



 Jumbrella XL



# Jumbrella XL

Jumbrella XL steht für »extra large« - extra groß. Die überspannte Fläche reicht von 25 m<sup>2</sup> bis 49 m<sup>2</sup>. Der Großschirm trotz den höchsten Windbelastungen und lässt sich durch Kombinationsmöglichkeiten und Zusätze variantenreich ausstatten.



## Kurz gefasst

- 8 verschiedene Modellgrößen von 25 m<sup>2</sup> bis 49 m<sup>2</sup>
- Zusatzausstattungen wie z. B. textile Verbundrinne, Seitenwand, Anprallschutz, LED-Beleuchtung, Heizstrahler, Lautsprecher, TV, WLAN, maritime Ausrüstung
- Wartungsfreie Servo-Mechanik für ausfallsicheres Öffnen und Schließen
- Kraftsparende Handhabung (Servo-Mechanik) durch 4-stufiges Öffnen **1**
- Perfekte, dauerhafte Spannung der kedergeführten Textilmembrane; zusätzliche Stützstreben
- Exzellenter UV-Schutz UPF 50+; hohe Wasserdichtigkeit
- Einzel austauschbare Ersatzteile
- Bedruckung möglich
- Mit Volant erhältlich
- Mit Diebstahl- und Nutzungssicherung **2 3**

## Textile Membrane | Bespannung




- betex® 05 | Bahama-Exklusivgewebe**
- 100% Polyestergerewebe mit oberseitig transparenter Beschichtung, mit dem OEKO-TEX 100 Siegel Klasse 1
- 25 aktuelle Farben, Sonderfarben auf Anfrage
- Preconstraint 302**
- Polyestergerewebe 550 Dtex mit PVC-Beschichtung in SERGE FERRARI PRECONSTRAINT® Technologie
- 25 aktuelle Farben, Sonderfarben auf Anfrage

## Zusatzausstattung



## Größen

Alle Maßangaben in Meter

 rund	Ø 7,0			
 quadratisch	5,0 × 5,0	5,5 × 5,5	6,0 × 6,0	7,0 × 7,0
 rechteckig	6,0 × 5,14	7,0 × 5,0	7,0 × 6,0	

## Schirmgestell

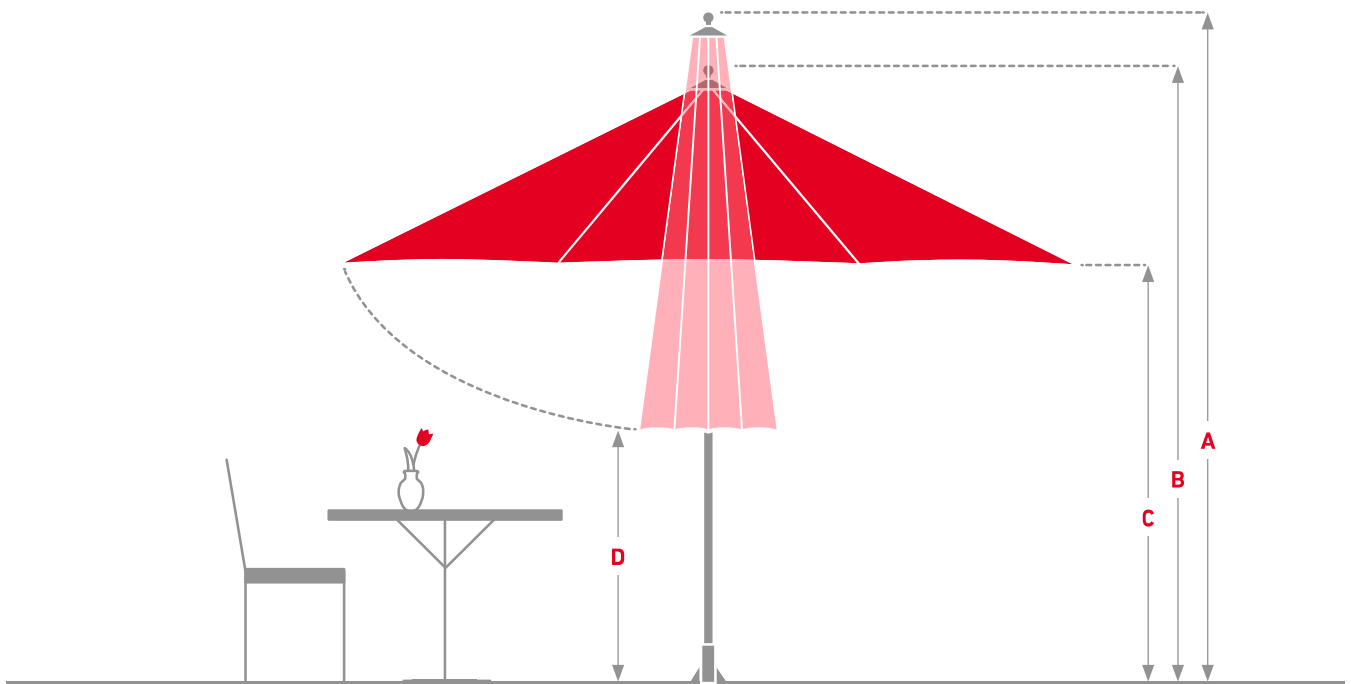
- Standardgestellfarbe in Verkehrsweiss | RAL 9016, Seidenglanz oder in Anthrazitgrau | RAL 7016, Feinstruktur matt
- Möglichkeiten der Sonderanfertigung für Gestelle wie Farbe, Holzoptik | Golden Oak
- Besondere Stabilität durch stranggepresstes Alu-Formhohlprofil **4**
- Säulendurchmesser außen ca. 95 mm, Wandung ca. 3,5 mm
- Stoß- und kratzunempfindliche PES-pulverbeschichtete Standsäule, nachträglich gebrannt

## Bodenbefestigung

- Mobile und stationäre Varianten
- Mobilständer mit Betonsteinen; für wechselnde Standorte geeignet
- Stahlplattenständer; auch für Terrassenunterbau nutzbar **5**
- Kippbare Bodenbefestigung mit Kippgelenkachse zum Aufschrauben **6**
- 2-teilige Flachfuß Konsole mit Kippgelenkachse; optional mit »fischer« Schwerlastanker
- Weitere Optionen wie Heizstrahler- oder Elektroinstallationsvorrüstungen, Distanzstücke, Bodenhülsenverlängerungen

# Maße und Daten

## Jumbrella XL rund & quadratisch



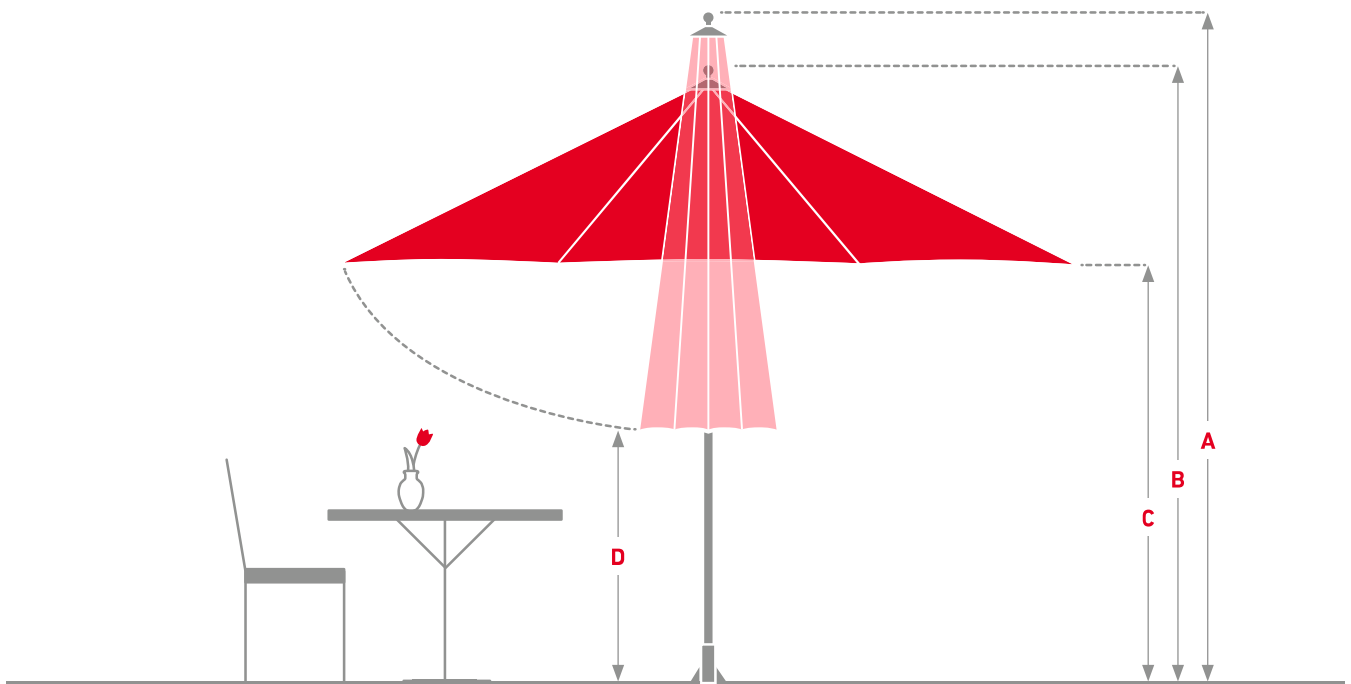
\* Alle Maße beziehen sich auf die Verwendung mit stationärer Verankerung (Bodenhülse) \*\* Bei Verwendung eines Volants erhöhen sich die Maße um 30 cm.



Alle Maße sind ca. Angaben	Ø 7,0 m 12 Speichen	5,0 × 5,0 m 12 Speichen	5,5 × 5,5 m 12 Speichen	6,0 × 6,0 m 12 Speichen	7,0 × 7,0 m 12 Speichen
<b>Fläche</b> in m <sup>2</sup>	37	25	30,25	36	49
<b>Schirmgewicht</b> ohne Kipphülse & Verpackung, in kg	190	159	164	177	200
<b>Transportgewicht</b> inkl. Verpackung, in kg	251	216	225	242	265
<b>A Höhe geschlossen*</b> in cm	513	450	489	526	526
<b>B Höhe geöffnet*</b> in cm	394	354	379	394	394
<b>C Durchgangshöhe*</b> in cm	250	235	248	250	245
<b>D Bodenfreiheit*</b> in cm	140	83	85	80	13
<b>Max. zulässiger Wind</b> geöffnet, km/h   Stationär/Mobil	90/59	110/72	100/65	90/59	60/-

# Maße und Daten

## Jumbrella XL rechteckig



\* Alle Maße beziehen sich auf die Verwendung mit stationärer Verankerung (Bodenhülse) \*\* Bei Verwendung eines Volants erhöhen sich die Maße um 30 cm.

	 6,0 × 5,14 m 12 Speichen	 7,0 × 5,0 m 12 Speichen	 7,0 × 6,0 m 12 Speichen
Alle Maße sind ca. Angaben			
Fläche in m <sup>2</sup>	30,84	35	42
Schirmgewicht ohne Kipphülse & Verpackung, in kg	161	175	190
Transportgewicht inkl. Verpackung, in kg	226	240	255
<b>A</b> Höhe geschlossen* in cm	515	520	526
<b>B</b> Höhe geöffnet* in cm	385	390	395
<b>C</b> Durchgangshöhe* in cm	250	250	250
<b>D</b> Bodenfreiheit* in cm	98	70	45
Max. zulässiger Wind geöffnet, km/h   Stationär/Mobil	90/59	70/39	70/-