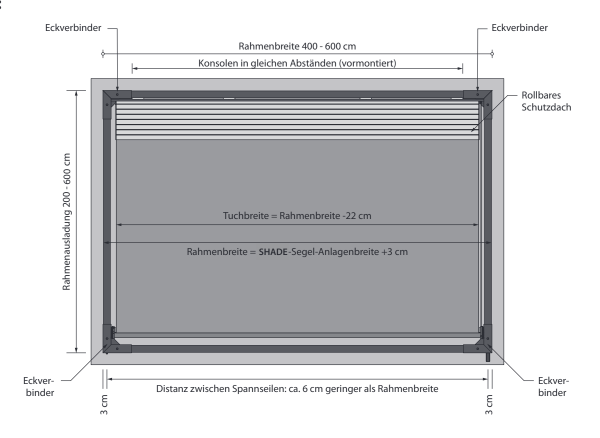
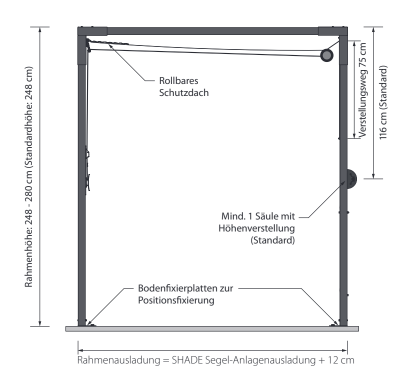
Draufsicht:

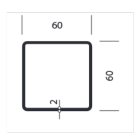


Seitenansicht:



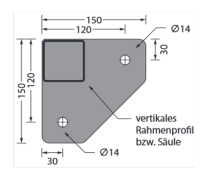
Rahmenprofil:

(Edelstahl gebürstet)



Bodenfixierplatte:

(Edelstahl gebürstet)



Montagebeispiel:





WICHTIGE HINWEISE:

- Die auftretenden Zugkräfte an den einzelnen Säulen/Bodenfixierplatten sind abhängig von der Anlagengröße und Windlastauslegung und können beim Hersteller abgefragt werden.
- **Beispiel:** Bei SHADE CUBE BxA=6m x 5,75m und einer Auslegung für Windklasse 3 (=Windstärke 6 bzw. Windgeschwindigkeit von max. 49km/h) ist mit mind. 850N Zugkraft (bzw. 85kg zusätzliches Gewicht) je Säule/Bodenfixierplatte zu rechnen!
- Jede der vier Säulen/Bodenfixierplatten muss mit dem jeweiligen Untergrund geeignet verbunden werden.
 (Fixierung der Säulenposition + Schutz vor Windabtragung).
- Die Art der Verbindung ist passend zum Untergrund + zu erwartender Zuglast auszuwählen.

Einsatzbereich SHADE Segel:

- Gefälle 0 % bis 40 % (0° bis 22°)
- Selbstentwässerung ab ca. 14 % (8°) Gefälle *
- * Für eine kontinuierliche Ableitung des Regenwassers empfehlen wir den Einsatz einer höhenverstellbaren Säule