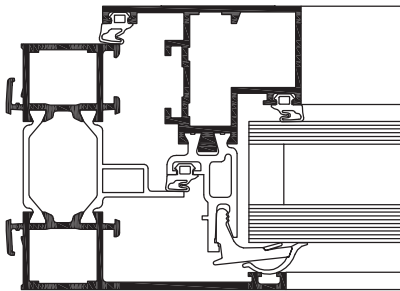


» WICLINE 65

Fenêtres

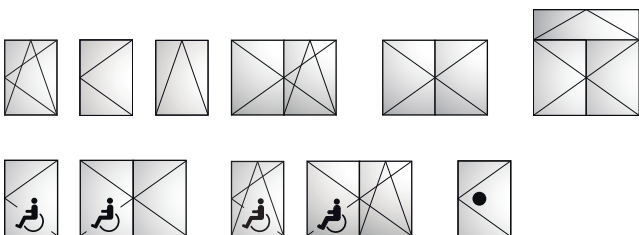
Ouvrant caché

La fenêtre WICLINE 65 version ouvrant caché assure une parfaite intégration en façade. Avec son dimensionnement de cadre réduit et un rapport cadre/vitrage optimisé les transmissions solaires et la vision panoramique sont accrues. Cette nouvelle génération de fenêtres eco-conçues au design épuré propose une offre différente en termes d'esthétique.



Résultats d'essais suivant la norme produits NF EN 14351-1

Perméabilité à l'air :	classe 4 (A*4)
Étanchéité à l'eau :	classe E900 (E*E900)
Résistance au vent :	classe C4 (V*C4)
Performance acoustique :	$R_{A, tr} = 40\text{dB}$, vitrage : 66.1 silence lame d'air de 12 et 44.1 silence
Résistance mécanique :	classe 4
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité :	réussi
Force de manœuvre :	classe 1
Résistance à la corrosion de la quincaillerie :	classe 4
Gestion environnementale :	Certifié ISO 14001



Performances techniques :

Principe du système :

- Profilés à haute performance thermique
- Assemblage avec des équerres spécifiques à injection de colle, brevet WICONA
- Prises de volume : 24 mm, 32 mm, 44 mm
- Masse vue dormant + ouvrant = 74 mm
Masse vue battement central = 82.5 mm
- Drainage caché ou visible
- Dormant pour intégration dans un mur-rideau
- Joint multi-fonctionnel contributif d'une étanchéité éprouvée
- Parcloles 44 mm pour fixes

Performances thermiques :

- $U_w = 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ avec $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ swisspacer inox
- $U_w = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ avec $U_g = 0,8 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

Quincaillerie :

- Quincaillerie visible, poids max. par vantail : 130 kg
- Dimensions max. : L 1 300 mm ou H 2 250 mm
- Boîtier en applique ou encastré
- Ouvertures : française, OB, BO, soufflet, fixe
- Carré pompier

Finitions :

- Anodisée Qualanod label
- Thermolaquée Qualicoat et Qualimarine
- Thermolaquée Bicoloration

Variante :

- Design galbé