

# Strešný výlez VELUX GXU s otváraním do strany

**VELUX®**



Strešný výlez VELUX GXU je navrhnutý tak, aby zaručoval bezpečný a pohodlný prístup na strechu. Má postranný pánt, otvára sa smerom von a krídlo možno umiestniť doľava alebo doprava tak, aby spĺňalo požiadavky týkajúce sa akéhokoľvek priestoru. Vyrobený je zo silného jadra tepelne upraveného dreva, má extrémne odolnú polyuretánovú vrstvu, nevyžaduje údržbu a je odolný voči vlhkosti.

- Ponúka pohodlný prístup na strechu a možnosť konfigurovať otváranie doľava alebo doprava podľa vašich potrieb.
- Použitím pohodlnej kľučky v strede bočného krídla môžete jednoducho otvoriť okno.
- Vďaka bezúdržbovej polyuretánovej povrchovej úprave je toto okno ideálnou voľbou v prípade, že sa primárne vyžaduje jednoduchá údržba.
- Vďaka skladaciemu ramenu s plynovou pružinou sa otvára naširoko a zostáva pevne na mieste.



## Pokyny pre aplikáciu

Strešné okno môže byť inštalované do strechy so sklonom od 15° do 85°k vodorovnej polohe.



Okno sa otvára otočením bočnej rukoväte a zatlačením smerom von. Pri úplnom otvorení okna sa krídlo zaisťuje zloženým ramenom, čo umožňuje pohodlný prístup na strechu.

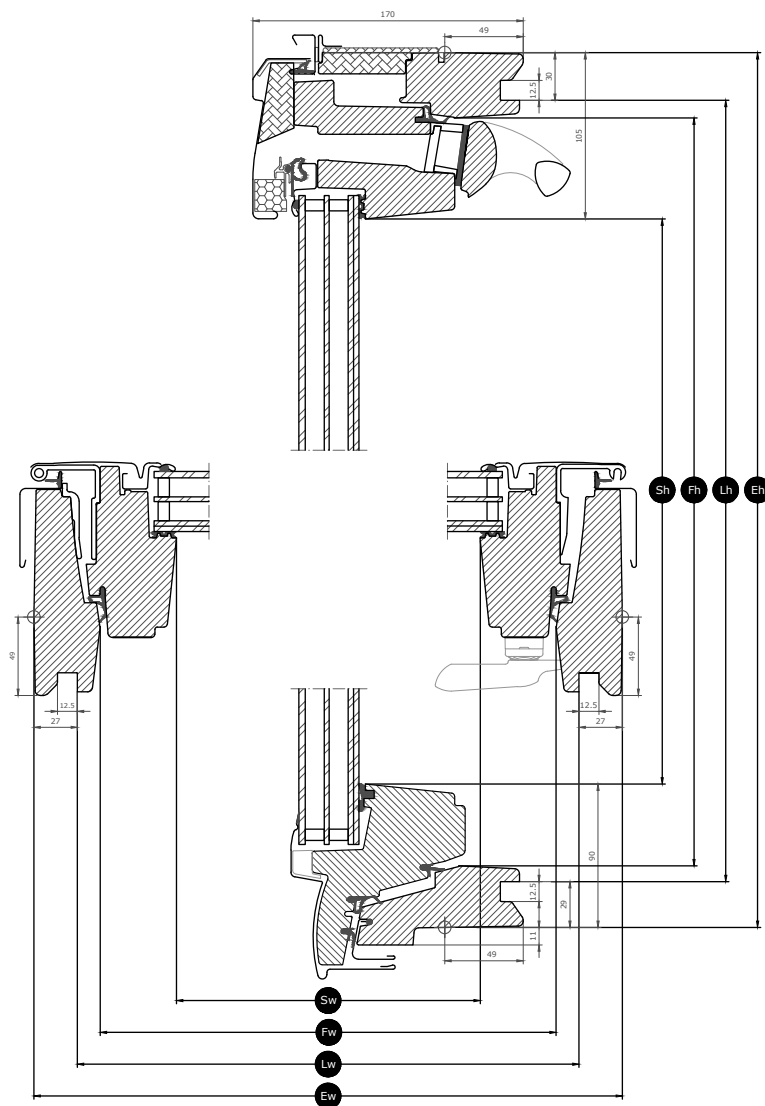
## Dostupné veľkosti a oblasť s denným svetlom

Prehľad veľkostí ukazuje dostupnosť veľkosti v rôznych variantách zasklenia. Pamätajte, že niektoré varianty zasklenia nemusia byť k dispozícii vo všetkých zobrazených veľkostiach.

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

Všetky rozmery sú uvedené v mm. ( ) = účinná oblasť s denným svetlom, m<sup>2</sup> [] = Geometrická plocha, m<sup>2</sup>

## Rozmery prierezu



Šírka		CK--	FK--
Sw	Šírka otvorenia krídla	371	481
Lw	Vzdialenosť medzi drážkami ostena, šírka	495	605
Ew	Šírka vonkajšieho rámu	550	660

Výška		--04	--06
Sh	Výška otvorenia krídla	784	984
Lh	Vzdialenosť medzi drážkami ostena, výška	919	1119
Eh	Výška vonkajšieho rámu	978	1178

## Funkcie zasklenia




	Zasklenie 70	Zasklenie 66SG
 Ochrana proti prehrievaniu	★★★★☆	★★★★☆
 Bezpečnosť	★★★★☆	★★★★☆
 Bezpečnostná laminácia	✓	✓
 Tvrdené sklo	✓	✓
 UV filter	✓	✓
 Útlm hluku z dažďa	✓	✓
 Samočistiaca vrstva		✓
 Úprava proti roseniu		✓

### Štruktúra zasklenia

Variant zasklenia	Jednotka zasklenia	Zloženie variantu
Zasklenie 70	Dvojsklo	6,8 mm vrstvené plavené sklo – 16 mm argón – 4 mm tvrdené sklo
Zasklenie 66SG	Trojsklo	6,8 mm laminované vnútorné sklo s povrchovou vrstvou – 13 mm argón – 3 mm teplom spevnené stredné sklo s povrchovou vrstvou – 13 mm argón – 4 mm tvrdené vonkajšie sklo s povrchovou vrstvou

## Technické hodnoty pre okno

Prehľad technických hodnôt výrobku, ktorý okrem iného zahŕňa označenie CE v súlade s normou EN 14351-1.

	 	
	Účinnosť	
<b>Vlastnosti okna</b>		
<b>Tepelná izolácia (U<sub>w</sub>)</b>	1.3 W/(m <sup>2</sup> K)	1.0 W/(m <sup>2</sup> K)
<b>Priepustnosť svetla (τ<sub>v</sub>)</b>	0.68	0.62
<b>Celková priepustnosť solárnej energie (g)</b>	0,46	0,44
<b>Zvuková izolácia (R<sub>w</sub>)</b>	35(-1;-3)	37(-2;-4)
<b>Priepustnosť vzduchu [trieda]</b>	4	4
<b>Výkonnosť v súvislosti s externým požiarom – Spojené kráľovstvo [trieda]</b>	AA	AA
<b>Výkonnosť v súvislosti s externým požiarom – Európa [trieda]</b>	npd	npd
<b>Odolnosť voči nárazom [trieda]</b>	3	3
<b>Nosnosť bezpečnostných zariadení</b>	✓	✓
<b>Reakcia na požiar [trieda]</b>	D-s3,d2	D-s3,d2
<b>Odolnosť voči snehovému zaťaženiu</b>	**	**
<b>Odolnosť voči veternému zaťaženiu [trieda]</b>	C3 (>SK08: NPD)	C3 (>SK08: NPD)
<b>Vodotesnosť [trieda]</b>	9A	9A

Odolnosť voči snehovému zaťaženiu = \*\* Viď skladba zasklenia

NPD: No Performance Determined - nie sú určené parametre

## Vnútorný povrch

Materiál Opis	Biele bezúdržbové prevedenie Polyuretánová povrchová úprava. .
Kód farby NCS, vnútorný povrch	S 0500-N
Kód farby najbližšie RAL, vnútorný povrch	9003

## Vonkajšie oplechovanie

Dostupnosť nižšie uvedených variantov sa môže v priebehu času meniť. Najaktuálnejšie a najpresnejšie informácie získate vždy v platnom katalógu výrobkov alebo cenníku.

Materiál Opis	Hliník, tmavosivý Tmavosivá	Meď	Titánzinok
Kód farby NCS, vonkajší povrch	S 7500-N	Žiadny kód farby	
Kód farby najbližšie RAL, vonkajší povrch	7043	Žiadny kód farby	

## Čistenie a údržba



Rám a krídlo možno čistiť bežnými čistiacimi prostriedkami do domácnosti. V prípade potreby možno povrch vonkajšieho zasklenia vyčistiť zvonku.



K dispozícii sú údržbové sady VELUX.

## Záručná lehota



Záruka 10 rokov platí na strešné okná zakúpené od 1. 4. 2026. Pri výrobkoch zakúpených pred týmto dátumom sa naďalej uplatňuje štandardná záruka 5 rokov, prípadne rozšírená záruka 5+5 rokov pri montáži so zatepľovacou sadou BDX. Úplne znenie záručných podmienok VELUX nájdete na [www.velux.sk](http://www.velux.sk).

## Lemovania a montážne prvky

---



### **Lemovania**

Strešné okno VELUX môžete namontovať doslova do akejkoľvek strešnej krytiny pomocou originálnych lemovaní VELUX. Naše lemovania sú navrhnuté špeciálne pre presnú veľkosť a tvar strešných okien, vďaka čomu dokonale sedia a sú vodotesné. Lemovania možno používať aj na kombinovanie viacerých strešných okien.

### **Montážne prvky**

Vďaka montážnym prvkom VELUX sa medzi oknom a strechou zaručí správna montáž a vzduchotesný a vodotesný spoj. Všetky montážne prvky sú navrhnuté tak, aby dokonale sedeli na strešnom okne a prinášali spoľahlivý a dlhodobý výsledok.

## Rolety, markízy na strešné okná a vonkajšie rolety

---

Inštaláciu strešného okna VELUX dokončíte montážou vnútorných roliet, ktoré vám zaistia stlmenie svetla. Vyberte si zo širokej ponuky manuálne alebo diaľkovo ovládaných roliet, ktoré sú vyrobené tak, aby zodpovedali konkrétnemu typu a veľkosti okna. Ďalšie informácie o kompatibilitě získate od miestneho predajcu značky VELUX.

## Ďalšie informácie

---

Vyhradzujeme si právo vykonať technické zmeny.

Ďalšie informácie o našich výrobkoch nájdete na adrese <https://www.velux.sk/>