

## Remplissages originaux et modernes.

Drutex vous propose une riche gamme de modèles de portes en PVC, tant dans le système Iglo 5 que dans celui d'Iglo Energy, qui se distinguent par leur design moderne, conforme aux tendances d'architecture actuelles. Notre entreprise a élaboré ses propres systèmes de remplissages des portes en PVC. Grâce à une large gamme de couleurs et de panneaux de remplissage de différents styles, aux ferrures modernes ainsi qu'aux nombreuses options d'équipement supplémentaire, ces portes s'adaptent parfaitement à l'architecture du bâtiment et au style de la décoration intérieure. Vous n'aurez aucun mal à réaliser un projet qui correspondra en tout point à vos souhaits.

**Voici quelques exemples de remplissages de portes disponibles dans l'offre de Drutex:**



\*Les systèmes de porte sont disponibles dans une large gamme de coloris.

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.

**D**  
**DRUTEX**  
ENGINEERED FOR YOU

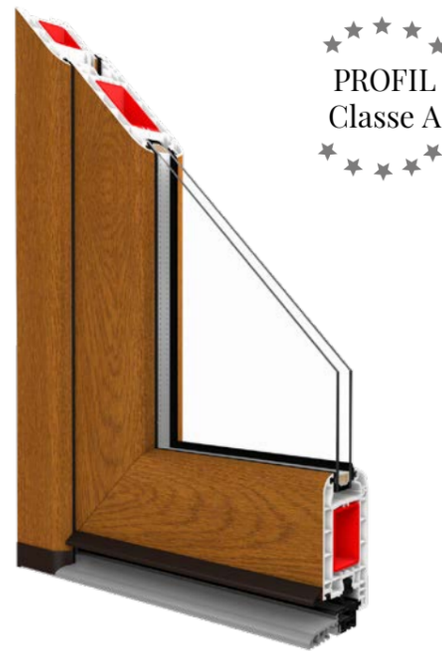


**Iglo 5, Iglo Energy**

PORTES EN PVC

WWW.DRUTEX.EU

# Caractéristiques de systèmes de portes Drutex



## Iglo Energy

Grâce à la structure à cinq chambres du profil de classe A ainsi qu'à son design moderne, les portes d'entrée Iglo Energy deviennent synonymiques du niveau élevé de performance énergétique et d'un beau design, de l'esthétique et d'une grande fonctionnalité. Leurs excellents paramètres d'isolation thermique résultent, entre autres, de la mise en œuvre de matériaux de construction de qualité supérieure ainsi que d'un seuil en aluminium spécialement conçu, doté d'un intercalaire thermique et d'un système innovant de joints. C'est la première solution au monde mettant en œuvre un joint central en EPDM expansé\*. Elles affichent également une résistance exceptionnelle due à l'utilisation des charnières WALA et s'adaptent à une large gamme de remplissages. Grâce à ces caractéristiques, ce produit est apprécié par les clients dans le monde entier.

### Options supplémentaires:

#### Seuils:

Nous proposons un seuil en aluminium à rupture de pont thermique, doté d'un intercalaire isolant qui protège la porte du gel et réduit les pertes de chaleur. Du fait de sa faible hauteur, il est très fonctionnel.

#### Poignées:

Dans notre offre vous trouverez différentes couleurs et modèles de poignées, de garnitures béquille-bouton fixe et de tirants. Leur large choix permet de conférer à l'entrée de la maison un caractère personnalisé et élégant, adapté au goût individuel du Client.

#### Commande:

Possibilité d'installer une commande intelligente de la porte, de son ouverture et fermeture - au moyen d'un lecteur d'empreintes digitales, Bluetooth, télécommande ou tablette. Les systèmes de commande sont entièrement compatibles avec les systèmes d'alarme de la maison et avec d'autres systèmes automatiques.

\*brevet déposé



## Iglo 5

Les portes d'entrée Iglo 5, dans le système de profils à trois chambres, sont idéales pour tous ceux qui refusent les compromis aussi bien au niveau de l'aspect esthétique qu'au niveau de la sécurité. Les portes modernes en PVC Iglo 5 forment aussi une alliance de la beauté, des solutions innovantes et de la fonctionnalité. Les grandes chambres permettent d'installer des renforts garantissant une résistance appropriée alors que la serrure automatique à 3 points accroît le niveau de sécurité. Choisir une porte Iglo 5 signifie investir dans l'esthétique car elle peut être équipée de remplissage moderne qui, associé à une riche palette de couleurs et aux équipements supplémentaires, offre une solution parfaitement adaptée aux attentes et aux idées de chaque Client.

# Avantages de portes Iglo

### Design moderne

Les lignes arrondies et élégantes du profil et la possibilité de choix entre les remplissages de forme classique offrent les solutions s'inscrivant dans le style moderne. Nous proposons un large choix de tirants, poignées, garnitures béquille-bouton fixe et d'équipements supplémentaires. Une riche palette de couleurs, associée à la possibilité de choisir parmi de nombreux remplissages proposés ainsi que différentes options supplémentaires rendant le design de la porte encore plus attractif, offrent les possibilités d'individualiser entièrement le projet.

### Fonctionnalité élevée

Leurs renforts en acier et les composants de qualité supérieure assurent le confort d'utilisation des portes Iglo Energy. Elles sont équipées de crémones MACO Z-TF MF-BO, les plus modernes sur le marché qui sont équipées de pènes multifonction supplémentaires et de deux goupilles en acier, ce qui permet d'obtenir un appui optimal et régulier sur toute la hauteur de la porte. Une fois fermée, la porte est verrouillée en trois points.

### Excellente efficacité énergétique

La structure multi-chambres du profil et le système innovant de joints en EPDM expansé (concerne la porte Iglo Energy) assurent à la porte de bons paramètres d'isolation thermique. Le seuil à rupture de pont thermique, avec intercalaire isolant réduisant les pertes de chaleur, est proposé en série.

### Haut niveau de sécurité

En série, serrure à 3 points avec système de triple verrouillage automatique. La sécurité est assurée par des ferrures de qualité supérieure de la marque réputée MACO et par des charnières antidégondage. Utilisation d'au moins trois charnières WALA.

### Construction optimale et stabilité de la construction

Chaque modèle de remplissage de la porte est assemblé de manière suivante: panneau HPL2/mousse de polyuréthane/tôle d'aluminium 1 mm/ mousse de polyuréthane /panneau HPL2. Les éléments décoratifs sont réalisés uniquement en acier inoxydable et leur présence sur les deux faces de la porte embellit celle-ci tant côté extérieur que côté intérieur. L'épaisseur du remplissage est de 36 mm.

