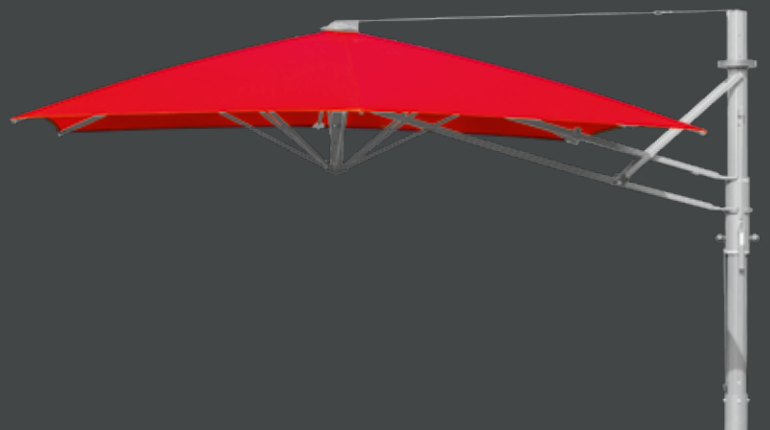


BAHAMA®

Jumbrella outSide
Preisliste 2023



Jumbrella outSide | rund, quadratisch

in m

Ø 3
7 m²
8 Speichen






Ø 3,5
9,6 m²
8 Speichen

Ø 4
12 m²
8 Speichen

3 × 3
9 m²
8 Speichen







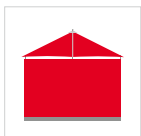





3,5 × 3,5
12 m²
8 Speichen

4 × 4
16 m²
8 Speichen

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Gewicht/Maße/ Technische Daten	Preis in €	Preis in €	Preis in €	Preis in €	Preis in €	Preis in €
Schirmmodell und -gestell*									
1	Jumbrella outSide »betex®05« Bahama Exklusivgewebe	- Textilmembrane »betex®05« Polyester - zahlreiche Farben gemäß Farbkarte - bedruckbar - Aluminiumgestell in Verkehrsweiß RAL 9016, Feinstruktur matt, Kunststoffteile in Weiß - Metallteile aus V2A-Edelstahl	- je nach Schirmgröße - Gewicht des Gewebes: ca. 200 g/m ²	6.550	6.665	6.865	6.665	6.865	7.065
2	 Gestellfarbe in Anthrazitgrau	- in Anthrazitgrau RAL 7016, Feinstruktur matt - Kunststoffteile in Schwarz					ohne Aufpreis		
3	 Gestellfarbe ausgefällene Designs	- Aluminiumteile größtenteils in z.B. »Golden Oak«, Beton- oder Cortenstahl-Optik - Kunststoffteile in Schwarz					805		
4	 Gestellfarbe nach Wunsch	Aluminiumteile in Wunschfarbe nach RAL					595 ohne Aufpreis ab 6. Schirm in gleicher Farbe und in einer Bestellkommission		
5	Kunststoff-Teile in Schwarz	anstatt in Weiß					ohne Aufpreis		
6	 Extra-Schutz V4A maritim Maritime Ausführung	alle Metallteile in V4A Off-shore-Stahl					480		
7	Schirmsäulenverlängerung	je nach Modell bis 50 cm möglich					300		
Schirmmodell und -gestell mit alternativer Textilmembrane*									
8	Jumbrella outSide »Precontraint 302«	Gestell und Gestelloptionen wie 1-7, jedoch: - Textilmembrane »Precontraint 302« - Polyestergewebe 550 Dtex mit PVC-Beschichtung - zahlreiche Farben gemäß Farbkarte bedruckbar - B1-Klassifizierung schwer entflammbar	Gewicht des Gewebes: ca. 480 g/m ²	7.530	7.665	7.895	7.665	7.895	8.125
9	Jumbrella outSide »elegance«*	wie 8, jedoch: - Textilmembrane »elegance«* Polyester - ausgeprägte textile Haptik nicht bedruckbar	Gewicht des Gewebes: ca. 310 g/m ²	7.530	7.665	7.895	7.665	7.895	8.125
10	Jumbrella outSide »ZebraS, elegance gestreift«*	wie 9, jedoch: - gestreift	Gewicht des Gewebes: ca. 310 g/m ²	7.755	7.895	8.130	7.895	8.130	8.370
Original Bahama Ersatzmembrane*									
11	Ersatzmembrane »betex® 05«	aus »betex®05« Polyester		595	675	830	705	945	1.055
12	Ersatzmembrane »Precontraint 302«	aus »Precontraint 302« PES-Gew. m. PVC-Besch.		880	975	1.155	1.030	1.330	1.475
13	Ersatzmembrane »elegance«*	aus »elegance«* Polyester		880	975	1.155	1.030	1.330	1.475
14	Ersatzmembrane »ZebraS, elegance gestreift«*	aus »ZebraS, elegance gestreift«* Polyester		1.085	1.205	1.410	1.285	1.645	1.790
Druck									
15	 Druck	- individuelle Bedruckung der Textilmembrane - Vektordatei erforderlich (z.B. PDF, EPS, AI,...)					siehe Druckpreislste		

Jumbrella outSide | quadratisch

in m **3 × 3** **3,5 × 3,5** **4 × 4**
 9 m² 12 m² 16 m²
 8 Speichen 8 Speichen 8 Speichen











Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis in €	Preis in €	Preis in €
Textile VerbundRinne TVR*					
16	Vorrüstung für Textile VerbundRinne	- Vorrüstung des Schirmgestells für die Befestigung der textilen VerbundRinne (alle Speichen) - eingearbeitete Gewindemuffen im Speichenprofil	19	19	19
17	 Textile VerbundRinne	 VerbundRinne aus »betex®05« Polyester	560	595	640
18	 Textile VerbundRinne	VerbundRinne aus »Preconstraint 302« Polyestergewebe 550 Dtex mit PVC-Beschichtung in SERGE FERRARI PRECONSTRAINT® Technologie	630	670	720
19	 Textile VerbundRinne	VerbundRinne aus »elegance«* Polyester	630	670	720
Seitenwand*					
20	Vorrüstung für Seitenwand	 - Vorrüstung des Schirmgestells für die Befestigung der Seitenwand (je Speiche) - Vormontage von Ringmutter mit Gewindestift und Nutzenstein am Speichenprofil (ohne Bohrung)	19	19	19
21	 Seitenwand OHNE Fenster	 - »betex®05«, analog zur Textilmembrane - Aufhängung mit Karabiner an den Speichen - aufrollbar, kann im geöffneten Schirm verbleiben - Verbindung über Reißverschlüsse - Alu-Einschubprofile an oberen/unteren Kanten - Seitenwand für Auslegerseite separat bestellen	360	400	450
22	 Seitenwand OHNE Fenster MIT Tür rechts oder links	wie 21, zusätzlich: - mit aufrollbarer Tür	510	550	600
23	 Seitenwand MIT Fenster	 wie 21, zusätzlich: - mit flexiblem Fenster aus 0,5 mm starker Klarsichtfolie	375	420	470
24	 Seitenwand MIT Fenster MIT Tür rechts oder links	wie 23, zusätzlich: - mit aufrollbarer Tür	525	570	620
25	Verbindungsstück	 - zum Verbund der Seitenwände von zwei Schirmen - Textil mit Reißverschluss	125	125	125

* Mindestmenge 4 Schirme bzw. Austauschmembrane

Anmerkung: Technische Abbildungen ähnlich.

Alle Preise **ausschließlich** Mehrwertsteuer ab Werk. Diese Preisliste unterliegt unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) in der jeweils geltenden Fassung.

Jumbrella outSide | rund, quadratisch

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Gewicht/Maße/ Technische Daten	alle Modelle Preis in €
Stationäre Bodenbefestigung				
26	 Kippbare Bodenbefestigung	 - Unterteil zum Einbetonieren - Oberteil mit Kippgelenkchse, pulverbeschichtet - inkl. Diebstahlsicherung	Gewicht: ca. 42 kg	600
27	 Kippbare Bodenbefestigung MIT Elektroanschluss Heizstrahler	 - wie 26, jedoch für Schirm mit elektrischer Sonderausstattung	Gewicht: ca. 45,5 kg	700
28	Distanzstück für kippbare Bodenbefestigung	 - zur Überbrückung von z.B. Sandaufbau in Kindergärten - für kippbare Bodenbefestigung (lfd. Nr. 26, 27 und 29)	- Höhe auftragsbezogen von 134 bis 250 mm (Sondermaße auf Anfrage)	360
29	 Montagefußplatte	 - Oberteil mit Kippgelenkchse, pulverbeschichtet - Stahlplatte verzinkt	- Maße: 610 × 610 × 20 mm - Gewicht: ca. 77,5 kg	1.450
30	 Optional: »fischer« Schwerlastanker 1 Satz = 8 Stk.	 - Typ #FH II 18/30 SK A4 - M12-Gewinde für 2-teilige Flachfuß-Konsole mit Senklochbohrungen - inkl. Betonbohrer Typ #SDS Plus II, Bohrlochtiefe 135 mm und Inbusschlüssel SW 8		530
31	Wandschellen	 - zwei Schellen zur Befestigung AN der Wand - Material: Aluminium, pulverbeschichtet		595
32	Wandschellen-Befestigungsset	Befestigungsset zur Befestigung der Wandschelle (Pos. 31) IN der Wand (jeweils Beton- oder Hohlsteinblockwand) - Montageset für Wände ohne Wärmedämmverbundsystem WDVS - Montageset für Wände mit Wärmedämmverbundsystem WDVS		95 370

Bahama Windgarantie*

Bahama gewährt Ihnen – neben den gesetzlichen Gewährleistungen sowie auf der Grundlage der Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) – eine Windgarantie für Schirme im geöffneten Zustand. Die maximale Windbelastbarkeit ist abhängig vom Schirmmodell und der gewählten Bahama Bodenbefestigung.












Die Basis-Windgarantie von 37 Monaten kann zwei Mal um jeweils 37 Monate verlängert werden. Bahama ermöglicht Ihnen durch die zweimalige Verlängerung somit eine Windgarantie von insgesamt 111 Monaten, d.h. 3.376 Tage oder mehr als 9 Jahre. Sie fragen sich, wie dieser Zeitraum zustande kommt? Die Zugfestigkeit der Textilmembrane lässt aufgrund von Witterungseinflüssen im Zeitverlauf und besonders in den ersten 3 Jahren überproportional nach. Die übrigen Grundeigenschaften des Schirms wie Sonnenschutz und Regendichtigkeit bleiben jedoch erhalten. Allerdings kann Bahama die Windgarantie nur bei größter Spannung und höchster Zugfestigkeit der Textilmembrane garantieren.

Deshalb: Neue ausgetauschte Bahama Textilmembrane = neue Bahama Windgarantie.

Anmerkung: Technische Abbildungen ähnlich.

Alle Preise **ausschließlich** Mehrwertsteuer ab Werk. Diese Preisliste unterliegt unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) in der jeweils geltenden Fassung.

Jumbrella outSide | rund, quadratisch

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Gewicht/Maße/ Technische Daten	alle Modelle Preis in €
Schutzhülle				
33	 Schutzhülle comfort	 <ul style="list-style-type: none"> - »betex®05« Polyester - in Farbe 9801 - beton - mit Reißverschluss für Teleskopstab 		445
34	 Schutzhülle comfort mit Teleskopstab	 <ul style="list-style-type: none"> wie 33, jedoch: - mit Teleskopstab 		590
Anprallschutz				
35	 Anprallschutz für Schirmsäule	 <ul style="list-style-type: none"> - 2-teilig - rund mit Klettverschluss - in 10 Farben lieferbar 		525
LED-Beleuchtung				
36	 LED-Beleuchtung mit 4 RGBW-LED Streifen	<ul style="list-style-type: none"> - 4 RGBW-LED Streifen - indirekte RGBW-LED Beleuchtung 240 / 24V - mit Fernbedienung - in Stützen integriert 		1.055
37	 LED-Beleuchtung mit 8 RGBW-LED Streifen	<ul style="list-style-type: none"> wie 36, jedoch - 8 RGBW-LED Streifen 		1.265
Heizstrahler				
38	 2 Heizstrahler	 <ul style="list-style-type: none"> - 2 elektrische Infrarot-Heizstrahler - mit Fernbedienung in Stufen regelbar - kann im geschlossenen Schirm verbleiben - Spiralkabel innerhalb Schirmsäule mit 5-poligem Steckanschluß für bauseitiges Anschlusskabel 5 × 2,5 mm² 	je Strahler: 1500 Watt	2.060
39	 4 Heizstrahler	<ul style="list-style-type: none"> wie 38, jedoch: - 4 elektrische Infrarot-Heizstrahler 	je Strahler: 1500 Watt	2.755
40	Minderpreis für Kombinationsausstattung Beleuchtung und Heizstrahler	bei gleichzeitiger Bestellung von Beleuchtung und Heizstrahler		-200

Eigene Notizen

Grid area for notes.

Anmerkung: Technische Abbildungen ähnlich.



01/2023

BAHAMA®