



BIK DAKTERRASENTREE



Open de deur naar uw dakterras

BIK Dakterrasentree

De BIK Dakterrasentree is ideaal voor het frequent betreden van het dak, bijvoorbeeld naar het dakterras. Deze dakterrasentree is een compleet product en bestaat uit een rechte opstand en een twee- of driewandige polycarbonaat lichtkoepel. Deze kan met een raamboom eenvoudig worden vergrendeld en in geval van nood zonder sleutel.

Kenmerken

- Gemakkelijke doorgang.
- Blijft zonder vergrendeling openstaan of dicht liggen.
- Handgrepen aan de binnenzijde en buitenzijde.
- Witte raamboom met kliksluiting.
- Kierstand met behulp van de raamboom.
- Optimale lichtinval dankzij rechte opstand RO16.

Opties

- Beglazing lichtkoepel: helder, opaal of warmtewerend.
- Aluminium raamboom met slot.
- Opzet opstand.



BIK Elektrische Daktoetreder Glas

De Elektrische Daktoetreder Glas is een luxe entree tot het dakterras. De glazen kap laat daglicht binnen en dankzij de krachtige elektrische aandrijving biedt dit product ruimte voor ventilatie én een comfortabele daktoegang. De hiervoor gebruikte elektrische voorziening voor de daktoegang bestaat uit twee hoogwaardige lineaire 24V-aandrijvingen die links en rechts mooi weggewerkt zijn. Zo blijft er een ruimte toegang open.

De daktoetreder bestaat uit de rechte opstand ISO-therm met een thermisch gescheiden aluminium frame met isolatieglas. De kap bestaat uit isolerend veiligheidsglas; dubbel (HR++) of drievoudig (triple).

Kenmerken

- Standaard beschikbaar in 9 maten.
- Isolerend veiligheidsglas, 2- of 3-laags.
- Uitstekende isolatiewaarde tot $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$.
- Opening d.m.v. twee motoren.
- Geluiddempend.
- Doorvalveilig volgens GS-Bau 18.

Technische gegevens BIK Dakterrasentree

Vierwandig met polystyreen geïsoleerd	
Wanddikte	65 mm
UV-bestendig PVC rechte opstand	
Hoogte	160 mm
Dakuitsparing	= dagmaat
Brandklasse	D
EN 1873 Soft Body artikel 5.4.3.2	1200 Joule

Technische gegevens BIK Elektrische Daktoetreders Glas

Glas	2-laags isolerend veiligheidsglas	3-laags isolerend veiligheidsglas
Glas configuratie	Gehard / gelamineerd met warme kanten	Gehard / gehard / gelamineerd met warme kanten en overlap
Isolatie volgens EN 673-2011	Ug = 1,1 W/m ² K	Ug = 0,6 W/m ² K
LTA / ZTA volgens EN 410-2011	ca. 78% / 57%	ca. 68% / 48%
LTA / ZTA (zonwerend) volgens EN 410-2011	ca. 66% / 36%	ca. 58% / 33%
Letselveiligheid volgens EN 12600	1B1	1B1
Geluid isolatie (Rw) volgens DIN 52210	36 dB	ca. 39 dB

Elektrisch	
Openingsysteem	Dubbel Actulux 24V met weggewerkte bekabeling
230VAC – 24VDC stroomadapter	SNT 6,5 (optioneel)
Noodstop schakelaar ingebouwd	Optioneel
Bediening conform machinerichtlijn 2006/42/EG	Optioneel Sleutelschakelaar (geadviseerd) of Dodemans schakelaar

Oktober 2018. Deze specificaties zijn onder voorbehoud van wijzigingen en/of drukfouten.