



FENÊTRES PVC
SYSTÈMES COULISSANTS
PVC

NÉS DE LA PASSION
ET DE L'EXPÉRIENCE



TABLE DE MATIÈRES



FENÊTRES EN PVC

IGLO ENERGY	
IGLO ENERGY CLASSIC	6
IGLO 5	
IGLO 5 CLASSIC	10
IGLO LIGHT	14
IGLO PREMIER	18
IGLO EXT	22



SYSTÈMES COULISSANTS EN PVC

IGLO-HS	28
IGLO ENERGY PSK	
IGLO ENERGY CLASSIC PSK	32
IGLO 5 PSK	
IGLO 5 CLASSIC PSK	36
IGLO LIGHT PSK	40



FENÊTRES EN PVC

Nos systèmes de fenêtres en PVC exclusifs sont le résultat de travaux de notre propre département du développement et de notre laboratoire de recherche. Tous les profilés sont de classe A, fabriqués exclusivement à partir de la matière vierge. Avec plus de 30 couleurs de placage, il existe une solution parfaite pour chaque style architectural. Des millions de clients satisfaits et d'experts indépendants dans le monde entier ont apprécié la qualité supérieure, les excellents paramètres d'isolation thermique et acoustique, l'esthétique de fabrication, la durabilité et la fiabilité de nos menuiseries en PVC. Découvrez vous-même, choisissez les fenêtres Drutex.

ACCESSOIRES



COULEURS

p. 44

p. 62

PROFILE



SYSTÈME IGLO PREMIER

Système moderne de fenêtre d'ouverture à l'anglaise et à l'italienne en même temps (ouverture vers l'extérieur et projection vers l'extérieur) qui offre une très bonne isolation thermique et un grand confort. Ce système est le résultat des travaux de notre propre service de développement et du laboratoire de recherche de l'entreprise, ce qui garantit une haute qualité des produits proposés.



DONNÉES TECHNIQUES



70 mm

profondeur
d'encastrement



$U_w 0,89 \text{ W(m}^2\text{K)}^*$

coefficient
thermique

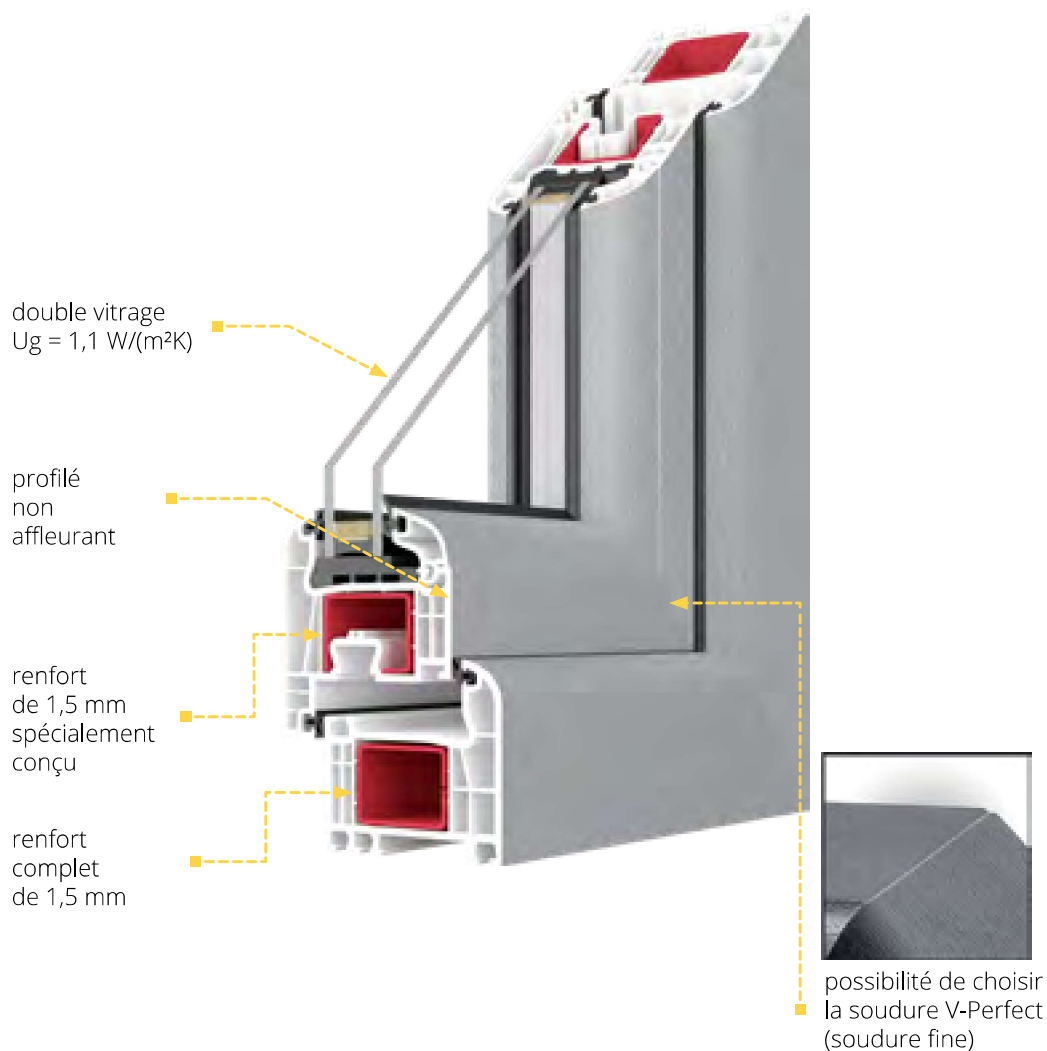


* plus de données à la page 69

FENÊTRES S'OUVRANT VERS L'EXTÉRIEUR

CONSTRUCTION DU SYSTÈME

Le profilé a une construction à 5 chambres avec une profondeur d'encastrement de 70 mm. Il est doté de renforts en acier pour les dormants et les vantaux. La fenêtre est équipée d'un double joint EPDM : extérieur et intérieur en couleur.



Equipement standard:

- charnières à ciseaux (invisibles lorsque la fenêtre est fermée), crémone DM20 à un double galet permettant une fermeture totale (étanche) ou une fermeture OB en bas et vers l'extérieur
- protection anti-dégondage
- caches-charnières pour portes-fenêtres en 4 couleurs: blanc, argent, brun clair, brun
- poignée en aluminium
- double vitrage (à 1 chambre) rempli d'argon de coefficient $U_g = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- intercalaire en acier galvanisé
- 2 joints en EPDM de couleur noire (externe et interne)
- joint d'étanchéité remplissant la rainure inférieure du ferrage
- renforcement du cadre en acier massif (fermé) de 1,5 mm et profilé de renforcement de l'ouvrant en acier spécialement conçu
- profilé blanc teinté dans la masse
- profilé de transport PVC à 5 chambres avec joint d'étanchéité

EN OPTION



épaisseur de vitrage possible de 24 mm à 40 mm



triple vitrage (à 2 chambres) rempli d'argon de coefficient $U_g = 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



vitrage à isolation acoustique accrue, feuilleté (sécurité et anti-effraction), ornemental, à protection solaire, miroir et sablé



intercalaire warm edge Swisspacer Ultimate, disponible en 3 variantes de couleur: noir, gris, brun (p. 64)



large gamme de couleurs de feuilles décoratives, possibilité de couvrir la fenêtre des deux côtés (deux couleurs identiques ou différentes) ou d'un seul côté (p. 60)



joints gris



parclose angulaire- uniquement pour un vitrage de 24 mm (p. 65)



fenêtres en technologie V-Perfect (soudure fine)



aérateurs au choix ou RENSON (p. 58)



croisillons collés en PVC d'une largeur de 27 mm, 45 mm ou 65 mm ou croisillons intégrés en aluminium d'une largeur de 8 mm, 18 mm, 26 mm ou 45 mm (p. 46)



large gamme de profilés supplémentaires (profilés de jonction, élargisseurs, pièce d'appui)



D