

Okno wyłazowe GXLA

VELUX®



Wyjście na dach VELUX GXLA z otwieraniem na prawą stronę zostało zaprojektowane z myślą o bezpiecznym i wygodnym wyjściu na dach. Otwiera się na zewnątrz i pozostaje bezpiecznie otwarte. Wykonane z wysokiej jakości drewna sosnowego, lakierowanego lub malowanego na biało, podobnie jak nasze standardowe drewniane okna dachowe.

- Otwieraj łatwo okno przy użyciu wygodnego uchwytu pośrodku bocznego skrzydła.
- Zapewnia wygodny dostęp do dachu poprzez otwarcie okna na prawą stronę, patrząc od wewnątrz.
- Otwiera się szeroko i nie ulegnie przypadkowemu zamknięciu dzięki składanemu ramieniu z teleskopem gazowym.
- Compound arm has a safety lock that prevents the sash from unintentional closing.



Instrukcja korzystania z aplikacji

Okno dachowe można montować w dachach o kącie nachylenia od 15° do 60°. Należy pamiętać, że modele GXLA można montować wyłącznie na standardowej głębokości osadzenia (na poziomie czerwonej linii).



Aby otworzyć okno, należy obrócić boczną klamkę i wypchnąć okno na zewnątrz. Po całkowitym otwarciu skrzydło jest blokowane składanym ramieniem, aby umożliwić wygodny dostęp do dachu.

Dostępne rozmiary i powierzchnie szyb

Spis rozmiarów przedstawia, które rozmiary są dostępne w poszczególnych wariantach szybowych. Należy pamiętać, że wybrane warianty szybowe mogą nie być przedstawione jako dostępne w podstawowym spisie rozmiarów.

	660	780
978		GXLA MK04 (0.47) []
1178	GXLA FK06 (0.47) []	

Wszystkie wymiary są w mm. () = Efektywna powierzchnia szyb, m² [] = Powierzchnia geometryczna, m²

Cechy szyby

	Szyba 70	Szyba 66SG
 Zabezpieczenie przed nasłonecznieniem	★★★★☆	★★★★☆
 Bezpieczeństwo	★★★★☆	★★★★☆
 Bezpiecznie laminowana szyba	✓	✓
 Szkło hartowane	✓	✓
 Filtr UV	✓	✓
 Redukcja hałasu zewnętrznego i szumu deszczu	✓	✓
 Łatwe do utrzymania w czystości		✓
 Zapobieganie osadzaniu rosy		✓

Struktura szyby

Wariant szyby	Szyba	Konstrukcja (od wewnątrz do zewnątrz)
Szyba 70	Szyba podwójna	Szkło laminowane float 6,8 mm – wypełnienie argonem 16 mm – szkło hartowane 4 mm
Szyba 66SG	Szyba potrójna	Szkło laminowane „float” 6,8 mm – wypełnienie argonowe 13 mm – szkło hartowane 3 mm – wypełnienie argonowe 13 mm – szkło hartowane 4 mm

Wartości techniczne okien

Przegląd właściwości technicznych produktu, obejmujący między innymi oznakowanie CE zgodnie z normą EN 14351-1.

Charakterystyka okna	Właściwości eksploatacyjne	
	Szyba 70	Szyba 66SG
Przenikalność cieplna	1.3 W/(m ² K)	1.0 W/(m ² K)
Przepuszczalność światła (τ,v)	0.68	0.62
Całkowita przepuszczalność energii słonecznej	0,46	0,44
Izolacja akustyczna (Rw)	35(-1;-3) dB	35(-1;-3) dB
Przepuszczalność powietrza [klasa]	3	3
Odporność na działanie ognia zewnętrznego – norma brytyjska [klasa]	AA	AA
Odporność na działanie ognia zewnętrznego – standard europejski [klasa]	npd	npd
Odporność na uderzenie [klasa]	3	3
Odporność obciążeniowa urządzeń zabezpieczających	✓	✓
Reakcja na ogień [klasa]	C-s1,d2	C-s1,d2
Odporność na obciążenie śniegiem	**	**
Odporność na obciążenie wiatrem [klasa]	C3	C3 (>SK08: NPD)
Wodoszczelność [klasa]	9A	9A

Odporność na obciążenie śniegiem = ** W zależności od konstrukcji szyby

NPD: No Performance Determined - właściwości użytkowe nieustalone

Wykończenie wewnętrzne

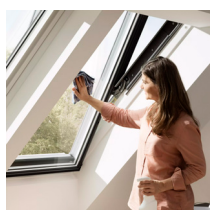
Materiał Opis	Lakier bezbarwny Wykończenie potrójną powłoką, lakier bezbarwny.	Pomalowane na biało Wykończone potrójną powłoką, malowanie na biało.
Kod koloru NCS, powierzchnia wewnętrzna	Brak kodu koloru	S 0500-N
Kod koloru najbliższy RAL, powierzchnia wewnętrzna	Brak kodu koloru	9003

Oblachowanie zewnętrzne

Dostępność poniższych wariantów może się zmieniać. Najbardziej dokładne i aktualne informacje znajdziesz w najnowszym katalogu produktów lub cenniku.

Materiał Opis	Aluminium, ciemnoszary Ciemnoszary	Surowa miedź	Tytanowo-cynkowe
Kod koloru NCS, powierzchnia zewnętrzna	S 7500-N	Brak kodu koloru	
Kod koloru najbliższy RAL, powierzchnia zewnętrzna	7043	Brak kodu koloru	

Czyszczenie i konserwacja



Ościeżnicę i skrzydło okna można myć przy użyciu ogólnie dostępnych środków czyszczących stosowanych w gospodarstwie domowym. W razie konieczności należy umyć powierzchnię szyby zewnętrznej od zewnątrz.



Dostępne są zestawy naprawcze i konserwacyjne VELUX.

Okres gwarancji



*Okna zamontowane z zestawami izolacyjnymi BDx.

Dostępna w ciągu 2 lat od zakupu okien, po wypełnieniu kwestionariusza przedłużenia gwarancji.

Pełny tekst gwarancji dostępny na www.velux.pl

Pełne warunki gwarancji produktów VELUX są dostępne na naszej stronie internetowej www.velux.pl.

Kołnierze i produkty montażowe



Kołnierze

Okno dachowe VELUX można zamontować w niemal każdym rodzaju pokrycia dachowego dzięki oryginalnym kołnierzom VELUX. Zaprojektowaliśmy kołnierze odpowiednio do rozmiarów i kształtów okien dachowych, aby zapewnić idealne, wodoszczelne dopasowanie. Kołnierzy można też używać do łączenia wielu okien dachowych.

Produkty izolacyjne

Zapewnij odpowiedni montaż oraz hermetyczne połączenie między oknem a dachem dzięki produktom izolacyjnym VELUX. Wszystkie produkty montażowe zaprojektowano tak, aby doskonale pasowały do okna dachowego oraz zapewniały niezawodny i trwały efekt.

Rolety, żaluzje, markizy i rolety zewnętrzne

Dodaj do okna dachowego VELUX rolety wewnętrzne do regulacji dopływu naturalnego światła do wnętrza. Wybieraj spośród szerokiej gamy rolet obsługiwanych ręcznie lub zdalnie, dostosowanych do konkretnego typu i rozmiaru okna. Aby uzyskać więcej informacji na temat zgodności, skontaktuj się z lokalną firmą handlową VELUX.

Informacje dodatkowe

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych.

Więcej informacji na temat naszych produktów można znaleźć na stronie <https://www.velux.pl/>