

P.V. EFR-25-000153 (validité xx/xx/xxxx)

EW30

Ossature : Aluminium Soleal Next 65FP Window (Technal)

Type : Fenêtre un vantail avec ou sans partie latérale, imposte et allège

Vitrage :
 Pyrobelite 9 EG Iso ép. variable
 Pyrobelite 10 Iso ép. variable
 Pyrobelite 12 Iso ép. variable
 Pyrobelite 12 EG Iso ép. variable
 Pyrobel-T EW30-16 ép. variable
 Pyrobel-T EW30-16 DGU

Dimensions vantail :

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1380	1900
Surface maxi. 2.4 m ²		

Dimensions vitrage : Dimension maxi. vantail
 (jeu en fond de feuillure 7 mm) sens du feu indifférent

Dimensions ouvrage :
 Hauteur maxi. bloc-fenêtre + cloison vitrée : 3400 mm
 Hauteur maxi. bloc-fenêtre + cloison légère : 3000 mm
 Hauteur maxi. imposte cloison légère : 400 mm
 Largeur : illimitée

Quincaillerie : Ferrure Wicona (Crémone, béquille et paumelle)

Sens du feu : Indifférent pour la structure

Remarque :
 Intég. dans cloison EW30 Soleal Next 65FP Fixed Glazing : EFR-25-000160
 Intég. dans façade EW30-EI30 Tenta 50FP : EFR-24-002366
 Intég. dans façade EI60 Tental 50FP : EFR-23-004114
 Utilisation possible pour réalisation ouvrage en **C+D**
 Montage dans cloison légère 98/48 ou 120/70 (avec classement EI60)
 Jonction dos à dos
 Jonction en ligne ou à 90° sur poteau acier protégé
 Jonction en angle sur poteau bois
 Etanchéité par bourrage de laine minérale ou mousse PU
 Montage sur précadre bois
 Montage en applique (feu côté opp. au précadre)
 Paumelle invisible

Fixation des équerres d'assemblage des profilés par goupilles, vissage ou sertissage

« Petit bois » en applique réalisés en aluminium collé

« Petit bois » fictifs réalisés en aluminium

Construction support :

Béton armé, ép. mini. 150 mm

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

Mur en maçonnerie 800 kg/m³, ép. mini. 150 mm