



**DRUTEX**  
OKNA DRZWI ROLETY BRAMY



#### Jakość

Najnowsza technologia, najlepsze materiały i kontrola produkcji na każdym etapie oraz własne laboratoria badawcze są gwarancją najwyższej jakości.



#### Serwis

Profesjonalny i szybki serwis to wizytówka firmy Drutex, która od lat wyznacza trendy w przed i posprzedażowej obsłudze Klienta.



#### Bezpieczeństwo

Drzwi wyposażone są w niezawodne okucia i zamki, które wpływają na bezpieczeństwo ich użytkowania.



#### Smart Home

Inteligentne sterowanie drzwiami, oknami, roletami, żaluzjami fasadowymi, moskitierami, bramami, furtkami oraz oświetleniem za pomocą smartfona.

**DRUTEX**  
WINDOWS DOORS SHUTTERS GATES



Official Partner of FC Bayern

ul. Leszka Gierszewskiego 1, 77-100 Bytów  
+48 59 822 91 01

— SINCE 1985 —

Informacje przedstawione w niniejszym materiale reklamowym mają jedynie charakter informacyjny i poglądowy. Specyfikacja produktu powinna podlegać weryfikacji z danymi technicznymi określonymi przez producenta.



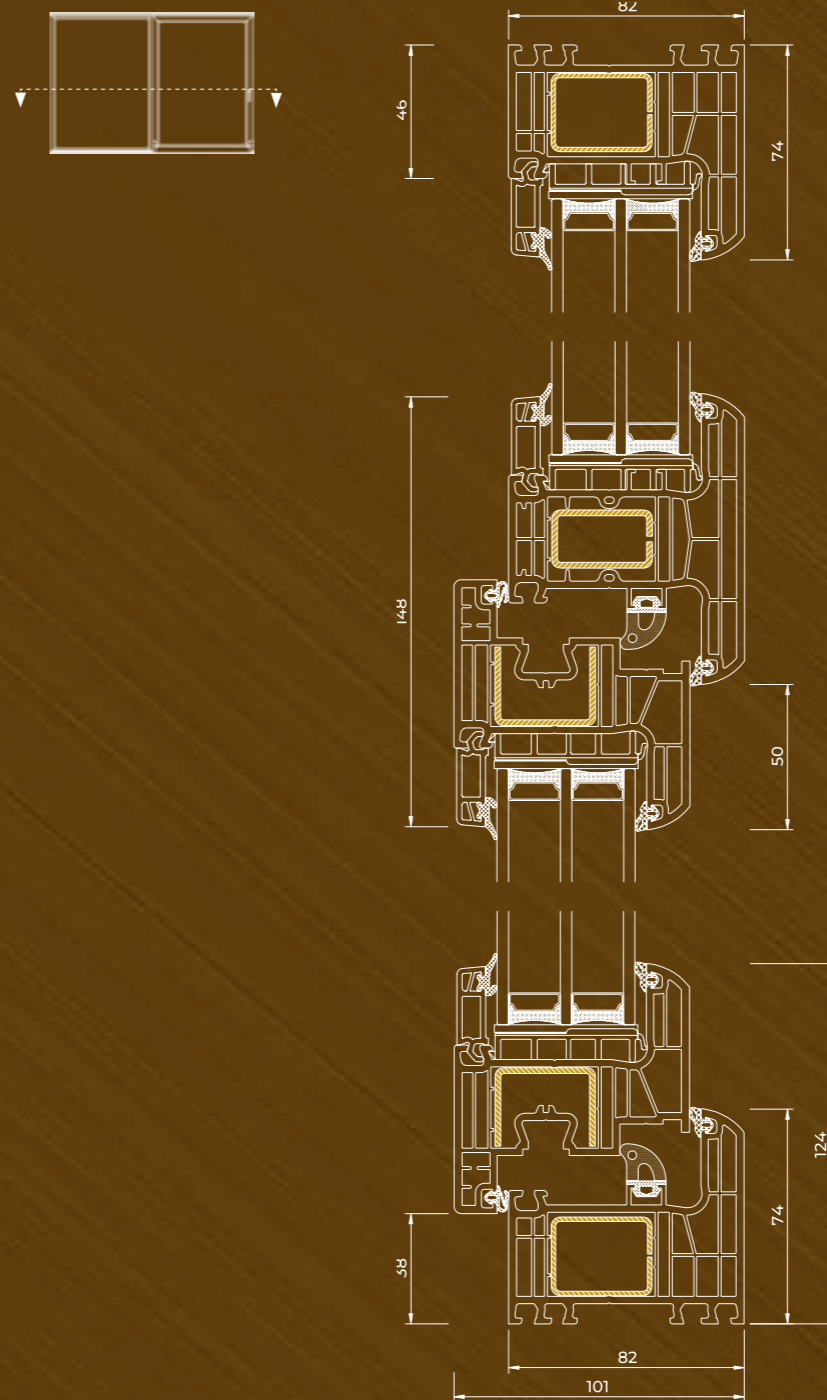
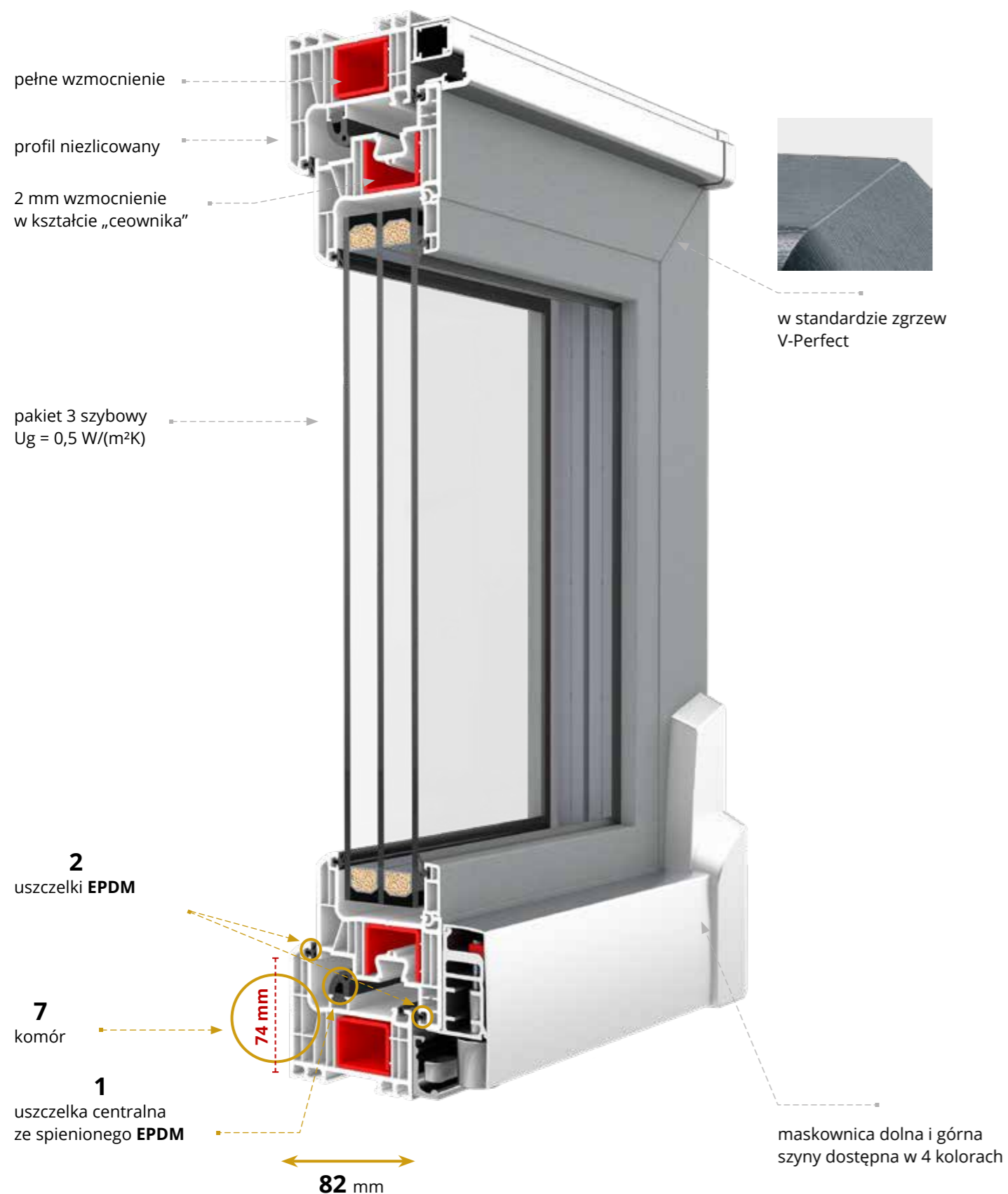
# SYSTEMY TARASOWE

ZRODZONE Z PASJI  
I DOŚWIADCZENIA

PARTNER HANDLOWY

## IGLO ENERGY CLASSIC PSK

7-komorowy profil klasy A, wykonany wyłącznie z materiału pierwotnego. Nasz autorski system zapewnia optymalny dopływ światła zarówno do dużych jak i małych pomieszczeń, z zachowaniem wyjątkowych parametrów izolacji termicznej, dzięki którym znacznie obniżysz rachunki za ogrzewanie.



- okucia MACO przeznaczone dla skrzydeł okiennych o wadze do 200kg
- 2-komorowy pakiet szybowy wypełniony argonem o  $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- szklenie pakietami w zakresie 24-52 mm (domyślnie 48 mm - 4/18/4/18/4)
- ocynkowana stalowa ramka lub ciepła ramka tworzywowa Swisspacer Ultimate
- możliwość uchylecia w celu wietrzenia
- klamka aluminiowa
- uszczelki obwiedniowe, przyszybowe oraz centralna z EPDM w kolorze czarnym lub szarym
- bogata kolorystyka oklein PVC
- 3 kolory profilu do wyboru: biały, brązowy lub antracytowy
- uszczelka wypełniająca dolny rowek okuciowy
- pełne (zamknięte) stalowe wzmocnienie ościeżnicy, 2 mm stalowe wzmocnienie skrzydła w kształcie „ceownika”
- 5-komorowa listwa podparapetowa PVC z uszczelką
- w standardzie zgrzew V-Perfect

## IGLO ENERGY CLASSIC PSK

**7**  
komór

**3**  
uszczelki EPDM

**82**  
głębokość zabudowy  
/ mm /

**0,66\***  
Uw dla  $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

\* wartość wyznaczona metodą obliczeniową dla konstrukcji o wymiarach 2700 x 2300 mm z szybą o  $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  i ramką Swisspacer Ultimate

Profil klasy

**A**

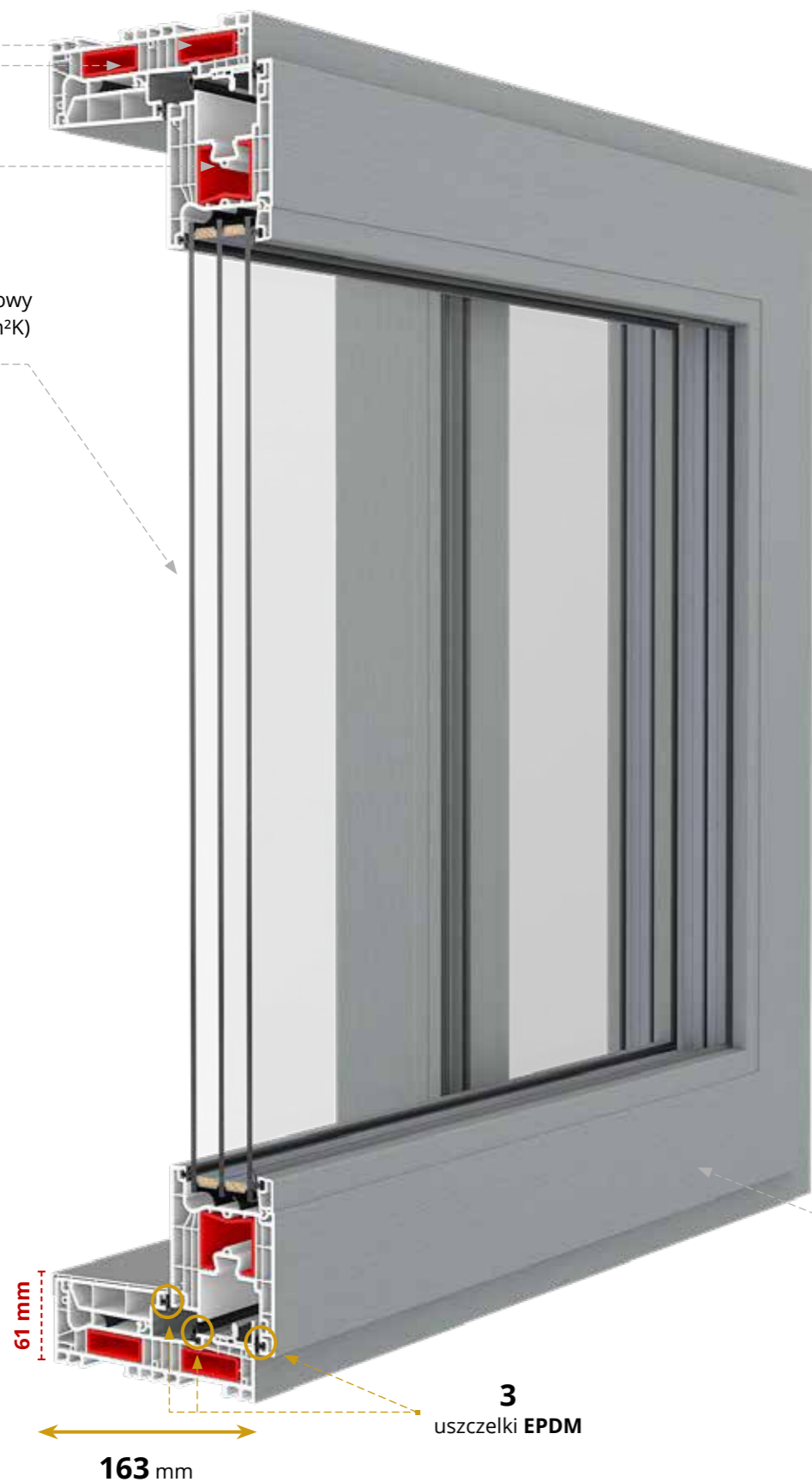


## IGLO EDGE SLIDE

Nowy system tarasowy wyróżnia się wysokim parametrem izolacji cieplnej wynoszącym  $U_w = 0,65 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$  oraz nowoczesnym, kanciastym kształtem profilu zgodnym z linią produktów Iglo Edge.

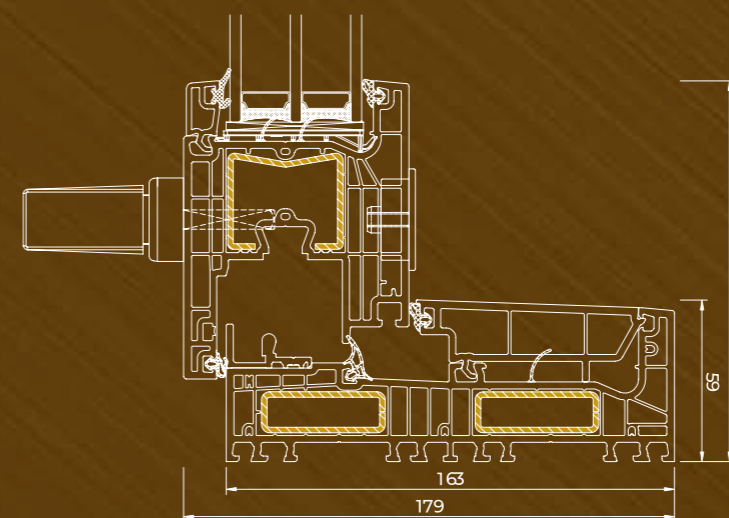
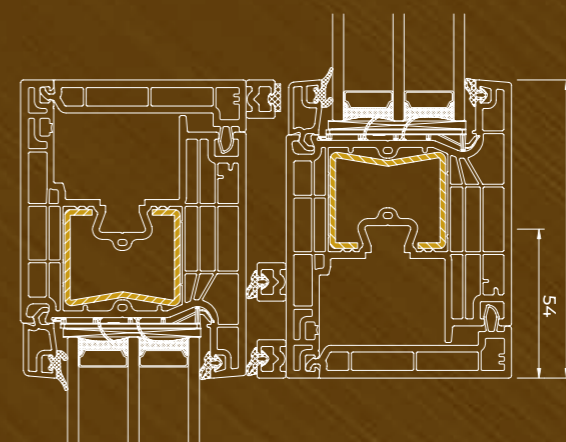
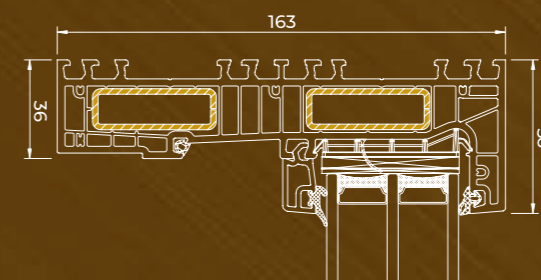
2 mm stalowe wzmocnienie

pakiet 3 szybowy  
 $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$



w standardzie zgrzew V-Perfect

**3**  
uszczelki EPDM



- okucia SIEGENIA z zaczepami antywyważeniowymi
- 2-komorowy pakiet szybowy wypełniony argonem o  $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- szklenie pakietami w zakresie 48-54 mm (domyślnie 48 mm - 4/18/4/18/4)
- ciepła ramka tworzywowa Swisspacer Ultimate
- wewnętrzna klamka aluminiowa
- mikrowentylacja
- zewnętrzny pochwyt aluminiowy
- uszczelki obwiedniowe i przyszybowe z EPDM w kolorze czarnym lub szarym
- uszczelka centralna w kolorze czarnym
- bogata kolorystyka oklein PVC
- 3 kolory profilu w skrzydle do wyboru: biały, brązowy lub antracytowy
- 2 mm stalowe wzmocnienie ościeżnicy oraz skrzydła
- 5-komorowa listwa podparapetowa PVC z uszczelką
- w standardzie zgrzew V-Perfect

## IGLO EDGE SLIDE

**6**  
komór

**3**  
uszczelki EPDM

**163**  
głębokość zabudowy  
/ mm /

**0,65\***  
 $U_w$  dla  $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

\* wartość wyznaczona metodą obliczeniową dla konstrukcji o wymiarach 4000 x 2600 mm z szybą o  $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  i ramką Swisspacer Ultimate

Profil klasy

**A**



## IGLO HS

Idealne rozwiązanie do wykonywania modnych przeszkleń tarasowych i balkonowych o dużych gabarytach, nadające wnętrzom unikatowego charakteru.

Dzięki niezwykle wytrzymałej konstrukcji w tym systemie tarasowym można stosować skrzydła o wadze do 400 kg. Doskonałą funkcjonalność zapewnia m.in. zastosowanie niskiego progu aluminiowego, który można ukryć w posadzce.

wzmocnienie z przekładkami termicznymi

pełne 2 mm wzmocnienie

pakiet 3 szybowy  
 $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

międzyszybowa ramka stalowa ocynkowana

3 mm wzmocnienie w kształcie „ceownika”

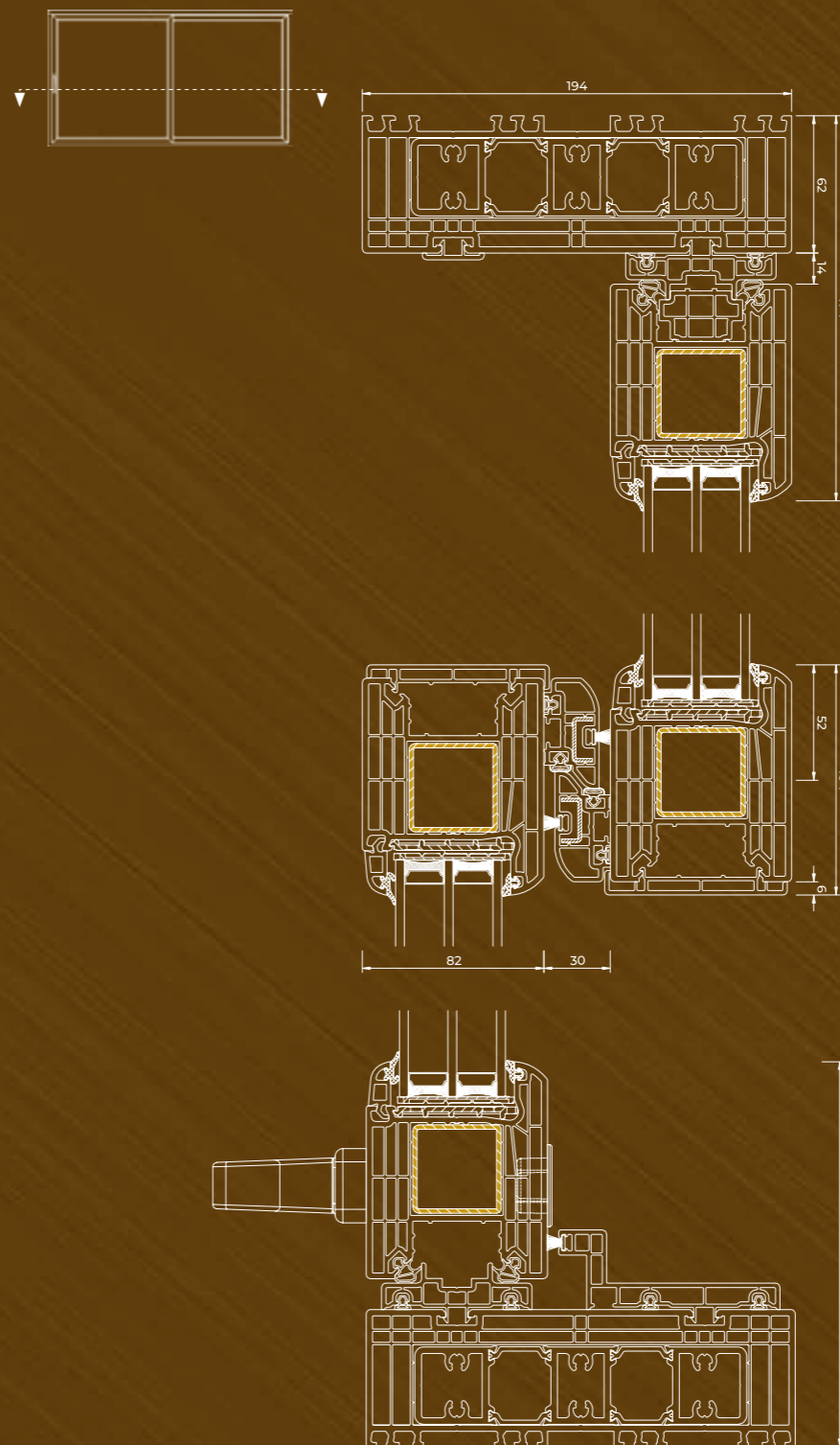
2 uszczelki EPDM



w standardzie zgrzew V-Perfect



uszczelnienie szczotkowe



- okucia podnosząco-przesuwne G-U, wyposażone w 3 bolce ryglujące
- 2-komorowy pakiet szybowy wypełniony argonem, o współczynniku  $U_g=0,5\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$
- szklenie pakietami w zakresie 36-52 mm (domyślnie 48 mm - 4/18/4/18/4)
- zaczep mikrowentylacji
- zgrzew V-perfect
- klamka aluminiowa wewnątrz, pochwyt wpuszczany od zewnątrz
- ocynkowana stalowa ramka lub ciepła ramka tworzywowa Swisspacer Ultimate
- wewnętrzne uszczelnienie welurowe, zewnętrzne z EPDM i szczotkowe w kolorze czarnym
- wzmocnienie ościeżnicy wykonane z wysokiej jakości kształtowników aluminiowych z przekładkami termicznymi, wzmocnienie skrzydła: górne i pionowe - pełne (zamknięcie stalowe o grubości 2 mm, dolne - stalowe w kształcie „ceownika” o grubości 3 mm
- rdzeń profilu w kolorze białym
- niski próg PVC ze wzmocnieniem i nakładką z aluminium

## IGLO HS

**7**  
komór

**2**  
uszczelki EPDM

**194**  
głębokość zabudowy  
/ mm /

**0,71\***  
Uw dla  $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

\* wartość wyznaczona metodą obliczeniową dla konstrukcji o wymiarach 4000 x 2600 mm z szybą o  $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  i ramką Swisspacer Ultimate







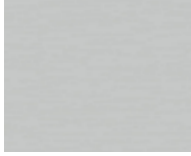
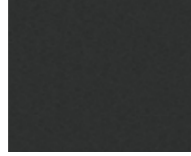
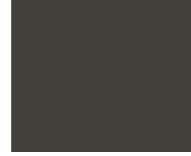



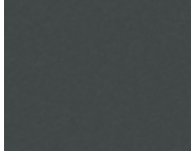




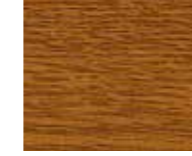










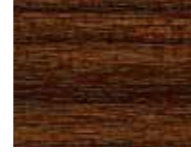







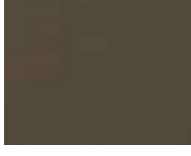





Profil klasy

**A**



## FOLIE KOLORY POGLĄDOWE

Wydruk może odbiegać od rzeczywistości.

 Betonowy szary 702305-167	 Bazaltowy szary gładki 701205-097	 Crown Platinum 9.1293001-195	 Kremowy 137905-167	 Szary kwarcytowy 703905-167	 Ciemny czerwony 308105-167
 Jasny szary 725105-167	 Antracyt Ulti-Matt 02.20.71.000001-504700	 Kwarcytowy szary gładki 703905-097	 Dąb naturalny 3118076-167	 Oregon 2115008-167	 Palisander 851805-167
 Łupkowy 1.0065002-097	 Łupkowy szary gładki 02.11.71.000040-097	 Czarny Ulti-Matt 02.20.01.000002-504700	 Szary 715505-167	 Antracyt gładki 701605-097	 Złoty dąb 2178001-167
 Pyrat 02.12.17.000001	 Jet Black CC+ 476-6062	 Ciemny zielony 612505-167	 Turner oak F470-3001	 Zieleń mchu 600505-167	 Biały FX 915205-168
 Antracyt 701605-167	 Brąz czekoladowy 887505-167	 Daglezja 3152009-167	 Ciemny dąb 2052089-167	 Macore 3162002-167	 Mahoń 2097013-167
 Bazaltowy szary 70125-097	 Orzech 2178007-167	 Dąb bielony F 456-3081	 Winchester 49240015-148	 White sand Ulti-Matt PX 9152	 Aludec umbra grey 470-6065
 Deep bronze F4701029	 Turner oak amber 470-9035	 Turner oak toffee 470-3004	 Turner oak walnut 470- 9036	 Brylantowy Niebieski 470- 9036	 Stalowo Niebieski 470- 9036

## CIEPŁA RAMKA

# SWISSPACER ULTIMATE bez dopłaty



Biały  
RAL 9016

Jasny szary  
RAL 7035



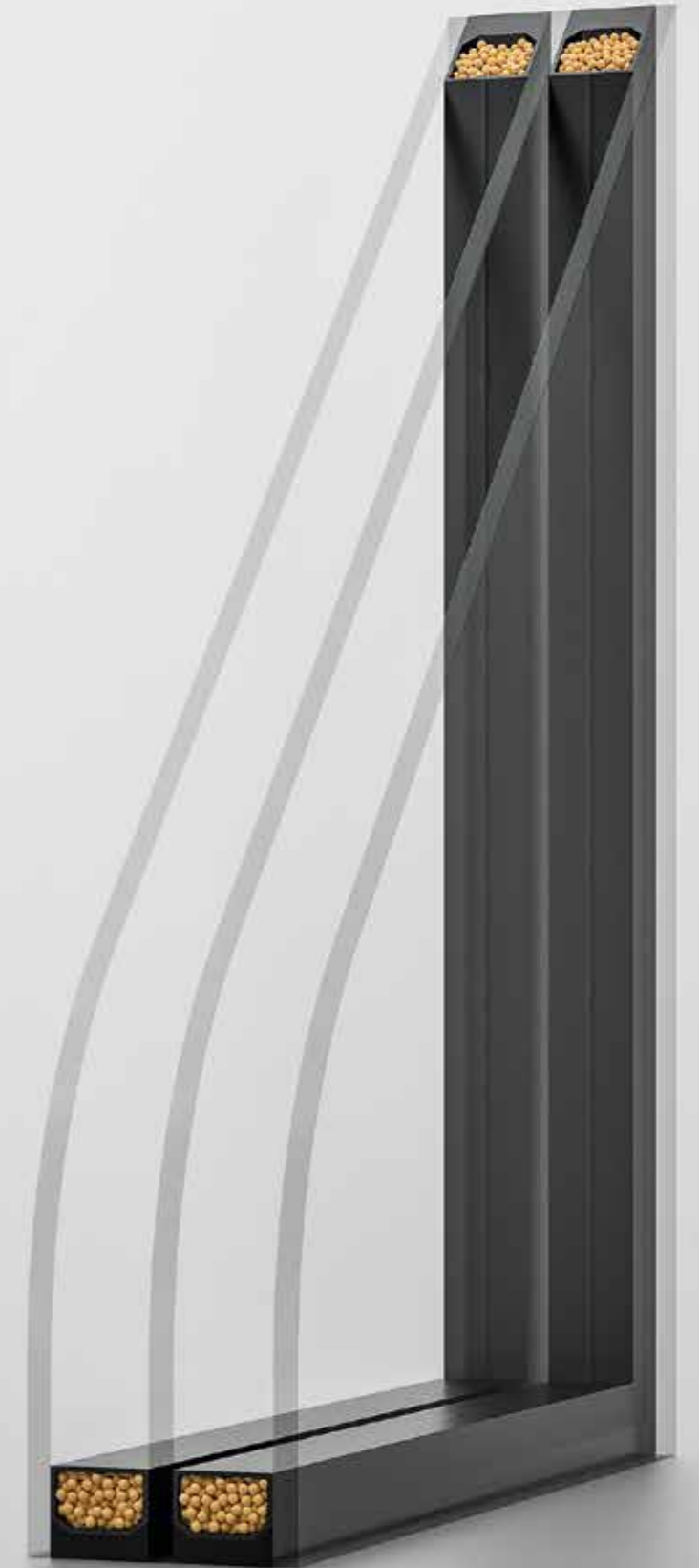
Szary  
RAL 9023

Jasny brąz  
RAL 8003



Ciemny brąz  
RAL 8014

Czarny  
RAL 9005



Więcej szczegółów  
znajdziesz w naszym  
katalogu





**Informacje**  
**IGLO ENERGY CLASSIC PSK**

Ilość komór 7

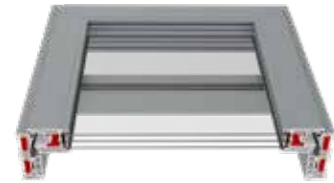
Głębokość zabudowy 82 mm

Ilość uszczelek 3

**Uw = 0,66 W/(m²K)\***

\* dla konstrukcji o wymiarach 2700 x 2300 mm z szybą T4 + 18-Swisspacer Ultimate + FL4 + T8 Swisspacer Ultimate + T4

**Przenikalność ciepła**



**IGLO EDGE SLIDE**

6

163 mm

3

**Uw = 0,65 W/(m²K)\***

\* dla konstrukcji o wymiarach 4000x2600 mm z szybą T4 + 18-Swisspacer Ultimate + FL4 + T8 Swisspacer Ultimate + T4



**IGLO-HS**

7

194 mm

2

**Uw = 0,71 W/(m²K)\***

\* dla konstrukcji o wymiarach 2700 x 2300 mm z szybą T4 + 18-Swisspacer Ultimate + FL4 + T8 Swisspacer Ultimate + T4

**Pakiet szkleń**

24-48 mm

48-54 mm

36-52 mm



Poznaj naszą całą ofertę.



do 7000  
okien dziennie



4000  
pracowników



650  
pojazdów



118 tys. m<sup>2</sup>  
powierzchni  
produkcyjnej

SINCE 1985

**TERMIN REALIZACJI NAWET 7 DNI**

