



ISW E2

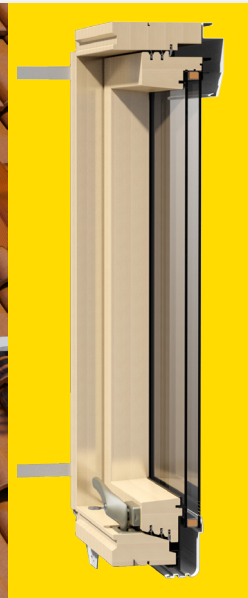
$U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

PAKIET SZYBOWY

$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

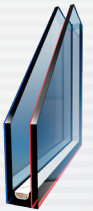


Szczegółowe warunki gwarancji dostępne są na stronie www.okpol.pl



PAKIET SZYBOWY

DWUSZYBOWY
GAZ SZLACHETNY - ARGON
CIEPŁA RAMKA MIĘDZYSZYBOWA
POWŁOKA NISKOEMISYJNA
SZYBA HARTOWANA



4 USZCZELKI



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



KLEJONE DREWNO SOSNOWE



KĄT MONTAŻU



MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA
W ROZMIARZE
NIESTANDARDOWYM
Po uzgodnieniu z Przedstawicielem Handlowym
lub Działem Sprzedaży



ROZMIARY OKIEN

pow. przeszklenia [m ²]	0,23
symbol rozmiaru	01
wymiary okna: szer. x wys. [cm]	55x78

* 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