



## Saturn Alu / Saturn GFK

Der klassische Gastronomieschirm für den täglichen Bedarf

Alle Wetter und alle Jahre wieder. Im Biergarten, auf der Terrasse oder bei festlichen Aktivitäten entpuppt sich Sonnenschirm Saturn Alu als wahres Juwel, bestens gerüstet für den Einsatz in der Gastronomie. Mit diesem formschönen Sonnenschirm eröffnet sich Ihnen die Welt der Großschirme. Der robuste Aluminiumschirm mit anwenderfreundlichem Seilzugsystem ist mit Tragarmen aus Alu (Saturn Alu) oder Fiberglas (Saturn GFK) ausgestattet.

Zurecht ist Sonnenschirm Saturn Alu seit Jahren der absolute Klassiker unter den Werbeschirmen – zeitlos schön, stabil und qualitativ hochwertig. Dieses bewährte Schirmkonzept kombiniert mit einem gutes Preis-Leistungsverhältnis machen ihn zum beliebtesten Schirm seiner Klasse. Und das bei jedem Wetter.

Dieser Werbeschirm überzeugt mit seinem problemloses Handling nicht nur das Personal. Die Quadrat- und Rechteckmodelle ab 350 x 350 cm sind mit Tisch-Freiheits-System (TFS) ausgestattet. Die Tischfreiheit kann individuell eingestellt werden. Das bedeutet: kein lästiges Beseite-Räumen der Tische beim Öffnen und Schließen des Aluminiumschirmes.

Weitere Größen und Sonderformen auf Anfrage. Wir beraten Sie gerne.

### Schirmtechnik

	Saturn Alu	Saturn GFK
Standrohr/Schirmmast	Aluminium-Rundprofil mit 55 mm Ø und 10-fach Lochreihe für Klinkenmechanik	
Tragarme	Alu-Rechteckprofil 20 x 30 mm mit Aluachse direkt gelagert	<b>Rundschirme:</b> Fiberglas (GFK)-Rundprofil 16 mm Vollmaterial <b>Quadrat-/Rechteckschirme:</b> Fiberglas (GFK)-Rechteckprofil 20 x 30 x 3,2 mm jeweils mit 6 mm Aluachse über flexibles Endstück gelagert
Stützstreben	Alu-Rechteckprofil 20 x 30 mm Abstützung mittig vom Tragarm	<b>Rundschirme:</b> Fiberglas (GFK)-Rundprofil 16 mm Vollmaterial <b>Quadrat-/Rechteckschirme:</b> Alu-Rechteckprofil 20 x 30 x 3,2 mm Abstützung jeweils mittig vom Tragarm
Verbindungsgelenk Tragarm/Stützstrebe	Edelstahlprofile in Kunststoffführung, 2-fach vernietet, 6 mm-Aluachse	<b>Rundschirme:</b> Edelstahlprofil <b>Quadrat-/Rechteckschirme:</b> Edelstahlprofile in Kunststoffführung, 2-fach vernietet, 6 mm-Aluachse
Sternteil	2 Halbschalen aus witterungsbeständigem ABS-Kunststoff, 4-fach verschraubt, integrierte Seilrolle, beweglicher Seilblock aus Edelstahl mit M8-Schraube und Sicherungsmutter am Standrohr verschraubt	
Gleitring	2 Halbschalen aus witterungsbeständigem ABS-Kunststoff, 4-fach verschraubt, integrierte Seilrolle, eingebauter Klinkenhebel mit 8 mm Metallbolzen, rastest beim Aufspannen automatisch ein	
Hut mit Entlüftungsgitter Seilzug	in Verbindung mit der Schirmbespannung Kamineffekt, reduzierte Windbelastung geringer Kraftaufwand beim Aufspannen durch 3-fach Flaschenzug	



### Klinkenmechanik

Schirmmast mit 10-fach Lochreihe für Klinkenmechanik



### Kunststoffhut mit Entlüftungsgitter

schützt Bespannung und Gestell vor Stoß und Abrieb. Lüftungsschlitze reduzieren Wärmestau und Windbelastung.



### Hoch belastbare Profile

Hochbelastbare Profile (v. li. n. re.) Alu-Rechteckprofil für Alu-Tragarm 20 x 30 mm, Fiberglas (GFK)-Rechteckprofil 20 x 30 x 3,2 mm und 16 mm Fiberglas (GFK)-Rundprofil Vollmaterial. Konzipiert für den Einsatz in Großschirmen.

### Verbindungsgelenke Tragarm / Stützstreben

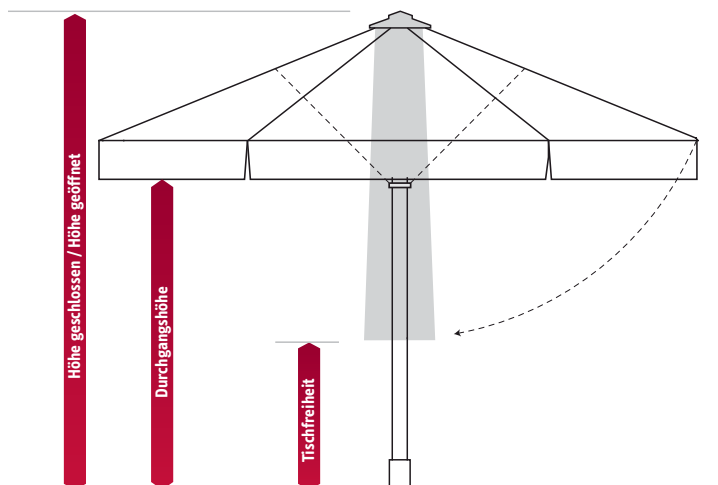
Bei Saturn GFK und Alu-Rechteckprofilen besteht das Verbindungsgelenk aus Kunststoffgelenk mit Edelstahleinlage und ist mit dem Tragarm 2-fach vernietet. Tragarme und Streben der GFK-Rundprofile sind mit einem Edelstahlgelenk und 6 mm Schraubachse verbunden.



## Saturn Alu / Saturn GFK – Größen und Formen

⊗ Saturn Alu				⊗ Saturn GFK			
Größen	Ø 300 cm	Ø 350 cm	Ø 400 cm	Ø 300 cm	Ø 350 cm	Ø 400 cm	Ø 450 cm
Höhe geschlossen (cm)	266	276	286	266	276	296	315
Höhe geöffnet (cm)	266	276	286	266	276	296	315
Durchgangshöhe (cm)	205	205	205	205	205	205	215
Volanthöhe (cm)	28	28	28	28	28	28	32
Tischfreiheit (mm)	108	87	73	105	87	83	66
Maststärke (mm)	55	55	55	55	55	55	55
Tragarme (mm)	20 x 30 Alu	20 x 30 Alu	20 x 30 Alu	Ø 16 GFK	Ø 16 GFK	Ø 16 GFK	Ø 16 GFK
Stützstrebe (mm)	20 x 30 Alu	20 x 30 Alu	20 x 30 Alu	Ø 16 GFK	Ø 16 GFK	Ø 16 GFK	Ø 16 GFK
Tragarme (Anzahl)	8	8	8	8	8	8	8
Gewicht (kg)	13	15	17	17	19	22	25

⊗ Saturn Alu		⊗ Saturn GFK		
Größen	300 x 300 cm	300 x 300 cm	350 x 350 cm TFS	380 x 380 cm TFS
Höhe geschlossen (cm)	286	296	380	380
Höhe geöffnet (cm)	286	296	330	345
Durchgangshöhe (cm)	205	205	210	210
Volanthöhe (cm)	28	28	32	32
Tischfreiheit (mm)	75	75	90 - 120	90 - 120
Maststärke (mm)	55	55	55	55
Tragarme (mm)	20 x 30 Alu	20 x 30 x 3,2 GFK	20 x 30 x 3,2 GFK	20 x 30 x 3,2 GFK
Stützstrebe (mm)	20 x 30 Alu	20 x 30 Alu	20 x 30 Alu	20 x 30 Alu
Tragarme (Anzahl)	8	4	8	8
Gewicht (kg)	17	22	33	36



⊗ Saturn GFK		
Größen	300 x 350 cm	300 x 400 cm TFS
Höhe geschlossen (cm)	296	380
Höhe geöffnet (cm)	296	296
Durchgangshöhe (cm)	205	210
Volanthöhe (cm)	28	28
Tischfreiheit (mm)	67	90 - 120
Maststärke (mm)	55	55
Tragarme (mm)	20 x 30 x 3,2 GFK	20 x 30 x 3,2 GFK
Stützstrebe (mm)	20 x 30 Alu	20 x 30 Alu
Tragarme (Anzahl)	4	8
Gewicht (kg)	21	28

## Saturn Alu / Saturn GFK – Referenzen



# Die Schirmbespannung – Farben & Material

Robustes Polyestergewebe mit spezieller Acrylatbeschichtung sorgt für höchste Licht-, Wetter- und Farbechtheit.

## AIRTEX® und AIRTEX® plus

Farbig beschichtetes Material, pflegeleicht und langlebig, hohe Reißkraft und Wetterfestigkeit.

AIRTEX® plus ist durch eine Spezialabschlussbeschichtung besonders pflegeleicht und schmutzabweisend.



9577 weiß



9823 natur



9875 sisal



9526 gelb



9527 orange



9671 hellrot



9675 kirschrot



9878 terrakotta



9879 weinrot



9767 smaragdgrün



9710 moosgrün



9701 himmelblau



9793 lagune



9545 blau



9896 blauschwarz



9741 perlgrau



9801 nickelgrau



9665 mausgrau



9654 anthrazit



9853 schwarz

Farben können in der Bildschirmdarstellung abweichen. Bitte fordern Sie Materialmuster an.

## Polymax®

Für den vollflächigen Druck entwickeltes Schirmgewebe. Durch die Durchsicht des Werbeindrucks auch auf der Innenseite der Schirmbespannung erzielen Sie einen Doppelnutzen bei höchsten Ansprüchen an Lichtechtheit und Wetterbeständigkeit.

Farbauswahl nach Kundenvorgabe

Pantone ab 350 lfm.

## AIRTEX®, Polymax® – die technischen Daten

	Airtex®	Airtex® Plus	Polymax® 200	Polymax® 280
Trägermaterial	100 % Polyester	100 % Polyester	100 % Polyester	100 % Polyester
Beschichtung	einseitig Acrylat/Teflon®	einseitig Acrylat Acrylat/Teflon®	einseitig Acrylat Acrylat/Teflon®	einseitig Acrylat Acrylat/Teflon®
Gewicht	200 gr/qm	200 gr/qm	200 gr/qm	280 gr/qm
Sonnenschutzfaktor	80	80	+ 50	+ 50
Faktor	UV Standard 801	UV Standard 801		
Lichtechtheit	6-8 DIN 54004	6-8 DIN 54004	7-8	7-8
Wetterechtheit	6-8 DIN 54071	6-8 DIN 54071	6-7	6-7
Wassersäule	700 mm	500 mm	500 mm	500 mm

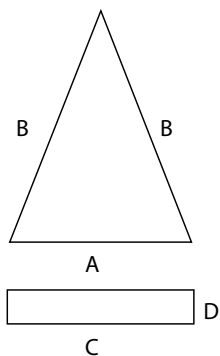
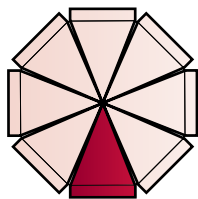
Die technischen Angaben basieren auf Durchschnittswerten.



# Saturn Alu / Saturn GFK – Maße Schirmsegmente & Volants

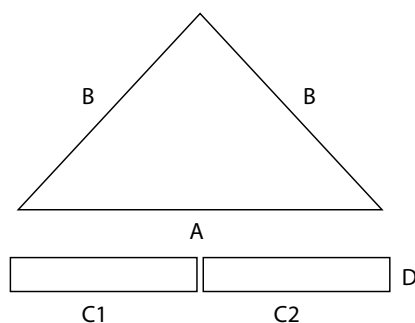
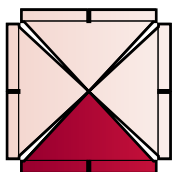
Bedruckt werden Volants und Dachsegmente. Vollflächig oder partiell als Vollton- oder auch als 4c-Rasterdruck (CMYK).

## Rundschirme



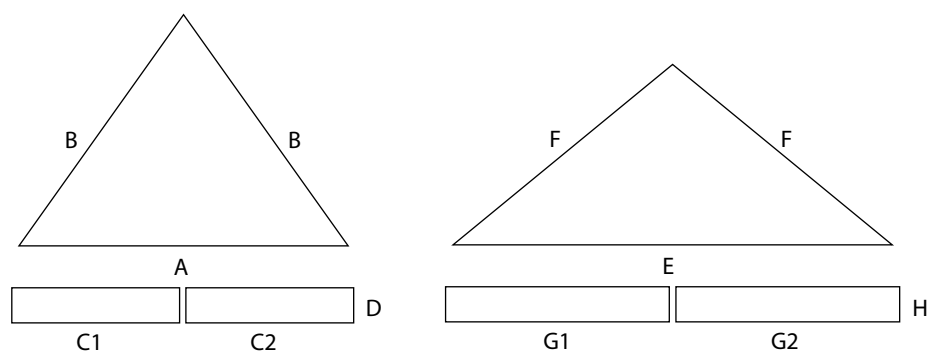
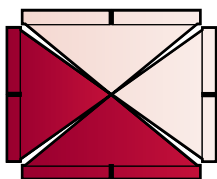
	A	B	C	D
∅ 300 cm	117	150	118	28
∅ 350 cm	139	157	140	28
∅ 400 cm	157	207	159	28
∅ 450 cm	170	234	174	32

## Quadratschirme



	A	B	C1 / C2	D
300 x 300 cm	300	221	154	28
350 x 350 cm	350	258	179	32
380 x 380 cm	385	281	193	32

## Rechteckschirme



	A	B	C1 / C2	D	E	F	G1 / G2	H
300 x 350 cm	305	238	154	32	355	238	179	32
300 x 400 cm	300	259	153	32	400	259	204	32

## Druckdaten

Datenformate eps, cdr, pdf, ai, tif, psd werden verarbeitet. Schriften bitte in Kurven anlegen oder mitliefern. Farbangaben in Pantone oder CMYK.

Bilddaten in einer Mindestauflösung von 150 dpi in Originalgröße liefern.

Bei Rasterdrucken mit Farbverläufen (CMYK) wird ein farbverbindlicher Proof erbeten.

Weitere Größen und Sonderformen auf Anfrage.

Wir beraten Sie gerne.

**Objekta**<sup>®</sup>  
Werbeschirme vom Bodensee

Objekta<sup>®</sup> GmbH

Reisstraße 21, D-78467 Konstanz

Tel. + 49 7531 45 71 69-0

Fax +49 75 31 45 71 69-69

info@objekta-werbeschirme.de

Ihre Ansprechpartner:

Herr Werner Palko

Herr Alexander Palko

Tel. +49 7531 45 71 69 10

Tel. +49 7531 45 71 69 12

[www.objekta-werbeschirme.de](http://www.objekta-werbeschirme.de)