

# VELUX izlaz na krov za nestambene tavanске просторе GVK za potrebe održavanja

**VELUX®**



Prozor se može ugraditi u nagibe krova između 20° i 65°.



VELUX krovni prozor GVK dizajniran je za uporabu u nenastanjenim prostorima gdje je potreban lak pristup krovu i redovito prozračivanje. Uz bočni ovjes otvara se lijevo ili desno, ovisno o željenoj uporabi. Izrađen od aluminija i poliuretana koje ne treba održavati. Dolazi u kompletu s integriranim opšavom i oblikovanim gazištem. Dostupan s profilima crne boje.

- Tri položaja za prozračivanje omogućuju vam da osigurate konstantan niski protok zraka u nenastanjenim područjima.
- Otvara se prema van na lijevu ili desnu stranu za jednostavan pristup krovu.
- Patentirani graničnik otvaranja sigurno drži prozor otvorenim pod kutom od 90 stupnjeva.
- Očuvajte tradicionalni vanjski stil zgrade s tradicionalnim dizajnom.
- Uživajte u jednostavnoj upotrebi krovnog prozora bez održavanja zahvaljujući ekstrudiranom aluminijskom krilu.
- Za savršenu ugradnju s integriranim univerzalnim opšavom koji omogućuje jednostavan tijek ugradnje i vodonepropusne spojeve.



## Dostupne dimenzije i područje dnevnog osvjetljenja

---

	460
610	GVK +++ ( )

Sve dimenzije izražene su u mm. ( ) = Stvarno područje dnevnog osvjetljenja, m<sup>2</sup> [ ] = Geometrijska slobodna površina, m<sup>2</sup>

## Značajke ostakljenja

Ostakljenje 00H		
	<b>Toplinska izolacija</b> Niskoenergetski ostakljeni element smanjuje gubitak topline kroz prozor i povećava udobnost u zatvorenom prostoru.	$U_g = 3.0$
	<b>Dobitak solarne energije</b> U hladnijim klimatskim uvjetima i u prostorijama s velikim prozorskim površinama, dobitak solarne energije osigurava bolju klimu u zatvorenom prostoru tijekom zimskih razdoblja.	0,79
	<b>Zaštita od sunca</b> U toplim klimatskim uvjetima i u prostorijama s velikim prozorskim površinama, staklo za zaštitu od sunca osigurava bolju unutarnju klimu tijekom ljetnih razdoblja.	★★★★
	<b>Sigurnost</b> Deblje laminirano unutarnje staklo povećava otpornost na ručna oštećenja (provalu).	N/A
	<b>Sigurnosna laminacija</b> Sprječava pad stakla u prostoriju u slučaju slučajnog loma.	
	<b>Kaljeno staklo</b> Povećava snagu površine vanjskog stakla kako bi ga zaštitila od nepoželjnih udaraca i ekstremnih vremenskih uvjeta kao što su jake oluje i tuča.	
	<b>UV filtar</b> Štiti vaš unutarnji namještaj od blijedenja uzrokovano štjetnim sunčevim UV zrakama.	
	<b>Smanjenje buke od kiše</b> Smanjenje buke od kiše stvara barijeru između prozora i vremena vani za neometane trenutke tijekom kišnih dana – ili noći.	
	<b>Jednostavno čišćenje</b> Premaz koji odbija prljavštinu omogućuje vam da manje vremena provedete u čišćenju, a više uživajući u pogledu.	
	<b>Sprječavanje orošavanja</b> Premaz koji sprječava orošavanje značajno smanjuje učestalost nakupljanja vlage na vanjskom staklu i tako pruža jasan pogled.	

### Struktura ostakljenja

Ostakljeni element	Sastav varijante
Dvostruko stakla	3 mm lijevano staklo – 10 mm Air – 3 mm lijevano staklo

## Unutrašnji završni premaz

---

Material Description	Crna bez održavanja Premazano poliuretanskim lakom.
NCS kôd boje, unutrašnja površina	S 9000-N
Kôd boje najbliži RAL-u, unutrašnja površina	9005

## Vanjski pokrovi

---

Material Description	Aluminij, tamnosivi Tamno siva
NCS kôd boje, vanjska površina	S 7500-N
Kôd boje najbliži RAL-u, vanjska površina	7043

## Jamstveno razdoblje

---



## Dodatne informacije

---

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