



Iglo 5 Classic

Dostępność

Dostępny

Opis produktu

1. Design stanowiący wyraz innowacyjności i niekonwencjonalności.
2. Wysoki poziom bezpieczeństwa zapewniony dzięki zastosowaniu dwóch zaczepów antywyważeniowych w standardzie.
3. Bogata kolorystyka 43 barw oklein umożliwiającą dowolną aranżację wnętrza.
4. Bardzo dobre parametry termiczne zapewniające oszczędności ciepła, dzięki optymalnej budowie i rodzajowi uszczelnienia z EPDM.
5. Dobre parametry w zakresie dźwiękoszczelności gwarantujące komfort akustyczny.



IGLO 5 Classic

Profil	Profil- 5-komorowe profile ramy i skrzydła wykonane wyłącznie z materiału pierwotnego w klasie A o głębokości zabudowy 70 mm.
Szyby	Grubość szklenia do 36 mm. W standardzie pakiet szybowy jednokomorowy o współczynniku przenikania ciepła $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ wg PN-EN674 oraz $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ wg PN-EN674. Możliwość zastosowania pakietu trzyszybowego o współczynniku $U_g = 0,7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Możliwość zastosowania szyb o podwyższonej izolacyjności akustycznej, hartowanych, bezpiecznych, antywłamaniowych, ornamentów, przeciwsłonecznych.
Ramka	W standardzie ramka stalowa ocynkowana. Opcjonalnie ramka swisspacer ultimate dostępna w różnych opcjach kolorystycznych.
Okucia	MACO MULTI MATIC KS z dwoma zaczepami antywyważeniowymi w standardzie powłoka Silber-Look oraz liniowe zagłębienia na zasuwnicach i opcjonalnie dostępne zawiasy ukryte we wrębie okuciowym; rozwiązania w klasie antywłamaniowej RC 2 oraz RC 2N, okno wyposażone w blokadę błędnego położenia klamki i podnośnik skrzydła*, mikrowentylacja w rozwórcie**. Nowoczesne okucia twin-fit umożliwiające podwójny uchył okna za pomocą jednego ruchu klamki.
Wzmocnienie	*W zależności od wysokości okna **dla okien uchylno-rozwiernych W standardzie wzmocnienie ramy i skrzydła - stalowe w kształcie „ceownika” . Możliwość zastosowania wzmocnienia pełnego w ościeżnicy. W przypadku wzmocnienia pełnego zaczepy antywyważeniowe przykręcone do stali.
Uszczelnienie	Okno wyposażone w system podwójnego uszczelnienia: zewnętrzne, wewnętrzne z EPDM dostępne są w kolorach: czarnym, szarym i opcjonalnie grafitowym. W standardzie uszczelka wypełniająca dolny rowek okuciowy.
Kolorystyka	System dostępny w 43 kolorach folii Renolit, na rdzeniu białym

Izolacyjność akustyczna

Izolacyjność termiczna

i brązowym.

Rw = 34-44 dB w zależności od zastosowanych pakietów
szybowych.

Uw = 0,89 W/(m²K)*

*Dla okna o wymiarach 1500 x 1500 mm, CSI Czechy.