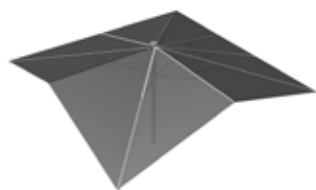


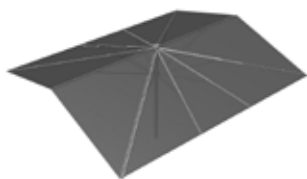


Festival fácil 76 & 110 GFK

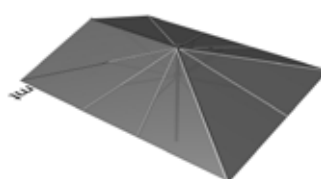
Festival fàcil 76 GFK



über Eck



Satteldach



Sattel &
Walmdach

Festival fàcil 76 GFK			Höhenmaße						
Teleskopschirm selbstöffnend	Größe	Dachform	geöffnet	geschlossen	UK Volant	Volanthöhe	Tischfreiheit	Standrohr Ø	Gewicht
8 Tragarme	cm		cm	cm	cm	cm	cm	mm	kg
quadratisch	400 x 400	Sattel	315	432	205	32	145	76	35
	400 x 400	Sattel/Walm	315	432	205	32	145	76	35
	400 x 400	über Eck	315	432	205	32	145	76	35
	500 x 500	Sattel	360	495	210	32	110	76	42
	500 x 500	Sattel/Walm	360	495	210	32	110	76	42
	500 x 500	über Eck	360	495	210	32	110	76	42
rechteckig	400 x 300	Sattel	292	425	205	28	145	76	30
	400 x 300	Sattel/Walm	292	425	205	28	145	76	30
	400 x 300	über Eck	292	425	205	28	145	76	30
	500 x 400	Sattel	312	454	205	32	109	76	34
	500 x 400	Sattel/Walm	312	454	205	32	109	76	34
	500 x 600	Sattel	352	535	210	33	90	76	49
	500 x 600	Sattel/Walm	352	535	210	33	90	76	49

Technische Änderungen vorbehalten.

Festival fàcil 110 GFK

Festival fàcil 110 GFK			Höhenmaße						
Teleskopschirm selbstöffnend	Größe	Dachform	geöffnet	geschlossen	UK Volant	Volanthöhe	Tischfreiheit	Standrohr Ø	Gewicht
	cm		cm	cm	cm	cm	cm	mm	kg
quadratisch	** 500 x 500	Sattel	360	495	210	32	99	110	128
	** 500 x 500	Sattel/Walm	360	495	210	32	99	110	128
	* 500 x 500	über Eck	360	495	210	32	99	110	128
	** 600 x 600	Sattel	370	535	210	32	99	110	128
	** 600 x 600	Sattel/Walm	370	535	210	32	99	110	128
	** 600 x 600	über Eck	370	535	210	32	99	110	128
	** 700 x 700	Sattel	366	570	210	33	42	110	140
	*** 700 x 700	Sattel/Walm	366	570	210	33	42	110	140
	** 700 x 700	über Eck	366	570	210	33	42	110	140
rechteckig	* 500 x 400	Sattel	337	454	210	32	150	110	120
	** 500 x 400	Sattel/Walm	337	454	210	32	150	110	120
	** 500 x 600	Sattel	370	535	210	32	107	110	120
	** 500 x 600	Sattel/Walm	370	535	210	32	107	110	120
	** 500 x 700	Sattel	346	543	210	33	118	110	120
	*** 500 x 700	Sattel/Walm	346	543	210	33	118	110	120
	** 600 x 500	Sattel	370	535	210	32	107	110	120
	** 600 x 500	Sattel/Walm	370	535	210	32	107	110	120
	** 600 x 700	Sattel	366	554	210	33	66	110	128
	*** 600 x 700	Sattel/Walm	366	554	210	33	66	110	128
	** 600 x 800	Sattel	372	564	210	33	42	110	140
	*** 600 x 800	Sattel/Walm	372	564	210	33	42	110	140
	** 700 x 500	Sattel	346	543	210	33	118	110	120
	*** 700 x 500	Sattel/Walm	346	543	210	33	118	110	120
	** 700 x 600	Sattel	366	554	210	33	66	110	128
	*** 700 x 600	Sattel/Walm	366	554	210	33	66	110	128

* 8 Tragarme | ** 10 Tragarme | *** 11 Tragarme

Technische Änderungen vorbehalten.

Technik Qualität bis ins Detail

Festival fácil 76 GFK



1| Verbindungsgelenk Tragarm / Stützstrebe

Absolut stabil stellen die gefrästen Alugelenke die Verbindung zwischen den Stützstreben aus strangepressten Aluprofilen und den hochbelastbaren Tragarmen her.

2| Profile

Wir verwenden ausschließlich hochbelastbare Glasfaser-Profile 20 x 30 x 6 mm, die speziell für den Einsatz im Großschirm konzipiert wurden.

3| Hut mit Entlüftung

Große Form, stoßabsorbierend – Lüftungsschlitze reduzieren Wärmestau oder Windbelastung

Festival fácil 110 GFK



1| Standrohr

ø 110 mm, 4 Innenzüge in eloxierter Ausführung. Fixierung des aufgespannte Schirmes durch die BikaTec-Klinkenmechanik. Das Getriebe ist dabei entlastet.

2| Endstücke

Gefräste Endstücke der Tragarme sind als Aluminium-Formteile gefertigt und eloxiert. Mit Edelstahlhaken und Gurtband wird daran die Bespannung befestigt.

3| Verbindungsgelenk / Tragarme

Absolut stabil stellen die gefrästen Alugelenke die Verbindung zwischen den Stützstreben aus strangepressten Aluprofilen und den hochbelastbaren Tragarmen aus Glasfaserprofilen 20 x 45 x 6 mm her.

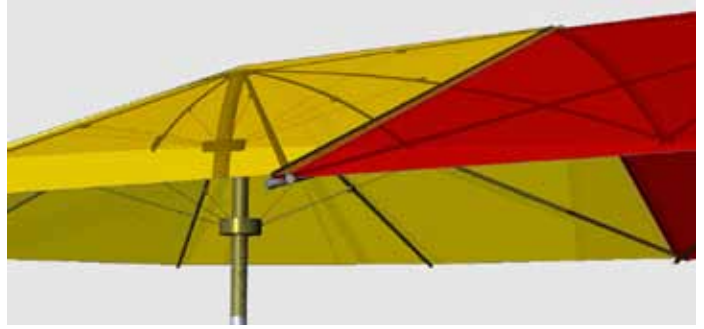
4| Aluminiumsternteil – formschön und unverwüßlich

In den zweiteiligen gefrästen Sternteilen lagern mit 6 mm Edelstahlbolzen die 12 Stützstreben und Tragarme. Das 76 mm Achteck-Tauchrohr mit Verstärkungsnuten wird sehr exakt geführt.

Festival – Das Zeltschirmkonzept

Völlig neue Möglichkeiten der großzügigen Überdachung bieten unsere einzigartigen Schirme „Festival“ in Zeltform.

Verbunden werden sie durch unauffällige auf der Bespannung aufliegende Schlitzabdeckungen. Diese Schirmform ermöglicht auch ein dichtes Anstellen an die Hauswand. So können sich Gäste und Servicepersonal auch bei Regen trockenen Fußes zwischen Terrasse und Gaststätte bewegen.

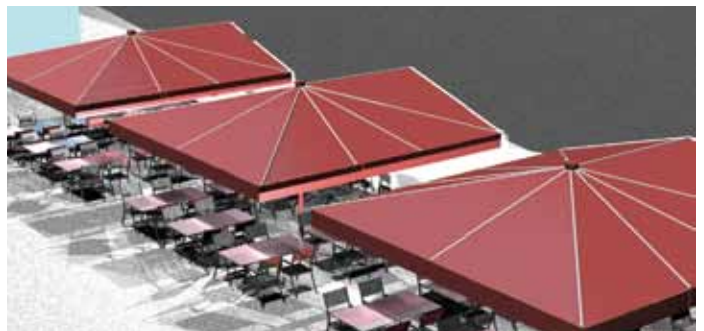
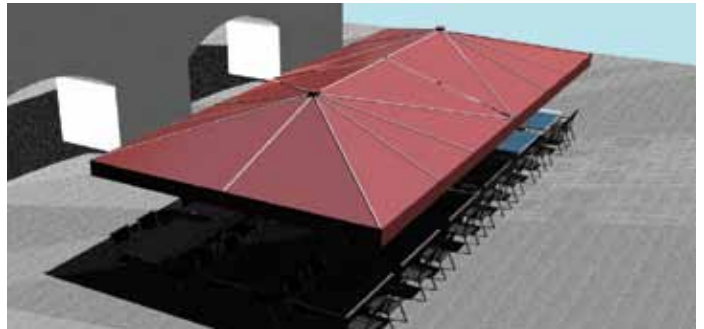


Lückenloser Schutz

Variabel ineinander gereiht sorgt der Zeltschirm Festival fácil für lückenlosen Sonnen- und Regenschutz – ideal für Ihren Freisitz.

Individuell

Gerne planen wir ganz individuell nach Ihren Ansprüchen und Vorstellungen. Sprechen Sie uns an!



Der Kurbelschirm – das System mit dem besonderen Dreh!

1| Sternteil Kurbelschirm „fácil“ 76 GFK

Dieses zentrale Teil unseres Großschirmes wird nach den neuesten Erkenntnissen der Kunststoff-Spritztechnik gefertigt. Es ist optisch ansprechend und hält allen Belastungen stand.

2| Kurbel-System „fácil“

Bequemer geht's nicht! Durch die intelligente Anordnung der Bauteile öffnet sich dieser Schirm fast selbstständig. Qualitätsgetriebe mit freilaufender patentierter Schnellhubspindel aus Edelstahl. Das Gestell wird durch einen Klinkenbolzen fixiert. Beim Schließen hebt die Edelstahlschraubspindel die Schirmkonstruktion nach oben an, so dass darunter stehende Tische und Stühle nicht weggeräumt werden müssen. Auch hierfür bedarf es nur wenige Kurbelumdrehungen.



Aufstellzubehör

Exzentro fácil 76 GFK		Metallrahmen für Betonplatten 40 x 40 x 5 cm	Zusatzrahmen für 4 Betonplatten 40 x 40 x 5 cm	Bodenhülsen		
Teleskopschirm selbstöffnend	Größe	PFR 76/2-40	PFR 76/Rahmen	BSK 76	BJ 76	Sockel bis Frosttiefe ¹⁾
Gewicht kg	cm	189	266	kipubar		cm
quadratisch	400 x 400	***		***	***	40 x 40
	500 x 500	***		***	***	50 x 50
rechteckig	400 x 300	***		***	***	40 x 40
	500 x 400	**	1 ***	***	***	50 x 50
	500 x 600	*	1 ***	***	***	50 x 50

Exzentro fácil 110 GFK		Metallrahmen für Betonplatten 50 x 50 x 5 cm	Zusatzrahmen für 4 Betonplatten 50 x 50 x 5 cm	Bodenhülse	
Teleskopschirm selbstöffnend	Größe	PFR 110/6-50 (6 Lagen)	PFR 110/Rahmen	BSK 110	
Gewicht kg	cm	742	854 / 966	mit Kipplager	
quadratisch	500 x 500	**	1 ***	***	
	600 x 600	*	2 ***	***	
	700 x 700	*	2 ***	***	
rechteckig	500 x 400	**	1 ***	***	
	500 x 600	**	2 ***	***	
	500 x 700	**	2 ***	***	
	600 x 500	**	2 ***	***	
	600 x 700	**	2 ***	***	
	600 x 800	**	2 ***	***	
	700 x 500	**	2 ***	***	
	700 x 600	**	2 ***	***	

Gewichtangaben für Metallrahmen inkl. Betonplatten.

NEU! Schraubfundamente ohne betonieren! Informationen bitte separat anfordern.

* bedingt geeignet
 ** geeignet
 *** empfohlen
 1) empfohlene Größe für Betonfundament B25 im gesetzten Gartenboden



1| Metallrahmen Unterteil PFR 76/2 oder PFR 110, erweiterbar mit zusätzlichem Rahmen für 3-4 Lagen Betonplatten
 1| Kippadapter für Metallrahmen

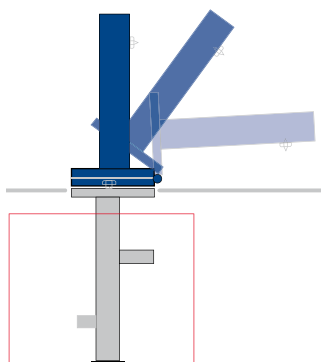


2| Bodenhülse
 2a| Bodenhülse Unterteil BSK 110
 2b| Bodenhülse Adapter BSK 110
 2c| Bodenhülse BSK 76 mit Metall-Winterabdeckung BSKM 76 bei Motorantrieb

3| Bodenhülse mit Bajonettverschluss und Sicherheitsdeckel BJ 76

4| Schraubfundamente – feuerverzinkt

Modernstes Fundament für viele Bodenarten – ohne graben und betonieren, höchste Stabilität, geprüfte Statik, hohe Lebensdauer, umweltfreundlich



Bespannungen | Ersatzdecken

Neben vielen Größen und Formen können Sie auch unter verschiedenen Stoffqualitäten wählen. Wir bieten für jeden Einsatzzweck das geeignete Material.

Farben: Unifarben nach Farbkarte

Bei den technischen Daten handelt es sich um ca. Werte. Technische Änderungen vorbehalten.

PG2 – Airtex

Langjähriges, bestens bewährte Qualitätsgewebe, das auch im Zelt und Segelbereich eingesetzt wird. Das Gewebe besteht aus einer 100 % Polyester-Webware mit einer einseitigen Acrylat-Beschichtung. Das Gewebe wird nicht gefärbt sondern die Farbe wird mit der Beschichtung aufgetragen.

Gewebe: 100 % Polyester-Webware, **Flächengewicht:** ca. 195 g/qm

Färbung: Farbstoffe in Beschichtung, **Beschichtung:** einseitige

Acrylatbeschichtung, **Lichteinheit:** 6-8, **Wassersäule:** 700 mm

UV-Schutz: UPF 80 nach UV-Standard 801, **Warenbreite:** 170 cm



weiß | 9577



beige, natur | 9823



gelb | 9526



hellgrau | 9741



grau | 9653



bahamabeige | 9816



orange | 9527



rot | 9671



dunkelrot | 9675



bordeaux | 9879



terracotta | 9878



königsblau | 9793



ozeanblau | 2748



dunkelblau | 9545



grün | 9766



moosgrün | 9710

PG3 – AcrylSoft

Dieses hochwertige Gewebe mit schöner Webstruktur aus spinndüsengefärbtem Acrylgarn weist alle Merkmale von Original-Markisenstoffen aus. Speziell für die Verwendung als Sonnenschirmgewebe wurde es mit einer weichen schmutzabweisenden Teflonimprägnierung versehen.

Gewebe: 100 % Acrylgewebe, **Flächengewicht:** ca. 230 g/qm

Färbung: spinndüsengefärbte Garne, **Beschichtung:** Teflon

imprägniert, **Lichteinheit:** 7-8, **Wassersäule:** min. 300 mm

UV-Schutz: UPF 40-80 nach UV-Standard 801, **Warenbreite:** 150 cm



weiß | 31018



safrangelb | 31108



gelb | 25078



braunrot | 31048



rubinrot | 25218



weinrot | 31058



dunkelbeige | 31028



apfelgrün | 25177



moosgrün | 31068



mittelgrau | 25430



kobaltblau | 31078



dunkelblau | 31098



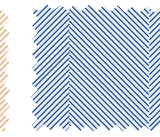
30512



30524



30530



30542



BiKATEC

Metall- und Textilverarbeitung GmbH

ten-Brink-Straße 14a · D-78269 Volkertshausen · Telefon 0 77 74 | 92 27 0 · Telefax 0 77 74 | 92 27 40 · info@bikatec.de · www.bikatec.de

