

P.V. EFR-20-001945 (validité 9 décembre 2025)

EI30

Ossature : Tube du commerce (Viglas)
 Type : Bloc-porte un vantail ou deux vantaux égaux ou inégaux
 Vitrage : Pyrobel 25 EG2 ép. 34 mm
 Dimensions passage libre : Bloc-porte à un vantail

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1253	3100
Surface maxi. 3.51 m ²		

Dimensions passage libre : Bloc-porte à deux vantaux égaux

EI ¹ 30	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1984	2285
Surface maxi. 5.2 m ²		

EI ² 30	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	2282	2628
Surface maxi. 2.72 m ²		

Pour un bloc-porte à deux vantaux inégaux

- Largeur maxi. vantail principal : 1141 mm
- Largeur mini. vantail semi-fixe : 496 mm
- Largeur vantail secondaire < vantail principal

Dimensions vitrage : Dimensions maxi. vantail
sens du feu indifférent

Dimensions ouvrage : Hauteur maxi. bloc-porte + imposte cloison légère : 4100 mm
 Hauteur maxi. bloc-porte + imposte vitrée : 3000 mm
 Hauteur maxi. jonction en ligne et 90° : 3000 mm
 Hauteur maxi. de l'imposte cloison légère : 1000 mm
 Largeur : illimitée

Sens du feu : Indifférent pour la structure

Remarque : Faux pivot en partie haute
Pivot frein en partie basse
Serrure électrique en option
Intég. cloison EI60 tube du commerce EFR-20-002151
Intég. cloison EI30 tube du commerce EFR-20-002151 + Ext
Intég. cloison EI60 BàB tube du commerce EFR-20-002152
Intég. cloison EI30 BàB tube du commerce EFR-20-002152 + Ext
Intég. cloison EI60 BàB à facettes tube du commerce EFR-20-002152
Intég. cloison EI30 BàB à facettes tube du commerce EFR-20-002152 + Ext
Intég. dans toutes les cloisons EW30, EI30 et EI60 avec poteau stable au feu
Poignée de tirage collé sur le verre

Construction support : Béton armé 1500 kg/m³, ép. mini. 150 mm
Béton plein ou parpaing 850 kg/m³, ép. mini. 150 mm
Béton cellulaire 650 kg/m³, ép. mini. 200 mm
Cloison légère 98/48 ou 120/70