

## Komplet korzyści na przyszłość z nowym oknem VELUX GLU

Okno dachowe obrotowe VELUX GLU 0064 gwarantujące wyjątkowy komfort użytkownikom poddaszy. Dzięki większej o 30% łącznej grubości szyb i specjalnej konstrukcji polegającej na zastosowaniu trzech szyb różnej grubości, wyróżnia się bardzo dobrym parametrem dźwiękoszczelności  $R_w=35\text{dB}$ , gwarantującym możliwość odcięcia się do zewnętrznego zgiełku. Jego nowa konstrukcja sprawia, że doskonale redukuje hałas padającego deszczu i zapewnia optymalne warunki do odpoczynku nawet w czasie wyjątkowo niekorzystnej aury na dworze. Łatwo zmywalna powłoka na zewnętrznej szybie sprawia, że zabrudzenia organiczne rozkładane są w wyniku promieniowania UV, a następnie dzięki jej właściwościom hydrofilnym łatwo spłukiwane przez deszcz. Taką szybę bez trudu można utrzymać w czystości. Zastosowanie innowacyjnej czarnej, termoplastycznej ramki międzyszybowej TPS i zaawansowanej powłoki niskoemisyjnej na szybie wewnętrznej gwarantuje jeszcze lepszą ochronę przed chłodem i stratami ciepła. Okno ma bardzo dobre parametry energooszczędności - współczynnik przenikalności cieplnej  $U_w$  równy jest jedynie  $1,0\text{ (W/m}^2\text{K)}$ , a w przypadku montażu obniżonego z kołnierzem uszczelniającym EDJ i ramą izolacyjną BDX F -  $0,96\text{ (W/m}^2\text{K)}$ . Wykonano je z drewna modyfikowanego termicznie, które pokryto ciśnieniowo wytrzymałą i jednolitą powłoką poliuretanową pomalowaną na biało, zyskując gładkie, wysoce estetyczne wykończenie. Dzięki zastosowaniu unikatowej technologii, okno jest całkowicie odporne na wilgoć i nie wymaga konserwacji. Dostępne w wersji z górnym uchwytem otwierającym lub wygodną klamką w dolnej części skrzydła. Wszystkie modele wyposażone są w wydajny system wentylacji oraz wymienny filtr powietrza zapobiegający przedostawaniu się do domu kurzu i owadów. Występuje w najbardziej popularnych rozmiarach, w szerokości od 55 do 114 cm i wysokości od 78 do 160 cm. Można je łączyć w atrakcyjne zestawy, także z pionowymi oknami kolankowymi i elementami doświetlającymi, zyskując duże powierzchnie przeszkleń. Dostępne w sprzedaży już od stycznia 2021 r. w cenie katalogowej od 1881 zł brutto.

Parametry techniczne					
$U_w$ W/(m <sup>2</sup> K)	$U_g$ W/(m <sup>2</sup> K)	$g$	$R_w$ dB	Odporność na uderzenie (klasa)	Wydajność wentylacji przy różnicy ciśnień 10Pa (m <sup>3</sup> /h)**
1,0/0,96*	0,6	0,47	35	3	od 23 do 50

\* Dla okien montowanych z kołnierzem EDJ do montażu obniżonego i ramą izolacyjną BDX F

\*\* W zależności od szerokości okna