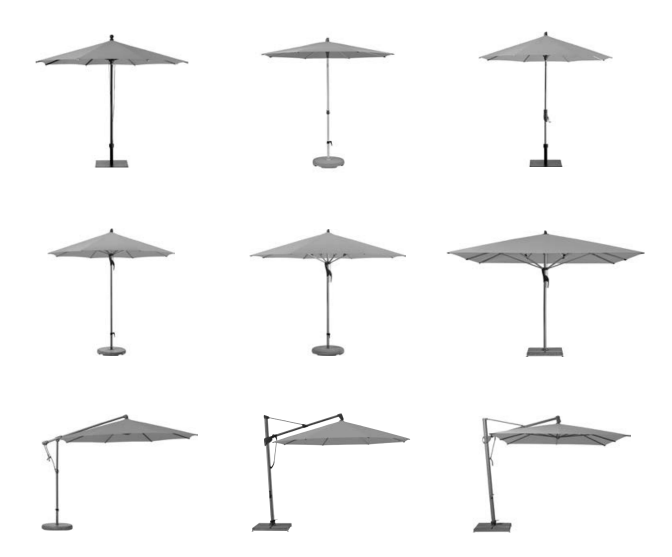
# **MITNAHMESORTIMENT 2017**

### **EUROPA**







#### Collection easy

Mit unserer *easy*-Collection bieten wir ein Mitnahmesortiment an. In punkto Sonnenschutz werden Budgetbewusste und Spontankäufer bei uns bestens mit Funktionalität und Qualität versorgt – einzig Farb- und Stoffwahl sind dabei eingeschränkt. Sämtliche *easy*-Modelle stehen bei unseren Vertriebspartnern im Mitnahmesortiment bereit, lassen sich in Nullkommanichts aufstellen und sind easy zu handhaben.

#### Lichtechtheit

Nicht nur die Haut, auch der Schirmbezug muss sich gegen starke UV-Strahlen wappnen. Ist ein Sonnenschirm stets der Sonne ausgesetzt, bleicht der Stoff mit der Zeit aus. Wie stark und schnell, hängt von der Stoffqualität ab. GLATZ überzeugt innerhalb der

*easy*-Collection mit der Stoffklasse 2. Selbst bei ständiger, direkter Sonneneinstrahlung ist eine Freilichtdauerbeständigkeit von 40 – 80 Tagen gegeben.

#### **UV-Schutz**

Jeder Sonnenschirm schützt vor Sonne, aber nicht jeder vor ihren gefährlichen ultravioletten Strahlen (UV-Strahlen). Obwohl von ihnen nur ein Bruchteil der Sonnenstrahlung auf die Erde gelangt, sind UV-Strahlen aufgrund ihrer Intensivität schädlich für die Haut.

UV-Strahlen unterteilen sich nach dem deutschen Bundesamt für Strahlenschutz (BFS) in die Wellenlängenbereiche UV-A (315–400 nm), UV-B (280–320 nm) und UV-C (100–280 nm). Während die UV-C-Strahlung von der Erdatmosphäre in den oberen Atmosphärenschichten komplett ausgefiltert wird, dringen UV-Aund UV-B-Strahlen bis zur Erdoberfläche durch. Hierbei wirkt vor allem die Energie der UV-B-Strahlen stark auf die Haut. Diese ruft nicht nur Hautverbrennungen wie Sonnenbrand hervor, sondern erhöht das Risiko von Hautalterung und Hautkrebs.

Sämtliche GLATZ-Schirmstoffbezüge sind mit dem Prüflabel «UVPROTECTION» versehen. Der auf dem Prüflabel angegebene Prozentwert leitet sich aus dem UPF-Wert an und wird basierend auf den vom akkreditierten Schweizer Prüflabor SQTS ermittelten Daten mit folgender Formel berechnet:

#### PROZENTWERT = 100 - 100/UPF (SQTS)

Mit anderen Worten: Werden 99 Prozent der schädlichen UV-Strahlen durch den Stoff gefiltert, dringen nur 1 Prozent – also ein Hundertstel durch, die auf die Haut gelangen können. Mit dem UV-Schutz von GLATZ dauert es demzufolge 100 Mal länger bis die gleiche Strahlendosis die Haut kontaktiert als ohne UV-Schutz. Dieser Faktor Hundert ist als Sonnenschutzfaktor definiert.



#### Verwendungsort





**Hotel & Gastronomie:** Dieses Schirmmodell eignet sich besonders für den anspruchsvollen Alltag im Gastgewerbe und lässt sich in Farbe, Form und Grösse mit anderen Modellen kombinieren.

**Wiese:** Aufgrund seiner Funktionalität und Robustheit empfiehlt sich dieses Schirmmodell hervorragend auf kleinen wie grossen Rasenflächen





**Terrasse:** Ob gross, klein, quadratisch oder rechteckig – dieses Modell passt sich den Gegebenheiten der Terrasse an und setzt den passenden Akzent im Aussenbereich.

**Balkon:** Mit diesem Modell liegt selbst der letzte Winkel des Balkons im Schatten und nimmt aufgrund seines Designs kaum Platz in Anspruch.

### Befestigungen





**Sockel:** Dieser Schirmtyp lässt sich in einem Sockel oder einem Standfuss mit Gewicht befestigen. Dabei ist der Standort, ohne Montageaufwand jederzeit veränderbar.

**Bodenhülse:** Soll das Schirmmodell an einem Platz fest fixiert werden, bietet sich eine Bodenhülse zum Einbetonieren an.





Rasenspitz: Mittels Rasenspitz, der im Boden versenkt wird, lässt sich dieses Modell binnen kürzester Zeit an einem neuen Standort im weichen Untergrund versetzen.

**Balkonbride:** Bei einem begrenzten Platzangebot kann dieses Schirmmodell mit einer Klammer am Balkongeländer befestigt werden.





**Mauerkonsole:** Mauern und Wände sind für uns kein Hindernis, da dank Mauerkonsole dieses Schirmmodell problemlos daran befestigt werden kann.

**Empfehlung:** Verwenden Sie das Original-Zubehör von GLATZ für eine optimale Befestigung und Standsicherheit. Nur dann sind die optimale Nutzung und die GLATZ Gewährleistung garantiert.

# PIAZZINO easy







Gestell:	8-teilig aus Hartholz, Mast durchgehend Ø 48 mm, mit einfachem Flaschenzug für leichtes Öffnen.
Gestellmaterial:	Hartholz (rötlich lackiert)
Gestellform:	rund oder quadratisch
Schirmbezug:	erhältlich in der Stoffklasse 2, Farbe 150 (100 % Polyester ca. 220 g/m²)
Farben:	150
	Eggshell
Volant:	nur ohne erhältlich
Schutzhülle:	im Lieferumfang inbegriffen
Wichtig:	Das Holz ist in naturbelassenem Zustand und folglich unbehandelt. Das Holz kann Farbstoffe und holzeigene Öle absondern, die auf einem hellen Überzug Rückstände hinterlassen. Diese Tatsache kann nicht eliminiert werden und ist kein Reklamationsgrund. Holz ist ein Naturprodukt und sollte deshalb nicht längere Zeit dem Regen ausgesetzt sein!
Befestigung:	



#### **Sortiment PIAZZINO** *easy*

	Nenngrösse Anzahl Streben ohne Volant		Stoffklasse 2 Farben 150	Bestellnummer Gestell Hartholz
	cm		UVP MWST inkl.	
$\bigcirc$	Ø 300	8-teilig	299.—	172 00 300 751
$\bigcup$	Ø 350	8-teilig	389.—	172 00 350 751
	$300 \times 300$	8-teilig	399.—	172 00 301 751

Zubehör	Verkaufspreise	Bestellnummer
	UVP MWST inkl.	
Befestigungsart Z (Standrohr Z zwingend notwendig)		
Betonsockel Z, 40 kg, $\emptyset$ 60 $\times$ 8.5 cm	75.–	350 01 109 529
Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl verzinkt	75.–	350 01 201 210
Betonsockel Z, $55 \mathrm{kg}$ , $\emptyset 60 \times 11 \mathrm{cm}$	85.—	350 01 109 528
Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl verzinkt	75.–	350 01 201 210
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	75.—	350 01 609 968

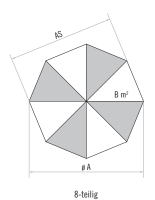
Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	В	E	F	G	C		
Ø 300	275	4.8	6.4	95	205	260	$60 \times 60$	40	30 (5)
Ø 350	325	4.8	8.7	80	205	270	$60 \times 60$	55	30 (5)
$300 \times 300$	-	4.8	9.0	50	205	275	$60 \times 60$	55	30 (5)

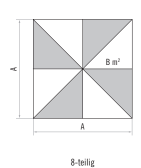
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).

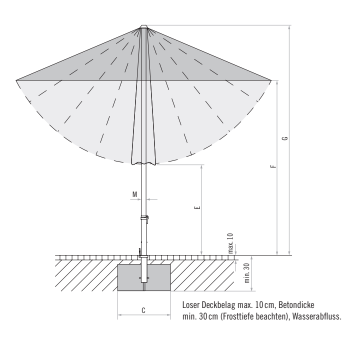
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse PX. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 7.5 cm.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.







### **ALU-SMART** *easy*









Gestell:	6- oder 8-teilig aus Aluminium natureloxiert, mit profiliertem Mast und stufenloser Höhenverstellung, Oberstock 38.4 $\times$ 1.2 mm, Unterstock 35 $\times$ 1.5 mm, Schrägstellung durch Kippgelenk.								
Gestellmaterial:	natureloxiert								
Gestellform:	rund, rechteckig oder quadratisch								
Schirmbezug:	erhältlich in der Stoffklasse 2 (100 % Polyester ca. 220 g/m²)								
Farben:	127         146         150         151         162           Kiwi         Bright yellow         Eggshell         Ash         Chili								
Volant:	nur ohne erhältlich								
Schutzhülle:	optional								
Befestigung:									



ALU-SMART, Int. Patents reg.  $\odot$  Int. Design reg.

#### Sortiment ALU-SMART easy

<b>Nenngrösse</b> ohne Volant	Anzahl Streben	Stoffklasse 2 Farben: 127/146 150/151/162	Bestellnummer Gestell natureloxiert
cm		UVP MWST inkl.	
Ø 200	6-teilig	149	206 00 200 171
Ø 220	8-teilig	169.—	206 00 220 171
Ø 250	8-teilig	179.—	206 00 250 171
Ø 300	8-teilig	229.—	206 00 300 171
210 × 150	6-teilig	169	206 00 212 171
250 × 200	6-teilig	199.—	206 00 252 171
200 × 200	8-teilig	199.–	206 00 201 171
$240 \times 240$	8-teilig	229.—	206 00 241 171

Zubehör	Verkaufspreise	Bestellnummer
	UVP MWST inkl.	
Befestigungsart Z (Standrohr Z zwingend notwendig)		
Betonsockel Z, $40  \text{kg}$ , $\emptyset  60 \times 8.5  \text{cm}$	75.–	350 01 109 529
Standrohr Z, $\emptyset$ 35 / 38 $-$ 39 mm, Stahl verzinkt	62.—	350 01 201 010
$^3$ Granitsockel Z, 55 kg, $55 \times 55 \times 9$ cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff	159.–	350 01 109 440
Standrohr Z, $\emptyset$ 35 / 38 $-$ 39 mm, Edelstahl 1.4301 / 304	115.–	350 01 201 100
Diverse Befestigungsarten		
Bride U, Ø 31 – 40 mm, Edelstahl 1.4301 / 304, für waagrechten, flachen Handlauf, Vierkantprofil bis 120 mm	149.—	350 01 252 005
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	39.–	350 01 609 971
Diverses		
Osyrion 4 Akku-Licht für Stock Ø 30 – 50 mm, inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku)	99.–	350 01 557 910
Reserve-Akku, 3.6 V, 2500 mAh (zu Osyrion 4 & 6)	45	350 01 557 920

 $<sup>^{3}\,\</sup>mathrm{nur}$  für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

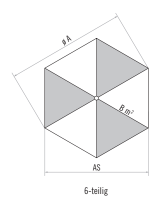
Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Durchgangshöhe Schirmteil geneigt	Gesamthöhe Schirmteil geneigt	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
Α	AS	M	В	E	F	G	K	L	C		
Ø 200	175	3.5	2.6	70130	150210	180240	95155	200260	$40 \times 40$	30	75 (9)
Ø 220	205	3.5	3.4	65125	150210	180240	90150	205265	$40 \times 40$	30	65 (8)
Ø 250	230	3.5	4.4	50110	150210	185245	80140	217275	$50 \times 50$	40	50 (7)
Ø 300	275	3.5	6.4	5090	170210	210250	85125	245285	$60 \times 60$	40	35 (5)
$210 \times 150$	-	3.5	3.2	50110	150210	185245	110170	190250	$40 \times 40$	30	55 (7)
$250 \times 200$	-	3.5	5.0	4080	170210	210250	110150	220260	$50 \times 50$	40	40 (6)
$200 \times 200$	-	3.5	4.0	3595	150210	185245	95155	200260	$40 \times 40$	40	50 (7)
$240 \times 240$	-	3.5	5.8	3070	170210	210250	100140	230270	$50 \times 50$	40	40 (6)

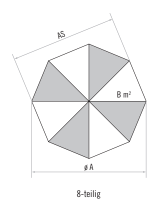
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).

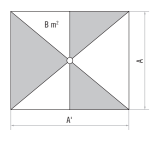
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse BT. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.

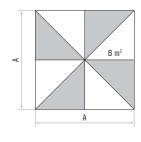
Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

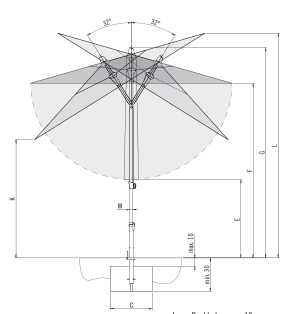








6-teilig 8-teilig



Loser Deckbelag max. 10 cm, Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten), Wasserabfluss.

# **ALU-TWIST** *easy*









Gestell:	6- oder 8-teilig aus Aluminium natureloxiert mit profiliertem Mast, Oberstock $38.4\times1.2$ mm, Unterstock $39\times1.5$ mm, mit Kurbelantrieb für komfortables Öffnen und Drehmechanismus «twist» für stufenlose Schrägstellung.									
Gestellmaterial:	natureloxiert									
Gestellform:	rund, rechteckig oder quadratisch									
Schirmbezug:	erhältlich in der Stoffklasse 2 (100 % Polyester ca. 220 g/m²)									
Farben:	127 146 150 151 162									
	Kiwi Bright yellow Eggshell Ash Chili									
Volant:	nur ohne erhältlich									
Schutzhülle:	optional									
Befestigung:										



ALU-TWIST, @Int. Design reg.

#### Sortiment ALU-TWIST easy

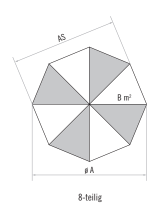
Nenngrösse ohne Volant Anzahl Streben		Stoffklasse 2 Farben: 127/146 150/151/162	Bestellnummer Gestell natureloxiert			
	cm		UVP MWST inkl.			
	Ø 270	8-teilig	249.—		204 00 270 171	
	Ø 300	8-teilig	279.—		204 00 300 171	
	Ø 330	8-teilig	299.—		204 00 330 171	
	210 × 150	6-teilig	239.—		204 00 213 171	
	$250 \times 200$	6-teilig	279.—		204 00 253 171	
	240 × 240	8-teilig	299.—		204 00 241 171	

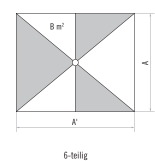
Zubehör	Verkaufspreise	Bestellnummer
	UVP MWST inkl.	
Befestigungsart Z (Standrohr Z zwingend notwendig)		
Betonsockel Z, $40\mathrm{kg}$ , $\emptyset$ $60\times8.5\mathrm{cm}$ Standrohr Z, $\emptyset$ $35$ / $38$ — $39\mathrm{mm}$ , Stahl verzinkt	75.– 62.–	350 01 109 529 350 01 201 010
Betonsockel Z, $55\mathrm{kg}$ , $\emptyset$ $60\times11\mathrm{cm}$ Standrohr Z, $\emptyset$ $35$ / $38$ — $39\mathrm{mm}$ , Stahl verzinkt	85.– 62.–	350 01 109 528 350 01 201 010
$^3$ Granitsockel Z, 55 kg, 55 $\times$ 55 $\times$ 9 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff Standrohr Z, Ø 35 / 38 $-$ 39 mm, Edelstahl 1.4301 / 304	159.– 115.–	350 01 109 440 350 01 201 100
Diverse Befestigungsarten		
Bride U, Ø 31 – 40 mm, Edelstahl 1.4301 / 304, für waagrechten, flachen Handlauf, Vierkantprofil bis 120 mm	149.–	350 01 252 005
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	39.–	350 01 609 971
Diverses		
Osyrion 4 Akku-Licht für Stock Ø 30 – 50 mm inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku)	99.—	350 01 557 910
Reserve-Akku, 3.6 V, 2500 mAh (zu Osyrion 4 & 6)	45.–	350 01 557 920

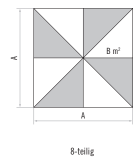
 $<sup>^{3}\,\</sup>mathrm{nur}$  für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

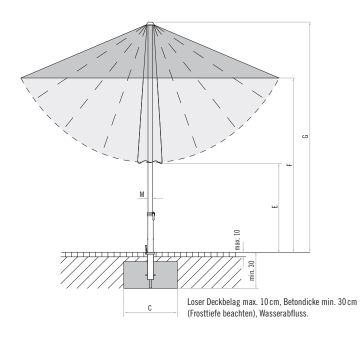
	Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
	cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
٠	A	AS	M	В	E	F	G	C		
	Ø 270	250	3.9	5.2	110	205	260	$50 \times 50$	40	30 (5)
	Ø 300	275	3.9	6.4	105	205	265	$60 \times 60$	40	25 (4)
	Ø 330	305	3.9	7.7	95	205	275	$60 \times 60$	55	25 (4)
	$210 \times 150$	-	3.9	3.2	105	205	245	$50 \times 50$	40	30 (5)
	$250 \times 200$	-	3.9	5.0	85	205	260	$50 \times 50$	40	25 (4)
	$240 \times 240$	-	3.9	5.8	75	205	255	$50 \times 50$	40	25 (4)

Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).
Traditionsgemäss berechnet sich das Nennmass als doppelte Strebenlänge. Deshalb kann das Nennmass ausserhalb der angegebenen Toleranz liegen.
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse BT. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.
Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden.
Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.









## FORTINO® easy







Gestell:	8-teilig aus Aluminium natureloxiert, 100% rostfrei, Schrauben und Nieten aus Edelstahl, mit zweiteiligem profiliertem Mast $38.4 \times 2$ mm, gegenläufiges Öffnungsprinzip für leichtes Öffnen.
Gestellmaterial:	natureloxiert
Gestellform:	rund oder quadratisch
Schirmbezug:	erhältlich in der Stoffklasse 2 (100 % Polyester ca. 220 g/m²)
Farben:	150 Eggshell
Volant:	nur ohne erhältlich
Schutzhülle:	optional
Befestigung:	



FORTINO®, ⊚Int. Design reg.

### Sortiment FORTINO® easy

	Nenngrösse Anzahl Streben ohne Volant		Stoffklasse 2 Farben 150	Bestellnummer Gestell natureloxiert
	cm		UVP MWST inkl.	
_	Ø 250	8-teilig	289	310 00 250 171
$\bigcirc$	Ø 270 <sup>1</sup>	8-teilig	299.—	310 00 270 171
	Ø 300	8-teilig	339.—	310 00 300 171
	200 × 200	8-teilig	299.—	310 00 201 171
	$240 \times 240$	8-teilig	349.—	310 00 241 171

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> solange Vorrat

Zubehör	Verkaufspreise	Bestellnummer
	UVP MWST inkl.	
Befestigungsart Z (Standrohr Z zwingend notwendig)		
Betonsockel Z, $55 \mathrm{kg}$ , $\emptyset 60 \times 11 \mathrm{cm}$	85.—	350 01 109 528
Standrohr Z, Ø $35 / 38 - 39$ mm, Stahl verzinkt	62.–	350 01 201 010
Betonsockel Z, $70 \text{ kg}$ , $\emptyset$ $75 \times 9 \text{ cm}$	129.–	350 01 109 527
Standrohr Z, $\emptyset$ 35 / 38 $-$ 39 mm, Stahl verzinkt	62.—	350 01 201 010
$^3$ Granitsockel Z, 55 kg, 55 $ imes$ 55 $ imes$ 9 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff	159.—	350 01 109 440
Standrohr Z, Ø $35$ / $38-39$ mm, Edelstahl $1.4301$ / $304$	115.–	350 01 201 100
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	39.–	350 01 609 971

 $<sup>^{3}\,\</sup>mathrm{nur}$  für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

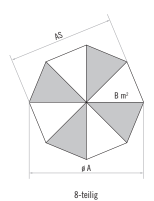
Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	В	E	F	G	Н	C		
Ø 250	230	3.8	4.4	155	205	290	260	$60 \times 60$	55	80 (9)
Ø 270 <sup>1</sup>	250	3.8	5.2	145	205	295	260	$60 \times 60$	55	65 (8)
Ø 300	275	3.8	6.4	140	205	305	265	$70 \times 70$	70	60 (7)
$200 \times 200$	-	3.8	4.0	130	205	280	245	$60 \times 60$	55	70 (8)
$240 \times 240$	-	3.8	5.8	115	205	295	250	$70 \times 70$	70	60 (7)

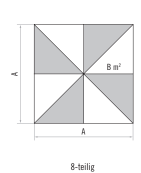
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).

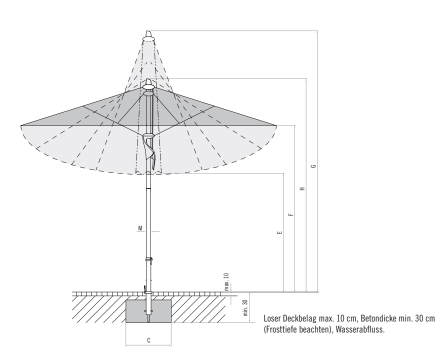
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse BT. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.







# FORTERO® easy







Gestell:	8-teilig aus Aluminium natureloxiert, $100\%$ rostfrei, Schrauben und Nieten aus Edelstahl, mit zweiteiligem profiliertem Mast $55\times2.5$ mm, gegenläufiges Öffnungsprinzip für leichtes Öffnen.
Gestellmaterial:	natureloxiert
Gestellform:	rund, rechteckig oder quadratisch
Schirmbezug:	erhältlich in der Stoffklasse 2 (100 % Polyester ca. 220 g/m²)
Farben:	150 Eggshell
Volant:	nur ohne erhältlich
Schutzhülle:	optional
Befestigung:	



FORTERO®, ⊚ Int. Design reg.

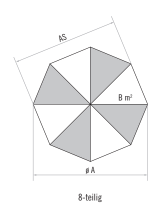
### **Sortiment FORTERO®** easy

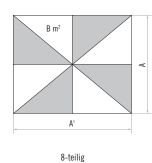
<b>Nenngrösse</b> ohne Volant	Anzahl Streben	Stoffklasse 2 Farben 150	Bestellnummer Gestell natureloxiert	
cm		UVP MWST inkl.		
Ø 350	8-teilig	595.—	320 00 350 171	
Ø 400	8-teilig	725.—	320 00 400 171	
300 × 200	8-teilig	575.—	320 00 302 171	
$350 \times 250$	8-teilig	755.—	320 00 352 171	
250 × 250	8-teilig	565.—	320 00 251 171	
300 × 300	8-teilig	655.—	320 00 301 171	
$350 \times 350$	8-teilig	775.–	320 00 351 171	

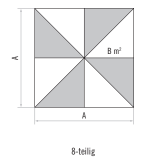
Zubehör	Verkaufspreise	Bestellnummer
	UVP MWST inkl.	
Befestigungsart Z (Standrohr Z zwingend notwendig)		
Betonsockel Z, $70\mathrm{kg}$ , $\emptyset$ $75\times9\mathrm{cm}$ Standrohr Z, $\emptyset$ $48/55\mathrm{mm}$ , Stahl verzinkt	129.– 75.–	350 01 109 527 350 01 201 210
Betonsockel Z, $90\mathrm{kg}$ , Ø $75\times11\mathrm{cm}$ Standrohr Z, Ø $48$ / $55\mathrm{mm}$ , Stahl verzinkt	159.– 75.–	350 01 109 523 350 01 201 210
Granitsockel Z, 90 kg, Ø 73 $\times$ 9 cm, Naturstein Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304	285.– 135.–	350 01 109 512 350 01 201 300
Befestigungsart M4 (Standrohr M4 zwingend notwendig)		
Sockel M4, 120 kg, (für 8 Platten $40 \times 40 \times 4$ cm), $91 \times 91 \times 11.5 - 15.5$ cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	285.—	350 01 108 235
Standrohr M4, Ø 48 / 55 mm, Stahl verzinkt	75.–	350 01 200 035
Platten-Set, 8 Stück, $40 \times 40 \times 4c$ m, (ca. 110 kg), Beton Abdeckung zu Sockel M4, $88 \times 88 \times 5$ cm, Alu gebürstet (Imitat) Rollen-Set zu Sockel M4 (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H = $5.5$ cm, Stahl verzinkt	135.– 189.– 85.–	350 01 226 908 350 01 100 400 350 01 100 500
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	85.–	350 01 609 975
Diverses		
Bistrotisch (silbergrau)	185.—	350 01 900 100

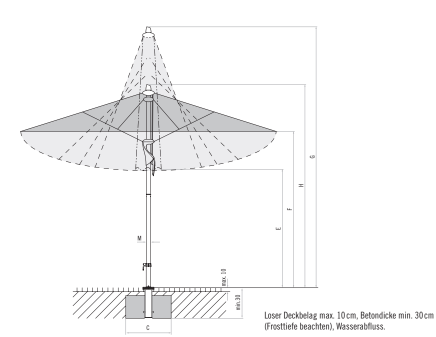
Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
Α	AS	M	В	E	F	G	Н	C		
Ø 350	325	5.5	8.7	125	205	310	260	70 × 70	90	55 (7)
Ø 400	370	5.5	11.3	120	205	330	270	$80 \times 80$	120	50 (7)
$300 \times 200$	-	5.5	6.0	120	205	310	260	$70 \times 70$	70	60 (7)
$350 \times 250$	-	5.5	8.8	110	205	335	270	$70 \times 70$	90	55 (7)
$250 \times 250$	-	5.5	6.3	110	205	295	255	$70 \times 70$	70	70 (8)
$300 \times 300$	-	5.5	9.0	95	205	315	260	$70 \times 70$	90	60 (7)
$350 \times 350$	-	5.5	12.3	85	205	345	270	$80 \times 80$	120	50 (7)

Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen ( $\pm$  2 %  $\pm$  5 cm). Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Bei den Sockelvarianten weichen diese um plus 11.5-15.5 cm ab. Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle erfordern die fixe Verankerung im Boden. Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.









# FORTELLO® / LED easy







Gestell:	8-teilig aus Aluminium natureloxiert, $100\%$ rostfrei, Schrauben und Nieten aus Edelstahl, mit zweiteiligem profiliertem Mast $67 \times 3$ mm, gegenläufiges Öffnungsprinzip für leichtes Öffnen.
Gestellmaterial:	natureloxiert
Gestellform:	rund, rechteckig oder quadratisch
Schirmbezug:	erhältlich in der Stoffklasse 2 (100 % Polyester ca. 220 g/m²)
Farben:	150
	Eggshell
Volant:	nur ohne erhältlich
Schutzhülle:	optional
Integrierte LED Beleuchtung:	2 Helligkeitsstufen ca. 90/160 lx, Farbtemperatur ca. 3'000 K (warmweiss), 230VAC, 50Hz, 55W inkl. Anschluss-Stecker IP68 LED ist in den Streben integriert. Ein Nachrüsten ist nicht möglich.
Befestigung:	



FORTELLO®, © Int. Design reg.

### Sortiment FORTELLO® / LED easy

			ohn	e LED		mit	LED	
	Nenngrösse ohne Volant	Anzahl Streben	Stoffklasse 2 Il Streben Farben 150		nmer iert D	Stoffklasse 2 Farben 150		Bestellnummer Gestell natureloxiert mit LED
	cm		UVP MWST inkl.			UVP MWST inkl.		
$\bigcirc$	Ø 450	8-teilig	1 175.–	325 00 450	171	1 575.—		327 00 450 171
	$350 \times 250$	8-teilig	945.—	325 00 352	2 171	1 345.—		327 00 352 171
	$400 \times 300$	8-teilig	995.—	325 00 402	2 171	1 395.—		327 00 402 171
1	$300 \times 300$	8-teilig	895.—	325 00 301	171	1 295.—		327 00 301 171
	$350 \times 350$	8-teilig	995	325 00 351	171	1 395.—		327 00 351 171
	$400 \times 400$	8-teilig	1 175.–	325 00 401	171	1 575.—		327 00 401 171

Zubehör	Verkaufspreise UVP MWST inkl.	Bestellnummer
Befestigungsart M4 (Standrohr M4 zwingend notwendig)		
Sockel M4, $120$ kg, (für 8 Platten $40 \times 40 \times 4$ cm), $91 \times 91 \times 11.5 - 15.5$ cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	285.—	350 01 108 235
Sockel M4, 180 kg, (für 12 Platten $40 \times 40 \times 4$ cm), $91 \times 91 \times 15.5 - 19.5$ cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	320.—	350 01 108 335
Abdeckung zu Sockel M4, 88 × 88 × 5 cm, Alu gebürstet (Imitat) Rollen-Set zu Sockel M4 (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H = 5.5 cm, Stahl verzinkt	189.— 85.—	350 01 100 400 350 01 100 500
Bodenhülse M4, Stahl verzinkt	135.—	350 01 226 510
Standrohr M4, P+, Stahl verzinkt	80	350 01 200 235
Platten zu Sockel M4		
Platten-Set, 8 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 110 kg), Beton	135.—	350 01 226 908
Platten-Set, 12 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 165 kg), Beton	215.—	350 01 226 907
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, $315 \times 60\mathrm{cm}$	139.—	350 01 609 700
Diverses		
Osyrion 8 Akku-Licht für Stock Ø 48 $-$ 68 mm inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku) (nicht erhältlich für FORTELLO® LED <i>easy</i> )	199.–	350 01 557 960
Reserve-Akku, 3.7 V, 4800 mAh (zu Osyrion 8) (nicht erhältlich für FORTELLO® LED <i>easy</i> )	45.—	350 01 557 970

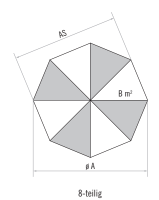
	Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
	cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
1	A	AS	M	В	E	F	G	Н	C		
	Ø 450	415	6.7	14.3	130	215	365	290	$80 \times 80$	120	80 (9)
	$350 \times 250$	-	6.7	8.8	125	215	350	280	$80 \times 80$	120	100 (10)
	$400 \times 300$	-	6.7	12	130	215	375	290	$80 \times 80$	120	85 (9)
	$300 \times 300$	-	6.7	9	125	215	345	270	$80 \times 80$	120	100 (10)
	$350 \times 350$	-	6.7	12.3	110	215	365	280	$80 \times 80$	120	85 (9)
	$400 \times 400$	-	6.7	16.0	95	215	385	290	$100 \times 100$	180	75 (9)

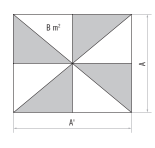
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Beim Sockel M4, 120 kg weichen diese um plus 11.5 cm und beim Sockel M4, 180 kg um plus 15.5 cm ab.

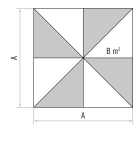
Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

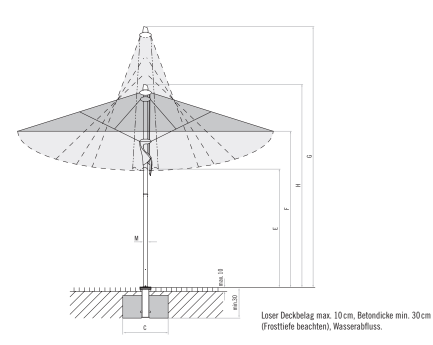




8-teilig



8-teilig



# SUNWING® C+ easy





Gestell:	8-teilig aus Aluminium, mit Kurbelantrieb und integrierter Lenkstange zur komfortablen Verstellung der Dachneigung, beidseitig bis zu 90°. Das Mastprofil ist rund 55 $\times$ 2.5 mm, mit abnehmbarer Handkurbel.
Gestellmaterial:	graphitgrau pulverbeschichtet (RAL 5803 E 90070 A10)
Gestellform:	rund oder quadratisch
Schirmbezug:	erhältlich in der Stoffklasse 2 (100% Polyester ca. 220 g/m²)
Farben:	150 151 Eggshell Ash
Volant:	nur ohne erhältlich
Schutzhülle:	im Lieferumfang inbegriffen
Befestigung:	



SUNWING® C+, © Int. Patents reg.

### Sortiment SUNWING® C+ easy

	<b>Nenngrösse</b> ohne Volant cm	Anzahl Streben	Stoffklasse 2 Farben 150 / 151 UVP MWST inkl.	Bestellnummer Gestell graphitgrau
_ 1	Ø 265	8-teilig	449.—	055 00 265 321
	Ø 300	8-teilig	549.—	055 00 300 321
	Ø 330	8-teilig	649.—	055 00 330 321
	260 × 260	8-teilig	649.—	055 00 261 321

Zubehör	Verkaufspreise	Bestellnummer
	UVP MWST inkl.	
Befestigungsart Z (Standrohr Z zwingend notwendig)		
Betonsockel Z, $90 \mathrm{kg}$ , $\emptyset 75 \times 11 \mathrm{cm}$	159.—	350 01 109 523
Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl verzinkt	75.–	350 01 201 210
Granitsockel Z, 90 kg, Ø 73 × 9 cm, Naturstein	285	350 01 109 512
Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304	135.–	350 01 201 300
Befestigungsart PX (Übergangsrohr PX zwingend notwendig)		
Bodenhülse PX, Stahl verzinkt	90	350 01 207 001
Übergangsrohr PX, Ø 48 / 55 mm, Stahl verzinkt	85.—	350 01 206 001
Befestigungsart M4 (Standrohr M4 zwingend notwendig)		
Sockel M4, 120 kg, (für 8 Platten $40 \times 40 \times 4$ cm), $91 \times 91 \times 11.5 - 15.5$ cm, Stahl verzinkt	285	350 01 108 235
(justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	263.—	330 01 106 233
Standrohr M4, Ø 48 / 55 mm, Stahl verzinkt	75.–	350 01 200 035
Bodenhülse M4, Stahl verzinkt	135	350 01 226 510
Standrohr M4, Ø 48 / 55 mm, Stahl verzinkt	75.–	350 01 200 035
Platten zu Sockel M4		
Platten-Set, 8 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 110 kg), Beton	135.–	350 01 226 908
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	75.–	350 01 609 976
Diverses		
Osyrion 6 Akku-Licht für Stock Ø 30 – 50 mm inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku)	149.–	350 01 557 950
Osyrion 4 Akku-Licht für Stock $\emptyset$ 30 $-$ 50 mm inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku)	99.—	350 01 557 910
Reserve-Akku, 3.6 V, 2500 mAh (zu Osyrion 4 & 6)	45.—	350 01 557 920
Osyrion 4 & 6 Adapter zu SUNWING® C+, 5 Stk. pro Set	35	350 01 557 940

Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Kurbelhöhe	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Masthöhe	Auskragung hinten	Länge Tragarm	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
Α	AS	$M^1$	В	D	E	F	G	$M^2$	N	Z	C		
Ø 265	245	5.5	5.0	165	105	200	290	205	70	160	$60 \times 60$	90	30 (5)
Ø 300	280	5.5	6.4	165	85	200	290	205	70	160	$60 \times 60$	90	30 (5)
Ø 330	305	5.5	7.7	165	70	200	290	205	70	160	$60 \times 60$	90	30 (5)
$260 \times 260$	-	5.5	6.8	165	55	200	290	205	70	160	$60 \times 60$	90	30 (5)

Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen ( $\pm$  2 %  $\pm$  5 cm).

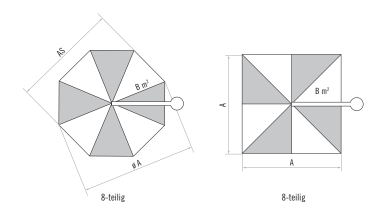
Die Allgegeberien masse sind gerechnete mittelweite und konnen am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 3 cm).

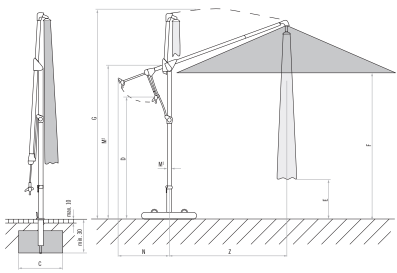
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse PX. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab.

Bei der Variante mit der Bodenhülse M4 und der Montageplatte M4/M8 reduzieren sich die angegebenen Höhenmasse um 12–13 cm.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.





Loser Deckbelag max. 10 cm, Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten), Wasserabfluss.

### **SOMBRANO® S+** easy







Gestell:	8-teilig aus Aluminium mit Kurbelantrieb, beidseitig selbsthemmend und Lenkstange zur komfortablen Verstellung der Dachneigung, beidseitig bis zu 54°. Das Mastprofil ist oval 66 × 95 × 3 mm. Inkl. kugelgelagertem Drehfuss M4, Stahlguss pulverbeschichtet. Mit abnehmbarer Handkurbel.
Gestellmaterial:	graphitgrau pulverbeschichtet (RAL 5803 E 90070 A10)
Gestellform:	rund, rechteckig oder quadratisch
Schirmbezug:	erhältlich in der Stoffklasse 2 (100 % Polyester ca. 220 g/m²)
Farben:	150 151 Eggshell Ash
Volant:	nur ohne erhältlich
Schutzhülle:	im Lieferumfang inbegriffen
Befestigung:	



SOMBRANO®, ⊚ Int. Patents reg.

### Sortiment SOMBRANO® S+ easy

	<b>Nenngrösse</b> ohne Volant	Anzahl Streben	Stoffklasse 2 Farben 150 / 151	Bestellnummer Gestell graphitgrau
	cm		UVP MWST inkl.	
$\cap$	Ø 350	8-teilig	1 145.–	085 00 350 321
	Ø 400	8-teilig	1 445.—	085 00 400 321
	$400 \times 300$	8-teilig	1 495.–	085 00 402 321
	$300 \times 300$ $350 \times 350$	8-teilig 8-teilig	1 195.— 1 495.—	085 00 310 321 085 00 351 321

Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Kurbelhöhe	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Masthöhe	Auskragung hinten	Länge Tragarm	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	$M^1$	В	D	E	F	G	M <sup>2</sup>	N	Z	C		
Ø 350	325	$6.6 \times 9.5$	8.7	69	90	205	285	275	33	165	60 × 60	120	45 (6)
Ø 400	370	$6.6 \times 9.5$	11.3	69	85	210	300	275	33	185	$60 \times 60$	150	35 (5)
$400 \times 300$	-	$6.6 \times 9.5$	12	69	35	210	300	275	33	185	$60 \times 60$	150	35 (5)
$300 \times 300$	-	$6.6 \times 9.5$	9.0	69	55	215	285	275	33	165	$60 \times 60$	120	45 (6)
$350 \times 350$	-	$6.6 \times 9.5$	12.3	69	40	215	300	275	33	185	$60 \times 60$	150	35 (5)

Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).

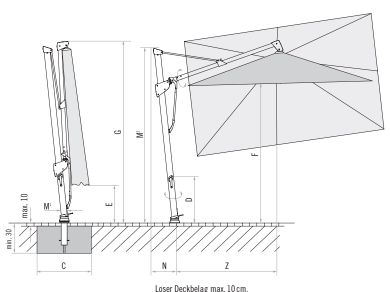
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Beim Sockel M4, 120 kg weichen diese um plus 11.5 cm und beim Sockel M4, 180 kg um plus 15.5 cm ab.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden.

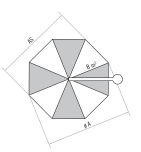
Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

Zubehör	Verkaufspreise	Bestellnummer
	UVP MWST inkl.	
<sup>3</sup> Rollensockel (Gewichte-Set zwingend notwendig)		
³Rollensockelrahmen M4 150 kg, Ø 88 × 17 cm, anthrazit	949.—	350 01 102 700
<sup>3</sup> Gewichte-Set, 4 Stück 35001105600, Beton, zu Rollensockel 150 kg (Gewichte-Set ca. 99 kg)	275.—	350 01 103 600
<sup>3</sup> Schutzhülle, zu Rollensockel M4 150 kg	89.—	350 01 602 600
Befestigungsart M4		
Sockel M4, 120 kg, (für 8 Platten $40 \times 40 \times 4$ cm), $91 \times 91 \times 11.5 - 15.5$ cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	285.—	350 01 108 235
Sockel M4, 180 kg, (für 12 Platten $40 \times 40 \times 4$ cm), $91 \times 91 \times 15.5 - 19.5$ cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	320.—	350 01 108 335
Abdeckung zu Sockel M4, $88 \times 88 \times 5$ cm, Alu gebürstet (Imitat)	189.—	350 01 100 400
Rollen-Set zu Sockel M4 (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H = 5.5 cm, Stahl verzinkt	85.—	350 01 100 500
$^3$ Granitsockel M4, 120 kg, 90 $ imes$ 90 $ imes$ 17 cm, Naturstein mit Rollen	645.—	350 01 109 470
Bodenhülse M4, Stahl verzinkt	135	350 01 226 510
Montageplatte M4 / M8, $30 \times 30 \times 1.5$ cm, Stahl verzinkt	199.–	350 01 226 921
Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50 — 149 mm, Stahl verzinkt	695	350 01 226 932
Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 150 – 350 mm, Stahl verzinkt	695.—	350 01 226 930
Montageplatte M4 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301 / 304	Preis auf Anfrage	350 01 229 730
Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl verzinkt	325.—	350 01 229 405
Mauerkonsole M4, Ausladung von 100 mm, Stahl verzinkt	325.—	350 01 229 410
Platten zu Sockel M4		
Platten-Set, 8 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 110 kg), Beton	135.—	350 01 226 908
Platten-Set, 8 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 115 kg), 4 Stück Beton, 4 Stück Beton mit Granitoptik	215.—	350 01 226 909
Platten-Set, 12 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 165 kg), Beton	215.—	350 01 226 907
Platten-Set, 12 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 170 kg), 8 Stück Beton, 4 Stück granitpoliert	280.—	350 01 226 906
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss zu SOMBRANO®, Ø 350 / 300 × 300	79.–	350 01 221 490
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss zu SOMBRANO®, Ø 400 / 400 × 300 / 350 × 350	79.–	350 01 221 500
Diverses		
Osyrion 6 Akku-Licht für Stock Ø 30 – 50 mm inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku)	149.–	350 01 557 950
Osyrion 4 Akku-Licht für Stock Ø 30 — 50 mm inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku)	99.—	350 01 557 910
Reserve-Akku, 3.6 V, 2500 mAh (zu Osyrion 4 & 6)	45.—	350 01 557 920
1		

 $^{1}\mbox{Sockel-Transporter},$  zu Sockel 120 kg, 180 kg, 240 kg, 430 kg und 620 kg



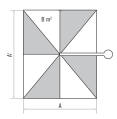
Loser Deckbelag max. 10 cm, Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten), Wasserabfluss.



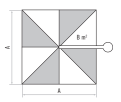
745.-

350 01 909 000

8-teilig



8-teilig



8-teilig

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> solange Vorrat <sup>3</sup> nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

### SOMBRANO® easy







#### (solange Vorrat)

Gestell:	8-teilig graphitgrau pulverbeschichtet, mit Kurbelantrieb, beidseitig selbsthemmend und Lenkstange zur komfortablen Verstellung der Dachneigung, beidseitig bis zu $54^\circ$ . Das Mastprofil ist oval $65\times95\times3$ mm. Inkl. kugelgelagertem Drehfuss M4, Stahlguss pulverbeschichtet. Mit abnehmbarer Handkurbel.
Gestellmaterial:	graphitgrau pulverbeschichtet (RAL 5803 E 90070 A10)
Gestellform:	rund oder quadratisch
Schirmbezug:	selbstspannend durch flexible Strebenenden, erhältlich in der Stoff- klasse 2 (100 % Polyester ca. 220 g/m²)
Farben:	150 151 Eggshell Ash
Volant:	nur ohne erhältlich
Schutzhülle:	im Lieferumfang inbegriffen
Befestigung:	



SOMBRANO®, ⊚ Int. Patents reg.

#### Sortiment SOMBRANO® easy (solange Vorrat)

	<b>Nenngrösse</b> ohne Volant	Anzahl Streben	Stoffklasse 2 Farben 150 / 151	Bestellnun Gestell graphitgr	I
	cm		UVP MWST inkl.		
	Ø 350	8-teilig	949.—	084 00 350	0 321
$\cup$	Ø 400	8-teilig	1 299.—	084 00 400	321
	$300 \times 300$	8-teilig	999.—	084 00 310	0 321
	$350 \times 350$	8-teilig	1 399.–	084 00 35	1 321

Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Kurbelhöhe	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Masthöhe	Auskragung hinten	Länge Tragarm	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
Α	AS	M¹	В	D	E	F	G	M <sup>2</sup>	N	Z	C		
Ø 350	325	$6.5 \times 9.5$	8.7	72	85	200	285	275	30	163	$60 \times 60$	120	40 (6)
Ø 400	370	$6.5 \times 9.5$	11.3	72	90	200	310	280	30	188	$60 \times 60$	150	30 (5)
$300 \times 300$	-	$6.5 \times 9.5$	9.0	72	50	215	285	275	30	163	$60 \times 60$	120	40 (6)
$350 \times 350$	-	$6.5 \times 9.5$	12.3	72	40	215	310	280	30	188	$60 \times 60$	150	30 (5)

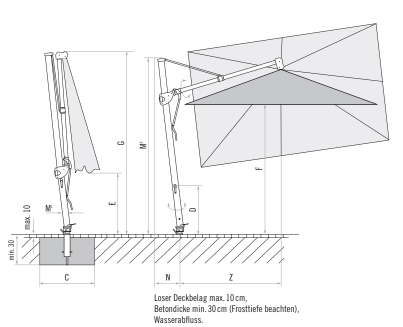
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Beim Sockel M4, 120 kg weichen diese um plus 11.5 cm und beim Sockel M4, 180 kg um plus 15.5 cm ab.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

Zubehör	Verkaufspreise	Bestellnummer
	UVP MWST inkl.	
<sup>3</sup> Rollensockel (Gewichte-Set zwingend notwendig)		
¹Rollensockelrahmen 150 kg, Ø 88 × 17 cm, anthrazit mit Standrohr zu SOMBRANO®	795.—	350 01 102 600
<sup>3</sup> Gewichte-Set, 4 Stück 35001105600, Beton, zu Rollensockel 150 kg (Gewichte-Set ca. 99 kg)	275.—	350 01 103 600
<sup>3</sup> Schutzhülle, zu Rollensockel M4 150 kg	89.—	350 01 602 600
Befestigungsart M4		
Sockel M4, 120 kg, (für 8 Platten $40 \times 40 \times 4$ cm), $91 \times 91 \times 11.5 - 15.5$ cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	285	350 01 108 235
Sockel M4, 180 kg, (für 12 Platten $40 \times 40 \times 4$ cm), $91 \times 91 \times 15.5 - 19.5$ cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	320.—	350 01 108 335
Abdeckung zu Sockel M4, $88 \times 88 \times 5$ cm, Alu gebürstet (Imitat)	189.—	350 01 100 400
Rollen-Set zu Sockel M4 (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H = 5.5 cm, Stahl verzinkt	85.–	350 01 100 500
Granitsockel M4, 120 kg, $90 \times 90 \times 17$ cm, Naturstein mit Rollen	645.—	350 01 109 470
Bodenhülse M4, Stahl verzinkt	135.–	350 01 226 510
Montageplatte M4 / M8, 30 $ imes$ 30 $ imes$ 1.5 cm, Stahl verzinkt	199.—	350 01 226 921
Nontageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50 — 149 mm, Stahl verzinkt	695.—	350 01 226 932
Nontageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 150 — 350 mm, Stahl verzinkt	695.—	350 01 226 930
Nontageplatte M4 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301 / 304	Preis auf Anfrage	350 01 229 730
Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl verzinkt	325.—	350 01 229 405
Mauerkonsole M4, Ausladung von 100 mm, Stahl verzinkt	325.—	350 01 229 410
Platten zu Sockel M4		
Platten-Set, 8 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 110 kg), Beton	135.—	350 01 226 908
Platten-Set, 8 Stück, 40 × 40 × 4 cm, (ca. 115 kg), 4 Stück Beton, 4 Stück Beton mit Granitoptik	215.—	350 01 226 909
Platten-Set, 12 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 165 kg), Beton	215.—	350 01 226 907
Platten-Set, 12 Stück, $40 \times 40 \times 4$ cm, (ca. 170 kg), 8 Stück Beton, 4 Stück granitpoliert	280	350 01 226 906
Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergewebe		
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss zu SOMBRANO®, Ø 350 / 300 × 300	79.–	350 01 221 490
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss zu SOMBRANO®, Ø 400 / 350 × 350	79.–	350 01 221 500
Diverses		
Osyrion 6 Akku-Licht für Stock Ø 30 – 50 mm inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku)	149.—	350 01 557 950
) Syrion 4 Akku-Licht für Stock Ø 30 — 50 mm inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), (inkl. 1 Akku)	99.—	350 01 557 910
Reserve-Akku, 3.6 V, 2500 mAh (zu Osyrion 4 & 6)	45.—	350 01 557 920
Osyrion 4 & 6 Adapter zu SOMBRANO®, 5 Stk. pro Set	35.—	350 01 557 930
Sockel-Transporter, zu Sockel 120 kg, 180 kg, 240 kg, 430 kg und 620 kg	745.—	350 01 909 000





8-teilig

 $<sup>^{\</sup>rm 1}\,{\rm solange}$  Vorrat  $^{\rm 3}\,{\rm nur}$  für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

Notizen	

Notizen	



www.glatz.ch

