

VELUX krovni balkon GDL

VELUX®



Preobrazite svoj dom i doživite osjećaj otvorenog prostora otvaranjem VELUX krovnog balkona. Ovaj inovativni balkon otvara se za nekoliko sekundi kako bi vašem domu pružio više prostora, dnevnog svjetla i svježeg zraka. Sastoji se od krovnog prozora s dvostrukim ovjesom i donjeg dijela koji se otvara u ostakljeni balkon s elegantnim balkonskim ogradama – neprikosnoven balkonski osjećaj.

- Uživajte u dodatnom prostoru pretvaranjem svog VELUX krovnog prozora u krovni balkon.
- Otvorite gornji dio balkona za brz pristup svježem zraku.
- Elegantne bočne ograde pružaju dodatnu sigurnost i jasan vanjski pogled.
- Otvorite prozor prema van do 45° kako biste uživali u panoramskom pogledu i osjećaju prostora.
- Comes with a choice of white-painted surface to match most contemporary interiors or clear-lacquered surface for a natural wood atmosphere.
- Smanjite račun za energiju i povećajte udobnost u zatvorenom prostoru uz VELUX ThermoTechnology™.
- Otvorite gornju upravljačku jedinicu u položaj za prozračivanje kako bi svjež zrak ulazio kroz zatvoreni prozor.



Upute za upravljanje

Krovni balkon može se ugraditi u nagibe krova između 35° i 53° od vodoravne ravnine.



Gornji dio balkona je krovni prozor s donjim upravljanjem i dvostrukim ovjesom koji se otvara prema van za nesmetan panoramski pogled. Kada se gornji dio otvori, donji se dio može gurnuti prema van u okomit položaj. Kako se donji dio otvara, ugrađene ograde podižu se s obje strane.

Kako biste u potpunosti iskoristili funkciju balkona, preporučujemo da prozor ugradite na visini koja će vam omogućiti neometan pogled prema van iz stojećeg i sjedećeg položaja.

Dostupne dimenzije i područje dnevnog osvjetljenja

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.

	780	942	1140
2520	GDL MK19	GDL PK19	GDL SK19
	(1.28) [1.65]	(1.63) [2.04]	(2.05) [2.51]

Sve dimenzije izražene su u mm. () = Stvarno područje dnevnog osvjetljenja, m² [] = Geometrijska slobodna površina, m²

Značajke ostakljenja

	Staklo 66SG	Ostakljenje 66L
 Zaštita od sunca	★★★★☆	★★★★☆
 Sigurnost	★★★★☆	★★★★☆
 Sigurnosna laminacija	✓	✓
 Kaljeno staklo	✓	✓
 UV filter	✓	✓
 Smanjenje buke od kiše	✓	
 Jednostavno čišćenje	✓	✓
 Sprječavanje orošavanja	✓	✓

Struktura ostakljenja

Varijanta ostakljenja	Ostakljeni element	Sastav varijante
Staklo 66SG	Trostruko staklo	6,8 mm laminirano lijevano staklo – 13 mm Argon – 3 mm toplinski ojačano staklo – 13 mm Argon – 4 mm kaljeno staklo
Ostakljenje 66L	Trostruko staklo	4,0 mm laminirano staklo – 14 mm Argon – 2,3 mm toplinski ojačano staklo – 14 mm Argon – 3 mm kaljeno staklo

Tehničke vrijednosti za prozor

Pregled tehničkih vrijednosti proizvoda uključujući, između ostalog, CE oznaku sukladnu standardu EN 14351-1.

Karakteristike prozora	Izvedba	
	Staklo 66SG	Ostakljenje 66L
Toplinska prohodnost (vrijednost U)	1.1 (size MK: 1.3) W/(m ² K)	1.1 W/(m ² K)
Propusnost za svjetlo (τ, v)	0.62	0.70
Ukupno propuštanje sunčeve energije (vrijednost g)	0,44	0,54
Zvučna izolacija (Rw)	37(-2;-4)	34(-2;-5)
Zrakopropusnost (klasa)	3	3
Svojstva pri vanjskoj vatri – Britanska (klasa)	npd	npd
Svojstva pri vanjskoj vatri – Europska (Klasa)	npd	npd
Otpornost na udar	3	3
Nosivost sigurnosnih uređaja	✓	✓
Reakcija na vatru (klasa)	C-s1,d2	C-s1,d2
Otpornost na opterećenje snijegom	**	**
Otpornost na udare vjetra	C3 (>SK08: NPD)	C3 (>SK08: NPD)
Vodonepropusnost	9A	9A

Otpornost na opterećenje snijegom = ** Pogledajte sastav stakla

NPD: No Performance Determined

Unutrašnji završni premaz

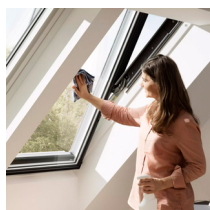
Material Description	Obojeno bijelom bojom Premazano završnim troslojnim premazom, obojeno bijelom bojom.	Prozirni lak Premazano završnim trostrukim slojem, prozirno lakirano.
NCS kôd boje, unutrašnja površina	S 0500-N	No colour code
Kôd boje najbliži RAL-u, unutrašnja površina	9003	No colour code

Vanjski pokrovi

Dostupnost varijanti navedenih u nastavku može se promijeniti. Za najtočnije i najnovije informacije, molimo vas da pogledate trenutni katalog proizvoda ili cjenik.

Material Description	Aluminij, tamnosivi Tamno siva	Bakar	Titan-cink
NCS kôd boje, vanjska površina	S 7500-N	No colour code	
Kôd boje najbliži RAL-u, vanjska površina	7043	No colour code	

Čišćenje i održavanje



Gornje krilo:

Za čišćenje vanjskog stakla iznutra, okrenite ručku na dnu i otvorite gornje krilo za 5 cm. Zatim povucite ručku prema dolje kako biste u potpunosti zakrenuli krilo. Fiksirajte krilo prozora u tom položaju povlačenjem zasuna u prihvatnik na dnu bočne stranice okvira prozora.

Donje krilo:

Za dohvat i čišćenje vanjskog stakla, otvorite gornje krilo pomoću ručke na dnu.



Dostupni su VELUX kompleti za popravak i održavanje.

Jamstveno razdoblje



Flashings and installation products



Opšavi

Ugradite VELUX krovni prozor u gotovo svaki pokrovni materijal s originalnim VELUX rješenjima opšava. Naši opšavi dizajnirani su za određenu veličinu i oblik krovnih prozora to osiguravaju saavršenu vodonepropusnost. Opšavi se mogu koristiti i za kombiniranje više krovnih prozora.

Proizvodi za ugradnju

Osigurajte pravilnu ugradnju te zrakonepropusnu i vodonepropusnu vezu između prozora i krova s VELUX proizvodima za ugradnju. Svi proizvodi za ugradnju dizajnirani su tako da savršeno pristaju krovnom prozoru za pouzdane i trajne rezultate.

Sjenila, tende i rolete

Dovršite ugradnju VELUX krovnih prozora postavljanjem vanjskih roleta i vanjskih tendi za zaštitu od topline te unutarnjih sjenila za zasjenjenje, zamračenje i zaštitu od insekata. Birajte iz širokog asortimana proizvoda s ručnim ili daljinskim upravljanjem, izrađenih tako da odgovaraju određenoj vrsti i veličini prozora. Za više pojedinosti o kompatibilnosti obratite se lokalnom predstavniku tvrtke VELUX.

Dodatne informacije

Zadržavamo pravo promjene tehničkih podataka. Za više informacija posjetite <https://www.velux.hr>