

PORTE Repliable

Portes



Système à rupture de pont thermique et 73 mm de profondeur de dormant, idéal pour séparer les ambiances et unifier les espaces aussi bien dans les maisons que dans les locaux commerciaux. Il admet de multiples combinaisons allant jusqu'à 14 vantaux qui permettent de fermer des travées de plus de 16 mètres de large. Il présente un noeud central réduit et des charriots et coulisses cachés, montrant une esthétique propre en position fermée. De plus, il offre la possibilité d'encastrer le seuil, facilitant l'accessibilité et le passage entre l'intérieur et l'extérieur des espaces.

CARACTÉRISTIQUES

Transmission	Uw ≥ 1,1 (W/m²K)
Perméabilité à l'air	Classe A*4
Étanchéité à l'eau	Classe E*9A
Résistance au vent	Classe V*A3
Essai de sécurité	PAS24 <input checked="" type="checkbox"/> Apte

Essai de référence AEV 2,700 x 2,530 m / 3 vantaux
Essai de sécurité: Configuration 330.2701 x 2517 mm / 3 vantaux

POSSIBLITÉS D'OUVERTURE



Intérieur
De 1 à 14 vantaux

Extérieur

De 1 à 14 vantaux
Possibilité d'unions à 90° sans meneau

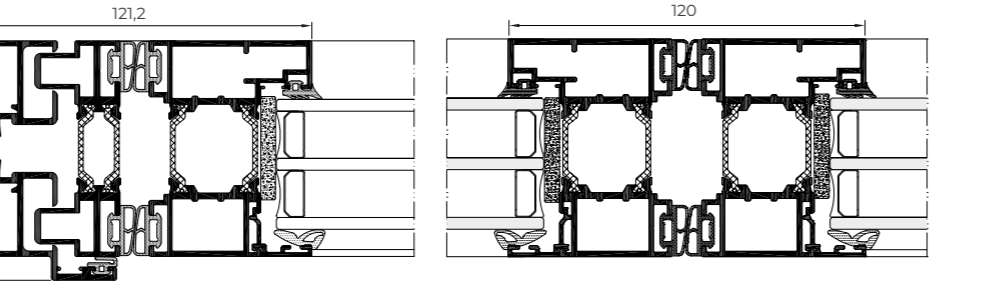
POSSIBLITÉS



FERRURE
SÉCURITÉ



ACCESIBILITÉ



Coupes

Dormant 73 mm, Vantail 73 mm

Longueur barrette Polyamide

Dormant 20 mm

Vantail 30 mm

Épaisseur Profilés

Porte 1,8 mm

Vitrage

Max. 45 mm, Min. 25 mm

Dimensions max. vantail

Largeur 1200 mm, Hauteur 3000 mm

Poids max. vantail

120 kg

Consulter poids et dimensions maximales selon typologie



PORTE REPLIABLE

www.windowconcept.ro/fr