

P.V. EFR-15-000122 (validité 14 août 2020)

EI60

Ossature :	Aluminium CS 77 – FP60 (Reynaers)										
Type :	Cloison										
Vitrage :	Pyrobel 25 Pyrobel 25 EG Pyrobel 25 Iso	ép. 26 mm ép. 30 mm ép. variable									
Panneau :	Promatect H ép.44 + tôle aluminium	ép. totale 48 mm									
Dimensions vitrage :	Pyrobel 25, Pyrobel 25 EG et Pyrobel 25 isolant (jeu en fond de feuillure 5 mm) <u>sens du feu indifférent</u>										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Largeur (mm)</th> <th>Hauteur (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Minimales</td> <td>sans limite</td> <td>sans limite</td> </tr> <tr> <td>Maximales</td> <td>1146</td> <td>2136</td> </tr> </tbody> </table>			Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Minimales	sans limite	sans limite	Maximales	1146	2136
	Largeur (mm)	Hauteur (mm)									
Minimales	sans limite	sans limite									
Maximales	1146	2136									
Dimensions panneau :	Maxi. 1.5 m ²										
Dimensions ouvrage :	Hauteur maxi. cloison vitrée Hauteur maxi. cloison vitrée + cloison légère : Hauteur maxi. de l'imposte cloison légère : Largeur :	3000 mm 3400 mm 400 mm 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										

P.V. EFR-15-000122 Extension 17/1

EI60

Objet de l'extension : Modification du remplissage des profilés