

P.V. n° EFR-23-001456 (validité 8 août 2028)

EW30

Ossature :	Aluminium Wicstyle 65N NG FP (Wicona)	
Type :	Bloc-porte un vantail ou deux vantaux égaux ou inégaux	
Vitrage :	Pyrobelite 9 EG	ép. 12 mm
	Pyrobelite 10 Iso	ép. variable
Panneau :	BA 13 + tôle alu	ép. totale 28 mm
	BA 13 + tôle alu + verre trempé	ép. totale 32.5 mm
Dimensions passage libre :	Bloc-porte à un vantail	

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1361	2490

Bloc-porte à deux vantaux égaux ou inégaux

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1400	2490

Pour un bloc-porte à deux vantaux inégaux

- Largeur vantail principal > vantail secondaire

Dimensions vitrage :	Dimensions maxi. vantail (jeu en fond de feuillure 5 mm) <u>sens du feu indifférent</u>	
Dimensions panneau :	Dimensions maxi. vantail (jeu en fond de feuillure 5 mm) <u>sens du feu indifférent</u>	
Dimensions ouvrage :	Hauteur maxi. bloc-porte + cloison légère :	3000 mm
	Hauteur maxi. imposte cloison légère :	400 mm
	Hauteur maxi. bloc-porte + cloison vitrée :	suivant PV cloison
	Largeur :	illimitée

Quincaillerie :

Bloc-porte un vantail

- Vantail (avec ou sans anti-panique)
 - o Serrure un point
 - o Serrure deux points
 - o Serrure multipoints

Bloc-porte deux vantaux

- Vantail principal (avec ou sans anti-panique)
 - o Serrure un point
 - o Serrure deux points
 - o Serrure multipoints

- Vantail semi-fixe (verrouillage semi-fixe obligatoire)
 - o Crémone pompier
 - o Contre bascule anti-panique

Deux paumelles par vantail + pion anti-dégondage

Seuil automatique

Gâche électrique et boîtier de verrouillage

Ferme-porte et ouvre-porte en applique

Sélecteur de fermeture

Poignée de tirage

Barre anti-panique et pushbar

Sens du feu :

Indifférent pour la structure

Remarque :

Jonction dos à dos

Jonction en ligne et à 90°

Différents profils de dormant

Avec ou sans seuil aluminium

Drainage possible

Fixation par pattes acier (placées côté opp. au feu)

Montage en applique (feu côté opp. au précadre)

Possibilité d'avoir un vitrage Emalit sur panneau côté feu

Profil d'adaptation Wicstyle 65FP / Wicstyle 77FP

Construction support :

Béton armé ép. mini. 150 mm

Béton cellulaire 850 kg/m³, ép. mini. 150 mm

Intégration dans cloison Wicstyle 65N NG : EFR-23-001455

Intégration dans cloison Wicline 65 : EFR-21-000753

Intégration dans cloison Wicstyle 77 : EFR-23-003902

Intégration dans cloison Wicstyle 77 : EFR-17-002582

Intégration dans cloison légère 98/48, 98/62 et 120/70