

Exklusive, moderne Türfüllungen im Angebot von DRUTEX.

DRUTEX bietet ein großes Sortiment an PVC-Türmodellen mit den Systemen Iglo 5 und Iglo Energy, die sich durch ein modernes Design im Einklang mit modernen architektonischen Trends auszeichnen. Das Unternehmen hat eigene, exklusive Türfüllungssysteme für PVC-Türen entwickelt. Dank des großen Angebots an Farben, verschiedenen Füllungen und modernen Beschlägen sowie vielen zusätzlichen Ausstattungsoptionen können die Türen ideal auf die Architektur des Gebäudes und den Einrichtungsstil abgestimmt und maßgeschneidert nach individuellen Anforderungen entworfen werden.

*Türsysteme erhältlich in diversen Farbvarianten auf individuellen Kundenwunsch.



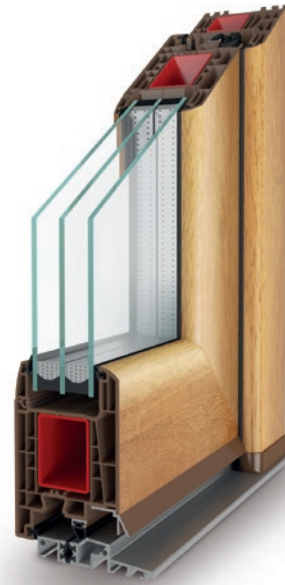
Handelspartner



PVC-TÜREN

IGLO ENERGY

Das Klasse A-Fünfkammerprofil und das moderne Design machen die Haustüren im System IGLO ENERGY nicht nur zu einem Synonym für hohe Energieeinsparung, sondern auch für Formschönheit, Ästhetik und perfekte Funktionalität. Hochwertige Werkstoffe, eine speziell entwickelte Aluminiumschwelle mit thermischer Trennung und ein innovatives Dichtungssystem gewährleisten eine optimale Wärmedämmung. Das Türsystem ist die erste Lösung weltweit mit einer Mitteldichtung aus geschäumtem EPDM*. Dank einer automatischen 3-Punkt-Verriegelung der renommierten Firma MACO zeichnen sich die Türen auch durch hohe Sicherheit aus. HAPS P700-Scharniere aus gezogenem Aluminium sorgen für maximale Lebensdauer und das große Angebot an Türfüllungen wird Kundenwünschen weltweit gerecht.



IGLO 5

Die Haustüren im System IGLO 5 mit Dreikammersystem sind ideal für alle, die weder hinsichtlich der Ästhetik noch in puncto Sicherheit Kompromisse eingehen möchten. Die modernen Türen im System IGLO 5 verbinden Schönheit, innovative Lösungen und Funktionalität. Große Verstärkungskammern ermöglichen zusätzliche Bewehrung für optimale Haltbarkeit und eine automatische 3-Punkt-Verriegelung erhöht die Sicherheit. IGLO 5-Türen sind auch eine Investition in die Ästhetik – die modernen Türfüllungen in Verbindung mit einem großen Farbangebot und vielen zusätzlichen Gestaltungsmöglichkeiten lassen keine Wünsche und Vorstellungen unerfüllt.



Schwellen:

Wir bieten wärmedämmende Aluminiumschwellen mit thermischer Trennung, die die Tür vor dem Einfrieren schützen und den Wärmeverlust reduzieren. Die geringe Schwellenhöhe gewährleistet optimale Funktionalität.



Klinken:

Wir bieten Klinken, Knäufe und Griffe in verschiedenen Farben und Designs. In der großen Auswahl finden alle Kunden ihr individuelles und elegantes Modell.



Steuerung:

Wir können Ihre Tür mit einer intelligenten Steuerung zum Öffnen und Schließen der Tür über Fingerabdruck, Bluetooth, Fernsteuerung oder Tablet ausrüsten. Die Steuerungssysteme sind mit Alarmsystemen und sonstiger Haustechnik voll kompatibel.

*Patentanmeldung

Modernes Design

Die abgerundete, elegante Linie des Profils und das Angebot an klassischen und modernen Türfüllungen sorgen für vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Wir bieten eine große Auswahl an Griffen, Klinken, Knäufen und sonstigem Zubehör. Ein großes Farbangebot in Verbindung mit vielen Füllungsmodellen und zusätzlichen Ausstattungsoptionen gewährleisten attraktive Türen und vollkommen individuelle Entwürfe.

Hohe Funktionalität

Stahlverstärkungen in der Tür und hochwertige Komponenten garantieren Nutzungskomfort. Die Türen im System IGLO ENERGY verfügen über die marktwert modernsten Türschlösser Z-TF MF-BO der renommierten Firma MACO mit zusätzlichen Mehrfunktionssperren und zwei Stahlbolzen, die die Tür über die gesamte Höhe dicht und fest im Rahmen halten.

Optimale Energieeinsparung

Das Vielkammerprofil und das innovative Dichtungssystem mit geschäumtem EPDM sorgen für ideale Wärmedämmung. Das Standardangebot umfasst eine wärmedämmende Schwelle mit thermischer Trennung, die den Wärmeverlust minimiert.

Hohe Sicherheit

Eine standardmäßige automatische 3-Punkt-Verriegelung und hochwertige Beschläge der renommierten Firma MACO sowie Scharniere gegen ungewolltes Ausheben des Türflügels garantieren hohe Sicherheit. Durch den Einsatz von mindestens drei HAPS P700-Scharnieren aus gezogenem Aluminium und einer Aluminiumschwelle ist für die optimale Lebensdauer der Türen gesorgt.



Optimale Konstruktion und Stabilität

Alle Türfüllungen haben folgenden Aufbau: HPL2-Platte/Polyurethanschaum/1 mm-Aluminiumblech/Polyurethanschaum/HPL2-Platte. Alle Applikationen sind ausschließlich aus rostfreiem Stahl mit unterschiedlichen Verzierungen angefertigt und dank beidseitiger Anwendung kommen die Türen von außen wie von innen schön zur Geltung. Die Stärke der Türfüllung beträgt 36 mm.