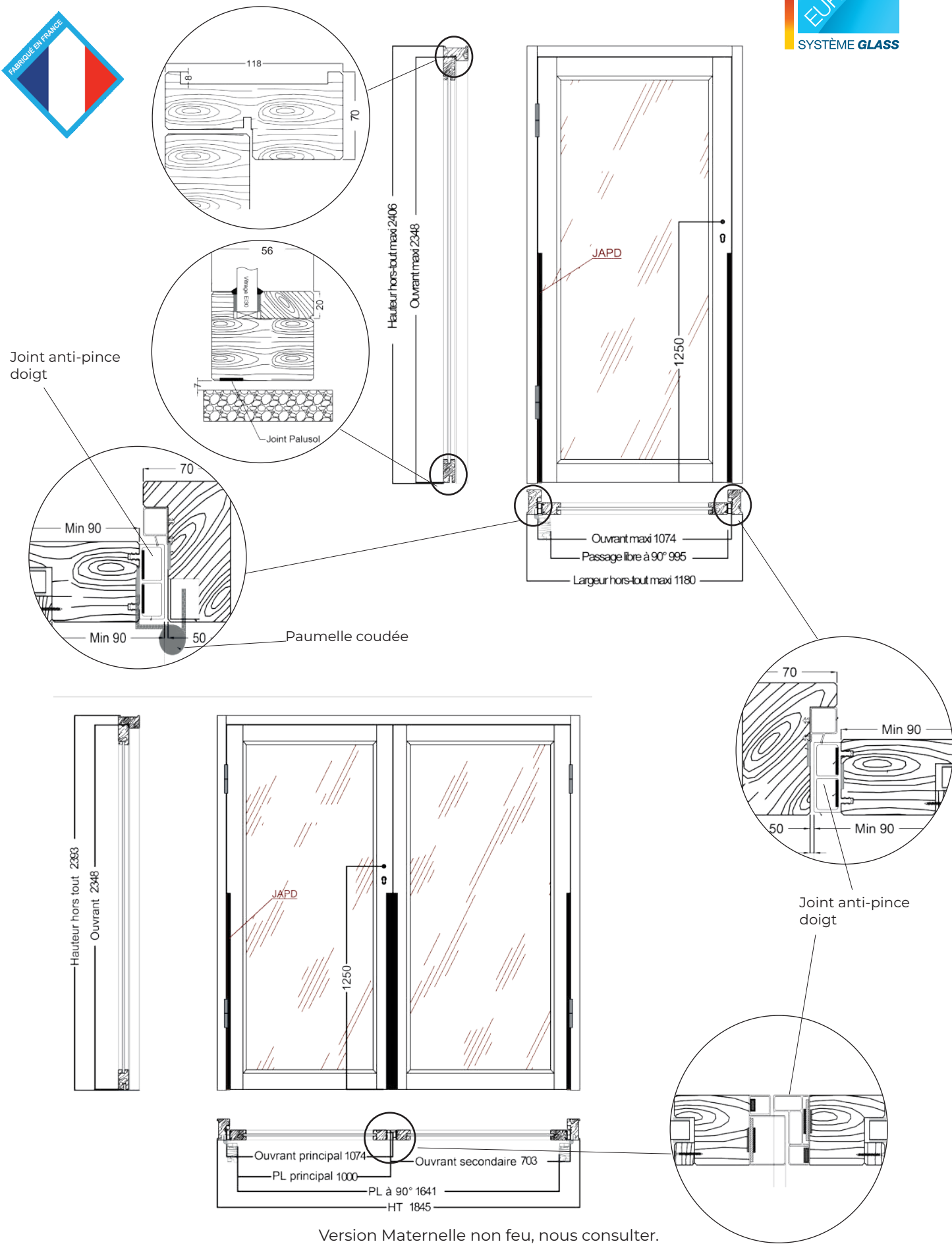
Dimensions H x l certifiées (mm)	1 Vantail		2 Vantaux inégaux			
	Min	Max	Vantail principal		Vantail secondaire	
			Min	Max	Min	Max
Hauteur	2030	2348	2030	2348	2030	2348
Largeur	855	1074	855	1074	350	703
Panneau plein	Pas de limite					

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)
- Étanchéité paroi support / huisserie bloc-porte par laine de roche et mastic.

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

Documentation technique



Version Maternelle non feu, nous consulter.
Ces schémas constituent une illustration de ce que nous pouvons réaliser.

BLOC-PORTE VITRÉ

Quincailleries (liste non exhaustive)

Articulations



Paumelle en applique
Objecta 160



Charnière invisible Pivota

Fermetures



Serrure 1 point axe 40 ou
50



Gâche pour serrure 1 point



Gâche pour serrure 3 points



Serrure électrique KEL 564



Serrure électrique KEL 565



Serrure électrique SVP
6000



Serrure électrique SVP
6000



Serrure d'hôtel
électronique Quantum



Serrure 3 points axe 50



SYSTÈME GLASS

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

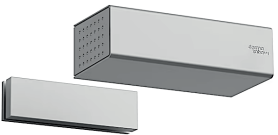
Fermetures



Contact de position



Verrou automatique pour
vantail semi-fixe



Verrou électromagnétique
TV200



SYSTÈME GLASS

Équipements acoustiques



Joint isophonique feu



Plinthe automatique

Ferme-portes



Ferme-porte applique à
compas
TS 89



Ferme-porte applique
bandeau ou à glissière
TS93

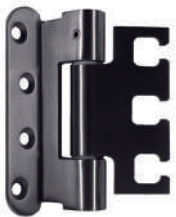


Ferme-porte encastré
bandeau ou à glissière
ITS96

Accessoires blocs-portes version maternelle



Joint anti-pince doigt



Paumelle coudée

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