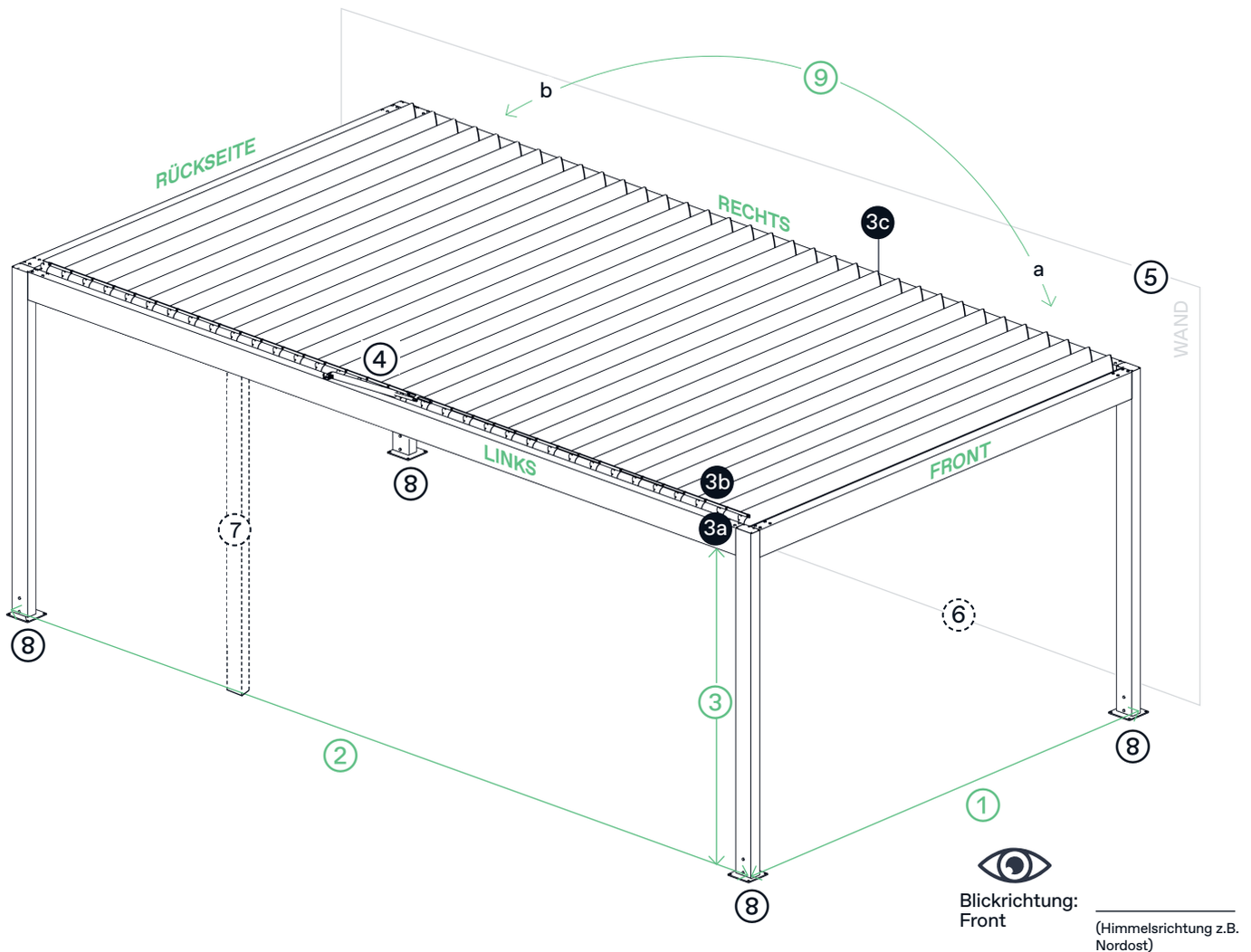


# / Nimm Maß!

Aufmaß Pergola / Datum:

Deine Pergola nach Maß: Ob frei oder an die Wand gestellt, ob klein oder groß, in weiß oder anthrazit- Hier lässt sich's leben.



## / Maße & Montage

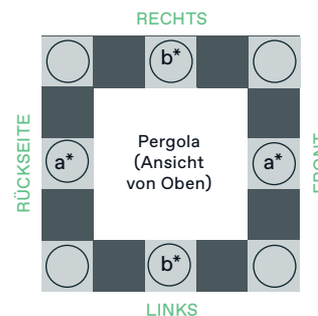
- ① Breite Außenkante (max. 4000) \_\_\_\_\_ mm
- ② Ausladung Außenkante (max. 7000 mm) \_\_\_\_\_ mm
- ③ max. Gesamthöhe (Nischenhöhe: 3-3a-3b) \_\_\_\_\_ mm
- 3a Rahmenhöhe / 212 mm  
Rahmenhöhe GT400 PRO / 245 mm  
(inkl. verdeckter Motor)
- 3b Motorüberstand / 130 mm inkl. geöffnete Lamellen  
GT400PRO / kein Überstand (s. 3a)
- 3c Lamellenüberstand / 70 mm bei 90°
- ④ Motorseite  LINKS  RECHTS
- ⑤ Wandmontage  nein  ja / wenn ja  
 LINKS  RECHTS  
 FRONT  RÜCKSEITE

## / Zusatz

- ⑥ verbundene Pergola-Systeme :  
 Einzelsystem  
 verbunden RECHTS ( Ausladung)  
 verbunden LINKS (Ausladung)  
 verbunden an der FRONT  
 verbunden an der RÜCKSEITE
- ⑦ zusätzl. Pfosten (inkl. Zwischenfuß)  
 nein  ja / wenn ja:  
 LINKS  RECHTS  
 FRONT  RÜCKSEITE
- Platzierung des zusätzl. Pfostens  
 symmetrisch  
 individuelle Lichte Breite  
(von links nach rechts gesehen)  
\_\_\_\_\_ mm

## / Füße

- ⑧ Trage den gewünschten Fuß mit der Bezeichnung von A-F in die Grafik ein.



**Info/** Details zu den Füßen findest du auf der Rückseite.

\* zusätzliche Pfosten a & b (gg. Aufpreis) nur ohne Wasserablaufsystem.

## / Lamellen

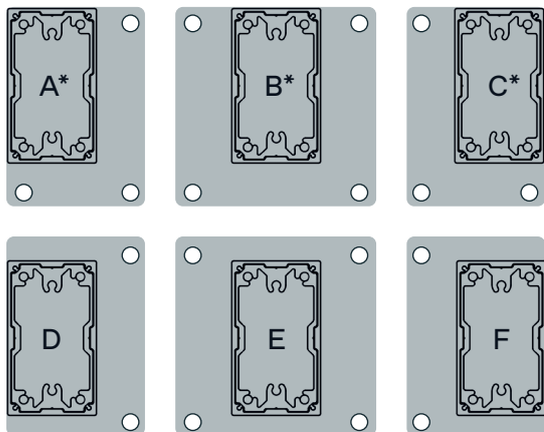
- ⑨ a.  im Uhrzeigersinn  
b.  gegen den Uhrzeigersinn

**Info/** Die Drehrichtung der Lamellen ist abhängig von deiner Blickrichtung auf die Frontseite. Sie bestimmt wo, abhängig von deiner Einbausituation, die Sonne auf und untergeht. Je nach persönlichen Präferenzen, kannst du so einstellen, ob du lieber Vormittags- oder Abendsonne genießt.

/ Nimm Maß!

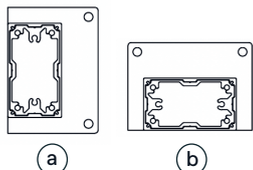
**/ Füße mit Montageplatte**

Füße ohne Wasserablaufsystem\* (GT400 & PRO\*)



\*Füße A, B, C: mit Wasserablaufsystem möglich. Auf welcher Seite dieses eingerichtet werden soll, kannst du im nächsten Schritt eintragen.

Füße zusätzlicher Pfosten



\*Die Pergola GT400 hat ein integriertes Wasserablaufsystem über den Fuß eines Stehers. Auf welcher Seite soll dieses Wasserablaufsystem eingerichtet werden:

- LINKS  RECHTS  
 FRONT  RÜCKSEITE

Bei der Pergola GT400 Pro sind alle Füße mit Wasserablaufsystem ausgestattet.

/

**/ Farbe**

|                                 | Konstruktion          | Lamellen              | Reflektol             |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| RAL 9016 Matt                   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | /                     |
| RAL 7016 Matt                   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| FSM 71319 Struktur              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Andere RAL Farbe (gg. Aufpreis) | _____                 | _____                 | _____                 |

**/ Zubehör**

- Reflektol  LINKS  RECHTS  
 FRONT  RÜCKSEITE

Reflektol Stoff: \_\_\_\_\_

- Wärmestrahler Heliosa11 (bis 12m<sup>2</sup>)  
 Wärmestrahler Heliosa 66 (bis 20m<sup>2</sup>)

Hier geht's zur Website & zum gesamten Stoffsortiment ↗



**/ Angebot**

Name:

Straße / Hausnr.:

PLZ / Ort:

Tel.:

E-Mail:

Notizen: