

Vorteile des Iglo-HS Systems:

Modernes Design, für große Verglasungen und maximalen Lichteinfall.

Hervorragende Funktionalität und hoher Nutzungskomfort dank dem technisch hochmodernen Profil- und Beschlagsystem.

Leichte und dichte Konstruktion dank des speziell entwickelten Führungsschienensystems und der beflockten Dichtung sowie EPDM-Dichtung. Hervorragende technische Parameter, kein Anhaften der Dichtungselemente bei niedrigen Temperaturen.

Garantierte Sicherheit durch stabilen Aufbau, selbst bei einem Flügelgewicht von 400 kg.

Elegantes und modernes Design dank der umfangreichen Farbpalette und Extras.

Die ideale Lösung für Energiespar- und Passivhäuser dank großer Glasflächen, durch die viel Tageslicht ins Innere gelangt und die die thermischen Eigenschaften des Systems verbessern.

Die qualitativ hochwertigen Profile garantieren eine lange Haltbarkeit der Türen und eine einfache Handhabung über viele Jahre hinweg.

Eigenschaften des Systems:

Verstärkt durch qualitativ hochwertige Aluminiumprofile mit thermischen Zwischenlagen.

Die spezielle Konstruktion der oberen Führungsschiene erschwert die Aushebung des Flügels.

7-Kammerprofil der Klasse A, ausschließlich aus Rohmaterialien gefertigt, mit einer Flügeltiefe von 82 mm.

Im Standard: Scheibenpaket 4/18/4/18/4 mit einem Wärmeübergangskoeffizient von $U=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Wahlweise Einsatz eines 3-Scheiben-Pakets mit einem Koeffizienten von $U=0,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Auf Wunsch mit Swisspacer Ultimate Distanzrahmen für noch mehr Energieeinsparung.

Kunststoffschwelle mit Verstärkung und Aluminiumaufsatz.



Drutex S.A.

Die Angaben in diesem Werbematerial haben ausschließlich informativen Charakter und dienen der Orientierung. Die Spezifikation des Produkts sollte einer Überprüfung mit den vom Hersteller festgelegten technischen Daten unterzogen werden.

D
DRUTEX
ENGINEERED FOR YOU



Iglo HS

**HEBE-SCHIEBE-TÜREN
AUS KUNSTSTOFF**

WWW.DRUTEX.DE



Aluminiumgriffe und Knauf-Griff-Kombi in folgenden Farben: Weiß, Braun, Silber und Hellbraun.



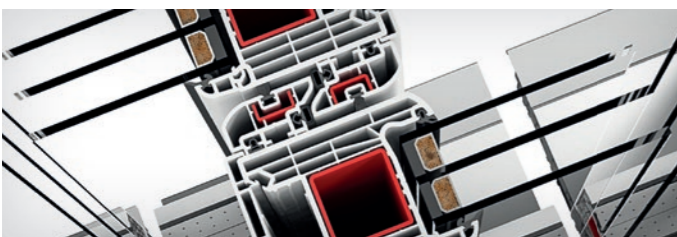
Oberschiene



Schliessblech mit Verriegelungspunkten. Veloursdichtung innen, EPDM- und Bürstendichtung außen.



Kunststoff - Aluminiumschwelle. Im Standard: Mikroventilationshacken zur Verringerung der Dichtheit der Türen zwecks optimalen Luftaustauschs.



Im Standard: drei Riegelhacken zur Erhöhung der Sicherheit. Möglichkeit des Einbaus von modernem Sicherheitszubehör zur Verbesserung des Einbruchsschutzes.



Die IGLO-HS Türen werden auf Grundlage einer eigenen Technologie mit 7-Kammerprofilen der Klasse A (ausschließlich aus Rohmaterial) gefertigt und stellen eine ideale Lösung für moderne großformatige Terrassen- und Balkonverglasungen dar.

Das System ist dank der hervorragenden Wärmedämmparameter eine ideale Lösung für Energiespar- und Passivhäuser. Die IGLO-HS Türen garantieren eine perfekte Ausleuchtung der Räume, vereinfachen die Raumgestaltung und bieten gleichzeitig Stabilität, Funktionalität und eine leichte Konstruktion. Die eigens entwickelten Beschläge und zwei unabhängige Führungsschienen sorgen dafür, dass das Schieben selbst großer Flügel kinderleicht ist.

Darüber hinaus verfügt das System über spezielle beflochtene Dichtungen, die bei anderen Türenherstellern

nicht zu finden sind. Diese Dichtung wird von weltweit führenden Automobilkonzernen genutzt, verbessert die Systemparameter im Bereich Energieeffizienz sowie Schalldämmung und stellt sicher, dass die Dichtungen bei niedrigen Temperaturen nicht anhaften.

Die Türen verfügen über eine Kunststoff- und Aluminiumschwelle, die einen fast lückenlosen Bodenanschluss ermöglicht. Von innen kann die Schwelle mit dem Boden verbunden werden. Die spezielle Schwellenkonstruktion aus einem Kunststoffprofil und einem Verstärkungsprofil aus Aluminium verbessert die Wärmedämmung und verhindert das Entstehen von Wärmebrücken.

Die Türen im Hebe-Schiebe-System IGLO-HS zeichnen sich dank der qualitativ hochwertigen Profile, einer reichen Farbpalette und eleganten Beschlägen durch einzigartiges Design und Eleganz aus. Der besondere Stil

wird durch moderne Aluminiumgriffe und Knauf-Griff-Zusammenstellung betont. Die Kombination verschiedener Türmodelle und die vielfältige Farbauswahl erlauben es, einen individuellen Stil entsprechend der Bedürfnisse des Kunden und der aktuellen Innenausstattungstrends zu entwickeln.

Wussten Sie, dass...

...die Balkon-/Terrassentüren IGLO-HS mit einer beflochtene Dichtung ausgestattet sind, die bisher nur in der Automobilbranche eingesetzt wurde. DRUTEX ist der erste Hersteller in der Branche, der Veloursdichtungen für das eigene System nutzt. Dies wirkt sich auf die hervorragenden Energie- und Lärmschutzparameter aus.