

VELUX vast glaselement GIU met extra geluiddemping

Beglazing 62SG

VELUX®



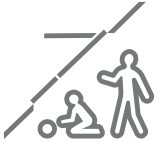
Voeg meer daglicht toe en ver hinder ongewenst lawaai van buiten met een bijkomend vast glaselement met een Super Sound Insulation speciale beglazing. Het glaselement volgt uw dakvenster om een mooier uitzicht te creëren. Het glaselement van polyurethaan vereist geen onderhoud en is vochtbestendig. Het past uitstekend bij onze dakvensters in polyurethaan.

- Vergroot de hoeveelheid daglicht die binnenkomt door het met een VELUX dakvenster te combineren.
- De speciaal geluïdsolerend beglazing beperkt geluiden van buiten.
- Door de smalle verbinding met het dakvenster ontstaat er een naadloze look.
- Onderhoudsvrije coating van polyurethaan maakt het raam ideaal wanneer het onderhoud ertoe doet.



Gebruiksaanwijzing voor methode van bediening

Het raam kan worden geïnstalleerd in dakhellingen met een hoek van 15° tot 90° ten opzichte van het horizontale vlak.



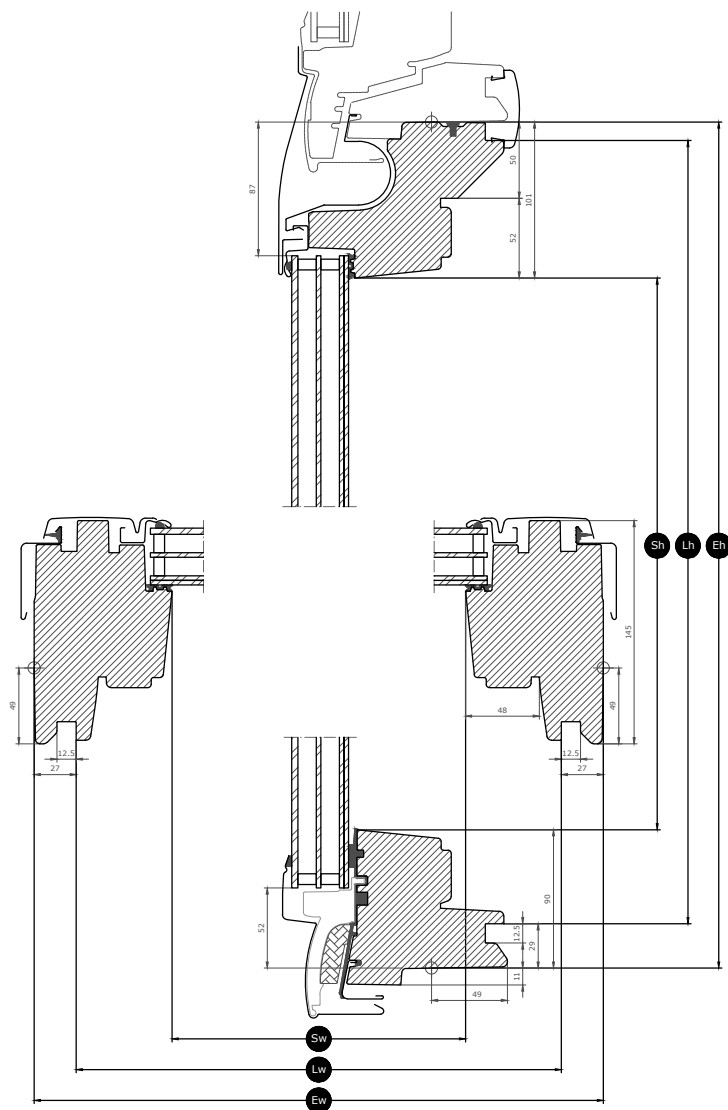
Het bijkomend glaselement is vast (niet te openen) en wordt rechtstreeks onder een VELUX dakvenster geïnstalleerd. In constructies waar de dakhelling doorloopt tot op de vloer, kunt u een dakvenster uitbreiden met een bijkomend glaselement om meer daglicht binnen te laten en een beter uitzicht te hebben bij het staan en zitten.

Beschikbare afmetingen en daglichtoppervlak

	660 mm	780 mm	942 mm	1140 mm	1340 mm
920 mm	GIU FK34 0.34 m ²	GIU MK34 0.44 m ²	GIU PK34 0.56 m ²	GIU SK34 0.70 m ²	GIU UK34 0.85 m ²

Alle maten zijn in mm. () = Effectief daglichtoppervlak, m²



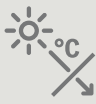






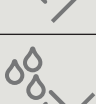
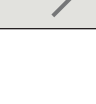
Afmetingen dwarsdoorsnede



Breedte		FK--	MK--	PK--	SK--	UK--
Sw	Openingsbreedte draaiend gedeelte	481	601	763	961	1161
Lw	Afstand tussen groeven interieurafwerking, breedte	605	725	887	1085	1285
Ew	Externe breedte kozijn	660	780	942	1140	1340

Hoogte		--34
Sh	Openingshoogte draaiend gedeelte	729
Lh	Afstand tussen groeven interieurafwerking, hoogte	879
Eh	Externe hoogte kozijn	920

Kenmerken beglazing

Beglazing 62SG		
	Warmte-isolatie De energiebesparende beglazing zorgt voor minder warmteverlies via het raam en een beter comfort binnenshuis.	$U_g = 0.5$
	Zonnewarmte In koudere klimaten en in kamers met grote raamoppervlakken zorgt zonnewarmte voor een beter binnenklimaat tijdens de winter.	0.47
	Bescherming tegen de zon In warme klimaten en in kamers met grote raamoppervlakken zorgt een zonwerende beglazing in zomerperiodes voor een beter binnenklimaat.	★★★★☆
	Veiligheid Dikkere gelamineerde binnenruiten zijn beter bestand tegen handmatige aanvallen (inbraak).	★★★★☆
	Veiligheidslaminerings Voorkomt dat glas in de kamer valt in geval van accidentele breuk.	✓
	Gehard glas Verstevt het buitenste glasoppervlak voor een betere bescherming tegen onverwachte ballen en extreme weersomstandigheden zoals zware stormen en hagel.	✓
	UV-filter Beschermt uw interieurinrichting tegen vervaging door schadelijke UV-stralen van de zon.	✓
	Minder lawaai van regen De regendemping creëert een barrière tussen het venster en het weer buiten voor ongestoorde momenten tijdens regenachtige dagen of nachten.	✓
	Eenvoudig te reinigen Vuilafstotende coating zorgt ervoor dat u minder tijd verliest met schoonmaken en meer tijd hebt om te genieten van het uitzicht.	
	Antidauw Op dagen dat er veel dauwvorming op de buitenruit is, wordt deze door de antidauwcoating aanzienlijk beperkt zodat u een helder zicht hebt.	✓

Structuur beglazing

Beglazing	Samenstelling (van binnen naar buiten)
Met drievoudige beglazing	6,8 mm gelaagd floatglas - 11 mm spouw gevuld met krypton - 3 mm thermisch versterkt glas - 11 mm spouw gevuld met krypton - 8 mm gehard glas

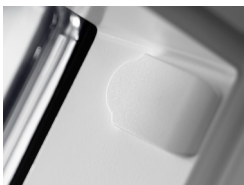
Technische waarden voor vensters

Overzicht van de technische waarden voor het product, met betrekking tot ce-markeringen in overeenstemming met EN 14531 en andere EN-normen.

Vensterkenmerken	Vensterkenmerken
Warmtedoorgangscoefficiënt	1.0 W/(m ² K)
Lichttransmissiecoëfficiënt (τ _v)	0.68
Totale doorlaatcoëfficiënt zonne-energie	0.47
Geluidsisolatie (R _w)	42(-2;-5)
Luchtdoorlatendheid [klasse]	4
Externe brandprestaties - Brits [klasse]	AA
Externe brandprestaties - Europees [klasse]	npd
Schokbestendigheid [klasse]	3
Belastbaarheid van veiligheidsvoorzieningen	npd
Reactie bij brand [klasse]	D-s3,d2
Weerstand tegen sneeuwbelasting	Zie samenstelling van de beglazing
Weerstand tegen windbelasting [klasse]	C3 (>SK08: NPD)
Waterdichtheid [klasse]	9A

NPD: No Performance Determined - geen prestatie bepaald

Zichtbare kenmerken:



Zonwering montageblokje, manueel

Installeer gemakkelijk gordijnen op het venster zonder dat u extra gereedschap nodig hebt. Gewoon het gordijn erop vastklikken in de voorgemonteerde beugels en klaar.



Pakking, frame

Het vormen van de standaard lucht- en geluidsafdichting tussen het kader en het draaiende gedeelte.



Typeplaatje

Elk VELUX dakvenster heeft een uniek typeplaatje met informatie die kan worden gebruikt om de CE-marketingdocumentatie op te zoeken bij het kopen van accessoires of in geval van onderhoud of vervanging.

Afwerking binnenzijde

Materiaal Beschrijving	Hout omhuld met wit afgelakt polyurethaan Afgewerkt met polyurethaanlak.
NCS-kleurcode, binnenoppervlak	S 0500-N
Kleurcode meest aansluitend bij RAL, binnenkant	9003

Externe afdeklijsten

Materiaal Beschrijving	Aluminium, donkergrijs Donkergrijs	Onbewerkt koper	Titaniumzink
NCS-kleurcode, buitenoppervlak	S 7500-N	Geen kleurcode	
Kleurcode meest aansluitend bij RAL, buitenkant	7043	Geen kleurcode	

Reiniging en onderhoud



Om het buitenste glasoppervlak van het vaste glaselement van binnenuit te reinigen, opent u het bovenste deel volledig om het buitenste glasoppervlak van het onderste deel te bereiken.



VELUX reparatie- en onderhoudskits zijn beschikbaar.

Garantieperiode



De volledige garantievoorwaarden voor VELUX producten zijn beschikbaar op www.velux.be.

Gootstukken en installatieproducten



Gootstukken

Plaats het VELUX dakvenster in haast alle dakmaterialen dankzij het gebruik van originele VELUX gootstukken. Onze gootstukken zijn specifiek afgestemd op de exacte afmetingen en vorm van de dakvensters voor een perfecte, waterdichte aansluiting. Gootstukken kunnen ook dienen om meerdere dakvensters te combineren.

Installatieproducten

Zorg voor een correcte plaatsing en een lucht- en waterdichte aansluiting tussen het dakvenster en het dak met VELUX installatieproducten. Alle installatieproducten zijn zo ontworpen dat ze perfect bij het dakvenster passen, zodat u op een betrouwbaar en duurzaam resultaat kunt rekenen.

Binnengordijnen, buitenweringen en rolluiken

Maak de plaatsing van uw VELUX dakvenster helemaal af dankzij rolluiken en zonneschermen voor bescherming tegen warmte en binnengordijnen voor lichtaanpassing, verduistering en bescherming tegen insecten. Maak uw keuze uit een ruim assortiment manuele of op afstand bediende producten die perfect aansluiten bij alle dakvensters qua type en afmeting.

Verdere informatie

We behouden ons het recht om technische wijzigingen aan te brengen.

Voor meer informatie over onze producten, ga naar <http://www.velux.be>