



IGOV N23

$U_w = 0,83 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

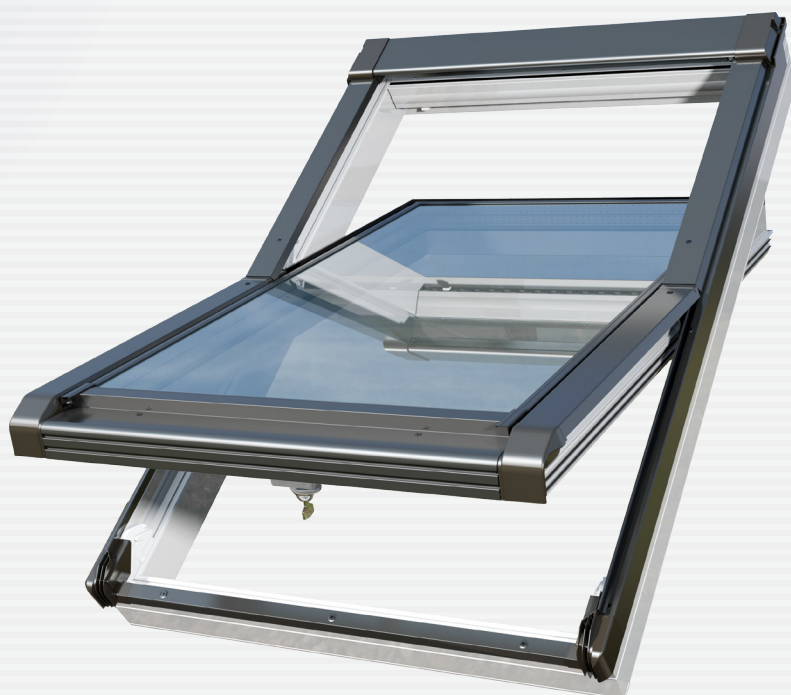
* Parametr U_w dla testowanej próbki referencyjnej.

PAKIET SZYBOWY

$U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$



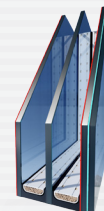
Szczegółowe warunki gwarancji dostępne są na stronie www.okpol.pl



PAKIET SZYBOWY

TRZYSZYBOWY

GAZ SZLACHETNY - ARGON
2 x CIEPŁA RAMKA MIĘDZYSZYBOWA
2 x POWŁOKA NISKOEMISYJNA
BEZPIECZNA SZYBA LAMINOWANA P2A
ZEWNĘTRZNA SZYBA HARTOWANA



4 USZCZELKI

KLAMKA Z KLUCZYKIEM
WYPOSAŻONA W FUNKCJĘ
MIKROUCHYLENIA
(2 KLUCZYKI W KOMPLECIE)



NAWIEWNIK NEO-VENT

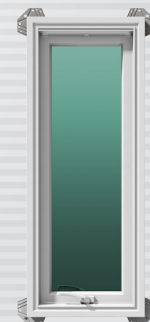
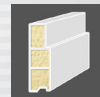
WIELOKOMOROWE PROFILE PVC
W KOLORZE BIAŁYM, RAMA I SKRZYDŁO
WYPEŁNIONE PIANKĄ POLIURETANOWĄ
ODPORNE NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW
ATMOSFERYCZNYCH



KĄT MONTAŻU

MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA
OKNA W ROZMIARZE
NIESTANDARDOWYM
MIESZCZĄCYM SIĘ W GRANICACH
55-134cm x 78-160cm

Po uzgodnieniu z Przedstawicielem Handlowym
lub Działem Sprzedaży



ROZMIARY OKIEN

pow. przeszklenia [m ²]	01	02	03	04	15	05	06	07	13	08	09	14	10	11	12
symbol rozmiaru	01	02	03	04	15	05	06	07	13	08	09	14	10	11	12
wymiary okna: szerokość x wysokość [cm]	55x78	55x98	66x98	66x118	66x140	78x98	78x118	78x140	78x160	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98

*Parametr U_w - współczynnik przenikalności cieplnej okien podano dla rozmiarów referencyjnych 1,23 (±25%)m x 1,48 (-25%)m, obliczenia wg norm EN ISO 10077-1 / EN ISO 10077-2

**Szczegółowe warunki gwarancji dostępne są na stronie www.okpol.pl