

Okna » Okna PVC » IGLO 5



Iglo 5

Bardzo dobre parametry izolacyjności termicznej w atrakcyjnej cenie pozwalające znacznie ograniczyć straty ciepła w mieszkaniu

Cechy

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

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---|
| Izolacyjność akustyczna | Rw = 34-44 dB w zależności od zastosowanych pakietów szybowych. Grubość szklenia do 40 mm. W standardzie pakiet szybowy jednokomorowy o współczynniku przenikania ciepła Ug = 1,0 W/(m ² K) wg PN-EN674. |
| Szyby | Możliwość zastosowania pakietów o współczynniku Ug = 0,6 W/(m ² K). Możliwość zastosowania szyb o podwyższonej izolacyjności akustycznej, hartowanych, bezpiecznych, antywłamaniowych, ornamentowych, przeciwsłonecznych. |
| Profil | 5-komorowe profile ramy i skrzydła wykonane wyłącznie z materiału pierwotnego w klasie A, o głębokości zabudowy 70 mm. |
| Uszczelnienie | Okno wyposażone w system podwójnego uszczelnienia: zewnętrzne, wewnętrzne z EPDM dostępne w kolorach: czarnym, szarym. W standardzie uszczelka wypełniająca dolny rowek okuciowy. 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**. |
| Okucia | |
| | *W zależności od wysokości okna **dla okien uchylno-rozwiernych |
| Kolorystyka | System dostępny w kolorach folii Renolit, na rdzeniu białym i brązowym. |
| Ramka | W standardzie ramka stalowa ocynkowana. Opcjonalnie ramka Swisspacer Ultimate dostępna w różnych opcjach kolorystycznych. Uw=0,94 W(m2K)* |
| Izolacyjność termiczna | |
| | *Dla okna o wymiarach 1230 x 1480 mm, CSI Czechy. |

W standardzie wzmocnienie ramy i skrzydła - stalowe w kształcie „ceownika” .
Wzmocnienie Możliwość zastosowania wzmocnienia pełnego w ościeżnicy. W przypadku wzmocnienia pełnego zaczepy antywyważeniowe przykręcone do stali.