# COR VISION

Plus

La grandeur du minimalisme se reflète dans ce coulissant de grandes dimensions avec des vantaux allant jusqu'à 4 mètres, noeud central de seulement 25 mm et dormants encastrés périmétriques, permettant un clair de vitrage jusqu'à 94%. Il présente une prise de vitrage maximale de 56 mm, offrant d'éxcellentes performances thermiques et acoustiques. Disponible avec un système d'ouverture manuelle (jusqu'à 400 kg) ou motorisée (jusqu'à 700 kg). Par ailleurs, l'accessibilité est favorisée par la possibilité d'encastrer le rail et même de d'intégrer totalement avec le sol fini.

#### CARACTÉRISTIQUES Transmission Rw jusqu'à 43 dB Isolation acoustique Classe A\*4 Perméabilité à l'air Classe E\*7A\* / E\*9A\*\* Étanchéité à l'eau Classe V\*C3\* / V\*C4\*\* Résistance au vent

### Coupes

Dormant 180 mm / 278 mm tri-rail Vantail 69 mm

#### Longueur barrette Polyamide

Dormant 40 mm Vantail 18 / 32 mm

#### Épaisseur Profilés

Porte 2,0 mm

#### Vitrage

Max. 56 mm, Min. 36 mm

#### Dimensions max. vantail

Largeur 4000 mm, Hauteur 4000 mm

#### \*Clair de vitrage 14 m²

Poids max. vantail

400 kg Manuelle

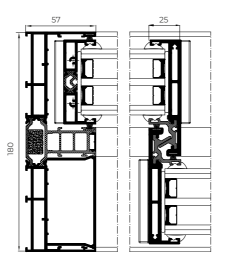
700 Kg Motorisée

Consulter poids et dimensions maximales selon typologie



Coulissants

RPT







Coulissante Monorail, bi-rail, tri-rail et 4 rails Possibilité d'union en coin et en angle à 90° sans meneau Galandage





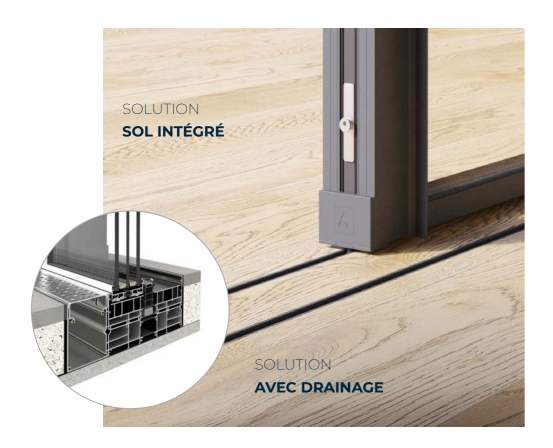
Essai de référence AEV:

<sup>\*</sup> Essai de référence porte-fenêtre 4,00 x 3,00 m / 2 vantaux

<sup>\*\*</sup>Essai de référence porte-fenêtre 4,00 x 3,00 m / 1 vantail + 1 fixe

# COR VISION

## Plus



Possibilité d'encastrer le profilé inférieur et intégrér à la finition du sol, (parquet, revêtement du sol, céramique...), obtenant une transition sans aucun type d'obstacle entre l'intérieur et l'extérieur au logement.







POIGNÉE SECURITY

POIGNÉE SECURITY ENCASTRÉE

### SÉUCIRTÉ MAXIMALE

Verouillage à clé intérieure et extérieure. Intégration de la poignée dans le profilé avec la même esthétique minimaliste. Possibilité de laquage dans n'importe quelle couleur pour uniformiser l'ensemble.

#### POSSIBILITÉS





