

Fereastra de mansardă VELUX GXU, pentru acces pe acoperiș, cu articulare în partea laterală,

VELUX®



Fereastra pentru ieșire pe acoperiș VELUX GXU este proiectată pentru a oferi acces sigur și convenabil pe acoperiș. Având articulare în partea laterală, se deschide spre exterior, iar cerceveaua poate fi poziționată spre stânga sau spre dreapta, pentru a satisface nevoile oricărui spațiu. Fabricată dintr-un miez din lemn termo-modificat, cu un strat de poliuretan extrem de durabil, fereastra nu necesită întreținere și este rezistentă la umiditate.

- Oferă acces comod la acoperiș și se poate configura deschiderea ei spre stânga sau spre dreapta, conform nevoilor tale.
- Deschide cu ușurință fereastra folosind mânerul din mijlocul cercevelei laterale.
- Dacă întreținerea ușoară este esențială, atunci fereastra cu strat de poliuretan, ce nu necesită întreținere este cea ideală.
- Se deschide larg și rămâne ferm în poziție datorită arcului pneumatic cu piston.



Instrucțiuni de utilizare

Fereastra de mansardă poate fi montată pe pante de acoperiș cu unghiuri cuprinse între 15° și 85° până la orizontală.



Fereastra de acces pe acoperiș VELUX se deschide rotind în lateral de mâner și apoi se împinge în afară. Când este deschisă total, un arc pneumatic instalat în partea de sus o va bloca pentru a permite ieșirea facilă pe acoperiș.






Dimensiunile disponibile și zona cu lumină naturală

The size overview shows the availability across the different glazing variants. Please note that the individual glazing variant may not be available in all the sizes shown.

	550	660
978	GXU CK04 (0.29) []	
1178	GXU CK06 (0.37) []	GXU FK06 (0.47) []

Toate măsurătorile sunt exprimate în mm. () = Zona cu lumină de zi efectivă, m² [] = Zonă liberă geometrică, m²

Caracteristicile sticlei de geam


	Geam 70	Geam 66SG
 Protecție solară	★★★★☆	★★★★☆
 Securitate	★★★★☆	★★★★☆
 Securitate interioară	✓	✓
 Sticlă exterioară întărită	✓	✓
 Filtru UV	✓	✓
 Reducerea zgomotului ploii	✓	✓
 Auto-curățare		✓
 Anti-rouă		✓

Structura sticlei de geam

Varianta sticlei de geam	Unitatea sticlei de geam	Componența variantei
Geam 70	Geam cu două foi de sticlă	Sticlă float laminată de 6,8 mm - Argon de 16 mm - Sticlă securizată de 4 mm
Geam 66SG	Geam triplu	Sticlă laminată de 6,8 mm - Argon de 13 mm - Sticlă întărită termic de 3 mm - Argon de 13 mm - Sticlă securizată de 4 mm

Valori tehnice pentru fereastră

Prezentarea generală a valorilor tehnice pentru produs, care include, printre altele, marcajul CE în conformitate cu EN 14351-1.

	Geam 70	Geam 66SG
	Performanță	
Caracteristicile ferestrei	Performanță	
Transmitanță termică (valoare U)	1.3 W/(m²K)	1.0 W/(m²K)
Transmitanța luminii (τ,v)	0.68	0.62
Transmitanță totală a energiei solare IGU (valoare g)	0,46	0,44
Izolare fonică (Rw)	35(-1;-3)	37(-2;-4)
Permeabilitatea la aer [clasa]	4	4
Performanța la foc extern – standard britanic	AA	AA
Performanța la foc extern - standard european [clasa]	npd	npd
Rezistența la șoc [clasa]	3	3
Capacitatea portantă a dispozitivelor de siguranță	✓	✓
Reacția la foc [clasa]	D-s3,d2	D-s3,d2
Rezistență la sarcina dată de zăpadă	**	**
Rezistență la sarcina dată de vânt [clasa]	C3 (>SK08: NPD)	C3 (>SK08: NPD)
Etanșeitatea la apă [clasa]	9A	9A

Rezistență la sarcina dată de zăpadă = ** Verificați compoziția sticlei

NPD: No Performance Determined

Finisaj interior

Material Description	Alb, nu necesită întreținere lemn cu înveliș de poliuretan alb, fără întreținere
Codul de culoare NCS, suprafața interioară	S 0500-N
Codul de culoare cel mai apropiat de RAL, suprafața interioară	9003

Huse exterioare

Disponibilitatea variantelor enumerate mai jos se poate modifica. Pentru informații cât mai precise și actualizate, te rog să consulți catalogul de produse sau lista de prețuri actuale.

Material Description	Aluminiu, gri închis Gri închis	Cupru netratat	Zinc titan
Codul de culoare NCS, suprafața exterioară	S 7500-N	No colour code	
Codul de culoare cel mai apropiat de RAL, suprafața exterioară	7043	No colour code	

Curățare și întreținere



Tocul și cerceveaua pot fi curățate cu produse de curățat obișnuite. Dacă este necesar, suprafața exterioară din sticlă poate fi curățată din exterior.



Sunt disponibile kituri de reparații și întreținere VELUX.

Perioada de garanție



Flashings and installation products



Rame de etanșare

Montați fereastra de mansardă VELUX pe orice tip de învelitoare, utilizând soluțiile VELUX originale pentru rame de etanșare. Ramele noastre de etanșare sunt proiectate special pentru dimensiunea și forma exactă a ferestrelor de mansardă pentru a crea o potrivire perfectă și pentru a asigura etanșeitate la apă. Ramele de etanșare pot fi, de asemenea, utilizate pentru a combina mai multe ferestre de mansardă.

Produse de montaj

Asigurați o izolare adecvată între fereastră și acoperiș cu produsele de montaj VELUX. Toate produsele de montaj sunt proiectate pentru a se potrivi perfect ferestrei de mansardă, pentru un rezultat fiabil și durabil.

Rulouri, copertine și rolete exterioare

Completează montajul ferestrei de mansardă VELUX cu rulouri interioare pentru diminuarea luminii. Alege dintr-o gamă variată de rulouri acționate manual sau de la distanță, care sunt făcute pentru a se potrivi tipului și dimensiunii specifice a ferestrei. Te rugăm să ne contactezi pentru mai multe detalii despre compatibilitatea produselor.

Informații suplimentare

Ne rezervăm dreptul de a face modificări tehnice.

Pentru mai multe informații despre produsele noastre, te rugăm să vizitezi <https://www.velux.ro>