



Überbauung Neugrün, Mellingen



Malans, Graubünden



Überbauung Neugrün, Mellingen

## SUNWING® C+ Der 360° Schattenspender

**Glatz**  
Von der Sonne empfohlen



Verwendungsorte



SWISS  
DESIGN

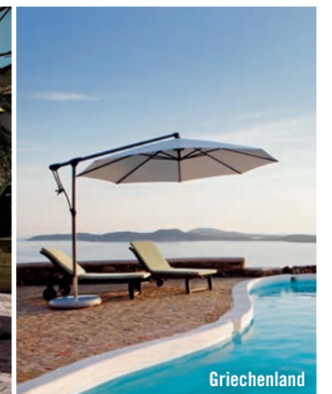
Befestigungsformen



Toskana, Italien



Haubentaucher Berlin



Griechenland

### Material und Technik

- Gestell:** 8-teilig aus Aluminium, mit Kurbelantrieb und integrierter Lenkstange zur komfortablen Verstellung der Dachneigung, beidseitig bis zu 90°. Das Mastprofil ist rund 55 x 2,5 mm, mit abnehmbarer Handkurbel.
- Gestellmaterial:** Stoffklasse 4 und 5: natureloxiert oder graphitgrau pulverbeschichtet  
Stoffklasse 2: graphitgrau pulverbeschichtet
- Gestellform:** rund oder quadratisch

- Schirmbezug:** selbstspannend durch flexible Strebeneenden  
Stoffklasse 5 (100 % Polyacryl ca. 300 g/m<sup>2</sup>)  
Stoffklasse 4 (100 % Polyester ca. 250 g/m<sup>2</sup>)  
Stoffklasse 2 (100 % Polyester ca. 220 g/m<sup>2</sup>)
- Volant:** nur ohne erhältlich
- Lieferumfang:** inkl. Schutzhülle

## Schirmmasse

Nenngrösse	Seitenabstand	Grundfläche	Schliesshöhe	Auskrägung hinten	Länge Tragarm	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen	Bestellnummer Gestell natureloxiert	Bestellnummer Gestell graphitgrau
cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)		
A	AS	B	E	N	Z	C				
∅ 265	245	5.0	105	70	160	60×60	90	30 (5)	055 00 265 171	055 00 265 321
∅ 300	280	6.4	85	70	160	60×60	90	30 (5)	055 00 300 171	055 00 300 321
∅ 330	305	7.7	70	70	160	60×60	90	30 (5)	055 00 330 171	055 00 330 321
∅ 260×260	-	6.8	55	70	160	60×60	90	30 (5)	055 00 261 171	055 00 261 321

<sup>9</sup>8-teilig

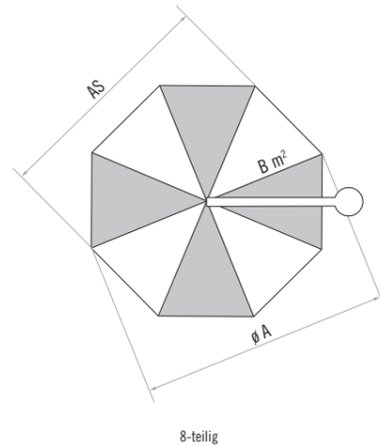
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2% ± 5 cm).

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

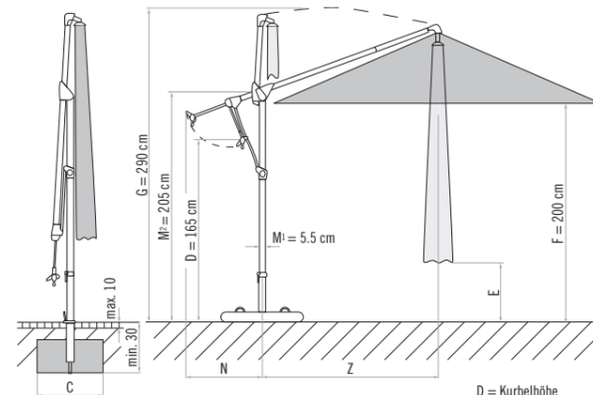
Bei der Variante mit der Bodenhülse M4 und der Montageplatte M4/M8 reduzieren sich die angegebenen Höhenmasse um 12–13 cm.

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.

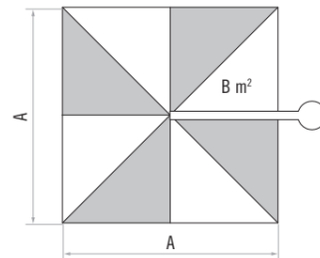


8-teilig



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

D = Kurbelhöhe  
F = Durchgangshöhe  
G = Gesamthöhe  
M = Mast Ø  
M' = Masthöhe



8-teilig

## Zubehör

	Bestellnummer
<b>Befestigungsart Z (Standrohr Z zwingend notwendig)</b>	
1. Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 × 11 cm	350 01 109 523
2. Granitsockel Z, 90 kg, Ø 73 × 9 cm, Naturstein	350 01 109 512
3. Standrohr Z, Ø 48/55 mm, Stahl verzinkt	350 01 201 210
3. Standrohr Z, Ø 48/55 mm, Edelstahl 1.4301/304	350 01 201 300
<b><sup>3</sup>Rollensockel Z (Standrohr Z zwingend notwendig)</b>	
4. Rollensockel Z, 90 kg, 80 × 80 × 12.5, Decor-Betonguss	350 01 102 800
<b><sup>3</sup>Rollensockel (Gewichte-Set zwingend notwendig)</b>	
5. <sup>1</sup> Rollensockelrahmen 100 kg, 74 × 74 × 17 cm, Kunststoffhaube anthrazit, mit Standrohr Ø 48/55 mm, Edelstahl 1.4301/304 (Rahmen ca. 30 kg)	350 01 102 500
<sup>1</sup> Gewichte-Set, 4 Stück 35001105500, Beton, zu Rollensockel 100 kg (Gewichte-Set ca. 70 kg)	350 01 103 500
<sup>1</sup> Schutzhülle, zu Rollensockel 100 kg	350 01 602 500
<b>Befestigungsart PX (Übergangrohr PX zwingend notwendig)</b>	
6. Bodenhülse PX, Stahl verzinkt	350 01 207 001
6. Bodenhülse PX, Edelstahl 1.4301/304	350 01 207 011
7. Übergangrohr PX, Ø 48/55 mm, Stahl verzinkt	350 01 206 001
7. Übergangrohr PX, Ø 48/55 mm, Edelstahl 1.4301/304	350 01 206 011
<b>Befestigungsart M4 (Standrohr M4 zwingend notwendig)</b>	
8. Sockel M4, 120 kg, (für 8 Platten 40 × 40 × 4 cm), 91 × 91 × 11.5 – 15.5 cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	350 01 108 235
9. Abdeckung zu Sockel M4, 88 × 88 × 5 cm, Alu gebürstet (Imitat)	350 01 100 400
Rollenset zu Sockel M4 (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H = 5.5 cm, Stahl verzinkt	350 01 100 500
10. <sup>3</sup> Granitsockel M4, 120 kg, 90 × 90 × 17 cm, Naturstein mit Rollen	350 01 109 470
11. Bodenhülse M4, Stahl verzinkt	350 01 226 510
12. Montageplatte M4/M8, 30 × 30 × 1.5 cm, Stahl verzinkt	350 01 226 921
13. Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50 – 149 mm, Stahl verzinkt	350 01 226 932
14. Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 150 – 350 mm, Stahl verzinkt	350 01 226 930
Montageplatte M4 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301/304	350 01 229 730
15. Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl verzinkt	350 01 229 405
16. Standrohr M4, Ø 48/55 mm, Stahl verzinkt	350 01 200 035
<b>Platten zu Sockel M4</b>	
Platten-Set, 8 Stück, 40 × 40 × 4 cm, (ca. 110 kg), Beton	350 01 226 908
Platten-Set, 8 Stück, 40 × 40 × 4 cm, (ca. 115 kg), 4 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik	350 01 226 909
<b>Schutzhülle aus beschichtetem Polyestergerewebe</b>	
17. Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	350 01 609 976
5 Stück Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	350 01 609 977
<b>Diverses</b>	
18. Osyryon 6 Akku-Licht für Stock Ø 30 – 50 mm, inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), inkl. 1 Akku	350 01 557 950
19. Osyryon 4 Akku-Licht für Stock Ø 30 – 50 mm, inkl. Ladegerät mit Eurostecker (Typ C), inkl. 1 Akku	350 01 557 910
Reserve-Akku, 3.6 V, 2500 mAh (zu Osyryon 4 & 6)	350 01 557 920
Osyryon 4 & 6 Adapter zu Sunwing® C+, 5 Stk. pro Set	350 01 557 940
20. <sup>1</sup> Sockel-Transporter, zu Sockel 120 kg, 180 kg, 240 kg, 430 kg und 620 kg	350 01 909 000

<sup>1</sup> solange Vorrat

<sup>3</sup> nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

