

Eredeti VELUX füstelvezető ablakok

GGL/GGU füstelvezető ablakok

VELUX®



Get more
daylight
Get more
comfort
Use less
energy

Komplett füstelvezető rendszer, mely megfelel az európai EN szabványoknak

- Külső megjelenése megegyezik a VELUX tetőtéri ablakokéval (szélterelő lap nélkül)
- Két- és háromrétegű üvegezéssel is elérhető
- Komfortszellőztetés egyetlen gombnyomással lehetséges. Opcionális esőérzékelő
- Komplett rendszer egy vagy több ablakhoz

Füstelvezető ablak










15°-90°
(15°-60°)



Ablaktípus	Termékkód	Leírás	EN szabvány
GGL	---- 306640	Fa ablak háromrétegű üveggel	EN 12101-2
GGL	---- 307040	Fa ablak kétrétegű üveggel	EN 12101-2
GGU	---- 006640	Poliuretán ablak háromrétegű üveggel	EN 12101-2
GGU	---- 007040	Poliuretán ablak kétrétegű üveggel	EN 12101-2
GGL szélterelő lappal	---- SD00402	Fa ablak háromrétegű üveggel	EN 12101-2
GGL szélterelő lappal	---- SD00403	Fa ablak kétrétegű üveggel	EN 12101-2
GGU szélterelő lappal	---- SD00402	Poliuretán ablak háromrétegű üveggel	EN 12101-2
GGU szélterelő lappal	---- SD00403	Poliuretán ablak kétrétegű üveggel	EN 12101-2

Vezérlőrendszer füstelvezetéshez

Vezérlő berendezés	Vezérlőegység	Vezérlőegység	Kézi jeladó betörhető üveggel	Szellőzés kapcsoló	Füstjelző	Esőérzékelő
						
KFX 210	KFC 210	KFC 220	KFK 100	KFK 200	KFA 100	KLA 200
<p>Komplett vezérlő berendezés legfeljebb 4 db GGL/GGU füstelvezető tetőtéri ablakhoz vagy 1 db CSP füstelvezető kupolához.</p> <p>Elemei: KFC 210 KFK 100 KFA 100</p>	<ul style="list-style-type: none"> 10 A Legfeljebb 4 db GGL/GGU füstelvezető tetőtéri ablakhoz vagy 1 db CSP füstelvezető kupolához Méretei (Szélesség×Magasság×Mélység): 398×393×127 mm 	<ul style="list-style-type: none"> 2×10 A Legfeljebb 8 db GGL/GGU füstelvezető tetőtéri ablakhoz vagy 2 db CSP füstelvezető kupolához Méretei (Szélesség×Magasság×Mélység): 398×393×127 mm 	<p>Betörésével aktiválható a füstelvezető funkció</p>	<p>Falikapcsoló komfortszellőztetéshez</p>	<p>A füst korai érzékeléséhez</p>	<ul style="list-style-type: none"> Eső esetén bezárja az ablakot komfortszellőztetés módban. 75 cm hosszú kábellel (csatlakozó nélkül)








EN 12101-2 szabvány szerinti besorolás

Jellemzők	VELUX füstelvezető ablakok
Üzembiztosság (Re)	Re 1000+10000
Hőállóság (SL)	SL 800
Alacsony környezeti hőmérséklet (T)	T (-15)
Szélterhelés alatti stabilitás (WL)	WL 3000*
Hőállóság (B)	B-s1, d0
Tűzvesélyesség (B)	B 300

*WL 1500 UK08 méret esetén

További információ a www.velux.hu honlapon. Fenntartjuk a jogot a műszaki tartalom megváltoztatására.

Mérettáblázat

MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	UK04	UK08
						
78 × 98	78 × 118	78 × 140	114 × 118	114 × 140	134 × 98	134 × 140

Geometriai nyílásfelület A_g , m²

0,63	0,76	0,91	1,17	1,38	1,14	1,65
------	------	------	------	------	------	------

Aerodinamikai szabad felület A_w , m² szélterelő lappal

0,33	0,43	0,55	0,55	0,70	0,51	0,73
------	------	------	------	------	------	------

Aerodinamikai szabad felület A_w , m² szélterelő lap nélkül

0,19	0,29	0,43	0,28	0,44	0,16	0,38
------	------	------	------	------	------	------



Eredeti



Gyors és könnyű beépítés



Tökéletes illeszkedés



Vízáró



Garancia



Minősített

VELUX®

VELUX Magyarország Kft.
1031 Budapest, Zsófia u. 1-3.
Telefon: (06-1) 436-0601
Telefax: (06-1) 436-0605
velux-h@velux.com
www.velux.hu
www.veluxshop.hu