



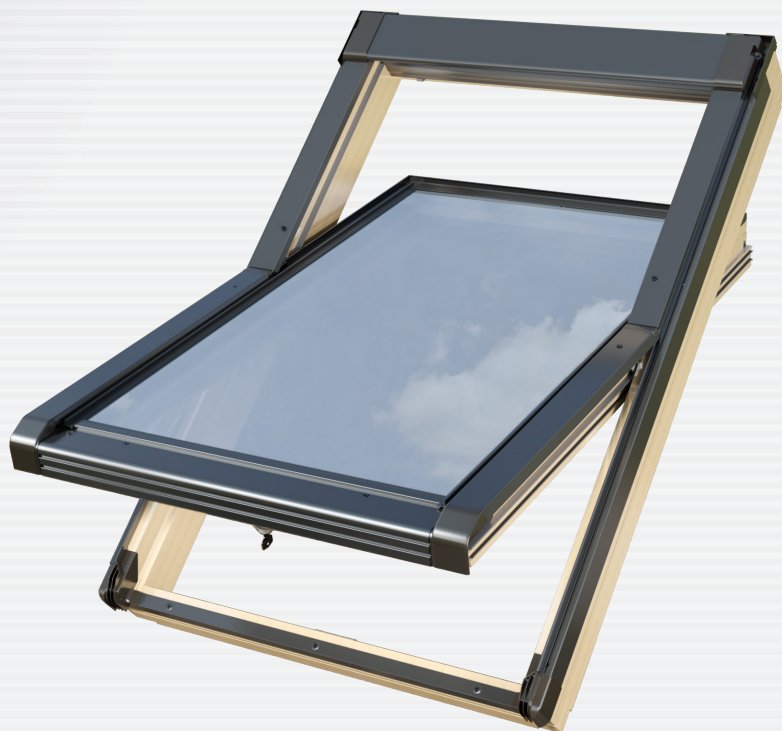
# ISOV E2

Uw = 1,2 W/m<sup>2</sup>K\*  
**PAKIET SZYBOWY**  
Ug = 1,0 W/m<sup>2</sup>K

**10 lat**  
gwarancji  
na okna \*\*

**10 lat**  
gwarancji  
na szyby \*\*

Szczegółowe warunki gwarancji dostępne są na stronie [www.okpol.pl](http://www.okpol.pl)



## PAKIET SZYBOWY

dwuszybowy  
gaz szlachetny - argon  
ciepła ramka międzyszybowa  
powłoka niskoemisyjna  
zewnątrzna szyba hartowana

4 uszczelki

Klamka z kluczykiem wyposażona  
w **funkcję mikrouchylenia**  
(2 kluczyki w komplecie)

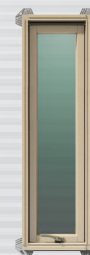
Nawiewnik **NEO-VENT**

Klejące drewno sosnowe  
malowane trzykrotnie stolarka  
**Solid+**

Kąt montażu

Możliwość wykonania okna  
w rozmiarze niestandardowym  
mieszczącym się w granicach  
**47-134cm x 78-160cm**

Po uzgodnieniu z Przedstawicielem Handlowym  
lub Działem Sprzedaży.



## ROZMIARY OKIEN

pow. przeszkleń [m <sup>2</sup> ]	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<sub>w</sub> - 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](http://www.okpol.pl)

Okna mogą być stosowane w budynkach, dla których pozwolenia na budowę zostały wydane lub złożone do końca roku 2020.  
Okna dachowe o parametrze U<sub>w</sub> ≤ 1,3 W/m<sup>2</sup>K mogą być nadal stosowane w pomieszczeniach o temperaturze ≥ 16 °C.