

P.V. n° EFR-23-004434 (validité 27 février 2029)

EW30

Ossature :	Aluminium CS 77-FP EW30 (Reynaers)	
Type :	Bloc-porte un vantail ou deux vantaux égaux ou inégaux	
Vitrage :	Pyrobelite 10	ép. 11 mm
	Pyrobelite 10 Iso	ép. variable
	Pyrobelite 9 EG	ép. 12 mm
	Pyrobelite 9 EG Iso	ép. variable
	Pyrobelite 12	ép. 12 mm
	Pyrobelite 12 Iso	ép. Variable
	Pyrobelite 12 EG	ép. 16 mm
	Pyrobelite 12 EG Iso	ép. variable
Panneau :	Promatect H + tôles alu. 10/10	ép. totale 28 mm
	Euroboard-L + tôles acier 20/10	ép. totale 47 mm

Dimensions vantail : Bloc-porte à un vantail

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	Sans limite
Maximales	1264	2302

Bloc-porte à deux vantaux

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	2270	2273

Pour un bloc-porte à deux vantaux inégaux

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1980	2738

- Largeur maxi. vantail principal : 1320 mm
- Largeur mini. vantail semi-fixe : 360 mm
- Lg vtl semi-fixe / Lg vtl principal > 0.27

Dimensions vitrage : Dimension maxi. vantail
(jeu en fond de feuillure 6 mm) sens du feu indifférent

Dimensions panneau : 2.9 m² sans dépasser 50% de la surface du vantail

Dimensions ouvrage :	Hauteur maxi. bloc-porte + cloison vitrée :	3234 mm
	Hauteur maxi. bloc-porte + cloison légère :	3100 mm
	Hauteur maxi. imposte cloison légère :	700 mm
	Ht maxi. BP + cloison vitrée en ligne sur poteau acier	3234 mm
	Ht maxi. BP + cloison vitrée à 90° sur poteau acier	3234 mm
	Largeur :	illimitée

Quincaillerie :

Bloc-porte un vantail

- Vantail (avec ou sans anti-panique)
 - o Serrure 2 ou 3 points

Bloc-porte deux vantaux

- Vantail principal (avec ou sans anti-panique)
 - o Serrure 2 ou 3 points

- Vantail semi-fixe (verrouillage semi-fixe obligatoire)
 - o Crémone à larder 1 ou 2 points
 - o Sans verrouillage si 2 points sur principal

Deux paumelles par vantail + un pion anti-dégondage

Gâche électrique

Barre anti-panique

Seuil automatique

Ferme-porte en applique

Sélecteur de fermeture

Ouvre porte automatique (côté feu uniquement)

Sens du feu :

Indifférent pour la structure et les vitrages

Remarque :

Joint EPDM

Différents profils de dormant

Profilé de renfort

Assemblage droit

Avec ou sans seuil aluminium

Jonction en ligne ou à 90° sur poteau acier

Construction support :

Béton armé ép. mini 150 mm

Béton cellulaire 650 kg/m³, ép. mini. 150 mm

Mur en maçonnerie 850 kg/m³, ép. mini. 150 mm

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