

Iglo Light est une fenêtre moderne qui se distingue par son esthétique et par des profils étroits du dormant et de l'ouvrant. Elle assure ainsi davantage de lumière à l'intérieur, ce qui est particulièrement important, notamment dans le cas des bâtiments anciens où les fenêtres sont étroites et hautes. La construction Iglo Light qui est le fruit du travail de notre département R&D, se distingue par son excellente stabilité et solidité. C'est une solution idéale pour tous ceux qui apprécient un design contemporain et un niveau d'étanchéité élevé.

Caractéristiques:

Profil

Profilé original à 5 chambres pour le dormant et l'ouvrant, réalisé uniquement avec des matériaux non recyclés classe A, de 70 mm d'épaisseur, avec un meneau central plus étroit de 32% et une poignée en aluminium placée symétriquement. La largeur totale de la section PVC du dormant et de l'ouvrant est de 108 mm, tandis que celle des ouvrants et du meneau central est de 112 mm.

Vitrage

Épaisseur du vitrage jusqu'à 40 mm. Nous proposons un double vitrage standard au coefficient de transmission thermique $U_g = 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ selon la norme PN-EN674 ($U_g = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ selon la norme PN-EN 673). En option, possibilité de charnières invisibles.

Ferrures

La fenêtre est équipée en série de ferrures Maco Multi Matic KS, avec revêtement de protection Silber-Look, dotées de deux pions anti-dégondage, d'un dispositif de levage du vantail et d'un système anti-fausse manœuvre. Nous proposons en option des charnières dissimulées dans la feuillure.

Possibilité de ferrures twin-fit permettant d'ouvrir les deux ouvrants de la fenêtre en mode soufflet, avec une seule manœuvre de la poignée.

Joint d'étanchéité

La fenêtre est équipée d'un système de double joint extérieur et intérieur en EPDM, disponible en noir et en gris.

Couleurs

Les fenêtres sont disponibles dans une large gamme de films de couleur Renolit, appliqués sur le PVC blanc.

Drutex S.A.

Lęborska 31 • 77-100 Bytów • Pologne
+48 59 822 91 01 • WWW.DRUTEX.EU • DRUTEX@DRUTEX.EU
+48 59 822 91 04

Les informations présentées dans la présente notice publicitaire ont uniquement un caractère informatif. Les spécifications du produit doivent être vérifiées et comparées avec les données techniques fournies par le fabricant.

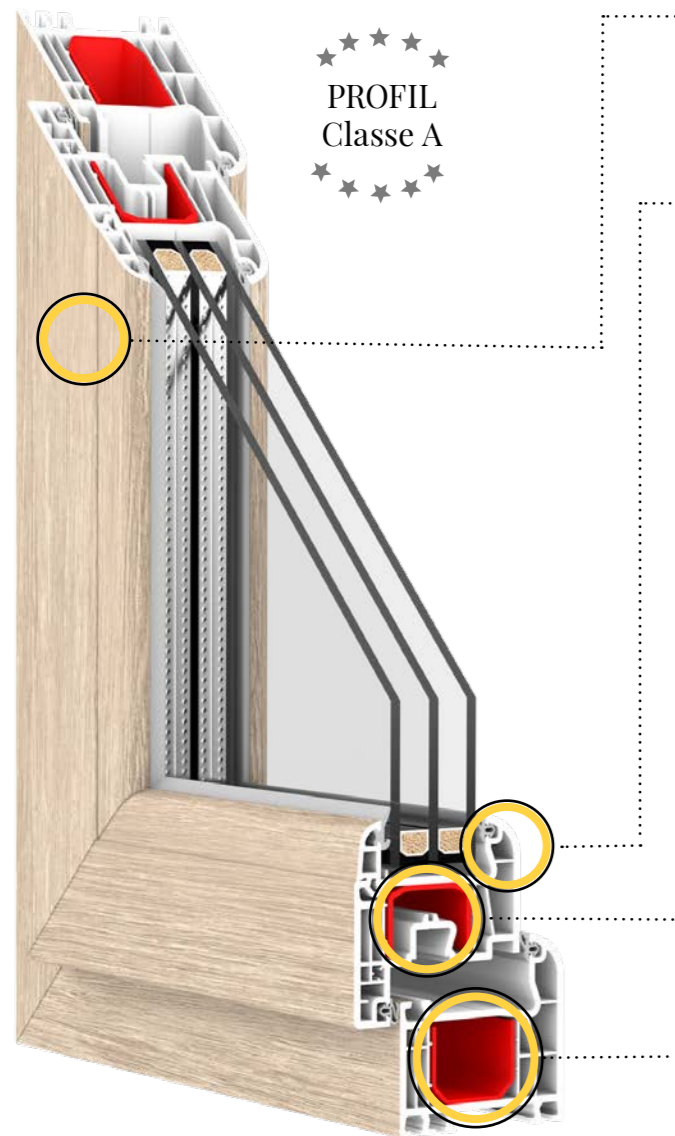


Iglo Light

FENÊTRES EN PVC

WWW.DRUTEX.EU

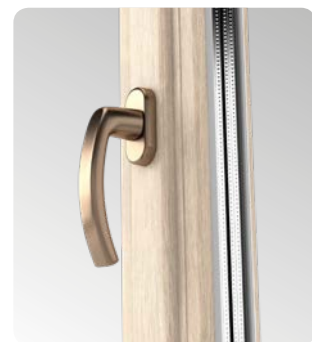
Iglo Light– Beaucoup de lumière et un design moderne !



★ ★ ★ ★ ★
PROFIL
Classe A
★ ★ ★ ★ ★

- Design**
 Un design élégant qui s'exprime par les profils fins du dormant et de l'ouvrant ainsi que par des parclozes arrondies, en harmonie avec la forme de la fenêtre.
 - Performances énergétiques**
 Profilé original classe A de qualité supérieure, joints en EPDM, vitrages à basse émissivité, intercalaires en acier galvanisé ou, en option, intercalaires innovants Swisspacer Ultimate permettant d'économiser jusqu'à 12%* d'énergie.
 - Innovations et fonctionnalité**
 Renfort en acier garantissant la stabilité et des paramètres statiques exceptionnels de la fenêtre.
- Technologies avancées**
 Meneau central étroit avec une poignée centrée, plus étroit de 32% que dans les systèmes traditionnels.
- Sécurité**
 Ferrages Maco Multi Matic KS de qualité supérieure, avec deux crochets anti-dégondage installés en série.

* conformément aux tests de Saint Gobain.



Une poignée élégante en aluminium souligne le caractère de la fenêtre.

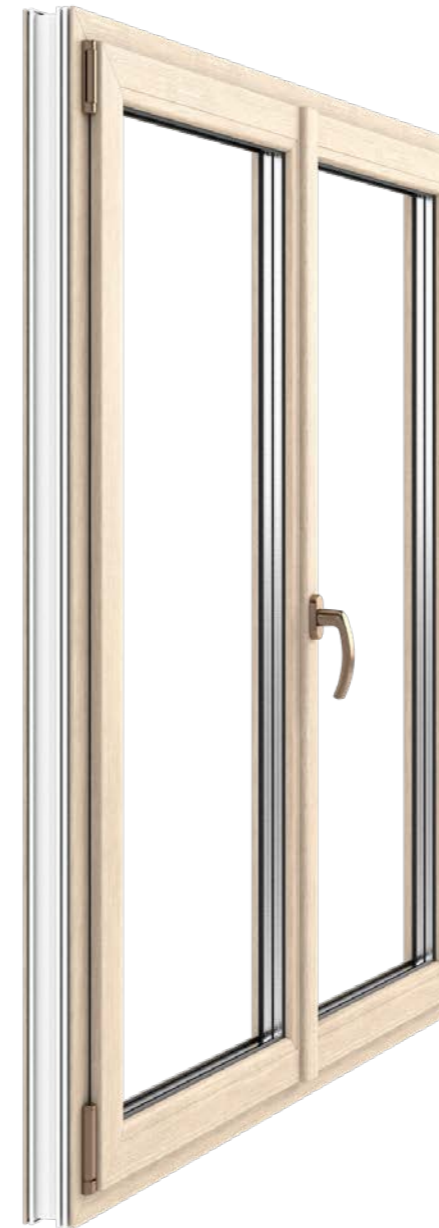


Structure optimale du profilé de haute qualité et ferrages modernes avec transmission du mouvement de la poignée qui permet de placer celle-ci au centre du meneau.



Des profilés fins avec un meneau central étroit (112 mm) doté d'un double joint, ce qui constitue une nouveauté sur le marché pour ce type de produits.

Les détails qui comptent...



La structure du système réalisée en **profilés à 5 chambres en PVC de classe A, fabriqués uniquement à partir de matériaux non recyclés**, se distingue par ses formes arrondies et son aspect harmonieux.

La fenêtre est équipée d'une poignée en aluminium placée sur un meneau central plus étroit que les meneaux traditionnels. Cette solution permet d'obtenir une surface vitrée plus importante par rapport aux fenêtres standard, ce qui permet de faire entrer plus de lumière du jour dans la pièce.

Possibilité d'installer des **systèmes intelligents** commandés par télécommande, tablette et appareils mobiles, qui assurent la fonctionnalité et une exploitation des fenêtres en toute sécurité et peuvent être associés à des systèmes d'alarme variés.

Une large gamme de couleurs des films Renolit permet d'arranger librement chaque intérieur et d'harmoniser les fenêtres avec la façade.

Large choix de films de couleur Renolit:



ENGINEERED FOR YOU