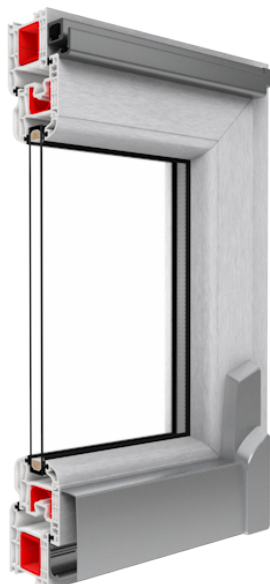


Système de véranda » Coulissante à translation PSK » IGLO 5 PSK



Baie coulissante à translation PSK Iglo 5

Solution idéale pour un maximum de luminosité dans de grandes et petites pièces, garantissant une excellente isolation thermique.

Caractéristiques

1. Design exprimant l'innovation et l'anticonformisme.
2. Haut niveau de sécurité grâce aux quatre gâches anti-dégondage dans l'offre standard.
3. Large palette de couleurs de placages facilitant l'agencement d'intérieur.
4. Très bonne performance thermique permettant de réaliser des économies d'énergie grâce à la structure optimale et au type de joint en EPDM.
5. Bonnes performances d'isolation phonique garantissant un bon confort acoustique.
6. Possibilité d'utiliser la technologie dite de soudure fine (V-Perfect) qui permet une parfaite jonction des profils, garantissant un contrôle nettement meilleur de la pression et de la soudure, et donc de très bons paramètres aux tests de résistance des angles (Iglo 5 Classic).

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------|---|
| Ferrures | Possibilité de ferrures automatiques facilitant la fermeture. Quatre gâches anti-dégondage dans l'offre standard. |
| Isolation phonique | - |
| Vitrage | Dans l'offre standard, double vitrage de coefficient de transmission thermique $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ selon PN-EN674. Possibilité de triple vitrage de coefficient $U_g = 0,7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. épaisseur de vitrage jusqu'à 36 mm. Possibilité de vitrage à isolation phonique renforcée, trempé, sécurit, antieffraction, ornemental, contrôle solaire. |
| Couleurs | couleurs de film Renolit sont disponibles recouvrant le profilé blanc et marron. |
| Profilé | Profilé du dormant et du vantail à 5 chambres, de classe A, fabriqués exclusivement à partir de matériaux non recyclés, 70 mm de profondeur. |
| 7. Renfort | Renfort du dormant – en acier, complet (fermé). En cas de renfort complet, les gâches anti-dégondage vissées dans l'acier. En cas de vantail, le renfort en forme de U. |
| Joints d'étanchéité | La fenêtre est équipée d'un système de double joint : extérieur et intérieur en EPDM disponibles en : noir, gris. |
| Intercalaire | Dans l'offre standard l'intercalaire en acier galvanisé. En option l'intercalaire Swisspacer Ultimate disponible dans plusieurs versions de couleur. |