

Veiligheid en perfecte energiebesparing!

Moderne ramen van de IGLO 5- en IGLO 5 Classic-systemen zijn een combinatie van schoonheid en functionaliteit met geavanceerde oplossingen betreffende energiebesparing. Met verfijnd design en moderne technologie bieden ze comfort en lage verwarmingskosten in de winter en airconditioningkosten in de zomer. Deze voordelen zijn gebaseerd op een hoog niveau van veiligheid, en zorgen voor gemoedsrust voor u en uw gezin.

Eigenschappen:

Profiel

5-kamerprofielen van kozijn en vleugel gemaakt van premium materiaal in A klasse, 70 mm diep.

Beglazing

Standaard beglazing met één kamer met $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ volgens PN-EN 674; $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ volgens PN-EN 673. Mogelijke toepassing van drie beglazingpanelen met een coëfficiënt van $U_g = 0,7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Beslag

Maco Multi Matic KS beslag beschermd door een Silber-Look-coating, uitgerust met twee antidiefstal sluitingen en een sluiting met blokkering bij verkeerde krukpositie.

Het is mogelijk de scharnieren in het beslag te verbergen en de oplossingen in de RC2 en RC2N anti-inbraakklasse toe te passen.

Mogelijke toepassing van het twin-fit beslag met dubbele sponning met één krukbevestiging.

Afdichting

EPDM-afdichting verkrijgbaar in zwart, grijs en grafiet.

Kleuren

Grote kleurenkeuze met 43 bekledingen maakt de inrichting van elk interieur mogelijk.

Warmteoverdracht

Iglo 5 Classic 1500 x 1500 mm $U_w = 0,89 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$

Iglo 5 1500 x 1500 mm $U_w = 0,95 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$

Iglo 5 1500 x 1500 mm $U_w = 0,99 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ met gesloten rolluik $U_w = 0,75 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Geluidsisolatie

34 - 44 dB.

*voor het raam met afmeting 1500 x 1500 volgens onderzoek van CSI Instituut in Tsjechië.

Drutex S.A.

Łęborska 31 · 77-100 Bytów · Polen

+48 59 822 91 01 · WWW.DRUTEX.EU · DRUTEX@DRUTEX.EU

+48 59 822 91 04

De informatie in dit reclamemateriaal dient alleen ter illustratie. Specificatie van het product moet worden gecontroleerd met de door de producent opgegeven technische gegevens.

D
DRUTEX
ENGINEERED FOR YOU



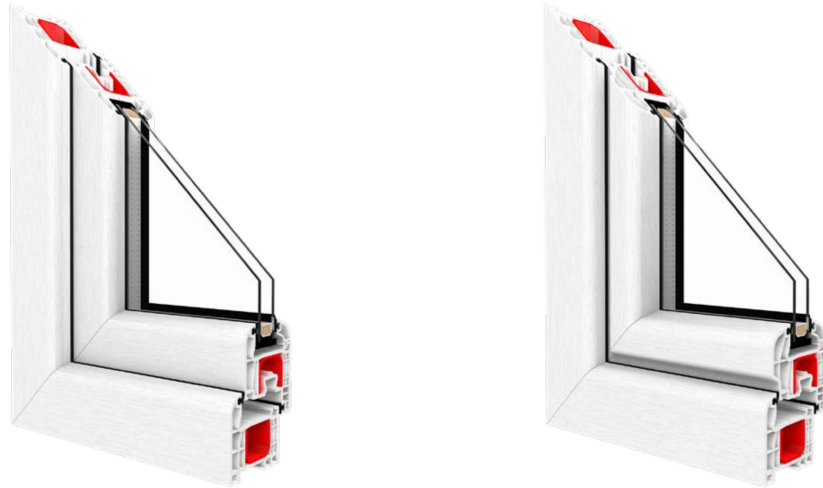
Iglo 5

Kunststof kozijnen



WWW.DRUTEX.EU

Energiebesparing en functionele oplossingen voor uw huis!



Iglo 5 Classic

Uw= 0,89 W/(m²K)*

Profiel - afgeronde profiellijn in A klasse kenmerkt het moderne ontwerp van het raam. De eigen, gepatenteerde oplossing creëert een uniek karakter voor het interieur. De ramen zijn gemaakt uit hoogkwalitatieve 5-kamerprofielen, uitsluitend van premium materiaal, en beïnvloeden de energiebesparing en verlagen de verwarmingskosten

Beslag - Maco Multi Matic KS met twee anti-diefstal sluitingen beïnvloeden het comfort van het raam. Mogelijke toepassing van het twin-fit beslag met dubbele sponning met één krukbeveging.

Deurkrukken - hoogkwalitatieve aluminium raamkrukken verkrijgbaar in veel kleuren, beïnvloeden niet alleen de esthetische waarde van het frame maar ook het comfortabel gebruik van het raam.

Scharnieren - (optioneel) volledig onzichtbare scharnieren verborgen tussen het kozijn en de pui beïnvloeden de esthetiek van het raam en onderstrepen het moderne ontwerp.

Iglo 5

Uw= 0,95 W/(m²K)*

Warm-edge afstandhouder - stalen, gegalvaniseerde warm-edge energiebesparende Swisspacer Ultimate beschikbaar in een breed scala aan kleuren zorgt voor een perfecte aanpassing aan de raamkleur.



*voor een raam met afmeting 1500 x 1500 volgens onderzoek van CSI Instituut in Tsjechie.

Meer voordelen

Esthetische kenmerken

Iglo ramen zijn een combinatie van innovatie, functionaliteit en energiebesparing met een verfijnde elegante stijl. Ze kunnen rechthoekig, driehoekig, rond, trapeziumvormig, of gebogen zijn en kunnen daarom bijna altijd aan de eisen van de klant voldoen. Het helderwitte profiel en een breed scala aan kleuren creëren een breed gamma aan designopties

Veiligheid

Hoogkwalitatieve raamprofielen zijn uitgerust met speciale stalen verstevigingen in de vleugels en kozijnen, verhogen de stabiliteit en statische eigenschappen van het raam, wat in combinatie met moderne Maco antiedfstal-sluitingen uitstekende bescherming tegen inbraak geeft. De ramen zijn aanvullend voorzien van een sponning-beslag dat het sluiten met de blokkering van de onjuiste positie van de kruk mogelijk maakt en van een micro-ventilatie mechanisme in de sponning.

Duurzaamheid

Een grote kamer die het kozijn en de vleugel versterkt, is een garantie voor duurzaamheid en sterkte van het frame. Een bijkomend voordeel is de kleurstabiliteit waardoor de ramen geen kleur verliezen en jarenlang hun oorspronkelijke eigenschappen behouden, zelfs in de meest extreme weersomstandigheden.

Energiebesparing

Optimale profielconstructie en beglazing uitgerust met een geïsoleerd stalen profiel met een warmteoverdrachtscoëfficiënt $U_g = 0,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ staat voor thermische energiebesparing, optimale kamertemperatuur en hoge lichttransmissie. Hoogkwalitatieve bouwmaterialen en EPDM-afdichting zijn van enorme invloed op de raamdichtheid, bieden bescherming tegen windstoten en het tegenhouden van regenwater.

Functionaliteit

Intelligente besturingssystemen van het frame die van grote invloed zijn op de functionaliteit en het comfort van het gebruik. De ramen kunnen met een afstandsbediening, smartphone of tablet worden aangestuurd waarmee zij volledig zijn gecontroleerd, wat beslissend is voor de hoge kwaliteit van het systeem en de compatibiliteit ervan.

