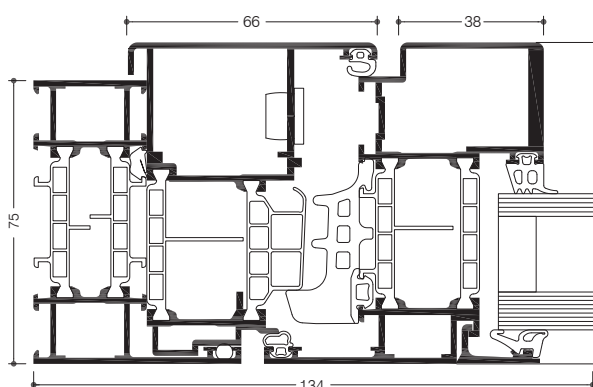


## » WICLINE 65 evo / 75 evo Fenêtres à l'italienne

Le système en aluminium WICLINE dans sa version d'ouverture à l'italienne se caractérise par une esthétique élégante combinée à une ventilation efficace. Le compas dissimulé permet une ouverture vers l'extérieur y compris pour les vantaux de grandes dimensions, avec une fixation du dispositif d'ouverture dans toutes les positions. Les profilés de châssis spéciaux pour les fenêtres intégrées à un mur-rideau ainsi qu'un large choix de tailles de compas garantissent la polyvalence optimale du système.



### Résultats d'essais du système / produit avec certification CE conforme à la norme EN 14351-1:2006+A2:2016

Perméabilité à l'air :	Classe 4
Étanchéité à l'eau :	E1200
Résistance au vent :	Classe C5 / B5
Efforts de manœuvre :	Classe 1
Résistance mécanique :	Classe 4
Ouvertures / fermetures répétées :	Classe 2 (10 000 cycles)
Résistance aux chocs :	Classe 3
Gestion environnementale :	Certification selon la norme ISO 14001



### Performances techniques :

#### Technologie des profilés :

- Système multi-chambres à isolation thermique élevée et structure symétrique
- Technologie brevetée d'assemblage des fonds de joint et des angles pour une grande rigidité des châssis et des vantaux
- Épaisseur de remplissage jusqu'à 69 mm

#### Isolation thermique :

- Valeurs  $U_f$  : jusqu'à 1,5 W/(m<sup>2</sup>K)
- Valeurs  $U_w$  : jusqu'à 1,0 W/(m<sup>2</sup>K) avec triple vitrage

#### Concept des joints d'étanchéité :

- Joint central avec angles moulés

#### Quincaillerie :

- Compas intégrés et complètement cachés, avec ajustement vertical
- Fonctionnement manuel ou motorisé
- Poids du vantail : jusqu'à 150 kg
- Dimensions du vantail (L x H) : jusqu'à 2 000 mm x 2 200 mm

#### Info laquage et anodisation

- Qualanod, Qualicoat, Qualimarine