

# FIBROTM 76/90/110



## Sonnenschirme & Schirmsysteme

für den Sonnen-, Regen- und Wetterschutz

## **WE MOVE BRANDS**

# **INHALT**

### **RAYMASTER**

SONNENSCHIRME & SCHIRMSYSTEM	E
Schirmbespannungen uni und bedruckbar	06-09
FIBRO™ – der grandios Einfache	10-13
Konstruktionsdetails Objektschirme und Schirmsysteme	14-15
Aufstellzubehör für Objektschirme und Schirmsysteme	16-19
Komfortausstattungen Objektschirme und Schirmsysteme	20-21

Unternehmen 03 Kompetenzen 04-05



# **RAYMASTER**



### Unternehmen

## Raymaster - we move forward

Das Spiel von Licht und Schatten fasziniert uns jeden Tag aufs Neue und wie unser Name Raymaster schon nahelegt sind wir Meister in diesem Spiel.

Seit mehr als 20 Jahren sind wir Ihr zuverlässiger Partner im Bereich individueller Beschattungslösungen. Unsere Profession sind Sonnenschirme, Sonnensegel und angrenzende Produkte, die den Aufenthalt im Freien so angenehm wie möglich werden lassen.

Unsere Beschattungslösungen schützen nicht nur zuverlässig vor grellem Licht, UV-Strahlung und Hitze oder aber auch Regen, sondern lassen sich durch individuell anpassbare Formen und individualisierbare Farbgebung der Bespannung in das architektonische Gesamtkonzept einbinden. Hier können wir unsere ganze Stärke im Textildruckbereich ausspielen.

Bei all unserem Streben steht der Nutzen für den Anwender im Mittelpunkt, unsere Produkte lassen sich einfach bedienen, und sind für eine langfristige Nutzung ausgelegt.

Diese Qualitäten konnten wir bei zahllosen Projekten im gastronomischen Umfeld schon unter Beweis stellen – Sonnenschutz der sich in der Gastronomie tagtäglich bewährt, bewährt sich auch bei Öffentlichen und Privaten Objekten.



#### Wir sind Vertriebspartner für das BIKATEC-Gesamtprogramm.

All unsere Unternehmenswerte finden wir in den Produkten von BIKATEC wieder, weshalb wir seit langem ausgewählte Produkte von BIKATEC vertreiben. Jetzt haben wir uns entschlossen das komplette Sortiment von BIKATEC standardmässig in unser Programm aufzunehmen.

Der Vorteil für Sie ist eine ungleich grössere Auswahl an zuverlässigen und qualitativ hochwertigen Produkten für die Objektbeschattung.

Lassen Sie sich beraten.

Wir realisieren optimale Lösungen für verschiedenste Anforderungen, pünktlich und zu einem sehr guten Preis-Leistungsverhältnis.

Der Stoff und die Technik zum Erfolg.

### WE MOVE BRANDS



## Kompetenz im Textil

## Raymaster - we advise you well

Schirme gibt es en masse. Keine Frage. Aber den passenden Schattenspender für jeden Einsatzfall zu liefern, das ist eine Kunst, die wir bei Raymaster beherrschen.

Ob Werbeschirme, Gastronomieschirme oder Objektschirme – wir passen Ihr Produkt perfekt an die jeweiligen Bedürfnisse an.

Damit Ihre individuellen Ansprüche erfüllt werden, beraten wir Sie gerne direkt und persönlich. Erst wenn Sie zufrieden sind, sehen wir unseren Auftrag als erfüllt.

### Wir produzieren vollstufig.

Um Ihre Ansprüche umsetzen zu können, verfügt die Raymaster Gruppe über eine vollstufige Produktion.

Das Herzstück eines jeden Schirms ist die Bespannung. Entsprechend dem Modell, der Grösse und dem Einsatzzweck verarbeiten wir unterschiedliche Stoffe mit verschiedenen Eigenschaften. Was aber allen gemeinsam ist: Wir verwenden ausschliesslich leichte, strapazierfähige und langlebige Waren

Darüber hinaus sind unsere für den Druck genutzten Stoffe ohne den Einsatz von Fluorcarbon hergestellt und sind damit der aktuellen REACH-Verordnung einen Schritt vorraus.

Qualität ist für uns keine Floskel.





## Kompetenz im Druck

## Raymaster - we make advertising visible

Werbung braucht eines: Sichtbarkeit. Um Ihre Botschaft sichtbar zu machen, dass sie ins Auge sticht, haben wir Druckverfahren die Ihrem Schirm ein exzellentes Auftreten auf dem roten Teppich bescheren.

Damit wir Ergebnisse erreichen, die Sie und uns überzeugen, werfen wir Kompetenz, langjähriges Know-how und modernste Drucktechnik in die Waagschale. Unsere industriellen Rollendruckverfahren ermöglichen ein rationelles, individualisiertes Drucken mit nahezu unbegrenzten Möglichkeiten in der Gestaltung. Hervorragende, umweltfreundliche Textilfarbstoffe in Verbindung mit einem grossen Farbraum komplettieren ein optimales Druckergebnis.

Je nach Werbesujet, Einsatzzweck und Stückzahl offerieren wir die bestmögliche Kombination aus Schirmgestell, Stoffqualität und Druckverfahren.

Lassen Sie Ihren Gestaltungswünschen freien Lauf, wir realisieren Ihre Vorstellungen.

Unsere Druckkompetzenz überzeugt. Seit vielen Jahren.

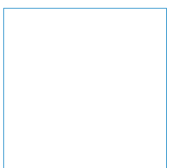
## **SCHIRMBESPANNUNGEN**

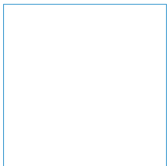








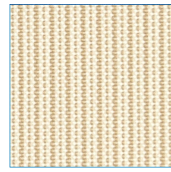




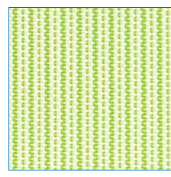
370 801 120 - Dunkelgrau

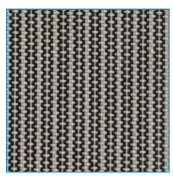
370 900 120 - Schwarz

weitere Farben und Materialitäten auf Anfrage









370 703 120 - Beige meliert

370 203 120 - Gelb meliert

370 603 120 - Grün meliert

370 903 120 - Schwarz meliert

## PG3™ für Modelle FIBRO™

Dieser Premiummarkisenstoff zeichnet sich durch besonders brillante Farben aus, deren hohe Leuchtkraft aussergewöhnlich lange anhält. Das liegt an der sehr glatten und dichten Oberfläche des Gewebes durch die ein Selbstreinigungseffekt erzeugt wird, der es jeder Art von Schmutz schwer macht, haften zu bleiben. Zudem ist der Stoff wasserabweisend.

### **SCHIRMBESPANNUNGEN**

## Beschichtete Stoffqualitäten für individuellen Druck









## printo™ GAF

Eine leistungsstarke Wirkware mit seidig glänzender Oberfläche. Durch die Polymer-Beschichtung wird die Ware wasserdicht und schmutzabweisend (easy to clean).

Bedruckt mit Pigment-Farbstoffen erhalten Sie eine Bespannung mit gutem optischen Durchdruck, sowie hervorragenden Licht- und Wetterechtheiten.

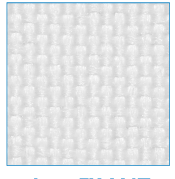
Gewirke:	. 100 % Polyester
Flächengewicht:	-
Ausrüstungsart:	. Polymerbeschichtung
Lichtechtheit:	. Note 6-7 (8=sehr gut/1=mangelhaft)
Wasserdichte:	. > 500 mm
UV-Schutz:	. UPF > 40 (hoher Schutz)

## sol-tex<sup>™</sup> L

Eine leistungsstarke Wirkware mit seidig glänzender Oberfläche. Durch die Polymer-Beschichtung wird die Ware wasserdicht und schmutzabweisend (easy to clean).

100% ig durchgedruckt mit Dispersions-Farbstoffen erhalten Sie eine Bespannung mit aussergewöhnlicher Farbbrillanz für Ihre Werbebotschaft auf der Aussen- und Innenseite des Schirmes.

Gewirke:	100 % Polyester
Flächengewicht:	ca. 200 g/qm
Ausrüstungsart:	Polymerbeschichtung
Lichtechtheit:	Note 5-6 (8=sehr gut/1=mangelhaft)
Wasserdichte:	> 500 mm
UV-Schutz:	UPF > 40 (hoher Schutz)









## printo™ WF

Eine extrem reiss- und weiterreissfeste Webware mit schöner Oberflächenbeschaffenheit.

Durch die Polymer-Beschichtung wird die Ware wasserdicht und schmutzabweisend (easy to clean).

Bedruckt mit Pigment-Farbstoffen erhalten Sie eine Bespannung mit gutem optischen Durchdruck, sowie hervorragenden Licht- und Wetterechtheiten.

Gewebe:	100 % Polyester
Flächengewicht:	ca. 220 g/qm
Ausrüstungsart:	Polymerbeschichtung
Lichtechtheit:	Note 6-7 (8=sehr gut/1=mangelhaft)
Wasserdichte:	> 500 mm
UV-Schutz:	UPF > 50 (ausgezeichneter Schutz)

### sol-tex<sup>™</sup> WF

Eine extrem reiss- und weiterreissfeste Webware mit schöner Oberflächenbeschaffenheit.

Durch die Polymer-Beschichtung wird die Ware wasserdicht und schmutzabweisend (easy to clean).

100% ig durchgedruckt mit Dispersions-Farbstoffen erhalten Sie eine Bespannung mit aussergewöhnlicher Farbbrillanz für Ihre Werbebotschaft auf der Aussen- und Innenseite des Schirmes.

Gewebe:	100 % Polyester
Flächengewicht:	ca. 220 g/qm
Ausrüstungsart:	Polymerbeschichtung
Lichtechtheit:	Note 5-6 (8=sehr gut/1=mangelhaft)
Wasserdichte:	> 500 mm
UV-Schutz:	UPF > 50 (ausgezeichneter Schutz)



## Produkteigenschaften/Pflegehinweise



Unsere Produkte erfüllen die REACH-Verordnung.



Unsere Stoffe für den individuellen Druck sind hergestellt ohne den Einsatz von Fluorcarbonen.

### Unsere Stoffe sind Hochleistungsprodukte

Unsere Stoffe werden mit verschiedenen Produktions- und Verarbeitungstechniken gefertigt und sind Hochleistungsprodukte. Dennoch sind nach dem aktuellen Stand der Technik und durch die Anforderungen des Umweltschutzes ihrer Perfektion Grenzen gesetzt. Es gibt Erscheinungen im Stoff, die lassen sich trotz grösster Sorgfalt nicht immer vermeiden und mindern in keiner Weise den Wert und die Gebrauchstauglichkeit. In diesem Rahmen wollen wir Sie auf die folgenden Eigenschaften hinweisen:

### **REACH-Verordnung – Fluorcarbon**

Alle Produkte aus unserem Haus erfüllen die REACH-Verordnung. Sämtliche bedruckten Stoffe aus der printo™ und sol-tex™ Reihe werden ohne den Einsatz von Fluorcarbonen hergestellt und sind damit der REACH-Verordnung einen Schritt voraus.

#### Weissbruch

Weissbruch sind helle Streifen, die bei der Verarbeitung entstehen und sich auch bei grösster Sorgfalt nicht immer vermeiden lassen. Folglich sind sie kein Reklamationsgrund.

#### Reinigungsempfehlung

Mit einer weichen Bürste oder einem weichen Schwamm können Verschmutzungen vom Stoff entfernt werden. Flecken können auch mit lauwarmem Wasser und einer milden, ph-neutralen Seife punktuell bearbeitet werden – an unauffälliger Stelle testen. Mit klarem Wasser Waschmittelrückstände vollständig abwaschen, damit der Stoff seine Materialeigenschaften nicht verliert. Den feuchten Stoff bitte nicht in der Sonne, sondern im Schatten trocknen lassen, um ein Ausbleichen zu vermeiden. Für Schäden jeglicher Art, die durch das nicht fachgerechte Waschen oder Reinigen der Produkte entstehen, können wir keine Haftung übernehmen.

#### Natürliche Abnutzung

Ein allgemein pfleglicher Umgang mit unseren Produkten verlängert deren Lebensdauer und hat grossen Einfluss auf das Erscheinungsbild der Produkte. Es gibt einige kleine Hinweise, die es zu beachten gilt, um nachfolgende Schadensbilder zu verhindern oder deren Auftreten zu verzögern – so haben Sie lange Zeit Freude an ihrem Produkt.

Knickfalten des Stoffes treten bei der Konfektion, aber insbesondere bei der Lagerung, in gefaltetem Zustand auf. Dabei kann es, speziell bei hellen Farben, im Knick zu Oberflächeneffekten kommen, die im Gegenlicht dunkler wirken. Sie mindern den Wert der Gebrauchstauglichkeit der Stoffe nicht und sind kein Reklamationsgrund.

Im Laufe der Zeit können Abriebstellen entstehen, wenn die Stoffe oft bewegt werden und an rauhen Oberflächen oder an sich selbst reiben: wie beim Auf- und Abbau, beim Öffnen und Schliessen oder bei Flatterbewegungen im Wind.

Wasserdichtheit wird für viele Stoffe angegeben, dabei sind die Nähte nicht unter Garantie wasserdicht. Bei längeren Perioden und/oder schwerem Regenfall sollte das Produkt geschlossen bzw. abgebaut und nicht eingesetzt werden. Bei sachgemässer Reinigung werden Funktionen wie zum Beispiel Wasser- und Regendichtheit, Flammhemmung oder Fleckschutz nicht beeinträchtigt.

Ist der Stoff nass geworden, muss er innerhalb von 12 Stunden zum Trocknen wieder aufgespannt werden. Nasse Produkte keinesfalls mit Schutzhüllen abdecken oder in geschlossene Transporthilfen verpacken – so vermeiden Sie unerwünschte Stockflecken, Schimmelbefall, Abfärbungen und mehr, sowie eine Beeinträchtigung der Funktionsbeschichtung.

Weitere Hinweise entnehmen Sie der Gebrauchsanleitung die jedem Grossschirm beigepackt ist.



## **Der grandios Einfache**



FIBRO™ 400.S4 ohne Volant, Bespannung aus PG3™



FIBRO™ 300.S4 ohne Volant, Bespannung aus PG2™



### FIBRO™

Der wirkliche Grossschirm mit der wahrscheinlich besten Technik. Er öffnet sich weitgehend selber und schliesst im Handumdrehen über eine Kurbel. Die Fiberglas-Hohlprofile sind nahezu unzerbrechlich und speziell für den Einsatz beim Grossschirm konzipiert. Der FIBRO™ macht Beschattung grandios einfach.

### Schirmgestell

Mast aus Aluminium-Rundprofil  $76/90/110 \text{ mm } \emptyset$  weiss pulverbeschichtet bzw. eloxiert, nahezu unzerbrechliche Fiberglas-Tragarme.

### Öffnungsmechanismus

Ein einzigartiges, selbstöffnendes Schnellhubspindel-System mit Teleskopmechanismus. Durch Ziehen an einem Tragarm beginnt der Schirm sich selbstständig zu öffnen. Mit wenigen Kurbel-Umdrehungen wird der Schirm ausgespannt oder geschlossen. Die einzigartige Schnellhubspindel ermöglicht es, den Schirm ebenso leicht sekundenschnell zu schliessen.

Durch die grosszügige Tischfreiheit berührt die Schirmbespannung beim Öffnen und Schliessen das Mobiliar nicht.

### Empfohlene Stoffqualitäten

Individuell bedruckt: printo™ WF / sol-tex™ WF / uni: PG3™

### **Optimale Einsatzorte**

Biergärten, Terrassen und mehr – überall wo große Flächen zuverlässig vor greller Sonne und Regen geschützt werden sollen.

## **BiK∆***TEC* | FIBRO™ 76/90/110

Form		rund			quadratisch			rechteckig	
Mastdurchmesser Strebenanzahl	76 mm 8 Stück	90 mm 8 Stück	110 mm 12 Stück	76 mm 8 Stück	90 mm 8 Stück	110 mm 12 Stück	76 mm 8 Stück	90 mm 8 Stück	110 mm 12 Stück
Option elektrifizierbar	-	0	0	-	0	0	-	0	0
Option Höhenverstellung	-	-	0	-	-	0	-	-	0
300				300.S4	300.S4		300x400.S4	300x400.S4	
							300x450.S4	300x450.S4	
							300x500.S4	300x500.S4	
350				350.S4	350.S4		350x500.S4	350x500.S4	
400	400.R8	400.R8		400.S4	400.S4		400x500.S4	400x500.S4	
								400x600.S4	
450	450.R8	450.R8		450.S4	450.S4		450x500.S4	450x500.S4	
500	500.R8	500.R8	500.R12	500.S4	500.S4	500.S4	500x600.S4	500x600.S4	500x600.S4
									500x700.S4
550	550.R8	550.R8		550.S4	550.S4				
600	600.R8	600.R8	600.R12		600.S4	600.S4			600x700.S4
									600x800.S4
650						650.S4			
700			700.R12			700.S4			700x800.S4
750									
800			800.R12						
850									
900			900.R12						
950									
1000			1000.R12						

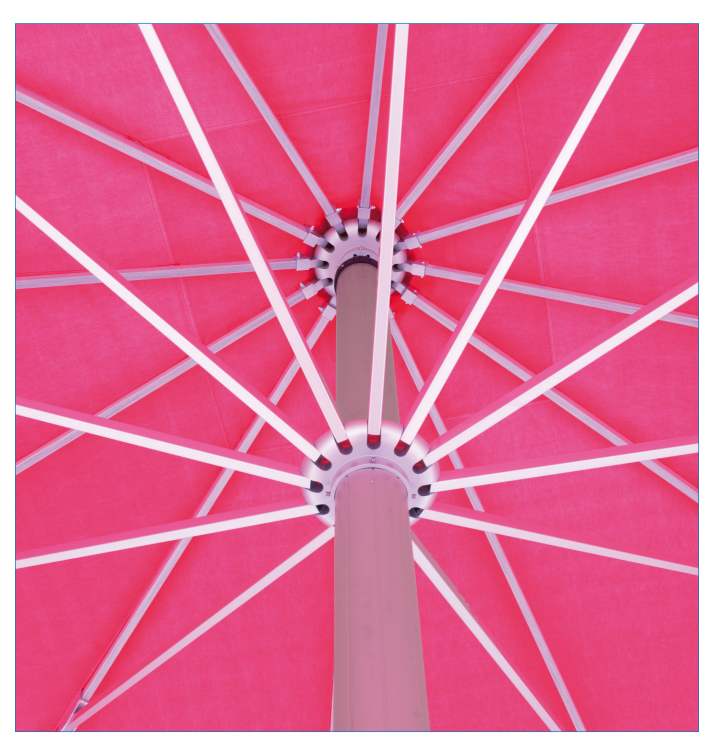


FIB	RO™ 76/90/110				Höhenmas	se				
		Grösse	Stand- rohr ø	Trag- arme	geöffnet	geschlos- sen	UK Volant	Volant- höhe	Tisch- freiheit	Gewicht
		cm	mm	Stück	cm	cm	cm	cm	cm	kg
	400.R8	ø 400	76/90	8	286	400	205	28	170	36/48
	450.R8	ø 450	76/90	8	298	415	205	28	160	38/50
	500.R8	ø 500	76/90	8	317	430	205	32	150	42/54
	550.R8	ø 550	76/90	8	330	440	205	32	130	45/57
rund	600.R8	ø 600	76/90	8	345	450	210	32	110	48/60
_	700.R12	ø 700	110	12	345	495	210	33	90	98
	800.R12	ø 800	110	12	352	545	210	33	118	112
	900.R12	ø 900	110	12	365	560	210	33	85	119
	1000.R12	ø 1000	110	12	585	398	210	33	69	149
	300.S4	300 x 300	76/90	8	295	400	205	32	168	37/49
	350.S4	350 x 350	76/90	8	308	420	205	32	160	40/52
	400.S4	400 x 400	76/90	8	315	432	205	32	145	45/57
ch	450.S4	450 x 450	76/90	8	345	458	205	32	110	48/60
quadratisch	500.S4	500 x 500	76/90	8	360	495	210	32	110	52/64
ıadr	550.S4	550 x 550	76/90	8	370	508	210	32	110	86/98
9	600.S4	600 x 600	76/90	8	370	535	210	32	99	95/107
	600.S4	600 x 600	110	12	352	535	210	33	99	128
	650.S4	650 x 650	110	12	358	555	210	33	73	130
	700.S4	700 x 700	110	12	366	570	210	33	42	132
	300x400.S4	300 x 400	76/90	8	292	425	205	28	145	40/52
	300x450.S4	300 x 450	76/90	8	312	454	205	32	109	42/54
	300x500.S4	300 x 500	76/90	8	312	475	205	32	105	42/54
	350x450.S4	350 x 450	76/90	8	312	454	205	32	109	44/56
	350x500.S4	350 x 500	76/90	8	337	475	205	32	99	42/54
rechteckig	400x500.S4	400 x 500	76/90	8	337	454	205	32	150	46/58
hte	400x600.S4	400 x 600	76/90	8	370	535	210	32	103	75/87
rec	450x500.S4	450 x 500	76/90	8	325	468	210	32	110	49/61
	500x600.S4	500 x 600	76/90	8	370	535	210	32	107	75/87
	500x600.S4	500 x 600	110	12	370	535	210	33	107	105
	500x700.S4	500 x 700	110	12	346	543	210	33	118	110
	600x700.S4	600 x 700	110	12	366	554	210	33	66	132
	600x800.S4	600 x 800	100	12	372	564	210	33	42	132

Ca. Masse, weitere Modelle, Grössen und Ausführungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.

## **BIKATEC** | KONSTRUKTIONSDETAILS

## **Schirmsysteme**



Die Befestigungen sind je nach Strebenart ausgeführt.

### BIKATEC - Qualität bis ins Detail

Die FIBRO™-, EXZENTRO™-, FESTIVAL™- sowie die Sonderform-Schirme werden durch BIKATEC selbst entwickelt und hergestellt. Dabei wird besonderer Wert auf Qualität, störungsfreie Funktion und leichte Bedienung gelegt – Eigenschaften auf die auch wir größtes Augenmerk legen. BIKATEC-Profile und Bauteile sind auf die Anforderung des größten Modells einer Baureihe abgestimmt und werden von BIKATEC selbst oder von Zulieferern ausschliess-

lich aus Deutschland oder angrenzenden EU-Ländern gefertigt. Eine ganz besondere Bedeutung kommt der Qualität der Schirmmembrane zu. Diese muss allen Witterungseinflüssen trotzen, wasserdicht und lichtecht sein.

Die Stoffe für unsere Bespannungen lassen wir bei einer der bedeutendsten Webereien in Europa nach unseren Anforderungen weben. Der Zuschnitt und die Näharbeiten erfolgen ausschließlich durch ausgebildete Fachkräfte.





Bei sehr grossen Schirmen kommen aus massivem Aluminium gefräste und anschliessend verschraubte Verbindungen zum Einsatz.



Bei kleineren Schirmen kommen Verbindungen aus Edelstahl mit Kunststoffführung zum Einsatz.



Bei sehr grossen Schirmen kommen an den Tragarmen aus Aluminium gefräste Endkappen zum Einsatz.



Bei kleineren Schirmen kommen an den Tragarmen Endkappen aus wiederstandsfähigem Kunststoff zum Einsatz.



Tragarme aus nahezu unzerbrechlichem Fiberglas. Stützstreben aus Aluminium. Die Perfekte Kombination für Stabilität und Leichtigkeit auch bei großen Schirm-Spannweiten.



Mit wenigen Kurbeldrehungen wird der Schirm ausgespannt.



Zum Schließen des Schirms wird einfach entriegelt.



Sternteile werden je nach Schirmgröße aus Kunststoff oder Aluminium gefertigt.

### Hochbelastbare Glasfiber-Profile

Entgegen der sonst allgemein üblichen Verwendung von Aluminium-Profilen für die Entfaltung der Bespannung hat sich BIKATEC hier für hochbelastbare Glasfiber-Profile entschieden.

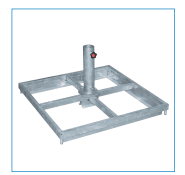
Der Vorteil liegt darin, dass diese Profile hohe Belastungen durch Wind, Schnee oder andere Einwirkungen flexibel aufnehmen können, dabei sich nicht bleibend verbiegen und so immer wieder in die gerade Ausgangsform zurück finden.

### Bequeme + leichte Bedienung

Verblüffend einfach öffnen sich BIKATEC Schirme von selbst. Das patentierte Kurbel-System mit freilaufender Edelstahlspindel und Klinkenautomatik macht aus dem Bedienen unserer Schirme ein Kinderspiel.

Zum Öffnen und Schließen sind nur wenige Kurbelumdrehungen notwendig.

## **BiKATEC** | AUFSTELLZUBEHÖR 76/90



PFR 76/2 Rahmenständer Maststärke: Ø 76 mm 8 Betonplatten 40 x 40 x 5 cm, Kippadapter abschliessbar Art.Nr.: 490812



4 Betonplatten 40 x 40 x 5 cm, Kompatibel mit PFR 76/2

PFR 76/(Zusatz)Rahmen

Art.Nr.: 4908XX

PFR 90/2 Rahmenständer Maststärke: Ø 90 mm n, 8 Betonplatten 40 x 40 x 5 cm, Kippadapter abschliessbar Art.Nr.: 490812



PFR 90/(Zusatz)Rahmen

4 Betonplatten 40 x 40 x 5 cm, Kompatibel mit PFR 90/2 Art.Nr.: 4908XX

Abb. folgt

Abb. folgt

SRP 76/2 Rahmenständer Maststärke: Ø 76 mm 8 Stahlplatten 50 x 50 x 2 cm, Art.Nr.: 4908XX

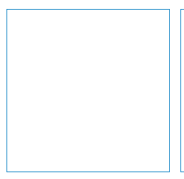


Abb. folgt

SRP 90/2 Rahmenständer Maststärke: Ø 90 mm 8 Stahlplatten 50 x 50 x 2 cm,

Art.Nr.: 4908XX



BSK 76, Bodenhülse 2 tlg. Maststärke: Ø 76 mm Kippadapter abschliessbar, Winterdeckel und Kippplatte Art.Nr.: 490789



BJ 76, Bodenhülse 3 tlg. Maststärke: Ø 76 mm mit Bajonettverschluss und Sicherheitsdeckel Art.Nr.: 4907XX



BSK 90, Bodenhülse 2 tlg. Maststärke: Ø 90 mm Kippadapter abschliessbar, Winterdeckel und Kippplatte Art.Nr.: 4907XX



BJ 90, Bodenhülse 3 tlg. Maststärke: Ø 90 mm mit Bajonettverschluss und Sicherheitsdeckel Art.Nr.: 4907XX



		Schirmgrösse	Rahmenständer für					Bodenhülse		
				40 x 40 x 5 cm Betonplatten			50 x 50 x 2 cm Stahlplatten			
	Standrohr ø 76 mm		PFR 76/ 2-40			76/ men	SRP 76/ 2-50	BSK 76 kippbar	BJ 76	Sockel bis Frosttiefe
Standrohr ø 90 mm				PFR 90/ PFR 90/ 2-40 Rahmen		SRP 90/ 2-50	BSK 90 kippbar	BJ 90		
	Gewicht inkl. Platten		189	9 kg	77	kg				
		cm	Stück	Eig.	Stück	Eig.	Eignung	Eignung	Eignung	cm
	400.R8	ø 400	1	***			***	***	***	40 x 40
	450.R8	ø 450	1	***			***	***	***	40 x 40
rund	500.R8	ø 500	1	***			***	***	***	50 x 50
_	550.R8	ø 550	1	**	+2	***	***	***	***	50 x 50
	600.R8	ø 600	1	*	+3	***	*	***	***	60 x 60
	300.S4	300 x 300	1	***			***	***	***	40 x 40
	350.S4	350 x 350	1	***			***	***	***	50 x 50
isch	400.S4	400 x 400	1	***			***	***	***	50 x 50
drat	450.S4	450 x 450	1	**	+1	***	***	***	***	60 x 60
quadratisch	500.S4	500 x 500	1	*	+2	***	**	***	***	60 x 60
	550.S4	550 x 550	1	*	+2	***	*	***	*	70 x 70
	600.S4	600 x 600	1	*	+3	***		***	*	70 x 70
	300x400.S4	300 x 400	1	***			***	***	***	40 x 40
	300x450.S4	300 x 450	1	***			***	***	***	50 x 50
	300x500.S4	300 x 500	1	**	+1	***	***	***	***	50 x 50
ž Ø	350x450.S4	350 x 450	1	**	+1	***	***	***	***	50 x 50
rechteckig	350x500.S4	350 x 500	1	*	+1	***	**	***	***	50 x 50
rec	400x500.S4	400 x 500	1	*	+1	***	**	***	***	50 x 50
	400x600.S4	400 x 600	1	*	+2	***	**	***	***	60 x 60
	450x500.S4	450 x 500	1	*	+2	***	*	***	*	70 x 70
	500x600.S4	500 x 600	1	*	+3	***		***	*	70 x 70

Eignung: \* bedingt geeignet / \*\* geeignet / \*\*\* empfohlen. Sockel bis Frosttiefe: Empfohlene Grössen für Betonfundament B25 im gesetzten Gartenboden.

## **BiKATEC** | AUFSTELLZUBEHÖR 110

Abb. folgt	Abb. folgt		
PFR 110/6-50 Rahmenständer Maststärke: Ø 110 mm 24 Betonplatten 50 x 50 x 5 cm, Kippadapter abschliessbar Art.Nr.: 490812	PFR 110/(Zusatz)Rahmen  4 Betonplatten 40 x 40 x 5 cm, Kompatibel mit PFR 76/2 Art.Nr.: 4908XX		
Abb. folgt		Abb. folgt	
SRP 110/S5 Rahmenständer Maststärke: Ø 110 mm 20 Stahlplatten 50 x 50 x 2 cm, Kippadapter abschliessbar Art.Nr.: 490812		SRP 110/S7 Rahmenständer Maststärke: Ø 110 mm 28 Stahlplatten 50 x 50 x 2 cm, Kippadapter abschliessbar Art.Nr.: 490812	
Abb. folgt			
BSK 110, Bodenhülse 2 tlg. Maststärke: Ø 110 mm Kippadapter abschliessbar,			

Winterdeckel und Kippplatte

Art.Nr.: 490789



		Schirmgrösse		Rahmenständer für						Bodenhülse	
				Beton	platten		Stahlpla	atten			
Standrohr ø 110 mm			PFR 110/ 6-50		PFR 110/ Rahmen		SRP 110/ S5	SRP 110/ S7	BSK 110 kippbar	Sockel bis Frosttiefe	
	Gewicht inkl. Platten		742	2 kg	112 kg		850 kg	1355 kg			
		cm	Stück	Eig.	Stück	Eig.	Eignung	Eignung	Eignung	cm	
	600.R12	ø 600	1	**			***	***	***		
	700.R12	ø 700	1	**	+1	***	***	***	***		
rund	800.R12	ø 800	1		+2	***	**	***	***		
	900.R12	ø 900	1		+3	***		***	***		
	1000.R12	ø 1000						***	***		
ر ا	500.S4	500 x 500	1	**	+1	***	***	***	***		
quadratisch	600.S4	600 x 600	1	**	+1	***		***	***		
adr	650.S4	650 x 650	1	*	+2	***		***	***		
nb	700.S4	700 x 700	1	*	+2	***		***	***		
	500x600.S4	500 x 600	1	**	+1	***	***	***	***		
<u>ج</u> ق	500x700.S4	500 x 700	1	**	+2	***	***	***	***		
rechteckig	600x700.S4	600 x 700	1		+2	***	**	***	***		
rec	600x800.S4	600 x 800	1		+3	***	**	***	***		
	700x800.S4	700 x 800	1		+3	***	*	***	***		

Eignung: \* bedingt geeignet / \*\* geeignet / \*\*\* empfohlen. Sockel bis Frosttiefe: Empfohlene Grössen für Betonfundament B25 im gesetzten Gartenboden.

## **BIKATEC** | AUSSTATTUNG

### Der komfortable Mehrwert



Die Befestigungen sind je nach Strebenart ausgeführt.

### Mehrwert für Ihre Gäste und Sie

mit optionalen Ergänzungen zu unseren Schirmen, schaffen Sie einen optimalen Mehrwert für Ihr Personal und Ihre Gäste.

#### Motorantrieb

Ein Motorantrieb erleichtert das Öffnen und Schließen besonders bei einer größeren Anzahl an Schirmen.

### Wärme / Licht / Windschutz / Lautsprecher

Seitenelemente aus Glas oder Textil schützen vor unangenehmen Winden, Infrarot-Heizstrahler sorgen für wohlige Wärme und integrierte Beleuchtungen schaffen eine angenehme Atmosphäre unter den Schirmen. Lautsprecher nach Wunsch können in das Konzept eingebunden werden.





Fernbedienung – den Mehrwert komfortabel steuern entweder mit Funkhandsender oder Handy- und Tablet-Apps.



Motorantrieb – erleichtert das Öffnen und Schließen besonders bei einer größeren Anzahl an Schirmen.



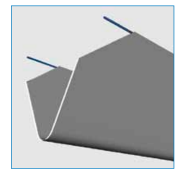
Heizstrahler in verschiedenen Ausführungen und Leistungen, von 800-2000 Watt.



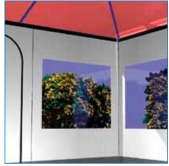
Energiesparende Beleuchtung, 2er-Satz LED-Leisten, die am Tragarm/Strebe montiert, indirektes Licht für ganzjährigen Einsatz bieten.



Zentral-Rosette, das Herzstück wenn es um die Elektrifizierung der Schirme geht, von hieraus werden die einzelnen Komponenten angesteuert entweder per Fernbedienung oder manuell.



PVC-Regenrinnen – verbinden Einzel-Schirme und schaffen dadurch einen durchgehenden Regenschutz.



Textile Seitenwände – die günstigste Variante Ihre Gäste vor seitlich einwirkendem Wind und Regen zu schützen.



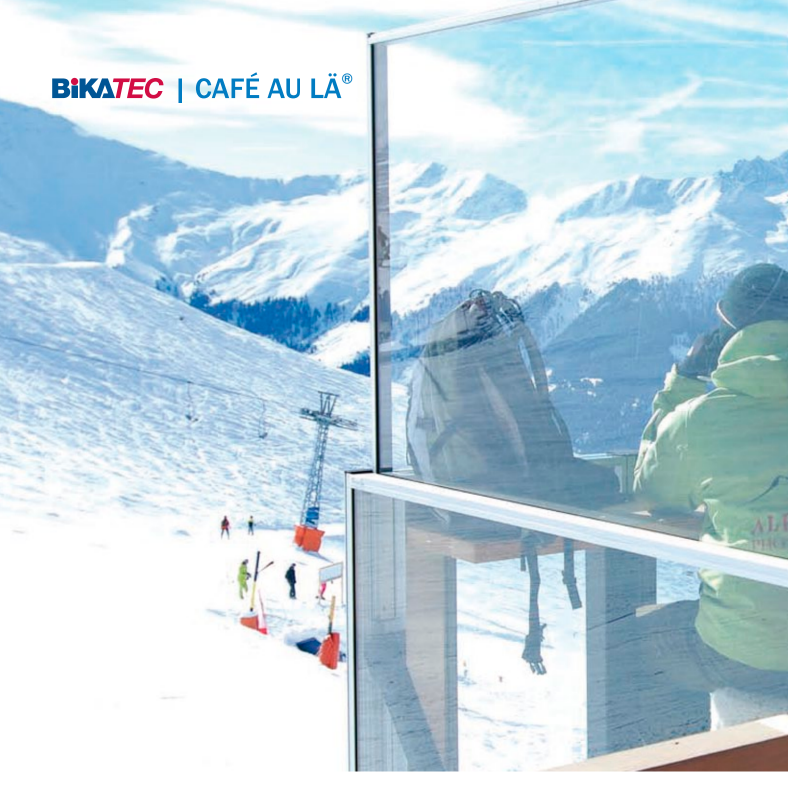
CAFÉ AU LÄ® – trans parenter Windschutz in Sekunden Restaurants, die ihren Gästen komfortable, wind- und witterungsgeschützte Sitzplätze im Freien bieten, können Ihren Umsatz deutlich erhöhen.

### Fernbedienung

Sämtliche elektrische Funktionen wie Öffnen und Schließen, Ein- und Ausschalten und Dimmen können per Funk oder über moderne Kommunikationsmittel wie Smartphone geschaltet werden. Windwächter und Trennschalter für Heizungen schützen vor Fehlbedienungen.

### Höhenverstellung beim Schließen

Bei sehr großen Schirmen schließen die Tragarme systembedingt unterhalb der Tisch- und Stuhlhöhe. Um auch hier die Tischfreiheit zu gewährleisten bieten wir eine integrierte Höhenverstellung, die während des Schließens den Schirm synchron 40 cm anhebt. Alternativ bieten wir eine separat zu bedienende Höhenverstellung mit ihr kann der Schirm zum Beispeil auch in eine Regenrinne am Haus entwässern kann.



## Der sekundenschnelle Windschutz



Mit "CAFÉ AU LÄ" dem variablen Windschutz, schaffen Sie eine halbhohe tranzparente Terrassenbegrenzung und bei schlechtem und windigem Wetter einen geschlossen Bereich für Ihre Gäste.



Café au Lä® wird nach Aufmaß gefertigt und lässt sich in der Anmutung und Ausführung individualisieren und wenn gewünscht auch mit Werbeaufdrucken auf der unteren Scheibe versehen.



### Windschutz in Sekunden

Restaurants, die ihren Gästen komfortable, wind- und witterungsgeschützte Sitzplätze im Freien bieten, können Ihren Umsatz deutlich erhöhen.

CAFÉ AU LÄ® ist ein modernes, wartungsfreies und in der Höhe verstellbares Windschutzsysteme. Das Konzept ist je nach Kundenwunsch anpassbar.

Mit Hilfe dieses einzigartigen Produkts kann man den Platz im Freien oder auf der Veranda optimal nutzen und ist nicht mehr von der Wetterlage abhängig.

Die höhenverstellbaren Scheiben sind mit Gegengewichten ausgerüstet und ausbalanciert, so dass die Gäste selbst die gewünschte Höhe einstellen können.

CAFÉ AU LÄ® ist optional auch mit Elektroantrieb lieferbar.

Der Windschutz ist in der Standardausführung im unteren festen Teil und im höhenverstellbaren Teil aus Verbundsicherheitsglas. Für einen maximalen Komfort empfiehlt sich die Kombination mit unseren Systemüberdachungen, Großschirmen und Segelvarianten.

Offene Terrasse oder verglastes Restaurant? Mit CAFÉ AU LÄ® haben Sie beides.

## **WE MOVE BRANDS**





