

Bestellung Angebot

KLAIBER Sonnen- u. Wetterschutztechnik GmbH
 Graf-Zeppelin-Straße 11-13 · 76694 Forst (Baden)
 Telefon: 07251/9733-0 · bestellung@klaiber.de
 www.klaiber.de

Glasdachsystem – VETRO FINO GP8000 optional mit Überglasmarkise ARNEX PS8000

KL07.2025

Besteller	Bestelldatum	Kommission/Projekt	Wunschtermin
Bemerkungen/Skizze			Zufuhr Abholung

Bitte komplett ausfüllen

Anzahl Stück Stk.

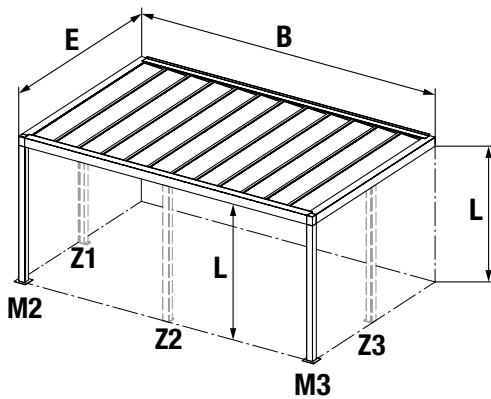
Montageart Wandmontage

Gestellfarbe	C10 Verkehrsweiß (RAL 9016) C28 Weißaluminium (~RAL 9006) C34 Eisenglimmer (~DB 703)	Trend Lifestyle Struktur Lifestyle Plus	RAL / DB Struktur / NCS Nr. _____
---------------------	--	---	--------------------------------------

Dachlast	85 kg/m ² 125 kg/m ²	160 kg/m ² 200 kg/m ²	300 kg/m ² 450 kg/m ² (nur mit 12 mm Glas)
-----------------	---	--	---

Maßangabe

von außen



Legende

- B** = Totalbreite
 - E** = Ausladung
 - L** = Durchgangshöhe (Unterkante Rahmen)
 - M** = Eckstütze
 - Z** = Zusatzstütze
- | | | |
|-----------|---|---|
| B | <input style="width: 80px;" type="text"/> | mm (min. 1350 mm / max. 7000 mm) |
| E | <input style="width: 80px;" type="text"/> | mm (min. 1000 mm / max. 4500 mm gemäß Dachlast) |
| L | <input style="width: 80px;" type="text"/> | mm (min. 640 mm / max. 2900 mm) |
| M2 | <input style="width: 80px;" type="text"/> | mm (min. 640 mm / max. 2900 mm) |
| M3 | <input style="width: 80px;" type="text"/> | mm (min. 640 mm / max. 2900 mm) |
| Z1 | <input style="width: 80px;" type="text"/> | mm (min. 640 mm / max. 2900 mm) |
| Z2 | <input style="width: 80px;" type="text"/> | mm (min. 640 mm / max. 2900 mm) |
| Z3 | <input style="width: 80px;" type="text"/> | mm (min. 640 mm / max. 2900 mm) |

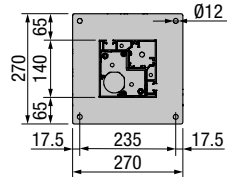
Info
 Die Befestigung und Dichtheit zwischen Produkt und Untergrund liegt in der Verantwortung des Fachpartners. Bauspengler beziehen.

Glasdachsystem – VETRO FINO GP8000 optional mit Überglasmarkise ARNEX PS8000

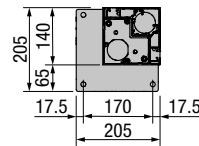
Stützenfußplatte

Eckstützen

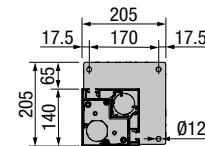
Standard
GP828-1
mit Abdeckung



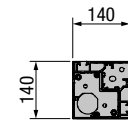
Ecke gegen außen
GP829-1
mit Abdeckung



Ecke gegen innen
GP829-2
mit Abdeckung

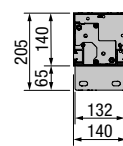


Brüstung
GP826-1

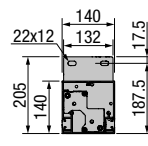


Zusatzstütze

Fuß gegen außen
GP827-1
mit Abdeckung



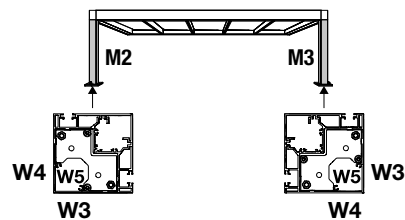
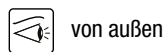
Fuß gegen innen
GP827-2
mit Abdeckung



Info

Befestigungsloch = $\varnothing 12$ mm
Langloch = 22×12 mm
Fußplattenstärke = 8 mm
Brüstung = Zeitintensive Montage

Entwässerung

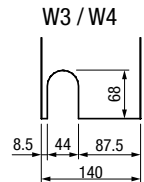


Info

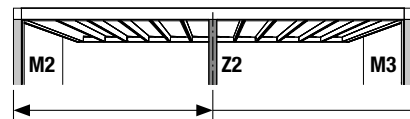
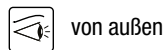
Wasserablauf immer in beiden Eckstützen
(M2 + M3)

Eckstütze M2
W4 seitlich
W3 seitlich
W5 durch die Stütze

Eckstütze M3
W4 seitlich
W3 seitlich
W5 durch die Stütze



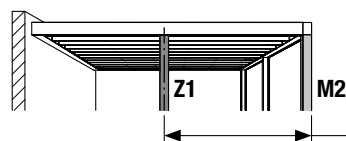
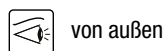
Zusatzstütze Z2 Front (optional, je nach Dachlast)



Eckstütze M2 + M3
nicht verschiebbar (ganz außen)

Zusatzstütze Z2
mm

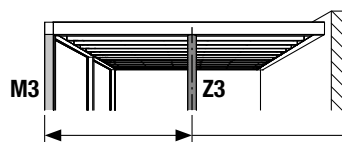
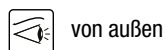
Zusatzstütze Z1 Seite links (optional)



Eckstütze M2
nicht verschiebbar (ganz außen)

Zusatzstütze Z1
mm

Zusatzstütze Z3 Seite rechts (optional)



Eckstütze M3
nicht verschiebbar (ganz außen)

Zusatzstütze Z3
mm

Glasdachsystem – VETRO FINO GP8000

optional mit Überglasmarkise ARNEX PS8000



Beleuchtung

Info Die beleuchteten Sparren können bauseits angeordnet werden

Sets Bestehend aus Einschub, Verteilkabel und LED-Leuchtmittel

LED-Spots white SLS

Anzahl beleuchteter Sparren Stk. *1 Set = max. 5 Sparren*

Farbtemperatur 2700K warmweiß

Bedienung Spots
Ein / Aus / dimmbar (Dimmer = bauseits)
Ein / Aus / dimmbar (io)
1-Kanal Handsender
5-Kanal Handsender Variation

Info Die beleuchteten Sparren können bauseits angeordnet werden

Sets Bestehend aus Einschub, Verteilkabel und LED-Leuchtmittel

LED-Stripes Tunable white SLT

Anzahl beleuchteter Sparren Stk. *1 Set = max. 4 Sparren*

Bedienung Stripes
Ein / Aus / dimmbar / weiß regelbar (io)
5-Kanal Handsender Variation
Externer Taster / dimmbar (nur mit WT Motor möglich)

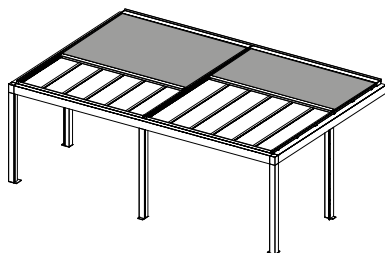
Glasdachsystem – VETRO FINO GP8000

optional mit Überglasmarkise ARNEX PS8000



von außen

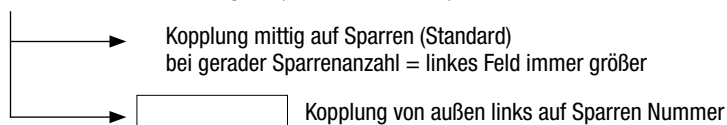
Beschattung ARNEX PS8000 Überglasbeschattung



Anzahl Beschattungen

1 Stück bis max. 6260 mm (Breite VETRO FINO)

2 Stück ab 6261 mm zwingend (Breite VETRO FINO)



Gestellfarbe

C10 Verkehrsweiß (RAL 9016)

C28 Weißaluminium (~RAL 9006)

C34 Eisenglimmer (~DB 703)

Trend

Lifestyle Struktur

Lifestyle Plus

RAL / DB Struktur / NCS

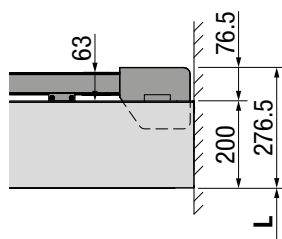
Nr. _____

Tuch

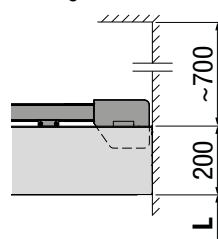
Tuchdessin-Nummer (Classics)

Montageart

Kasten versenkt beim Wandanschluss



Benötigter Platz für die Montage



Antrieb

Elektronisch (WT)

Funk (io)

3.0 m Motorenkabel

Motorenseite

von außen

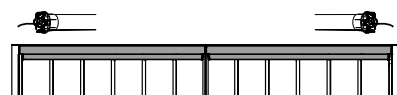
Beschattung einzeln



links

rechts

Beschattung doppelt



Info

Motor fix außen

Glasdachsystem – VETRO FINO GP8000

optional mit Überglasmarkise ARNEX PS8000



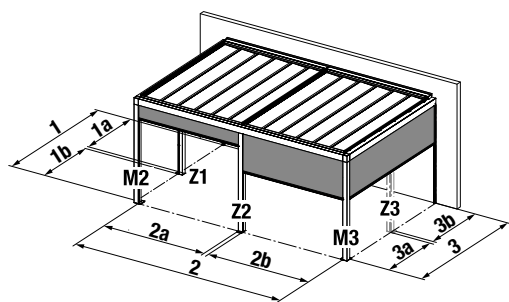
Seitenbeschattung VM400 Senkrechtmarkise

Für Nachbestellungen vom VM400
bitte Auftragsnummer VETRO FINO GP8000 angeben



von innen

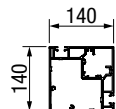
Anlagefarbe VM400 = VETRO FINO Anlagefarbe
Anlagehöhe VM400 = VETRO FINO Stützhöhe min. 640 mm / max. 2900 mm
Anlagebreite VM400 = min. 650 mm / max. 6720 mm
VM400 immer mit ZIP



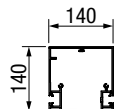
Seite	Breite / Lichtes Maß	Tuchdessin	Fix
1	<input type="text"/> mm	<input type="text"/> Nr.	M2
1a	<input type="text"/> mm	<input type="text"/> Nr.	Z1
1b	Lichtes Maß	<input type="text"/> Nr.	M2
2	Lichtes Maß	<input type="text"/> Nr.	M3
2a	Lichtes Maß	<input type="text"/> Nr.	M2
2b	Lichtes Maß	<input type="text"/> Nr.	M3
3	<input type="text"/> mm	<input type="text"/> Nr.	M3
3a	Lichtes Maß	<input type="text"/> Nr.	M3
3b	<input type="text"/> mm	<input type="text"/> Nr.	Z3

Stützendimension

Eckstützen
M2 / M3



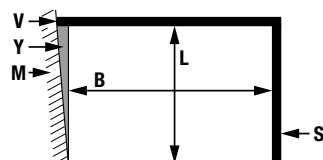
Zusatzstützen
Z1 / Z2 / Z3



Info zur Breitenangabe

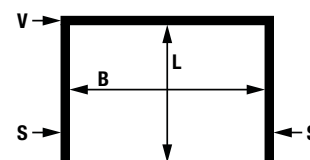
Wichtig: Lichtes Maß messen

Wand zu Stütze



L Durchgangshöhe (Lichte Höhe)
B Breite (Lichtes Maß)
S Stütze

Stütze zu Stütze



V Rahmen VETRO FINO
Y Bauöffnung
M Mauerwerk

Info

Kleinste Breite für die Bestellung der
Seitenbeschattung VM400 verwenden

Antrieb

Basispaket (io)

Elektronisch (WT)

Funk (io)

0.5 m Motorenkabel mit Hirschmann

1.0 m Motorenkabel (Standard)

3.0 m Motorenkabel

Steuerungen (io)

1-Kanal (io)

Sonne / Wind

Sonne / Wind / Regen

5-Kanal Variation (io)*

* mit Licht immer 5-Kanal anwählen

Empfehlung

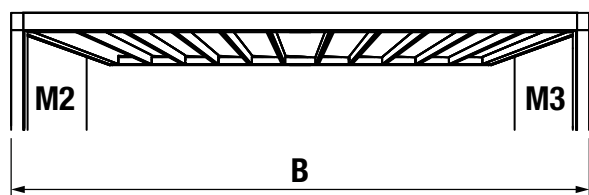
Wir empfehlen beim VETRO FINO eine Steuerung Sonne / Wind / Regen.

Ohne Regensensor kann die Überglasbeschattung ARNEX PS8000 aufgrund von Wasseransammlung auf dem Tuch Schaden nehmen. Daher lehnt die Klaiber GmbH alle Garantieansprüche in Verbindung mit Wasser ab, wenn kein Regensensor eingesetzt wird.

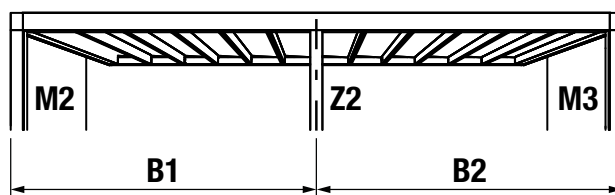
Glasdachsystem – VETRO FINO GP8000 optional mit Überglasmarkise ARNEX PS8000

Totalbreite / Stützenabstand (Front)

Totalbreite ohne zusätzliche Frontstütze



Totalbreite mit zusätzlicher Frontstütze



Wenn der maximale Stützenabstand überschritten wird,
ist eine zusätzliche Stütze erforderlich

maximaler Stützenabstand ohne Zusatzstütze bei Ausladung E in mm

Dachlast	E = 1000	E = 1500	E = 2000	E = 2500	E = 3000	E = 3500	E = 4000	E = 4500
85 kg/m ²	7000	7000	7000	6700	6400	6200	6000	5900
125 kg/m ²	7000	7000	6500	6200	5900	5700	5500	5400
160 kg/m ²	7000	6600	6100	5800	5600	5400	5200	5100
200 kg/m ²	7000	6300	5800	5600	5300	5100	5000	4800
300 kg/m ²	6400	5800	5300	5100	4800	4600	4500	4400
450 kg/m ²	5800	5200	4900	4600	4400	4200	4100	4000*

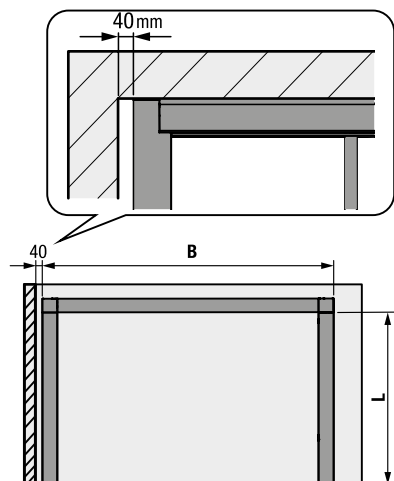
*max. E = 4200

Montage mit Rückwand und seitlicher Wand am Gebäude

Wichtige Hinweise

Ein Spengler muss zwingend beigezogen werden

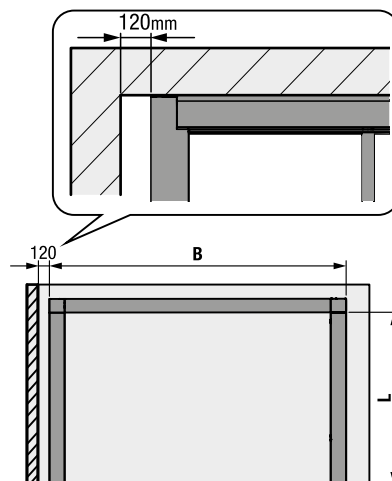
Variante 1



Ohne Seitenbeschattung

Mit Seitenbeschattung VM400 (nur von vorn montierbar)

Variante 2



Mit Seitenbeschattung VM400 (seitlich montierbar)