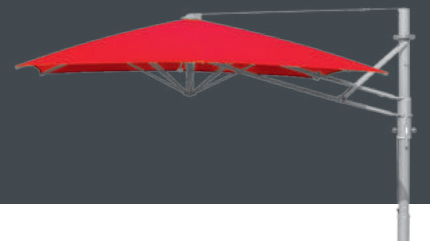




Jumbrella outSide

[www.bahama.de](http://www.bahama.de)



# Jumbrella outSide

Seine optische Leichtigkeit erzielt der Freiarmschirm durch den seitlich stehenden Mast. Das schattenspendende Textil erhält dadurch eine Alleinstellung ohne weitere Ablenkung. Die technische Robustheit für die Stabilisierung tritt an die Seite und somit in den Hintergrund.



## Auf den Punkt gebracht

- \* 6 verschiedene Modellgrößen von 7 m<sup>2</sup> bis 16 m<sup>2</sup>
- \* Runde und quadratische Modelle
- \* Große Vielfalt an Zusatzausstattungen wie z. B. textile Verbundrinne | TVR, Seitenwand, Beleuchtung mit LED, Heizstrahler, Extra-Schutz V4A | maritime Ausrüstung
- \* Wartungsfreie Servo-Mechanik für ausfallsicheres Öffnen und Schließen des Schirms
- \* 2 Handgriffe mit Federbügeln zum Spannen; abschließbar
- \* Standardgestelle in Verkehrsweiß | RAL 9016 oder in Anthrazitgrau | RAL 7016, jeweils Feinstruktur matt
- \* Möglichkeiten der Sonderanfertigungen für Gestelle (Farbe, auch exklusive Holzoptik | Golden Oak)
- \* Perfekte, dauerhafte Spannung der kedergeführten Textilmembrane
- \* Zusätzliche, stabilisierende Stützstreben
- \* Membranen in drei verschiedenen hochwertigen Qualitäten; einfarbig und gestreift
- \* Große, aktuelle Farbauswahl
- \* Exzellenter UV-Schutz UPF 50+
- \* Hohe Wasserdichtigkeit
- \* Sämtliche Möglichkeiten der Bedruckung der Textilmembrane
- \* Schafft Freiraum für individuelle Sitzplatzgestaltung
- \* Kurze Lieferzeiten, schnelle Ersatzlieferung, außergewöhnlich lange Ersatzteilversorgung
- \* Neueste Generation von Heizstrahlern zum Verbleib im geschlossenen Schirm
- \* Integrierte Diebstahlsicherung
- \* Bis zu 111 Monate Windgarantie bis max. Windstärke 7 | 50 km/h

## Zusatzausstattung



### 1 Textile Membrane | Bespannung

#### betex® 05 | Bahama-Exklusivgewebe

- 100% Polyestergewebe mit oberseitig transparenter Beschichtung, mit dem OEKO-TEX 100 Siegel Klasse 1
- 25 aktuelle Farben, Sonderfarben auf Anfrage

#### Preconstraint 302

- Polyestergewebe 550 Dtex mit PVC-Beschichtung in SERGE FERRARI PRECONSTRAINT® Technologie
- 25 aktuelle Farben, Sonderfarben auf Anfrage

#### swela Sunvas | einfarbig/uni und gestreift/ZebraS

- 100% Polyestergewebe mit schmutz- und wasserabweisender Imprägnierung
- einfarbig: 61 aktuelle Farben, Sonderfarben auf Anfrage
- gestreift: 20 Farbkombinationen

### 2 Schirmgestell

Besondere Stabilität durch stranggepresste, innenverstärkte und profilierte Alu-Spezialstandsäule

Säulendurchmesser ca. 130 mm, Wandung ca. 3,7 mm

Zylinderschlösser in den Handgriffen verhindern unberechtigtes Öffnen und Schließen

### 3 Bodenbefestigung

#### Stationäre Bodenbefestigung

I. Kippbare Bodenbefestigung

II. Montagefußplatte

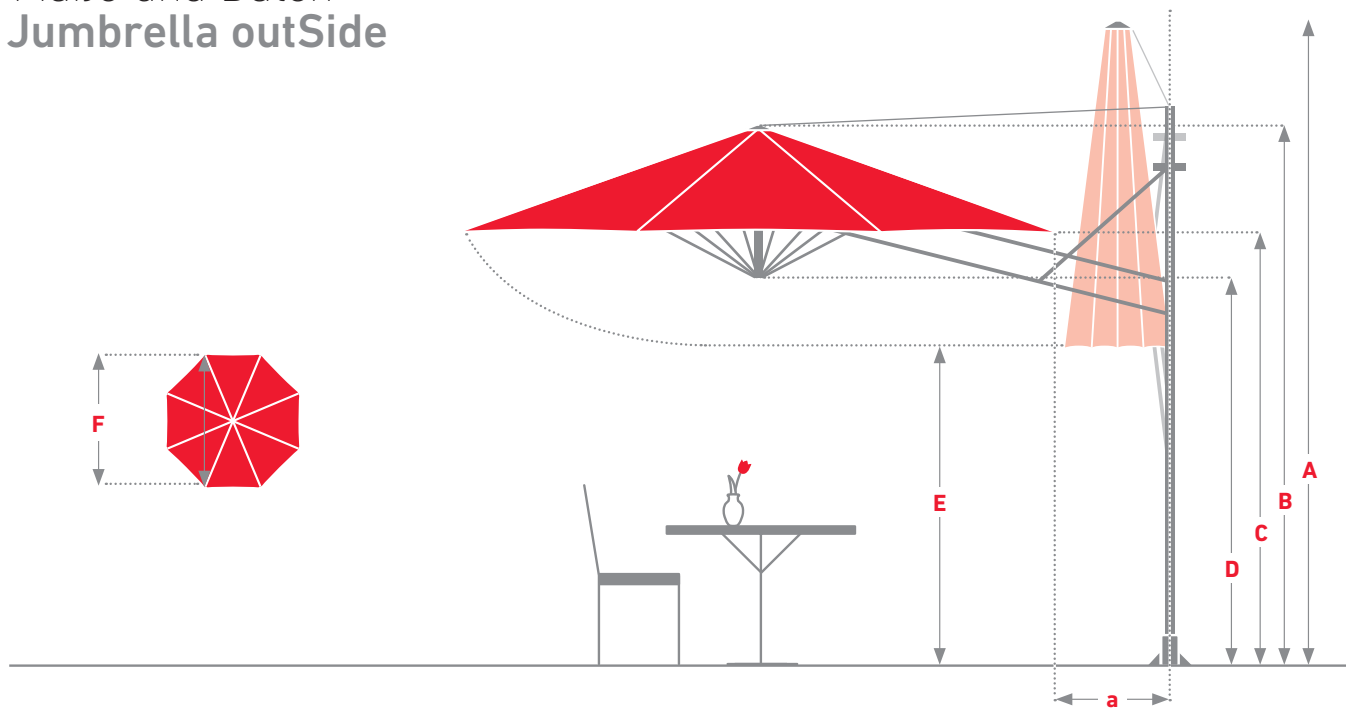
III. Kombi-Befestigung (auftragsbezogen)




#### Stationäre Wandbefestigung

I. Wandschellen

# Maße und Daten

## Jumbrella outSide



| Alle Maße sind ca. Angaben                            |  Ø 3,0 m   8 Speichen |  Ø 3,5 m   8 Speichen |  Ø 4,0 m   8 Speichen |
|---|--|---|--|
| Fläche in m <sup>2</sup>                              | 7  | 9,6   | 12   |
| Schirmgewicht<br>ohne Kippöhse & Verpackung, in kg    | 120  | 120   | 120  |
| Transportgewicht inkl. Verp., in kg                   | 240  | 240   | 240  |
| <b>A</b> Höhe geschlossen* in cm                      | 419  | 419   | 419  |
| <b>B</b> Höhe geöffnet* in cm                         | 312  | 312   | 312  |
| <b>C</b> Durchgangshöhe* in cm                        | 240  | 240   | 240  |
| <b>D</b> Durchgangshöhe Mitte* in cm                  | 205  | 205   | 205  |
| <b>E</b> Bodenfreiheit* in cm                         | 248  | 218   | 200  |
| <b>F</b> Innenkreisdurchm. in cm                      | 277  | 323   | 370  |
| <b>a</b> Abstand Säulenmitte** bis Membrankante in cm | 123  | 96  | 72   |
| Max. zulässiger Wind<br>geöffnet, km/h   Stationär    | 50   | 50  | 50   |

| Alle Maße sind ca. Angaben                            |  3,0 × 3,0 m   8 Speichen |  3,5 × 3,5 m   8 Speichen |  4,0 × 4,0 m   8 Speichen |
|---|--|--|--|
| Fläche in m <sup>2</sup>                              | 9  | 12   | 16   |
| Schirmgewicht<br>ohne Kippöhse & Verpackung, in kg    | 120  | 120  | 120  |
| Transportgewicht inkl. Verp., in kg                   | 240  | 240  | 240  |
| <b>A</b> Höhe geschlossen* in cm                      | 419  | 419  | 419  |
| <b>B</b> Höhe geöffnet* in cm                         | 312  | 312  | 312  |
| <b>C</b> Durchgangshöhe* in cm                        | 240  | 240  | 240  |
| <b>D</b> Durchgangshöhe Mitte* in cm                  | 205  | 205  | 205  |
| <b>E</b> Bodenfreiheit* in cm                         | 189  | 148  | 120  |
| <b>a</b> Abstand Säulenmitte** bis Membrankante in cm | 123  | 96   | 72   |
| Max. zulässiger Wind<br>geöffnet, km/h   Stationär    | 50   | 50   | 50   |

\* Alle Maße beziehen sich auf die Verwendung mit stationärer Verankerung \*\* Säulendurchmesser ca. 13 cm

# Scribble & Write

