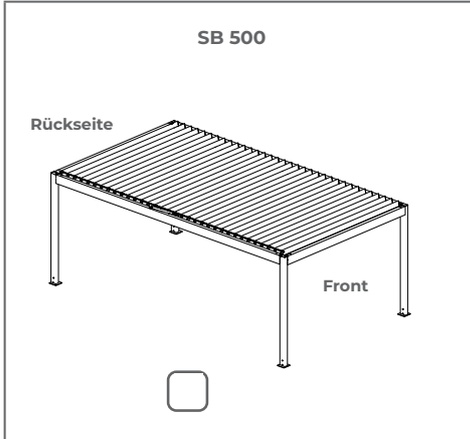
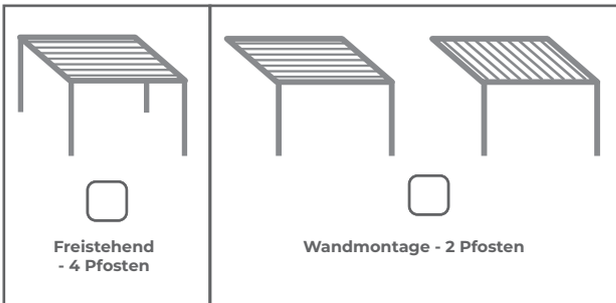


Kommission:

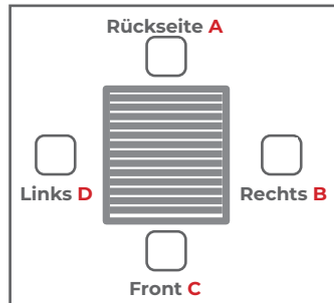
1. Model SB 500



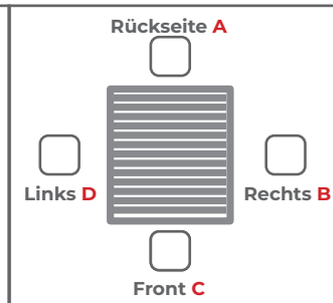
2. Pergolavariante



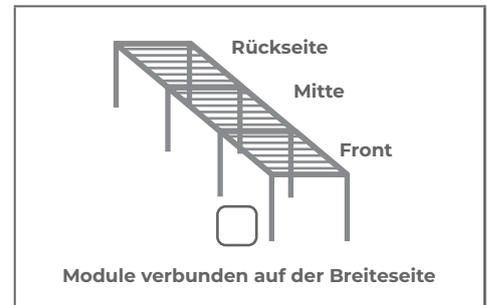
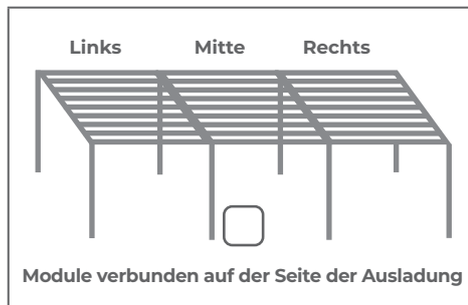
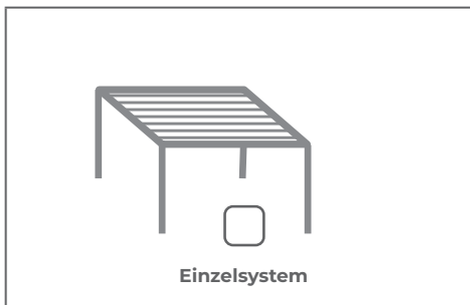
Wandbefestigungsseite



Wasserablauf



3. Modulversion?



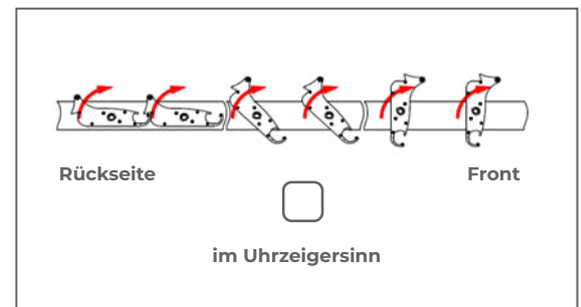
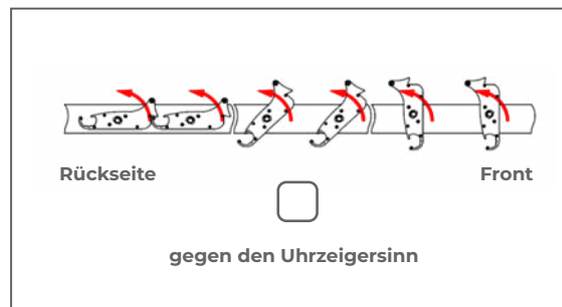
*nur 1 gemeinsamer Pfosten an der Verbindungsstelle

** nur 1 gemeinsamer Pfosten an der Verbindungsstelle Ausladung - 150mm (nur 1 gemeinsame Querstrebe an der Verbindungsstelle)

4. Farben

Konstruktion	Lamellen
<input type="checkbox"/> Ral 9016 Matt	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> FSM 71319 struktura	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> RAL 7016 Matt	<input type="checkbox"/>
Andere RAL-Farbe* Konstruktion	
<input type="text"/>	
Andere RAL-Farbe * Lamellen	
<input type="text"/>	
* gegen Aufpreis	

5. Öffnungsrichtung



6. Neigung des Lamellendachs

Flaches/gerades Dach

Steildach/schräges Dach ZUM Motor*

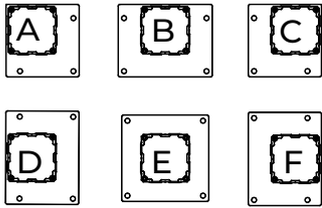
Steildach/schräges Dach VON Motor**

* Wir fertigen standardmäßig ein schräges Dach VON Motor

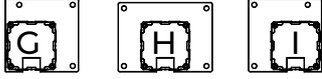
** 5 mm Querneigung der Schaufelenden

6. FüÙe:

FüÙe ohne Wasserablauf



FüÙe mit Wasserablauf



WASSERABLAUFRICHTUNG

7. Geben Sie den Fußtyp in das entsprechende Feld ein weiÙe KäÙtchen für jedes bestellte Modul (max. 4 auf einem Formular)

1 **RÜCKSEITE** **FRONT**

2 **RÜCKSEITE** **FRONT**

3 **RÜCKSEITE** **FRONT**

4 **RÜCKSEITE** **FRONT**

LINKS RECHTS

* ZUSÄTZLICHE PFOSTEN GEGEN AUFPREIS



*** ABSTAND DES ZUSÄTZL. PFOSTENS AUF LINKER ODER RECHTER SEITE=ABSTAND ZUM HINTEREN PFOSTEN

AUF DER FRONT-ODER RÜCKSEITE=ABSTAND ZUM LINKEN PFOSTEN



BEI WANDMONTAGE=ABSTAND DERS ZUSÄTZL. PFOSTENS ZUM PERGOLAENDE

8. Abmessungen

POS	Breite max 5000 mm	Ausladung max 7000 mm	Nischenhöhe max 3200 mm	Motorseite links / rechts	Wandmontage-Seite links / rechts Front / Rückseite	Seite des Wasserablaufs links / rechts Front / Rückseite	Module: 1. Einzelsystem 2. links / Mitte / rechts 3. Front / Mitte / Rückseite Ausladung - 150mm (nur 1 gemeinsame Querstrebe an der Verbindungsstelle)	Zwischenpfosten links / rechts Front / Rückseite	Zusätzl. Pfosten SYMMETRISCH oder geben Sie den Abstand des zusätzl. Pfostens an ***
1									
2									
3									
4									

9. Steuerung

Motor Pico 230V 0-90 Grad

Somfy slim RTS

Pilot 5k RTS

Funkempfänger Somfy IO

Fernbed. 5-Kanal IO

Funkempfänger Elero combio 868

Fernbed. 5-Kanal Elero

Motor Pergola 24V 0-120 Grad

Somfy IO Louver

Fernbed. 5-Kanal IO

Pergola 12 V motor + SOLAR set

10. LED - Beleuchtung

LED-Leisten umlaufend 3200K COB

LED-Leisten umlaufend 4000K COB

Lichtpunkte in den Lamellen* 3300K COB

* Funkempfänger kompatibel mit ausgewähltem Steuergerät im Preis inbegriffen

11. LED Steuerung

Mi light + Pilot (Im Preis)

Somfy white Led Receiver IO

Somfy Lighting Slim Receiver RTS

Elero Combio 868 LI

12. Bitte Pfosten für die Befestigung des LED-Netzteils auswählen (nur in äußeren Pfosten möglich)

RÜCKSEITE

LINKS RECHTS

FRONT

Weiteres Elektrozubehör, z.B. Wettersensoren

Lieferadresse:

Bemerkungen:

Der Käufer erklärt hiermit, dass er fließend deutsch spricht und die abgegebenen und erhaltenen Erklärungen in deutscher Sprache sowie den Inhalt der abgegebenen Bestellung versteht. Er erklärt ebenso, dass er sich mit dem Inhalt der allgemeinen Verkaufs- und Garantiebedingungen, dem Inhalt der technischen Dokumentation, dem Inhalt der Leistungserklärung bei Systemen zur Außenanwendung, dem Inhalt der Konformitätserklärung bei Systemen mit Motorantrieb und dem Inhalt der Information zur Montage der Sicherungselemente bei Systemen mit Kettenzug oder Zugschnur zur Innenanwendung, welche auf der Seite www.selt.com/doc-de verfügbar sind, vertraut gemacht hat und diese akzeptiert:

UNTERSCHRIFT

FIRMA

DATUM