

VELUX GXLA oldalra nyíló tetőkijárat

VELUX®



A VELUX GXLA balra nyíló tetőkijáratot úgy alakítottuk ki, hogy biztonságosan és kényelmesen lehessen kijutni rajta a tetőre. Kifelé nyílik, és stabilan a helyén marad. Kiváló minőségű lakkozott vagy fehérre festett fenyőfából készül, akárcsak a hagyományos tetőablakaink.

- Az ablak könnyen kinyitható az oldalsó ablakszárny közepén található, kényelmesen kezelhető fogantyúval.
- Az ablak belülről nézve jobbra nyílik, és kényelmes hozzáférést biztosít a tetőhöz.
- A gázrugós összetett karnak köszönhetően szélesre nyílik és szilárdan a helyén marad.
- Compound arm has a safety lock that prevents the sash from unintentional closing.



Alkalmazási útmutató

A tetőablak a vízszinteshez képest 15° és 60° közötti hajlásszögű tetőkbe építhető be. Ne feledd, hogy a GXLA csak standard beépítési szinten (a piros vonal szintjén) építhető be.



Az ablakot az oldalsó kilincs elfordításával, majd az ablakszárny kifelé tolásával lehet kinyitni. Teljesen nyitott állapotban az ablakszárnyat a gázrugós kitámasztó kar rögzíti, így gyors és egyszerű kijutást biztosít a tetőre.

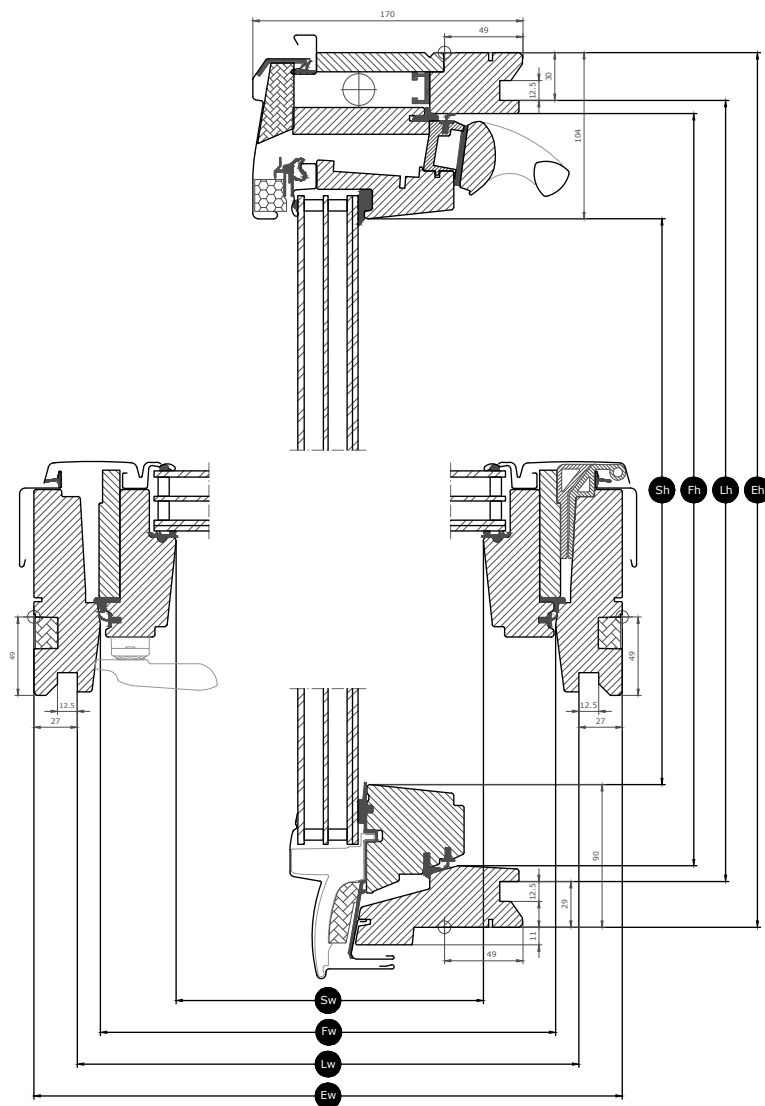
Elérhető méretek és bevilágító felületek

A méretáttekintő megmutatja, hogy a különböző üvegezésű változatok milyen méretekben érhetőek el. Felhívjuk figyelmét, hogy az adott üvegezésű változat nem feltétlenül kapható az összes bemutatott méretben.

	660	780
978		GXLA MK04 (0.47) []
1178	GXLA FK06 (0.47) []	

Minden méret mm-ben értendő. () = Tényleges bevilágító felület, m² [] = Geometriai szabad nyílásméret, m²


Keresztmetszet méretek



Width		FK--	MK--
Sw	Ablakszárny nyílásszélessége	481	601
Lw	A belső burkolat hornya közötti távolság, szélesség	605	725
Ew	Külső tokszélesség	660	780

Height		--04	--06
Sh	Ablakszárny nyílásmagassága	784	984
Lh	A belső burkolat hornya közötti távolság, magasság	919	1119
Eh	Külső tokmagasság	978	1178

Üvegezés jellemzői

	Üvegezés 70	Üvegezés 66SG
 Nap elleni védelem	★★★★☆	★★★★☆
 Biztonság	★★★★☆	★★★★☆
 Biztonsági laminálás	✓	✓
 Edzett üveg	✓	✓
 UV szűrő	✓	✓
 Esőhang zajszűrés	✓	✓
 Egyszerűen tisztítható		✓
 Párataszítás		✓

Üvegezés szerkezete

Üvegezés változata	Üvegezés	Változat összetétele
Üvegezés 70	Kétrétegű üvegezés	6,8 mm ragasztott úsztatott üveg – 16 mm argon – 4 mm edzett üveg
Üvegezés 66SG	Háromrétegű üvegezés	6,8 mm ragasztott úsztatott üveg – 13 mm argon – 3 mm hőedzett üveg – 13 mm argon – 4 mm edzett üveg

Az ablak műszaki adatai

A termék műszaki adatainak, többek között az EN 14351-1 szabvány szerinti CE-jelölésre vonatkozó információk áttekintése.

Ablak jellemzői	Teljesítmény	
	Üvegezés 70	Üvegezés 66SG
Hőátbocsátási tényező (U-érték)	1.3 W/(m²K)	1.0 W/(m²K)
Fényátbocsátás (τ,v)	0.68	0.62
Teljes napenergia-áteresztés (g-érték)	0,46	0,44
Hangszigetelés (Rw)	35(-1;-3) dB	35(-1;-3) dB
Légzárás [osztály]	3	3
Külső tűzzel szembeni viselkedés - brit [osztály]	AA	AA
Külső tűzzel szembeni viselkedés - európai [osztály]	npd	npd
Ütésállóság [osztály]	3	3
Biztonsági szerkezetek teherbíró képessége	✓	✓
Tűzvesélyesség [osztály]	C-s1,d2	C-s1,d2
Hóteherrel szembeni ellenállás	**	**
Szélállóság [osztály]	C3	C3 (>SK08: NPD)
Vízzáras [osztály]	9A	9A

Hóteherrel szembeni ellenállás = ** Lásd az üvegezés felépítését

NPD: No Performance Determined - nincs meghatározott teljesítmény

Belső bevonat

Material Description	Fehérré festett Három rétegben fehérre festve.	Színtelen lakk Három rétegben, színtelen lakkal készre lakkozva.
NCS-színkód, belső felület	S 0500-N	Nincs színkód
Legközelebbi RAL-színkód, belső felület	9003	Nincs színkód

Külső takarólemezek

Az alábbiakban felsorolt változatok elérhetősége változhat. A legpontosabb és legfrissebb információkért nézzétek meg az aktuális termékkatalógust vagy árlistát.

Material Description	Alumínium, sötétszürke Sötétszürke	Felületkezelés nélküli Titáncink	Felületkezelés nélkül készült réz
NCS-színkód, külső felület	S 7500-N	Nincs színkód	
Legközelebbi RAL-színkód, külső felület	7043	Nincs színkód	

Tisztítás és karbantartás



A tok, az ablakszárny és az üvegfelületek is hagyományos háztartási tisztítószerrel tisztíthatók.



VELUX javító és karbantartó készletek kaphatók.

Garanciális időszak



A special extended 15 year Guarantee against breakage of metal fittings and breakage of polyurethane and PVC profiles. A VELUX TERMÉK GARANCIA Jótállási feltételek a weboldalunkon érhető el www.velux.hu.

Flashings and installation products



Burkolókeretek

A VELUX tetőtéri ablakokat gyakorlatilag bármilyen tetőfedő anyaggal csatlakoztatni lehet az eredeti VELUX burkolókeret megoldások segítségével. A burkolókereteinket kifejezetten a tetőtéri ablakaink méretére és alakjára terveztük, hogy tökéletesen vízzáró módon illeszkedjenek. A burkolókeretek több tetőtéri ablak csoportos összeépítéséhez is használhatók.

Beépítőtermékek

Gondoskodjon a megfelelő beszerelésről, valamint az ablak és a tető lég- és vízzáró illeszkedéséről a VELUX beépítőtermékekkel. Minden beépítőterméket úgy terveztek, hogy tökéletesen illeszkedjenek a tetőtéri ablakokhoz, a megbízható és tartós eredmény érdekében.

Árnyékolók, rolók és redőnyök

Az optimális sötétítés érdekében egészítsd ki egy belső árnyékolóval VELUX tetőablakod! Válassz a kézi vagy távműködtetésű árnyékolók széles kínálatából, amelyek az VELUX adott ablaktípushoz és mérethez készültek! Ha kíváncsi vagy a kompatibilitással kapcsolatos további információkra, kérjük vedd fel a kapcsolatot a VELUX Vevőszolgálattal.

További információk

A műszaki változtatások jogát fenntartjuk.

További információért termékeinkről, kérjük látogasson el a <http://www.velux.hu> weboldalra.