

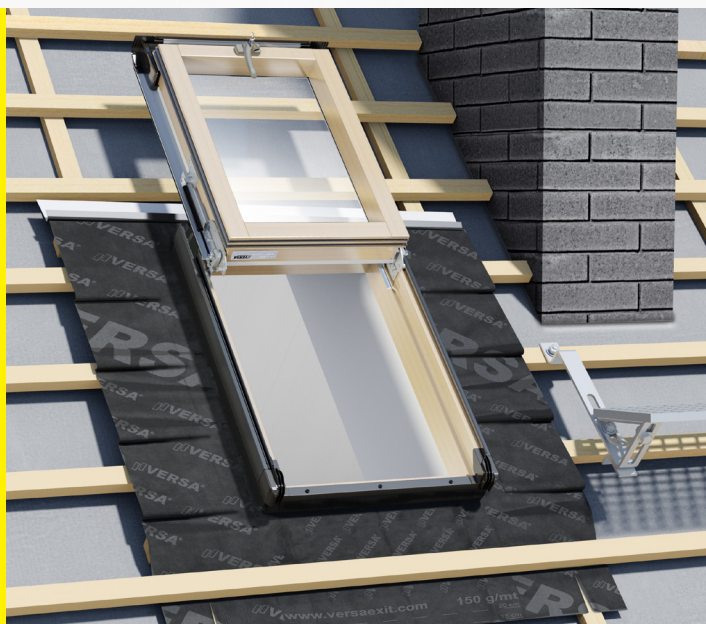


# ISWX I22

$U_w = 1,06 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

PAKIET SZYBOWY

$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$



trzyszybowy  
gaz szlachetny - argon  
2x ciepła ramka międzyszybowa  
2x powłoka niskoemisyjna  
zewn. szyba hartowana

$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$



4TH/12/4/12/4T (AR)

Klejone drewno sosnowe



Siłowniki wspomagają płynne otwieranie skrzydła w zakresie 30°



Kąt montażu



Możliwość wykonania wyłazu w rozmiarze niestandardowym



## WYMIARY WYŁAZÓW

pow. przeszklenia [m <sup>2</sup> ]	0.23	0.30	0.40	0.48
symbol rozmiaru	01	02	03	05
wymiary okna: szer. x wys. [cm]	55x78	55x98	66x98	78x98

\*Parametr  $U_w$  - współczynnik przenikalności cieplnej okienpodano 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)