

Fenster » Kunststofffenster » IGLO 5 Classic



IGLO5 Classic

Sehr gute Wärmedämmparameter zu günstigen Preisen – für einen deutlich geringeren Wärmeverlust

Eigenschaften

1. Design – Ausdruck von Modernität und Extravaganz.
2. Hoher Sicherheitsgrad, gewährleistet durch zwei Einbruchsicherungszapfen im Standard.
3. Die reiche Farbpalette von 33 Farben ermöglicht eine beliebige Raumgestaltung.
4. Die günstigen Wärmedämmparameter sorgen für eine Senkung der Heizkosten und werden durch die optimierte Konstruktion und die EPDM-Dichtungen erreicht.
5. Sehr gute Schalldämmparameter aus, was für akustischen Komfort sorgt.

Technische Daten

Profil	5-Kammerprofile, Rahmen und Flügel gefertigt ausschließlich aus Primärrohstoff, Klasse A, Einbautiefe 70 mm.
Dichtungen	Das Fenster wird mit einer doppelten Dichtung versehen; Die äußeren und inneren Dichtungen sind in Schwarz, Grau oder Graphit erhältlich.
Farbgebung	Renolit-Folien in 33 Farben auf weißem oder braunem Profil.
Schalldämmung	Rw = 34-44 dB je nach eingesetztem Glaspaket.
Abstandhalter	In Standardausführung Abstandhalter aus verzinktem Stahl. Optional Swisspacer Ultimate in verschiedenen Farben.
Wärmedämmung	Uw= 0,89 W/(m ² K)* * Für ein Fenster mit den Maßen 1500 mm x 1500 mm gemäß CSI in Tschechien
Beschlüge	MACO MULTI MATIC KS mit zwei Einbruchsicherungszapfen in Standardausführung; Beschichtung in Silber-Look mit lienienförmigen Vertiefungen an den Schiebebeschlägen; optional verdeckte Scharniere in der Einkerbung des Beschlags sowie Lösungen in der Einbruchschutz-Klasse RC 2 und RC 2N. Arretierung für die Spaltlüftung.
Verstärkungen	In Standardausführung werden der Rahmen und der Flügel mit einem C-Profil verstärkt. Optional kann der Rahmen mit geschlossenem Profil verstärkt werden. Bei dieser Rahmenverstärkung werden die Einbruchsicherungszapfen an die Stahlverstärkung montiert.
Glas	Verglasungsdicke bis 36 mm. In Standardausführung Einkammerverglasung 4/18/4/18/4 mit Wärmedurchgangskoeffizient Ug = 1,0 W/(m ² K) nach PN/EN674 Möglicher Einsatz von Dreifachverglasung mit Ug = 0,7 W/(m ² K). Einsatz von speziellen Glasarten: für die größere Schalldämmung, gehärtet, Sicherheits-, Einbruchhemmungs-, Zier- und Sonnenschutzglas.