

P.V. EFR-15-000127 Révision 1 (validité 14 août 2030)

EI30

Ossature : Aluminium CS 77 – FP30 (Reynaers)

Type : Cloison

Vitrage : Pyrobel 16 ép. 17 mm
 Pyrobel 16 EG ép. 21 mm
 Pyrobel 16 Iso ép. Variable
 Pyrobel 16 EG Isso ép. variable

Panneau : Promatect H ép.25 + tôle aluminium ép. totale 28 mm

Dimensions vitrage : Pyrobel 16 et Pyrobel 16 EG

(jeu en fond de feuillure 5 mm) sens du feu indifférent

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1392	1900

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1350	2888

Pyrobel 16 Iso et Pyrobel 16 EG Iso

(jeu en fond de feuillure 5 mm) sens du feu indifférent

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1392	1900

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1040	2136

Pyrobel 16 Iso et Pyrobel 16 EG Iso

(jeu en fond de feuillure 5 mm) sens du feu côté opposé à la contreface

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1350	2888

Pyrobel 16 et Pyrobel 16 EG

(jeu en fond de feuillure 5 mm) sens du feu indifférent

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	740	990

Triangle-rectangle: avec angle à 45°

L'ossature inclinée est obligatoirement fixée à la maçonnerie

Dimensions panneau :	Maxi. 1.5 m ²	
Dimensions ouvrage :	Hauteur maxi. cloison vitrée	3000 mm
	Hauteur maxi. cloison vitrée + cloison légère :	3300 mm
	Hauteur maxi. de l'imposte cloison légère :	400 mm
	Largeur :	illimitée
Sens du feu :	Indifférent pour la structure	
Remarque :	Profil dos à dos Assemblage mécanique	
Construction support :	Béton armé 2200 kg/m ³ , ép. mini. 200 mm Béton plein ou parpaing 1600 kg/m ³ , ép. mini. 150 mm Béton cellulaire 550 kg/m ³ , ép. mini. 150 mm Cloison légère 120/70 en imposte ou dans le prolongement	
Objet de l'extension :	Modification du remplissage des profilés	