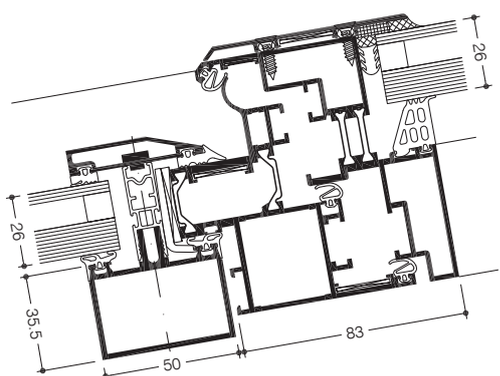


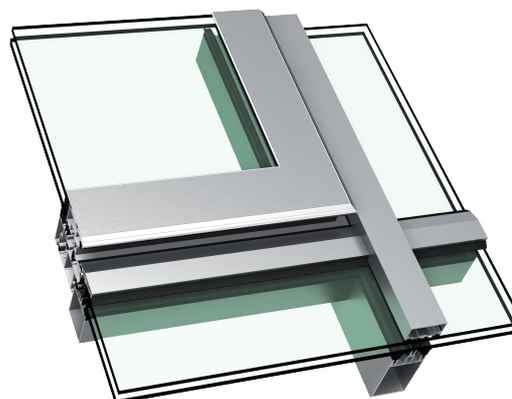
» WICTEC 50 Fenêtre puits de jour pour mur-rideau

Les exigences de qualité des vantaux ouvrants de ventilation sont particulièrement élevées pour ceux qui sont installés dans le toit. WICTEC 50 répond à ces exigences et offre un aspect délicat avec un décalage minimal du niveau du vitrage extérieur. Les largeurs de profilés réduites, les paumelles d'ouvrants cachées avec un angle d'ouverture de 90° et la possibilité de vantaux de grandes tailles offrent une grande liberté de conception. Grâce à ses grandes sections de ventilation, le puits de jour WICTEC 50 est également idéal en tant que système d'évacuation naturelle de la fumée et de la chaleur.



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 :	Classe 9A
Résistance au vent :	Classe C5 / B5
Gestion environnementale :	Certification selon la norme ISO 14001



Performances techniques :

Technologie des profilés :

- Système triple-chambres à isolation thermique élevée
- Design épuré avec une vue de seulement 81 mm
- Décalage extérieur entre le vitrage ouvrant et le vitrage fixe de seulement 36 mm
- Pour des angles de vitrages inclinés à partir de 10°

Quincaillerie :

- Paumelles cachées
- Angle d'ouverture 90°
- Fonctionnement manuel ou motorisé
- Poids du vantail jusqu'à 130 kg
- Dimensions du vantail (L x H) : jusqu'à 1 800 mm x 1 400 mm, ou jusqu'à 1 400 mm x 1 800 mm

Options supplémentaires :

- NSHEV : testé et approuvé en tant qu'unité de ventilation naturelle pour l'extraction de la fumée et de la chaleur.

Info laquage et anodisation

- Qualanod, Qualicoat, Qualimarine

