



JET MODUGLAS



Een vrijstaande lessenaar die het daglicht optimaal binnenlaat

JET-ModuGlas

JET-ModuGlas is een vrijstaande compacte glazen lichtstraat in de vorm van een lessenaar. Het product is strak afgewerkt en bestaat uit slanke profielen zodat het daglicht optimaal uw woon- en werkomgeving binnenkomt. JET-ModuGlas is een goed geïsoleerd product en kan in een standaard of inbraakwerende variant worden geleverd. Het product is onderhoudsarm en wordt kant-en-klaar geleverd.



Kenmerken

- Glazen lichtstraat in de vorm van een lessenaar.
- Installatiegemak, levering inclusief opstand.
- Hoge isolatiewaarde.
- Lengtes groter dan 388 cm worden geleverd inclusief montage.
- Hellingshoek van 10 graden.
- Standaard uitgerust met veiligheidsglas.
- JET-ModuGlas Inbraakwerend voldoet aan de producteisen van het Politiekeurmerk Veilig Wonen.
- 10 jaar garantie.

Opties

- Ventilatiemodule over volledige lengte, opening 14 cm.
- Elektrisch bedienbaar ventilatievenster.
- Ventilatiooster in zijpaneel.
- Zon- en warmtereflecterend HR++ gelaagd glas.
- Buitenzonwering.
- Opaal glas.
- Wind- en regensensor.
- Aansluiting op JET-SMARTCONTROL bediening mogelijk.



Technische gegevens

Uitvoering	
Materiaal	Aluminium / Glas constructie
Kleur frame	Wit RAL 9016
Uitvoering opstand	- Standaard - Inbraakwerend
Vaste hellingshoek	10° Lessenaar-dak-constructie
Dakuitsparing	= Dagmaat
Breedte dagmaat Modulair Glassysteem	1000 mm
Lengte dagmaat Modulair Glassysteem	Middels stramienmaat (zie matenprogramma)
Inbraakwering volgens NEN 5096	Vaste uitvoering
Totale U-waarde Modulair glassysteem (inclusief opstand)	$U_w = 1,1 - 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
Totale hoogte constructie standaard	450 mm
Totale hoogte constructie inbraakwerend	400 mm

Opstand uitvoeringen

	Standaard	Inbraakwerend
Constructie	PVC R16 Rechte opstand	Polyester opstand (recht)
Isolatie	EPS	PU
Hoogte dagmaat	16 cm	16 cm
Brandklasse volgens EN 13501-1	Klasse D	Klasse E

Glas specificatie

	Standaard	Inbraakwerend
Materiaal	Isolerend Veiligheidsglas HR++	Isolerend Veiligheidsglas HR++
Glas configuratie	4-15-3.3.2**	4-15-3.3.2**
LTA volgens EN 410-2011	78%	78%
ZTA volgens EN 410-2011	55%	55%
Letselveiligheid volgens EN 12600	Klasse 1B1	Klasse 1B1
Geluid isolatie (Rw)	35 dB	35 dB

Matenprogramma en gewichten

Aantal glasplaten (Stramien)	Breedte dagmaat mm	Lengte dagmaat mm	Gewicht kg standaard	Gewicht kg inbraakwerend
2	1000	1510	64	71
3	1000	2300	91	103
4	1000	3090	118	131
5	1000	3880	145	158

Andere maten en uitvoeringen op aanvraag

Nederland

JET BIK Producten B.V.

De Beverspijken 17

NL-5221 EE 's-Hertogenbosch

I www.jet-bik.nl

T +31 (0)73-63 12 420

F +31 (0)73-63 39 174

E info@jet-bik.nl

Nederland

JET BIK Projecten B.V.

Van Roozendaalstraat 13

NL-1715 EJ Spanbroek

I www.jet-bik.nl

T +31 (0)226 - 36 61 07

F +31 (0)226 - 36 61 13

E projecten@jet-bik.nl

België en Luxemburg

JET BIK Projecten B.V. / Alseno S.A.

Interleuvenlaan 62

3001 Leuven

I www.jet-bik.be

I www.jet-bik.lu

T +32 (0)16 - 39 48 11

F +32 (0)16 - 39 47 01

E info@jet-bik.be