

Bestelldatum

Kommission/Projekt

Wunschtermin

Zufuhr

Abholung

Bemerkungen/Skizze



KLAIBER Sonnen- u. Wetterschutztechnik GmbH  
 Graf-Zeppelin-Straße 11-13 · 76694 Forst/Baden  
 Tel. 0 72 51 / 97 33-0 · bestellung@klaiber.de  
[www.klaiber.de](http://www.klaiber.de)

Besteller

**Bitte komplett ausfüllen**

Anzahl	Farbe	Dachlast		Bauangaben		Wasserablauf und Stützenabstände (Ansicht von außen)	Funk-Wandsender
		kg/qm	Für Glas** (VSG)	Anzahl und Maße (in cm)			
_____	C10 Verkehrsweiß (RAL 9016) C28 Weißaluminium (~RAL 9006) C34 Eisenglimmer (~DB 703) Trend Lifestyle Struktur Lifestyle Plus	85* (Standard)	10 mm	_____ cm	_____ cm		Wandsender Smooove <b>io</b> 1-Kanal Pure Shine (weiß) Black Shine (schwarz) Silver Shine (silber) Wandsender Smooove Origin 4 <b>io</b>
		125	12 mm	_____ cm	_____ Stk.		
Montage	Nr. _____  RAL / DB Struktur / NCS  Nr. _____	150	Bis 400 cm Scheibe einteilig	Ausfall horizontal (E)	Anzahl Stützen	Pro 17 m <sup>2</sup> ein Wasserablauf. WICHTIG!! Stützeinteilungsmaße in Felder eintragen.	Rahmen für Wandsender Smooove Pure (weiß) Black (schwarz) Silver Mat (silber matt)
		180	Isolationsmontage	_____ cm	_____ cm		
Wand Decke		Auf Anfrage	links rechts	Höhe hinten (L)	Überstand (P)		
		kg/qm	Bohrung Wandanschlussprofil 400 mm nach innen versetzt.	Höhe vorne (M)			
		Straße/Nr. Montageort					
		PLZ Montageort (Bitte unbedingt angeben)					

Zubehör »extra«	Beleuchtung	BESCHATTUNG ARNEX PS8000 / PS8100		Handsender	
Entwässerung außen liegend über Fallrohr links rechts Verlängerung Wasserkanal (max. 1000 mm) _____ cm rechts (v. außen) links (v. außen)	LED-Beleuchtung SPOTS Bedienung Funk <b>io</b> ein/aus/dimmbar (nur mit <b>io</b> Handsender möglich) Anzahl Längsbalken mit Beleuchtung _____ Stück Anzahl Spots je Längsbalken _____ Stück	<b>Modell</b> PS8000 PS8100 ohne Angabe Gestellfarbe ARNEX analog NYON Hinweis: Befestigung ARNEX ausschließlich über Klemmkonsole PS-816 und Leistenprofil PS-812 als Linksroller inkl. SIR-System™.	<b>Tuch</b> Classics <Standard> (nur genäht lieferbar) Nr. _____	<b>Antrieb Beschattung</b> Funkmotor <b>io</b> Motor <ohne Funk> (Sender und Steuerungen separat angeben) Bitte beachten: Bei Bestellung Funkmotor Lieferung nur mit Handsender <b>Motorenseite</b> Eine Beschattung bis ~600 cm links rechts Zwei Beschattungen bis ~1200 cm <b>Linkes Feld</b> links rechts <b>Rechtes Feld</b> links rechts	<b>Handsender</b> <b>io</b> 1-Kanal Situo 1 <b>io</b> 5-Kanal Situo 5 <b>io</b> 1-Kanal Situo 1 A/M <b>io</b> (nur in Pure II (weiß/weiß) erhältlich) 5-Kanal Situo 5 Variation A/M <b>io</b> <b>Farbe</b> Pure II (weiß/weiß) indoor Iron II (weiß/metalloptik) indoor ohne Angabe Pure II
Querbalken verlängert links rechts _____ cm Stahlverstärkung	LED-Beleuchtung STRIPES ( <b>io</b> ) Anzahl Längsbalken mit Beleuchtung _____ Stück			1-Kanal Situo 1 <b>io</b> 5-Kanal Situo 5 <b>io</b> 1-Kanal Situo 1 A/M <b>io</b> (nur in Pure II (weiß/weiß) erhältlich) 5-Kanal Situo 5 Variation A/M <b>io</b>	
GP-318 Fußplatte Standard GP-319 Fußplatte Ecke GP-320 Fußplatte Brüstung Abdeckung Fußplatte				<b>Steuerungen (verkabelt)</b> Soliris Smooove Uno (Sonnen- & Windautomatik)	
				<b>Verkabelung</b> Kabelverlängerung, schwarz, 5 m Kabelverlängerung, schwarz, 10 m Hirschmannstecker, schwarz -lose- Hirschmannstecker, schwarz -fest-	
				<b>Nutfüllprofil</b> Nutfüllprofil TP-727 Ja Nein (ohne Angabe liefern wir das Profil TP-727 standardmäßig mit)	

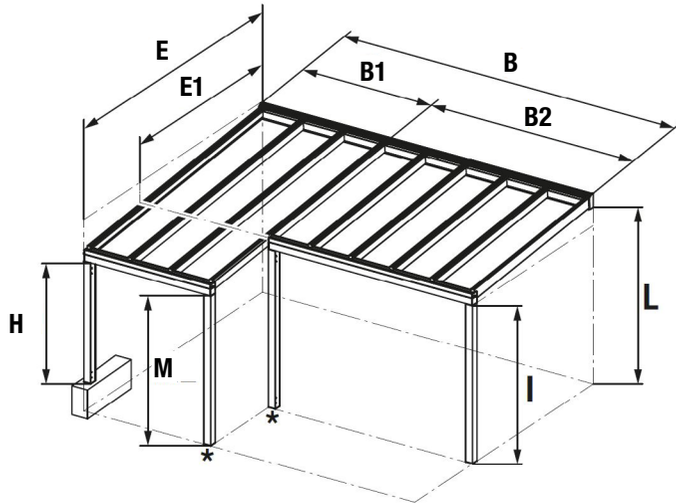
Technische Informationen siehe Rückseite.

Jedes Erzeugnis ist eine Maßanfertigung. Umtausch, Änderung oder Rücknahme ist nicht möglich. Preis nach der z.Zt. gültigen Preisliste. Grundlage sind ausschließlich unsere vorliegenden Verkaufs- und Lieferbedingungen.  
 \*Entspricht Schneelastzone 2 bis 286 m ü.N.N. bzw. Schneelastzone 1 bis 500 m ü.N.N.  
 \*\*Vorgerechnet für 10 mm bzw. 12 mm VSG; Lieferung ohne Glas  
 KL05.2024

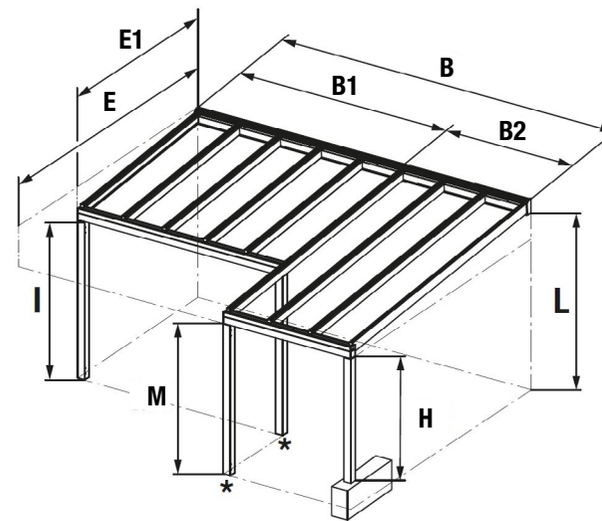
## TYP A

Ansicht von außen

Typ A1



Typ A2



<b>B</b>	_____	mm (min. 2000 mm / max. 24000 mm)
<b>B1</b>	_____	mm (min. 500 mm)
<b>B2</b>	_____	mm (min. 500 mm)
<b>E</b>	_____	mm (min. 1000 mm / max. 4000 mm)
<b>E1</b>	_____	mm (min. 1000 mm / max. 4000 mm)
<b>L</b>	_____	mm
<b>M</b>	_____	mm (min. 1300 mm / max. 2400 mm)
<b>H</b>	_____	mm (min. 1300 mm / max. 2400 mm)

**Glasfeld**                      einteilig (max. 4000 mm)

### Info

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

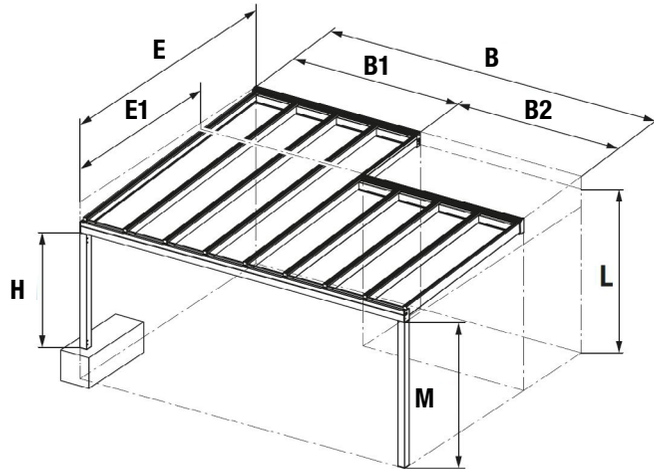
### Legende

- B** = Totalbreite
- B1** = Breite
- B2** = Breite
- E** = Ausfall horizontal
- E1** = Ausfall horizontal
- I** = Stützhöhe 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)

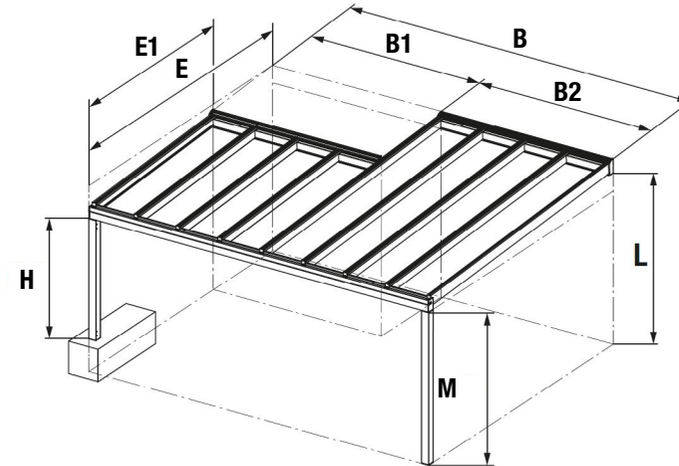
## TYP B

Ansicht von außen

Typ B1



Typ B2



<b>B</b>	_____	mm (min. 2000 mm / max. 24000 mm)
<b>B1</b>	_____	mm (min. 500 mm)
<b>B2</b>	_____	mm (min. 500 mm)
<b>E</b>	_____	mm (min. 1000 mm / max. 4000 mm)
<b>E1</b>	_____	mm (min. 1000 mm / max. 4000 mm)
<b>L</b>	_____	mm
<b>M</b>	_____	mm (min. 1300 mm / max. 2400 mm)
<b>H</b>	_____	mm (min. 1300 mm / max. 2400 mm)

**Glasfeld** einteilig (max. 4000 mm)

### 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** = Ausfall horizontal
- E1** = Ausfall 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)

