

BAHAMA[®]

GROSS Schirme
für die Hotellerie





Bahama

1950 gegründet, konstruiert und produziert Bahama heute hochwertige und vielfältige Großschirme und Sonnensegel. Nationale wie auch internationale Kunden vertrauen auf unsere Industrietechnologie und handwerkliche Sorgfalt. Die hochwertigen Produkte von Bahama stehen charakteristisch sowohl für technische Attribute wie Kompaktheit, Haltbarkeit und Windstabilität, als auch für ästhetische Komponenten wie Form- und Materialschönheit.

Unsere vollstufige Produktion »Made in Germany« stellt nahezu alle Bauteile in Eigenfertigung her. Außerdem verarbeitet Bahama nachhaltige und umweltverträgliche Stoffe mit dem OEKO-TEX 100-Siegel der Klasse 1. Aufgrund des Zusammenspiels aus Materialqualität und konstruktiver Beschaffenheit garantiert Bahama die Windbeständigkeit seiner Produkte, je nach Modell bis zu 130 km/h.

Und das Wichtigste: Wir leben Kundenservice – von der Beratung, über die Montage bis hin zur Reinigung, Wintereinlagerung und Wartung.

Entdecken Sie die Möglichkeiten einer verlängerten Freiluftsaison. Bei Wind und Wetter. Lernen Sie uns kennen!



Der Jumbrella 4 x 4 m gewinnt den iF DESIGN AWARD 2018, den Red Dot Award 2018 und den German Design Award 2019. Alle Auszeichnungen werden getrennt voneinander vergeben und gelten seit den 1950er Jahren als weltweit renommierte Labels für gutes Design. Die unabhängigen, internationalen Expertenjurys vergaben die begehrten Gütesiegel jeweils unter über 6.000 Einreichungen aus über 50 Ländern.

Der erste Eindruck zählt

Und diesen vermittelt neben der Architektur die sichtbare Außenterrasse mit ihren Gestaltungselementen wie dem Großschirm und das Mobiliar. Sie spiegelt das Innere wider und lässt auf das Schließen, was das Hotel auszeichnet. Diese positive Empfindung kann sich im Inneren fortsetzen – vom Empfang, in die Hotelzimmer, bis ins Restaurant und den Bar- und Wellnessbereich. Bahama Großschirme unterstreichen diesen Anspruch durch eine **hohe Qualität sowie Form- und Materialschönheit**.

Mit einem Großschirm verbinden Gäste bestimmte **Erwartungen**: Dort, wo er aufgestellt ist, gibt es häufig ein gastronomisches Angebot. Ein Schirm steht neben Liegen im Wellnessbereich, die für angenehme Entspannung sorgen. Er ermöglicht den Gästen einen geschützten Platz im Hotelgarten zum ruhigen Lesen oder für lebhaftes Gespräch. Jeder Gast kann sich im gewählten Bereich aufhalten, wohlfühlen und seine eigenen Bedürfnisse erfüllen. Der Übergang vom Inneren des Hotels nach draußen unterm Großschirm ist fließend.

Bei Wind und Wetter

Das Handling von Bahama Großschirmen geht schnell und ist leicht: Öffnen, Spannen, Schließen oder selbst bei Wind geöffnet lassen. Denn Bahama Großschirme garantieren eine sehr hohe **Windstabilität – im geöffneten Zustand!** Dabei besitzt jedes Modell in Abhängigkeit zur Bodenbefestigung seine eigene maximale Windbelastbarkeit. Lassen Sie die Gedanken eines möglicherweise umkippenden Schirms erst gar nicht aufkommen. Vertrauen Sie auf die Bahama Windgarantie.

Bahama Großschirme gewähren aufgrund des verwendeten Gewebes außerdem einen umfangreichen **UV-Schutz** (UPF50+). Diese hohen Erwartungen stellen auch die Gäste an einen Großschirm. Kein Gast möchte von einem Sonnenbrand überrascht werden. Und ebenso wenig mögen sie ihr sorgfältig zubereitetes Essen auf dem Teller zerfließen sehen. Im angenehmen Schatten anstatt in der direkten Sonne lässt sich das servierte Essen in aller Ruhe genießen. Das Dessert schmeckt so auch viel besser.

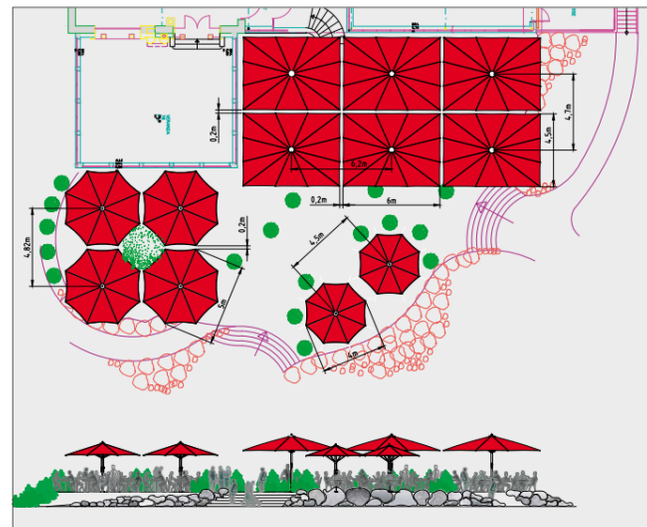
Outdoor-Living

Die Terrasse wird nicht grundlos als Freiluft-Wohnzimmer bezeichnet. Sie zieht diejenigen an, die das Gefühl des »Outdoor-Living« mögen und möglichst viel Zeit im Freien verbringen. Selbst bei niedrigen Temperaturen ermöglichen Bahama Zusatzausstattungen wie Heizstrahler oder Seitenwände eine gemütliche Atmosphäre. Sie verlängern so die **Freiluftsaison**, denn die Frage nach »drinnen oder draußen?« stellt sich nicht. Die Außenterrasse wird zu einem planbaren Bestandteil des Hotelangebots und zum verlässlichen Aufenthaltsbereich. Trotz Kälte, Regen oder Wind.

Kompetente Planung

Planen Sie frühzeitig mit Bahama: **Persönliche Beratung** und individuell angefertigte **Illustrationen** unterstützen die Arbeit der Architekten und Bauleiter. So lassen sich stolperfreie Bodenbefestigungen bereits in der Bauphase in die Terrassen einbauen.

Neben der technischen Planung erhalten die ästhetischen Komponenten eine große Bedeutung. Die Abstimmung der Schirmform, -farbe oder Textilauswahl wirkt nur stimmig im Gesamtkonzept zu allen anderen Gestaltungselementen. Bahama stellt hierfür eine umfangreiche Farbpalette an Membranen und Säulenlackierungen mit dem Ziel einer zeitgemäßen, individuellen Gestaltungsvielfalt zur Auswahl. Das **Corporate Design** eines jeden Hotel findet sich schließlich in allen Gestaltungspunkten wieder.



Produktvorteile von Bahama

- * 7 verschiedene Modelle stehen zur Auswahl
- * Modellgrößen von 4,9 m² bis 140 m² und Seitenlängen von 2,5 m bis 12 m
- * Runde, quadratische und rechteckige Modelle
- * Große Vielfalt an Zusatzausstattungen wie z.B. LED Beleuchtung, Heizstrahler, textile Verbundrinne, Seitenwand, Lautsprecher, TV, WLAN, USB-Anschluss
- * Hohe Windstabilität mit entsprechender Sicherheit
- * Handgriffe mit Federbügel oder Getriebemotor zum einfachen Öffnen und Schließen
- * Höchster UV-Schutz UPF50+
- * Absolut wasserdicht und schmutzabweisend
- * Umfangreiche und zeitgemäße Farbauswahl

Vorteile für Bahama Kunden

- * Erweiterung der Sitzplatzkapazitäten im Außenbereich
- * Längere Verweildauer der Gäste
- * Umsatzsteigerung
- * Optimale Farbabstimmung an das Corporate Design
- * Größere Wetterunabhängigkeit
- * Schutz der Gäste vor Sonne, Wind und Regen
- * Angenehmerer Aufenthalt
- * Zufriedenere Gäste

Produktinformationen

UV-Schutz

In Anlehnung an den Lichtschutzfaktor/LSF wird für Textilien der Ultraviolet Protection Factor/UPF angegeben. Er ist ein in den Stoff eingebauter Schutz vor schädlichen UV-Strahlen. Bahama verwendet ausschließlich Textilien mit den Eigenschaften von UPF50+. Dies bezeichnet einen »ausgezeichneten« dermatologischen UV-Schutzfaktor (nach DIN EN 13758) und lässt weniger als ein Fünfzigstel (<2%) der UV-Strahlung durch die Textilmembrane auf die Haut.

Windstabilität

Heftige Windböen kündigen sich nicht an, sondern überraschen. Die Kombination aus hoher Materialqualität und konstruktiver Beschaffenheit machen die Bahama Großschirme besonders windstabil. Eine hohe Stabilität bedeutet auch gleichzeitig eine entsprechende Sicherheit.

Je nach Bodenbefestigung und Schirmgröße mit Windgarantie (Ausnahme Event, Windstabilität als Empfehlung):

Event	bis max. Windstärke 10		95 km/h
Jumbrella	bis max. Windstärke 10		102 km/h
Jumbrella Wave	bis max. Windstärke 10		92 km/h
Jumbrella XL	bis max. Windstärke 10		100 km/h
Magnum	bis max. Windstärke 12		130 km/h
Largo	bis max. Windstärke 12		130 km/h

Textile Membrane | Bespannung

Egal für welche Gewebevariante Sie sich entscheiden, die daraus hergestellte Textilmembrane vereint alle Eigenschaften eines langlebigen und nachhaltigen Produktes. Die umfangreiche Farbpalette ist zeitgemäß und überzeugt durch Farbenfreude.

betex® 05 | Bahama-Exklusivgewebe

100% Polyestergerewebe mit oberseitig transparenter Beschichtung

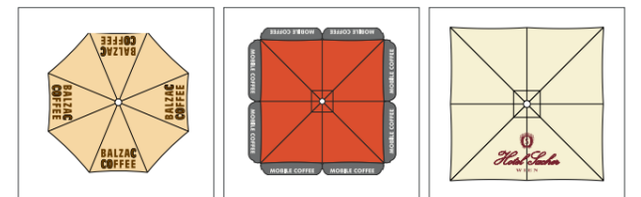
25 aktuelle Farben, Sonderfarben auf Anfrage

TEXOUT PRECONSTRAINT 302

100% Polyestergerewebe 550 Dtex mit Vinylbeschichtung

25 aktuelle Farben, Sonderfarben auf Anfrage

Weitere Optionen mit einer großen Farbauswahl je nach Modell: Swela Sunvas, swela Outguard 393, TEXOUT PRECONSTRAINT 502 Satin



Druck

Schriften oder Logos lassen sich farbtreu und millimetergenau auf der Bespannung oder dem Volant positionieren. Der Druck erfolgt direkt bei Bahama im Haus.

Möglichkeit der Einbindung von Werbepartnern

Anpassung an das Hotel-Erscheinungsbild

Zusatzausstattung

Die Auswahlmöglichkeiten an Zusatzausstattungen und Bodenbefestigungen sind umfangreich und vielfältig. Die Einbau- und damit Kombinationsmöglichkeiten sind je nach Schirmmodell unterschiedlich.

Textile Verbundrinne und Seitenwand

Die Zusatzausstattungen »Textile Verbundrinne | TVR« und »Seitenwand« sind nutzbringende Weiterentwicklungen. Durch ihre Verwendung wird im wahrsten Sinne des Wortes eine »Lücke« geschlossen. Gemeinsam zeichnet sie ihr zusätzlicher Schutz gegen widrige Witterungslagen und eine einheitliche Gesamtoptik aus.

Vollständig aus textilem Gewebe betex® 05

Stabilität durch in Hohlsäume geschobene Stangen

Seitenwand mit oder ohne flexiblem Fenster aus Polyglas

Optische Einheit von Schirm und textiler Verbundrinne oder Seitenwand

Seitenwände bieten temporäre Raumlösungen für z.B. Garten-Events und Raucherbereiche

Aufgerollte Seitenwände verbleiben am geöffneten Schirm

Mehrere Seitenwände sind durch Reißverschlüsse zu verbinden



Zusatzausstattung

Beleuchtung | LED Beleuchtung

In manchen Momenten vergeht die Zeit wie im Flug. Eben schien noch die Sonne, kurze Zeit später dämmt es. Am Schirm montierte Beleuchtung vermittelt eine gleichbleibend angenehme Atmosphäre, die die Nacht zum Tag werden lässt.

Im Gestell verlaufende Kabel; kein Kabelsalat

LED-Leuchtmittel oder RGB-LED Streifen

Bei LED-Beleuchtung mit Fernbedienung und vorprogrammierten Farben

Lichtsteuerung wahlweise ohne Fernbedienung über Smartphone App möglich; Zugriff über Bluetooth mit der Steuer-Software der LED-Beleuchtung



Heizstrahler

Der »Heizstrahler« verbreitet seine wohlige Temperatur aufgrund von Infrarotstrahlung – ohne Vorlauf und bei der Anbringung von mehreren Strahlern partiell zuschaltbar. Aufgrund der direkten Wärmestrahlung empfinden die darunter sitzenden Personen selbst eine kalte Umgebungstemperatur nicht mehr als unangenehm und trotzten frostigen Jahreszeiten und kühlen Abenden.

Drehbare Infrarot-Heizstrahler

Mit Fernbedienung; dimmbar

Beim Schließen im Schirm verbleibend



Weitere Zusatzausstattungen wie Lautsprecher, TV, WLAN, USB-Anschluss

Lassen Sie Ihre Gäste entscheiden, ob sie ausgelassen feiern, nach Feierabend chillen oder das Public Viewing zum Gemeinschaftsgefühl wird. Egal für welche Zusatzausstattung Sie sich entscheiden, es ist ein zusätzlicher Gästeservice, der eine längere und angenehmere Verweildauer bietet.

Weitere Optionen je nach Modell:

Diebstahl- und Nutzungssicherung, Schutzhülle uvm.



Bodenbefestigung

Zur Auswahl stehen mobile und dauerhafte Bodenbefestigungen. Die mobilen zeichnen sich durch höhere Flexibilität des Standortes und der Gegebenheiten aus. Stationäre Bodenbefestigungen überzeugen unter anderem durch ihre Standsicherheit, die Möglichkeit des Unterbaus in z.B. Terrassen oder die Positionierung in Grünflächen oder Strände.

Mobilständer und Stahlkassettenrahmen mit Gehwegplatten für wechselnde Standorte (Bild I und II)

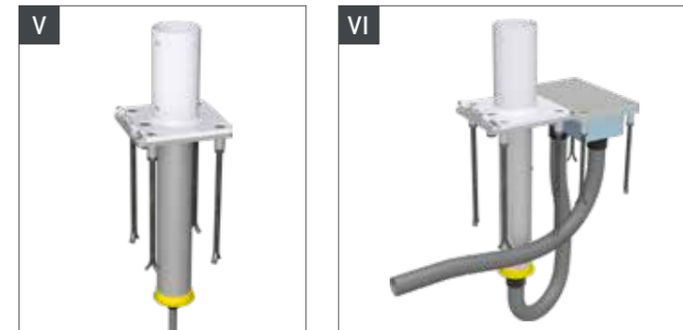
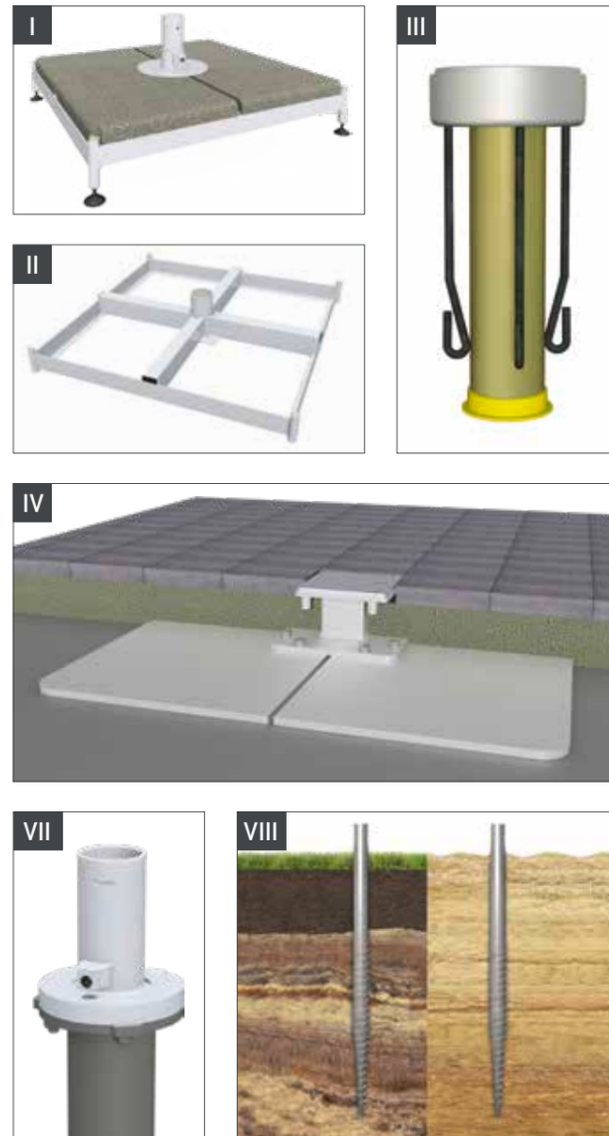
Bodenhülse ohne Stolperkante, da bodenbündig (Bild III)

Stahlplattenständer auch für Terrassenunterbau nutzbar (Bild IV)

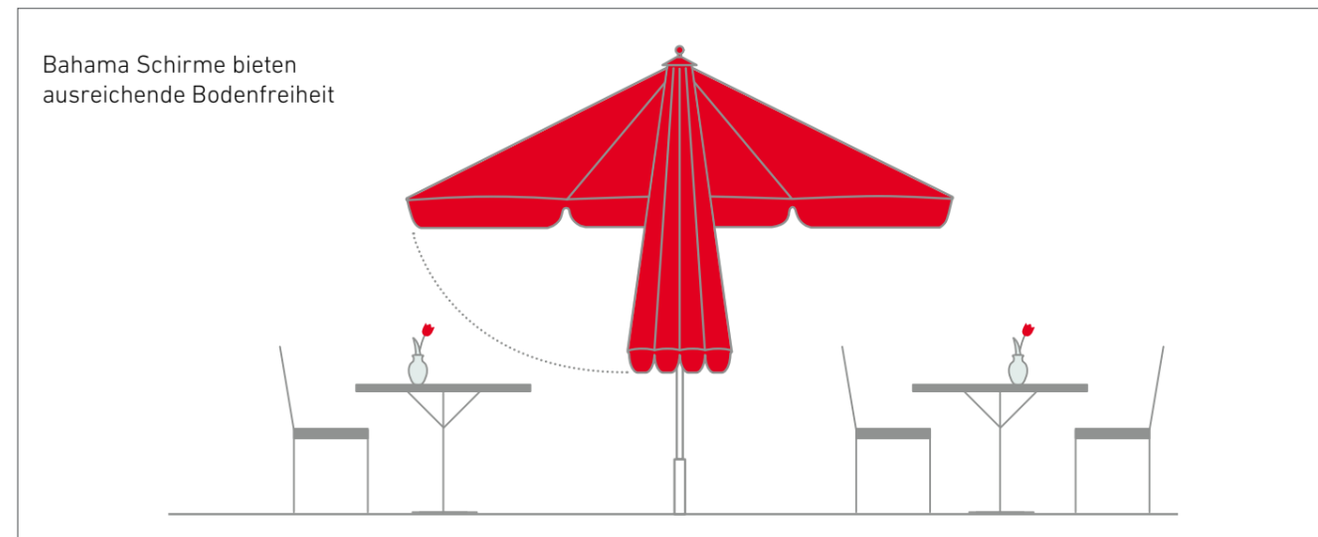
Bodenbefestigung mit Elektro- und mit Heizstrahleranschluss (Bild V und VI)

Aufbauplatte für Krinner-Bodenschraubanker, besonders geeignet für losen Untergrund wie z.B. einem Hotelstrand oder Grünflächen (Bild VII und VIII)

Weitere Optionen an Bodenbefestigungen, beispielsweise für einen speziellen Betonuntergrund



Bodenfreiheit



Geeignete Modelle

 <p>Easy</p> <p>Preiseinstiegsmodell Easy zu transportieren Ideal für wechselnde Standorte</p>	 <p>Event</p> <p>Gutes Preis-/Leistungsverhältnis Einstiegsmodell mit wartungsfreier Servo-Mechanik</p>	 <p>Jumbrella</p> <p>Bahama Erfolgsmodell Die Lösung für alles - Vielzahl an Größen, Kombinationen und Besonderheiten von Zusatzausstattungen</p>	 <p>Jumbrella Wave</p> <p>Geschwungen verlaufende Bespannung Außergewöhnliche Form Optischer Hingucker</p>
 <p>Jumbrella XL</p> <p>Steht für „extra large“ (extra groß) an überspannter Fläche Für extremste Bedingungen geeignet Vielzahl an Zusatzausstattungen</p>	 <p>Magnum</p> <p>Premiummodell Für enorme Beanspruchung konzipiert Höchste Standsicherheit</p>	 <p>Largo</p> <p>Das technisch aufwendigste Modell Tulpenförmig mit innen liegender Technik Elegante Ästhetik</p>	

Größen



Alle Maße sind ca. Angaben

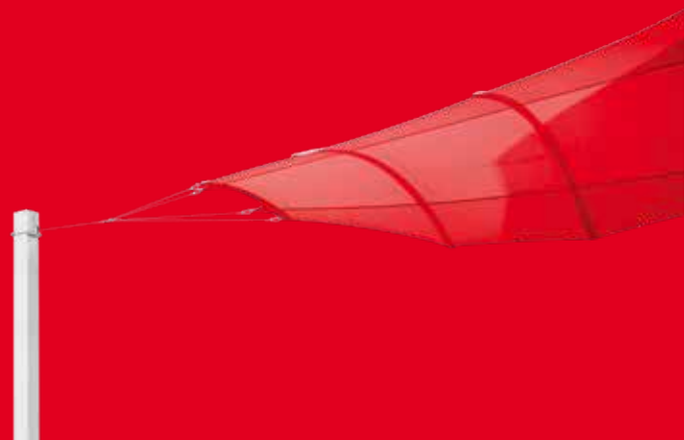
	rund		quadratisch		rechteckig
Easy	ø 2,5-4 m	4,9 - 12 m ²	2,5 - 4 m	6,25 - 16 m ²	-
Event	ø 3-5 m	7 - 19 m ²	2,5-4 m	6,2 - 16 m ²	-
Jumbrella	ø 4-7 m	12-36 m ²	3-5 m	9-25 m ²	von 4,0 x 2,0 m bis 6,0 x 4,5 m 8-27 m ²
Jumbrella Wave	ø 4-7 m	12-36 m ²	3-5 m	9-25 m ²	-
Jumbrella XL	ø 7 m	37 m ²	5-7 m	25-49 m ²	-
Magnum	ø 7-12 m	37-109 m ²	7-12 m	49-140 m ²	-
Largo	ø 7,5-12,5 m	42-119 m ²	7-12 m	47-140 m ²	-

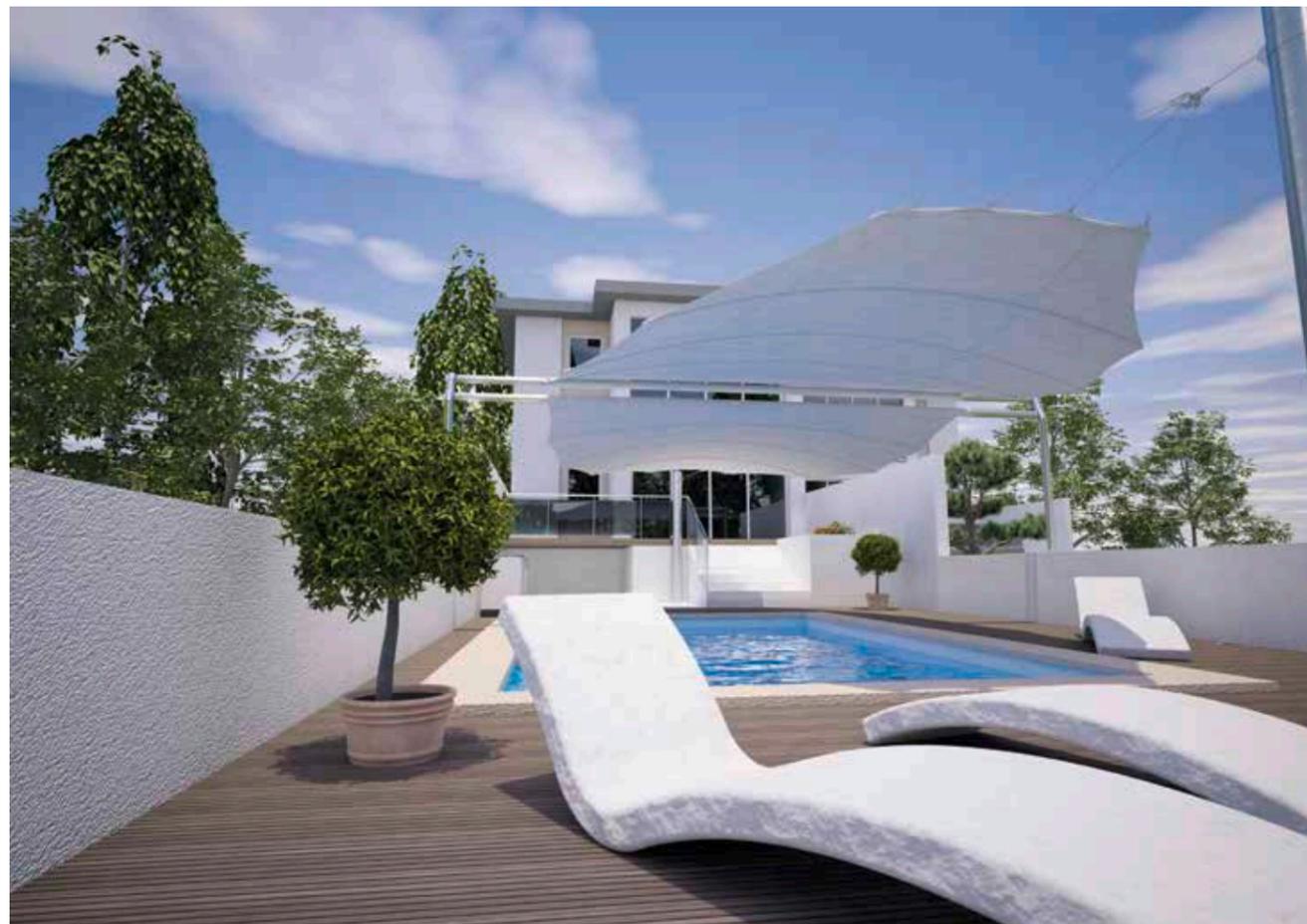




BAHAMA®

C4sun sails
für die Hotellerie





C4sun HIGH-END Sonnensegel

Jede Außenfläche der Hotellerie, wie z.B. Restaurantterrasse, Außenbar oder Spa Bereich, strebt nach gestalterischer Individualität. Sich abheben ist das Ziel und dabei das Maximum an Wohlfühlatmosphäre erreichen. Die C4sun Sonnensegel erfüllen diesen Wunsch mit einem technisch und ästhetisch ausgereiften Produkt. Jedes C4sun Sonnensegel ist ein exklusives Unikat, exakt auf Wunschmaß zugeschnitten und in der werkseigenen Bahama Manufaktur in Deutschland von Hand gefertigt. Das Erscheinungsbild besteht durch außergewöhnliche Optik in Verbindung mit exzellenter Funktion und höchstem Komfort.

Die C4sun Sonnensegel sind das weltweit erste vollautomatisch aufrollbare Beschattungs- und Regenschutzsystem mit aufgewölbtem Dach. Durch die Wölbung entsteht ein unvergleichbares Raumgefühl. Wohlfühlatmosphäre garantiert! C4sun bietet aufgrund der individuellen Größen eine Zentimeter genaue Anpassung und dadurch eine maximale Eigenständigkeit für jedes Einzelstück.

Auf einen Blick

- ▲ 3 verschiedene Modelle: elips, square, trapez
- ▲ Segelgrößen bis max. 106 m²
- ▲ Vollautomatische Steuerung per Fernbedienung und App
- ▲ Einzigartiges Raumgefühl aufgrund einer aufgewölbten Dachform
- ▲ Maßgeschneiderte Lösung für Hotel-Terrassen und repräsentative Outdoor-Bereiche wie Restaurant, Pool, Bar, Wellness
- ▲ Hohe Windstabilität mit entsprechender Sicherheit durch spezielle Winddruckentlastungsmechanik
- ▲ 5 verschiedene Masten mit ovalem, rundem und viereckigem Querschnitt
- ▲ Masten mit innen- oder außengeführten Gewichten
- ▲ Höchster UV-Schutz | UPF50+
- ▲ Absolut wasserdicht



reddot award 2014
best of the best



Form und Funktion von elips4sun sind ausgezeichnet mit dem Red Dot Award 2014: Best of the Best sowie dem R+T Innovationspreis 2015 Sonderpreis Design. Beides Auszeichnungen mit weltweitem Renommee.

Produktinformationen

Handgefertigt

Jedes Sonnensegel wird exakt auf Wunschmaß zugeschnitten und von Hand zu einem widerstandsfähigen System zusammengestellt. Made in Germany.



Segel

Die organische Formensprache der C4sun Sonnensegel hebt sich deutlich von anderen Systemen ab. Während das Segel von der Tuchwelle abrollt, stellen sich die im Segel fixierten Spezialprofile selbständig auf. Bogenförmige, dauerelastische Spezial-Profile sind hierfür parallel zur Tuchwelle in der Segelfläche fixiert. Durch die charakteristische Tuchwölbung wird Regenwasser seitlich abgeleitet. Unschöne Wassersäcke entstehen hierdurch erst gar nicht. Bei stärkerem Wind sorgt ein speziell entwickeltes Winddruckentlastungssystem im Mast für Entspannung. Böen werden flexibel abgefedert und unangenehme Windgeräusche ebenso vermieden.

Einzigartiges, patentiertes Konstruktionsprinzip

Raumgefühl mit unvergleichlicher Wohlfühlatmosphäre

Hochwertige Materialien

Organische Formen setzen ästhetische Akzente

Segelstoff

WeatherMax 80 ist eine technisch hochentwickelte Faser für sowohl Sonnen- als auch Regenschutz. Die sehr subtile Rippenstruktur des Segelstoffs besticht durch eine edle Optik.

Hohe Farbbrillanz und Farbechtheit

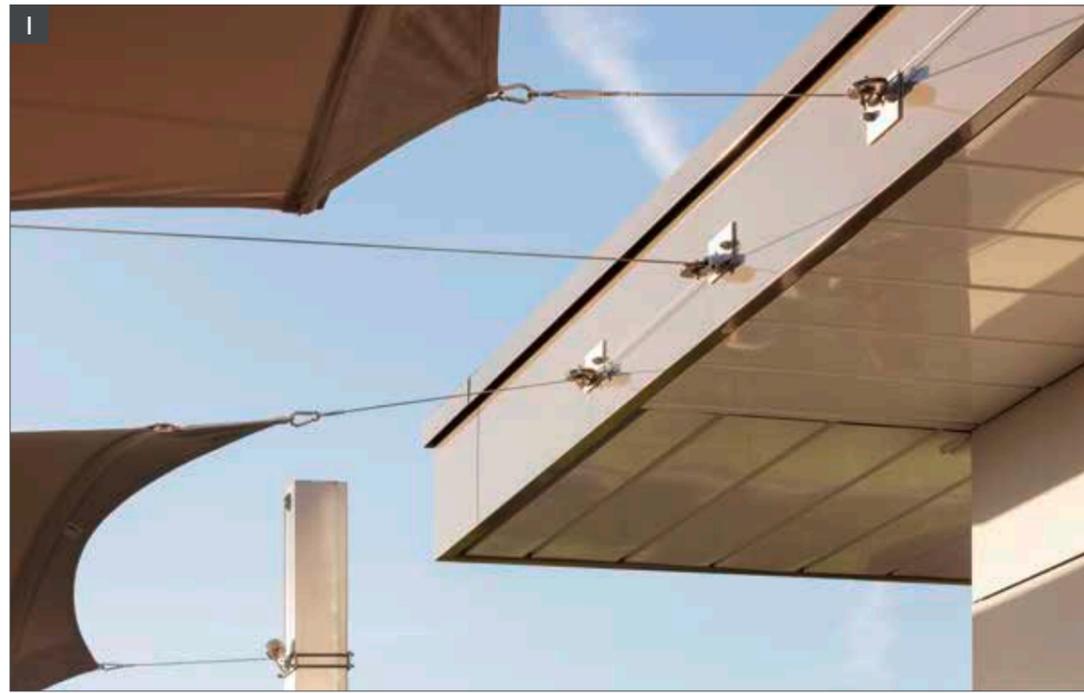
Höchster Blend- sowie UV-Schutz

Hohe Wasser- und Schimmelresistenz

Atmungsaktiv

Sehr hohe Reißfestigkeit und Knickbeständigkeit

20 zeitgemäße Farben



Wellenbefestigung

C4sun bietet mehrere Optionen der Befestigung: Klassisch kann die Welle an Wände oder Dachsparren montiert werden. Oder die Tuchwelle befindet sich in einer freistehenden Wellenhalterung, montiert auf zwei Edelstahlmasten. Die freistehende Variante funktioniert bei Einzel- und Doppelsegel gleichermaßen. Bei Bedarf lässt sich ein individuelles Montagekonzept entwickeln.

Mastmontage

Kein Untergrund ist wie der andere. Individuell zur Bodenbeschaffenheit lassen sich alle Befestigungstypen frei kombinieren.

Wandinstallation (Bild I)

Krinner Schraubfundament (Bild II)

C4sun Cube | ein Kubus aus V2A (Bild III)

Bodenflanschplatten; besonders empfehlenswert für bestehende Terrassenböden oder Dachterrassen

Speziell entwickeltes Flaschenzugsystem im Mast für zuverlässige Winddruckentlastung (Bild IV)

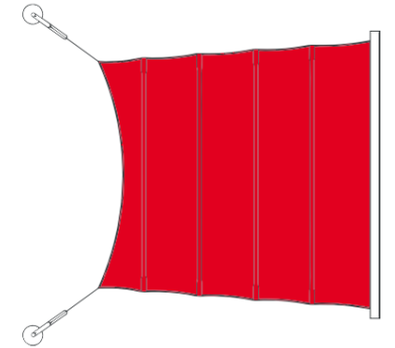


Modelle | Segel

Die drei Produktlinien square4sun, elips4sun und trapez4sun geben die Grundform vor.

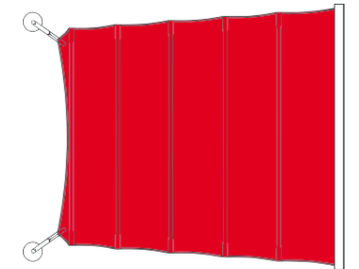
square4sun | CROSS

- ▲ Zwei Zugseile mit jeweils einem Mast
- ▲ Große Beschattungsfläche
- ▲ Max. Segelgröße 6,8 × 6,8 m*



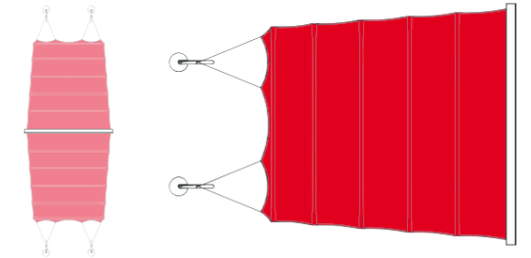
square4sun | CROSS PRO

- ▲ Zwei Zugseile mit jeweils einem Mast
- ▲ Aufgrund der verkürzten Zugseile, besonders für Dachterrassen und kleinere Flächen geeignet
- ▲ Max. Segelgröße 6,8 × 6,8 m*



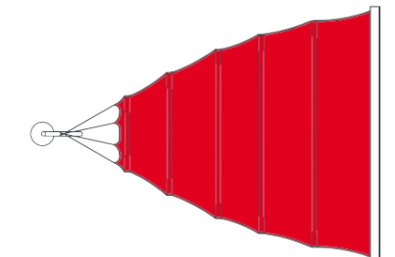
square4sun | LINE

- ▲ Vier Zugseile mit zwei Masten
- ▲ Als Doppelsegel möglich
- ▲ Max. Segelgröße 6,8 × 7,8 m



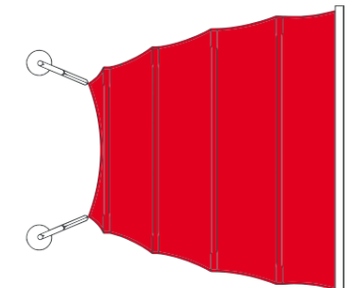
elips4sun

- ▲ Vier Zugseile und ein Mast
- ▲ Elipsoider Zuschnitt mit seitlicher Taillierung
- ▲ Organische Formensprache
- ▲ Max. Segelgröße 5,8 × 6,8 m*



trapez4sun

- ▲ Zwei Zugseile mit jeweils einem Mast
- ▲ Sich verjüngende Tuchform
- ▲ Max. Segelgröße 6,8 × 6,8 m*



*Selbstverständlich sind alle Modelle als Doppelsegel umsetzbar, siehe square4sun LINE

Modelle | Masten

Die Masten sind aus hochwertigem, robustem V2A- bzw. V4A-Edelstahl gefertigt. Bei stärkerem Wind sorgt ein speziell entwickeltes Winddruckentlastungssystem im Mast für Entspannung. Den notwendigen Ausgleich übernehmen

außenliegende Steinkugeln oder im Mast liegende Gewichte oder Gasdruckfedern. Jede Segeltuchform ist mit jedem C4sun Segelmast kombinierbar (Eine Ausnahme: elips4sun nicht mit IG101).



ID 175

Ovaler, an zwei Seiten abgeflachter Mast
Pulverbeschichtetes Aluminium
Winddruckentlastung durch Gasdruckfedern
Leichtgewicht; optimal für Dachterrassen

AG 101

Runder Mast
Mit außenliegendem Gewicht in Form einer Granitkugel
Auswahl von 3 verschiedenen polierten Granitkugeln je 180-270 kg

IG 101

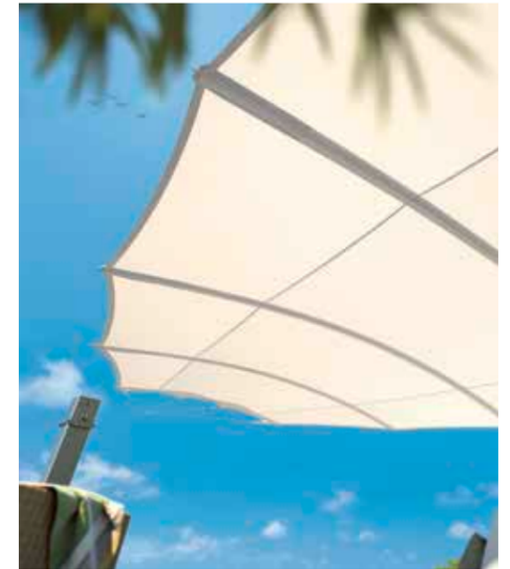
Runder Mast
Mit innen geführten Gewichten

IG 204

Runder Mast
Mit innen geführten Gewichten

IG 211

Mast mit viereckigem Querschnitt
Mit innen geführten Gewichten



Maße | Masten

Alle Maße sind ca. Angaben

	Mastmaß	Aufstellwinkel	Masthöhe
ID 175	75–105 × 175 m	0°–90°	3–4,5 m*
AG 101	ø101 mm	79° 11° Neigung	4,5–5,85 m
IG 101	ø101 mm	90° senkrecht	4,5–5,85 m
IG 204	ø204 mm	90° senkrecht	3 m*
IG 211	211 × 211 mm	90° senkrecht	3 m*

*Sondergrößen möglich







BAHAMA®

Bahama GmbH
 Gewerbeparkstr. 34
 D-51580 Reichshof
 T +49 (0) 2265 998 0
 F +49 (0) 2265 998 344
 info@bahama.de
 www.bahama.de

Stand: 01/2018 | Anmerkung: Änderungen vorbehalten.