

# Finestra di uscita e per solai VELUX GXL

**VELUX®**



Finestra di uscita e per solai VELUX GXL è stata concepita per fornire un accesso comodo e sicuro al tetto. Apribile lateralmente verso l'esterno, il battente può essere posizionato a destra o a sinistra in base alle esigenze di utilizzo. Realizzata in legno di pino laccato o verniciato bianco di alta qualità come le nostre finestre per tetti in legno standard.

- Ampia apertura e mantenimento della posizione grazie al braccetto con molla a gas.
- Facilità di apertura della finestra con la comoda maniglia al centro del battente laterale.
- Offre un comodo accesso al tetto ed è configurabile con apertura a sinistra o a destra per soddisfare le tue esigenze.



## Guida all'applicazione

La finestra per tetti può essere installata con pendenze del tetto comprese tra 15° e 85° rispetto all'orizzontale.



La finestra si apre girando la maniglia laterale e spingendo verso l'esterno. Quando la finestra è completamente aperta, il battente viene fissato dal braccio di azione composto per consentire un comodo accesso al tetto.

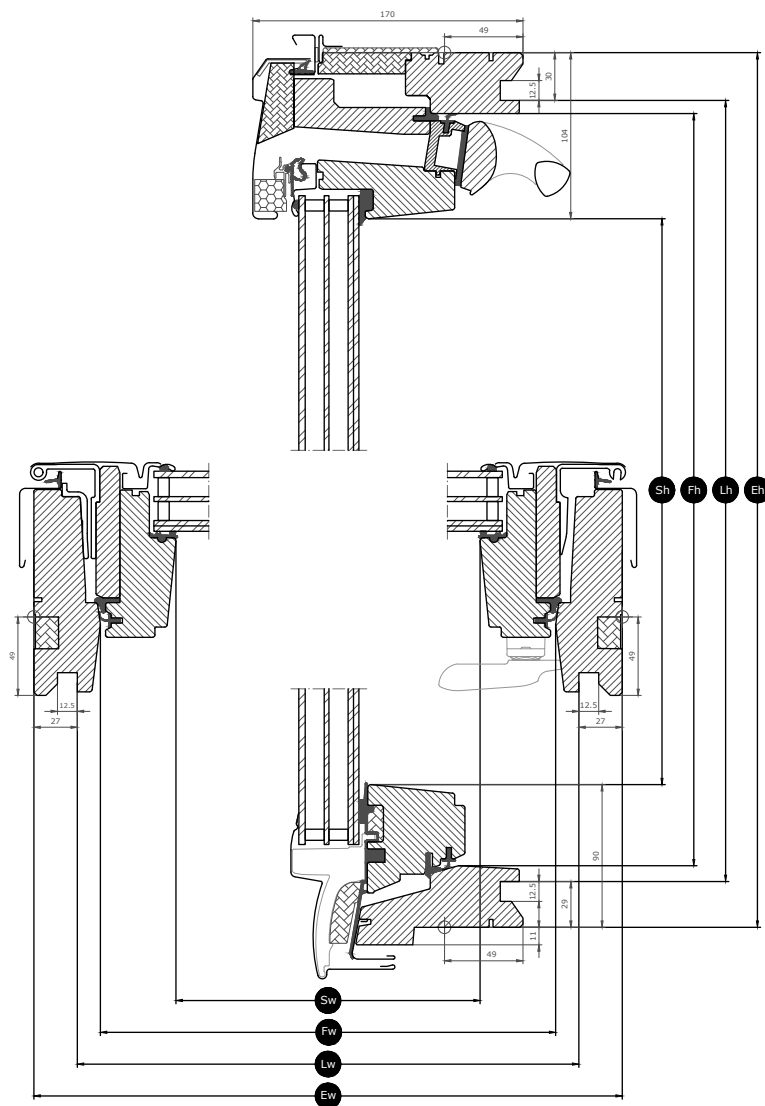
## Dimensioni disponibili e area luce naturale

La panoramica delle dimensioni mostra la disponibilità delle dimensioni nelle diverse varianti di vetrate. Si prega di notare che la variante di vetro individuale potrebbe non essere disponibile in tutte le dimensioni mostrate.

	660
1178	GXL FK06 (0.47) □

Tutte le misure sono espresse in mm. ( ) = Area effettiva luce naturale, m<sup>2</sup> [ ] = Area di ventilazione geometrica libera, m<sup>2</sup>


## Dimensioni della sezione trasversale



Larghezza			FK--	MK--
Sw	Luce di vetro		481	601
Lw	Dimensione della scanalatura		605	725
Ew	Misura esterna del telaio maestro		660	780

Altezza			--04	--06
Sh	Luce di vetro		784	984
Lh	Dimensione della scanalatura		919	1119
Eh	Misura esterna del telaio maestro		978	1178

## Caratteristiche vetrata

	Vetrata 66SG	Vetrata 70
 Protezione solare	★★★★☆	★★★★☆
 Tranquillità	★★★★☆	★★★★☆
 Laminazione di sicurezza	✓	✓
 Vetro temperato	✓	✓
 Filtro UV	✓	✓
 Riduzione del rumore della pioggia	✓	✓
 Facile da pulire	✓	
 Antirugiada	✓	

### Struttura vetrata

Opzioni di vetrate	Unità vetrata	Composizione (dall'interno all'esterno)
Vetrata 66SG	Triplo vetro	Vetro flottato laminato 6,8 mm - Argon 13 mm - Vetro indurito termicamente 3 mm - Argon 13 mm - Vetro temperato 4 mm
Vetrata 70	Doppio vetro	Vetro float stratificato da 6,8 mm - Argon da 16 mm - Vetro temperato da 4 mm

## Valori tecnici per finestre

Panoramica dei valori tecnici del prodotto, comprendente tra l'altro il marchio CE secondo EN 14351-1.

Caratteristiche della finestra	Prestazione	
	Vetrata 66SG	Vetrata 70
Trasmittanza termica	1.0 W/(m <sup>2</sup> K)	1.3 W/(m <sup>2</sup> K)
Fattore di trasmissione luminosa (τ <sub>v</sub> )	0.62	0.68
Trasmittanza di energia solare totale	0.44	0.46
Isolamento acustico (R <sub>w</sub> )	37(-2;-4)	35(-1;-3)
Permeabilità all'aria [classe]	3	3
Prestazioni di incendio all'esterno - Regno Unito [classe]	AA	AA
Prestazioni di incendio all'esterno - Europa [classe]	npd	npd
Resistenza agli urti [classe]	3	3
Capacità portante dei dispositivi di sicurezza	✓	✓
Reazione al fuoco [classe]	C-s1,d2	C-s1,d2
Resistenza al carico di neve	**	**
Resistenza al carico del vento [classe]	C3 (>SK08: NPD)	C3 (>SK08: NPD)
Tenuta all'acqua [classe]	9A	9A

Resistenza al carico di neve = \*\* Vedi composizione dei vetri

NPD: No Performance Determined - nessuna prestazione determinata

## Finitura interna

Materiale Descrizione	Con vernice trasparente Finitura con rivestimento triplo e vernice trasparente.	Verniciato bianco Finitura con rivestimento triplo e laccatura bianca.
Codice colore NCS, superficie interna	Nessun codice colore	S 0500-N
Codice colore RAL più vicino, superficie interna	Nessun codice colore	9003

## Coperture esterne

La disponibilità delle varianti elencate qui sotto potrebbe variare. Per avere le informazioni più precise e aggiornate, dai un'occhiata al catalogo dei prodotti oppure al listino prezzi attuale.

Materiale Descrizione	Alluminio, grigio scuro Grigio scuro	Rame non trattato	Zinco al titanio
Codice colore NCS, superficie esterna	S 7500-N	Nessun codice colore	
Codice colore RAL più vicino, superficie esterna	7043	Nessun codice colore	

## Pulitura e manutenzione



Il telaio e il battente possono essere puliti con normali detergenti per la casa. Se necessario, la superficie esterna del vetro può essere pulita dall'esterno.



Sono disponibili kit di riparazione e manutenzione VELUX.

## Periodo di garanzia



Potete trovare le condizioni dettagliate della garanzia VELUX sul nostro sito web [www.velux.ch](http://www.velux.ch).

## Raccordi prefabbricati e prodotti per il montaggio

---



### **Raccordi prefabbricati**

Installa la finestra per tetti VELUX praticamente in qualsiasi materiale di copertura tetti utilizzando i raccordi prefabbricati VELUX originali. I nostri raccordi prefabbricati sono appositamente progettati per le esatte dimensioni e la forma specifica delle finestre per tetti in modo da ottenere un eccellente montaggio a tenuta stagna. I raccordi prefabbricati possono essere utilizzati anche per unire più finestre per tetti.

### **Prodotti per il montaggio**

Assicura un corretto montaggio e un collegamento a tenuta stagna di aria e acqua tra la finestra e il tetto con i prodotti per il montaggio VELUX. Tutti i prodotti per il montaggio sono progettati per adattarsi perfettamente alla finestra per tetti e assicurare un risultato affidabile e duraturo.

## Tende, marchicette e persiane avvolgibile

---

Completa il montaggio delle finestre per tetti VELUX con tende interne per l'attenuazione della luce. Scegli tra un'ampia gamma di tende ad azionamento manuale o comandabili a distanza realizzate per adattarsi perfettamente a ogni tipo di finestra e a qualsiasi dimensione. Contatta la società di vendita VELUX locale per ulteriori informazioni sulla compatibilità.

## Ulteriori informazioni

---

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, visitate <https://www.velux.ch/>