



P.V. n° EFR-24-001148 (Validité 4 novembre 2029)

EI60

Ossature: Aluminium Wicstyle 77 FP (Wicona)

Type: Bloc-porte un vantail ou deux vantaux égaux ou inégaux

Vitrage: Pyrobel 25 ép. 27 mm

Pyrobel 25 EG ép. 30 mm Pyrobel 25 EG2 ép. 34 mm Pyrobel 25 Iso ép. variable Pyrobel 25 EG Iso ép. variable

Panneau: BA 13 + tôle aluminium ép. totale 40.5 mm

Promaxon + tôle aluminium ép. totale 40 mm

Dimensions vantail : Bloc-porte à un vantail

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	650	1875
Maximales	1495	2875

Bloc-porte à deux vantaux égaux ou inégaux

Vantail	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
principal		
Minimales	700	1882
Maximales	1400	2510

Vantail	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
semi-fixe		
Minimales	578	1882
Maximales	1157	2510

Dimensions vitrage: Dimension maxi. vantail

(jeu en fond de feuillure 6 mm) sens du feu indifférent

Dimensions panneau : A base de BA13, maxi. 0.51 m², dans tous les cas maxi. 50% du vantail

A base de Promaxon, toute largeur et toute hauteur du vantail Smax. 2.2 m²

Dimensions ouvrage: Hauteur maxi. bloc-porte + cloison vitrée El60: 3500 mm

Hauteur maxi. bloc-porte + cloison légère : 3000 mm Hauteur maxi. imposte cloison légère : 400 mm Largeur : illimitée

WI26/1 14/11/2024

Quincaillerie : <u>Bloc-porte un vantail</u>

- Vantail (avec ou sans anti-panique)
 - Serrure deux points
 - o Serrure multipoints

Bloc-porte deux vantaux

- Vantail principal (avec ou sans anti-panique)
 - Serrure deux points
 - Serrure multipoints
- Vantail semi-fixe (verrouillage semi-fixe obligatoire)
 - O Crémone pompier (si serrure deux points)
 - Contre bascule anti-panique

Deux ou trois paumelles par vantail suivant la hauteur

Seuil automatique Gâche électrique

Barre anti-panique et pushbar Ferme-porte en applique Sélecteur de fermeture

Sens du feu : Indifférent pour la structure et les vitrages

Remarque: Joint EPDM

Différents profils de dormant Avec ou sans seuil aluminium

Possibilité d'avoir un vitrage Emalit sur panneau côté feu

Fixation mécanique dos à dos entre cloison et bloc-porte possible

Jonction en ligne ou à 90° sur poteau acier

Construction support : Béton armé ép. mini. 115 mm

Béton cellulaire 400 kg/m³, ép. mini. 200 mm Mur en maçonnerie 800 kg/m³, ép. mini. 115 mm

Intég. cloison El60 Wicstyle 77FP P.V. EFR-17-002582

Intég. cloison légère 98/48 ou 120/70 en imposte ou dans le prolongement

WI26/2 14/11/2024