

FORTINO® Riviera

Befestigung



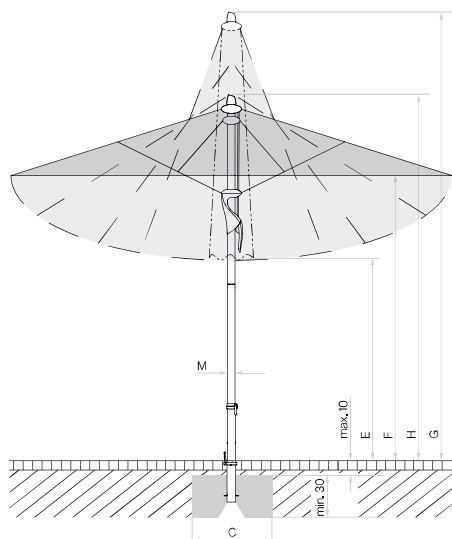
Verwendungsort



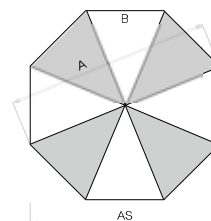
Gestell: 8-teilig, rund, quadratisch, Aluminium
Zweitellig profilierter Stock Ø 38,4 × 2 mm
Schieber und Krone aus korrosionsbeständigem, glasfaserverstärktem Kunststoff
Schrauben und Nieten aus Edelstahl
Gegenläufiges Öffnungsprinzip für leichtes Öffnen

Gestellfarbe: Natureloxiertes Aluminium
Schirmbezug: Stoffqualität 2, 4, 5
Selbstspannend durch flexible Strebenenden
Volant: Nur ohne erhältlich
Schutzhülle: Optional bestellbar

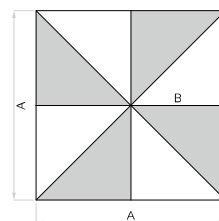
FORTINO® Riviera, © Int. Design reg.



Looser Deckbelag max. 10 cm,
Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten),
Wasserabfluss gewährleisten.



8-teilig



8-teilig

| Nenngrösse | Seitenabstand | Stock Ø | Grundfläche | Schliesshöhe | Durchgangshöhe | Gesamthöhe | Höhe offen | Fundament | Mindestgewicht für Sockel | max. zul. Windg. offen |
|------------|---------------|---------|----------------|--------------|----------------|------------|------------|-----------|---------------------------|------------------------|
| cm | cm | cm | m ² | cm | cm | cm | cm | cm | kg | km/h (Bft.) |
| A | AS | M | B | E | F | G | H | C | | |
| Ø 250 | 230 | 3.8 | 4.4 | 150 | 205 | 285 | 240 | 60 × 60 | 55 | 80 (9) |
| Ø 300 | 275 | 3.8 | 6.4 | 140 | 205 | 300 | 245 | 70 × 70 | 70 | 60 (7) |
| 200 × 200 | - | 3.8 | 4.0 | 135 | 205 | 285 | 240 | 60 × 60 | 55 | 70 (8) |
| 240 × 240 | - | 3.8 | 5.8 | 115 | 205 | 295 | 245 | 70 × 70 | 70 | 60 (7) |

Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2% ± 5 cm).

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse BT. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.