Glasdachsystem – NYON PLUS **GP4100** optional mit Überglasmarkise ARNEX **PS8000 / PS8100**

| Bestelldatum | Kommission/Projekt | Wunschtermin | |
|--------------|--------------------|--------------|--------|
| | · | | 7ufuhr |

KLAiBER

KLAIBER Sonnen- u. Wetterschutztechnik GmbH Graf-Zeppelin-Straße 11-13 · 76694 Forst/Baden Tel. 07251/9733-0 · www.klaiber.de

E-Mail: bestellung@klaiber.de

Abholung

Besteller

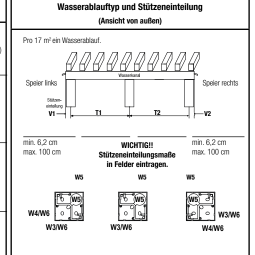
| DILLE | Kompi | ell | ausiulleli | |
|-------|-------|-----|------------|--|
| | | lΓ | | |

| Anzahl | Farbe | Dacl | hlast |
|---------------|--|--|--|
| | C10 Verkehrsweiß | kg/qm | Für Glas** (VSG) |
| | (RAL 9016) C28 Weißaluminium | 85* (Standard) | |
| | (RAL 9006) C34 Anthrazit | 125 | 10 mm 12 mm |
| | (Glimmer) (~DB 703) | 150 | |
| | Trend Lifestyle Struktur | 180 | Bis 400 cm Scheibe einteilig |
| Montage | Lifestyle Plus | Auf Anfrage | Isolationsmontage |
| Wand Decke | Nr RAL / DB Struktur / NCS Nr | kg/qm Straße/Nr. Montageort PLZ Montageort (Bitte unbedingt angeben) | links rechts Bohrung Wandan- schlussprofil 400 mm nach innen versetzt. |

| Bauangaben Anzahl und Maße (ir | cm) |
|-----------------------------------|---------|
| | cm |
| Totalbreite (B) | |
| Ausladung horizon | cm |
| Austauurig Horizon | iai (L) |
| Höhe hinten (L) | cm |
| | cm |
| Höhe vorne (M) | |
| l | cm |
| Höhe Stützen (H) | |
| | Stk. |
| Anzahl Stützen | |

Bemerkungen/Skizze

| Zubehör »extra« |
|--|
| GP-304 Wasserkanal klein (170 mm) |
| GP-314 Wasserkanal groß*** (215 mm) |
| Mit Stahlverstärkung |
| GP-318 Fußplatte Standard |
| GP-319 Fußplatte Ecke |
| GP-320 Fußplatte Brüstung |
| Abdeckung Fußplatte |
| Verlängerung Wasserkanal (max. 1000 mm) |
| cm |
| rechts (v. außen) |
| links (v. außen) |
| Entwässerung erhöht (W6) |
| Höhecm |



| | Funk-Wandsender |
|--|--|
| | Wandsender Smoove io 1-Kanal Pure Shine (weiß) Black Shine (schwarz) Silver Shine (silber) |
| | Rahmen für Wandsender Smoove Pure (weiß) Black (schwarz) Silver Mat (silber matt) |
| | Funk-Steuerungen |
| | Soliris io (Sonnen-/Windsensor + Regenoption) |
| | Eolis WireFree io (Windwächter) |
| | 0i- WiF 0.i- (0 |

Sunis WireFree 2 io (Sonnensensor)

Steuerungen (verkabelt)

Soliris Smoove Uno (Sonnen- & Windautomatik)

Verkabelung

Kabelverlängerung, schwarz, 5 m Kabelverlängerung, schwarz, 10 m Hirschmannstecker, schwarz -lose-

Hirschmannstecker, schwarz -fest-

Nutfüllprofil

Nutfüllprofil TP-727

Nein

(ohne Angabe liefern wir das Profil TP-727 standardmäßig mit)

Beleuchtung LED-Beleuchtung SPOTS Bedienung Funk io ein/aus/ dimmbar (nur mit io Handsender möglich) Anzahl Längsbalken mit Beleuchtung Stück Anzahl Spots je Längsbalken Stück LED-Beleuchtung STRIPES (io) Anzahl Längsbalken mit Beleuchtung

Stück

| | BESCHATTUNG ARNEX PS8000 | / PS8100 |
|--|---|--|
| Modell | Tuch | Antrieb Beschattung |
| PS8000 | Classics | Funkmotor io |
| PS8100 | Design (Exklusiv, Brilliant, Brilliant 3D) | Motor <ohne funk=""> (Sender und Steuerungen separat angeben)</ohne> |
| ohne Angabe Gestellfarbe ARNEX analog NYON | Reflect | Bitte beachten: Bei Bestellung Funkmotor Lieferung nur mit Handsender |
| Hinweis: | Nr | Motorenseite |
| Befestigung ARNEX ausschließlich über Klemmkonsole PS-816 und Leistenprofil PS-812 als Linksroller | | Eine Beschattung bis ~600 cm links rechts |
| inkl. SIR-System™. | | Zwei Beschattungen bis ~1200 cm |
| | | Rechtes Feld links rechts Rechtes Feld links rechts |

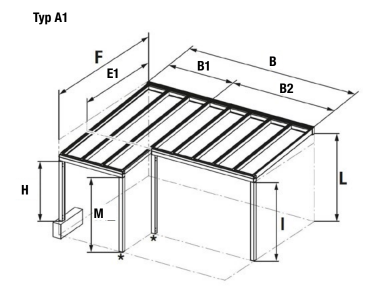
| ш | 1-Kanal Situo 1 io |
|---|--|
| | 5-Kanal Situo 5 io |
| | 1-Kanal Situo 1 A/M io (nur in Pure II (weiß/weiß) erhältlich) |
| | 5-Kanal Situo 5 Variation A/M io |
| | |
| | Farbe |
| | Pure II (weiß/weiß) indoor |
| | Iron II (weiß/metalloptik) _{indoor} |
| | |

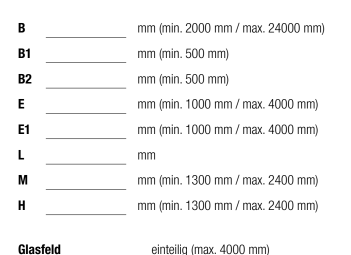
Handsender

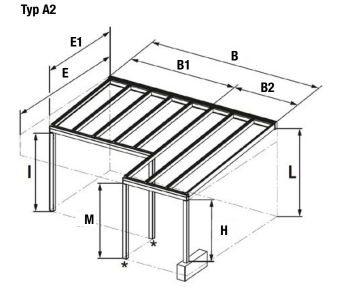
Sonderformen

TYP A

Ansicht von außen







Info

Der Abstand der Längsbalken wird pro Feld automatisch berechnet. Die Befestigung und Dichtheit zwischen Produkt und Untergrund liegt in der Verantwortung des Fachpartners.

Legende

B = Totalbreite

B1 = Breite

B2 = Breite

E = Ausladung horizontal

E1 = Ausladung horizontal

Stützenhöhe wird automatisch berechnet

L = Höhe hinten (Unterkante Wandanschluss)

M = Höhe vorne (Unterkante Wasserkanal) / Durchgangshöhe

H = Höhe Stützen (Unterkante Wasserkanal)

L = Höhe hinten (Unterkante Wandanschluss)

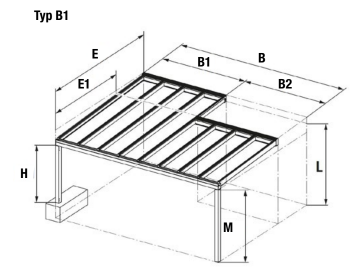
* = Fixposition zwingend (kann nicht eingerückt werden)

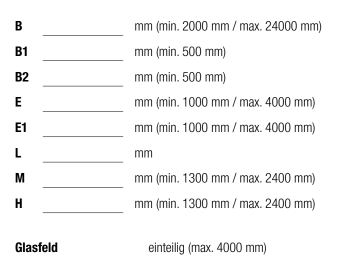


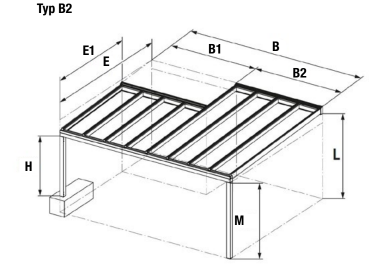
Sonderformen

TYP B

Ansicht von außen







Info

Der Abstand der Längsbalken wird pro Feld automatisch berechnet. Die Befestigung und Dichtheit zwischen Produkt und Untergrund liegt in der Verantwortung des Fachpartners.

Legende

B = Totalbreite

B1 = Breite

B2 = Breite

E = Ausladung horizontal

E1 = Ausladung horizontal

L = Höhe hinten (Unterkante Wandanschluss)

M = Höhe vorne (Unterkante Wasserkanal) / Durchgangshöhe

H = Höhe Stützen (Unterkante Wasserkanal)

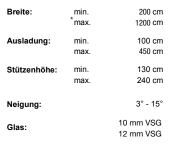
L = Höhe hinten (Unterkante Wandanschluss)

* = Fixposition zwingend (kann nicht eingerückt werden)

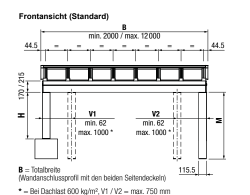


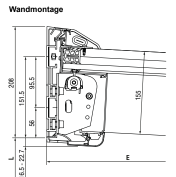
Technische Informationen

NYON PLUS **GP4100** – optional mit Überglasmarkise ARNEX **PS8000 / PS8100**

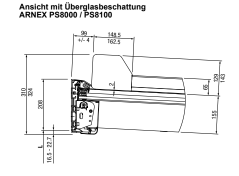


^{*}gekoppelt bis 2400 cm

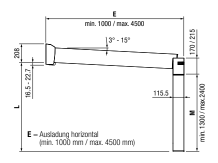


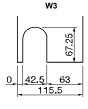


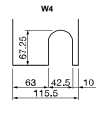


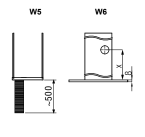


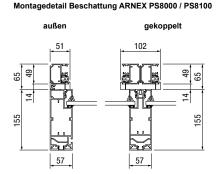
GP4100 Benötigte Maße ohne Beschattung

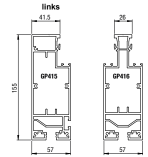




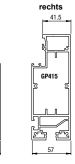




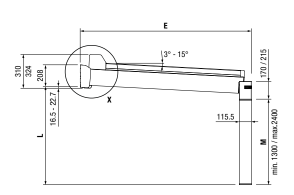




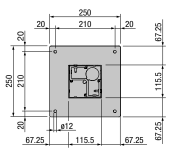
Längsbalken Seite / Standard



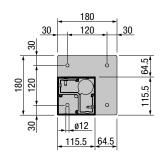
GP4100 Benötigte Maße mit ARNEX PS8000 / PS8100



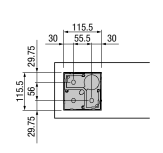
Fußplatten GP-318 (Standard)



GP-319 (Ecke)



GP-320 (Brüstung)



Deckenwinkel GP333

