

Większa nośność  
oraz długotrwałe użytkowanie  
dzięki zastosowaniu trzech  
zawiasów na skrzydle.

Nowoczesny wygląd,  
zaokrąglone linie profilu,  
możliwość dowolnego  
ukształtowania.

Duże komory  
wzmocnień  
dają możliwość  
zastosowania  
zbrojenia  
gwarantującego  
odpowiednie  
parametry statyczne

Możliwość  
zastosowania  
zarówno klamki,  
gałko klamki jak  
i pochwytu.



Wielokomorowa budowa  
oraz głębokość ramy  
i skrzydła wynosząca 70mm  
pozwalają uzyskać bardzo dobre  
parametry termoizolacyjne.

Wysoki stopień  
bezpieczeństwa  
dzięki zasuwicy  
hako-bolcowej  
trzy punktowej.

Punkt handlowy

IGLO 5  
profil drzwiowy

# NAJLEPSZE OKNA





## Jakość

Nowoczesny park maszynowy oraz wysokiej jakości komponenty do produkcji okien gwarantują najwyższą jakość stolarki, która potwierdzona jest Świadectwem Badań wydanym przez wiodący w Europie niemiecki Instytut Badań nad Stolarką Otworową IFT Rosenheim. Okna IGLO zostały ponadto przebadane na zgodność z normą EN 14351-1:2006 na wielu rynkach międzynarodowych, m.in.: w Polsce, Czechach, na Słowacji, w Niemczech oraz Ukrainie, Rosji i USA.



## Wytrzymałość

**Duża komora wzmocnienia ramy i skrzydła**

w połączeniu ze znakomitymi parametrami statycznymi profilu jest gwarancją trwałości oraz satysfakcji użytkownika. Dodatkowym atutem jest stabilność koloru, dzięki czemu okna nie blakną, zachowując swoje pierwotne właściwości.

## Estetyka

Okna IGLO to połączenie innowacyjności, funkcjonalności oraz rewolucyjnych rozwiązań energooszczędnych z wyrafinowaną elegancją stylistyką. Mogą być prostokątne, trójkątne, okrągłe, w kształcie trapezu, łukowe i ograniczone niemal wyłącznie wymaganiami Klienta. Śnieżnobiały profil oraz bogata gama kolorów stanowi dopełnienie wyobrażeń Klienta o perfekcyjnym oknie, które jest odpowiedzią na najnowsze trendy architektoniczne. Indywidualny styl okien dodatkowo mogą podkreślić szpros i szyby w różnych kolorach.



## Energooszczędność

Pięciokomorowa budowa profili w oknach IGLO oraz standardowy pakiet szybowy wyposażony w ciepłą stalową ramkę o współczynniku przenikania ciepła  $U=1,0$  (wg normy EN 674) jest gwarancją oszczędności energii cieplnej, optymalnej temperatury w pomieszczeniu oraz wysokiej przepuszczalności światła do pomieszczenia. Niezależne badania współczynnika przenikalności cieplnej wykonane w Czechach potwierdziły, że okna IGLO odznaczają się rewelacyjnymi wynikami w zakresie izolacji termicznej. Zastosowanie najwyższej jakości materiałów konstrukcyjnych oraz uszczelek EPDM wpływających na szczelność okna stanowi zabezpieczenie przed przepuszczaniem podmuchów wiatru oraz zwiększa szczelność na wodę opadową.

**IGLO 5**  
*Classic*  
**profil okienny**

**IGLO 5**  
profil okienny



## Bezpieczeństwo

Okna IGLO wykonane z najwyższej jakości profili GL SYSTEM, które produkowane są z pierwotnego materiału i ulegają w 100% recyklingowi, już w standardzie stanowią gwarancję wyjątkowego bezpieczeństwa. Profile okienne wyposażone są bowiem w zbrojenia stalowe w skrzydłach okiennych i ościeżnicach podwyższające jego stabilność i statyczność. Nowoczesne okucia obwiedniowe MACO z zaczepem antywyważeniowym zapewniają natomiast doskonałą ochronę przed włamaniem. Dodatkowo okna posiadają blokadę błędnego położenia klamki oraz jako jedne z nielicznych na rynku podnośnik skrzydła ułatwiający domykanie skrzydła oraz mechanizm mikrowentylacji w rozwórce.

NAJLEPSZE OKNA

www.drutex.eu