

# SUNWING® Casa

Der handliche Rundum-Schattenspender



## Schirmmasse

	Nenngrösse ohne Volant	Anzahl Streben	Bestellnummer Gestell natureloxiert	Bestellnummer Gestell anthrazit
○	cm			
	Ø 300	8-teilig	056 00 300 171	056 00 300 301
	Ø 330	8-teilig	056 00 330 171	056 00 330 301
□	270×270	8-teilig	056 00 271 171	056 00 271 301
◻	300×240	8-teilig	056 00 302 171	056 00 302 301

Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Kurbelhöhe	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Auskrümmung hinten	Länge Tragarm	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	D <sup>1</sup> /D <sup>2</sup>	E	F	G <sup>1</sup> /G <sup>2</sup>	H	N	Z	C		
Ø 300	276	5.5	6.4	125/195	75	205	265/245	255	35	160	60×60	90	35 (5)
Ø 330	305	5.5	7.7	125/195	60	205	265/245	255	35	160	60×60	90	30 (5)
270×270	-	5.5	7.3	125/195	35	205	265/245	255	35	160	60×60	90	30 (5)
300×240	-	5.5	7.2	125/195	35	205	265/245	255	35	160	60×60	90	35 (5)

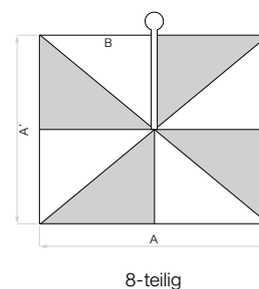
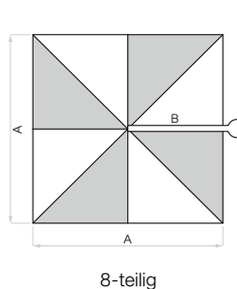
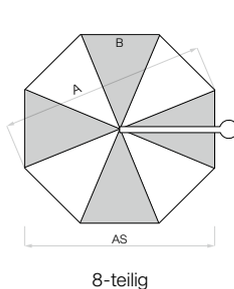
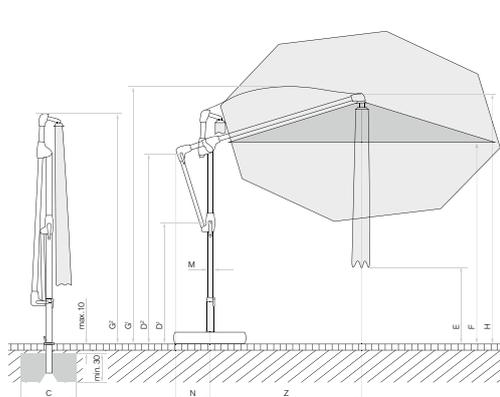
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen ( $\pm 2\% \pm 5$  cm).

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. Ein Sockel mit dem angegebenen Mindestgewicht reicht dafür nicht aus.

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 gewährleisten.

## Zubehör

Zwingend  
notwendig

Bestellnummer

### Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyestergewebe

1	Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss		350 01 609 702
	5 Stück Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss		350 01 609 703

### Elektro-Zubehör

2	OSYRION Spot LED Akku-Licht, 2er Set, mit Fernbedienung, inkl. Ladegerät und Ladekabel		350 01 563 000
3	OSYRION Spot LED Akku-Licht, 4er Set, mit Fernbedienung, inkl. Ladegerät und Ladekabel		350 01 563 100



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10

# Befestigungen

Zwingend  
notwendig

Bestellnummer

## Bodenhülsen

4	Bodenhülse PX, Stahl feuerverzinkt	Übergangrohr PX	350 01 207 001
4	Bodenhülse PX, Edelstahl 1.4301 / 304	Übergangrohr PX	350 01 207 011
5	Bodenhülse M4, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 226 510

## Montageplatten

6	Montageplatte M4 / M8, 30 × 30 × 1.5 cm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 226 921
7	Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50–149 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 226 932
8	Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 150–350 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 226 930
	Montageplatte M4 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301 / 304	Standrohr M4	350 01 229 730

## Mauerkonsolen

9	Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 229 405
---	------------------------------------------------------------	--------------	----------------

## Sockel

10	Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 × 11 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 111 416
	1 Palette (10 Stück) Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 × 11 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 112 416
	<sup>1</sup> Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 × 11 cm	Standrohr Z	350 01 109 523
	<sup>1</sup> 1 Palette (10 Stück) Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 × 11 cm	Standrohr Z	350 01 109 535
11	Granitsockel Z, 90 kg, 64 × 64 × 9 cm, Naturstein	Standrohr Z	350 01 109 515
12	Sockelrahmen M4, 120 kg, (für 8 Platten 40 × 40 × 4 cm), 91 × 91 × 11.5–15.5 cm, Stahl feuerverzinkt, justier- und nivellierbar (Preis ohne Platten)	Standrohr M4	350 01 108 235
	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
13	Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96 × 96 × 11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, Aluminium-eloxiert-Look		350 01 100 617
14	Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96 × 96 × 11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, anthrazit		350 01 100 630
	<sup>36</sup> Rollen-Set zu Sockel M4 120 kg / 180 kg, (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H = 5.5 cm, Stahl verzinkt		350 01 100 500

## Rollensockel

15	<sup>3</sup> Rollensockel Z, 90 kg, 80 × 80 × 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte)	Standrohr Z + Decorplatte	350 01 113 400
	<sup>3</sup> 1 Palette (5 Stück) Rollensockel Z, 90 kg, 80 × 80 × 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte)	Standrohr Z + Decorplatte	350 01 113 480
	Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel Z, 90 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 510
	Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel Z, 90 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 520
16	<sup>3</sup> Granitsockel M4, 120 kg, 90 × 90 × 17 cm, Naturstein mit Rollen	Standrohr M4	350 01 109 475

## Standrohre / Übergangrohre

17	Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 201 210
17	Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit pulverbeschichtet		350 01 201 282
17	Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 201 300
18	Standrohr M4, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 200 035
19	Übergangrohr PX, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 206 001
20	Übergangrohr PX, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit pulverbeschichtet		350 01 206 082
19	Übergangrohr PX, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 206 011

<sup>1</sup> solange Vorrat

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

<sup>36</sup> Nicht geeignet mit Abdeckung zu M4-Sockel



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



<b>Gestell</b>	<p>8-teilig                  Mastprofil 55 × 2.5 mm                  Kurbelantrieb zum Öffnen und Schliessen                  Kurbel zum beidseitigen stufenlosen Neigen vom Dach (45°)                  Kurbelgehäuse, Tragarmführung, -kopf aus robusten Aluminium-Druckguss                  Schrauben und Nieten aus Edelstahl                  Überzug selbstspannend durch flexible Strebenenden                  Gestelldach: rund, quadratisch, rechteckig</p>
<b>Gestellfarbe</b>	Natureloxiertes oder anthrazit pulverbeschichtetes Aluminium
<b>Schirmbezug</b>	<p>Stoffqualität 5: Polyacryl, 300 g/m<sup>2</sup>, UV-Protection &gt; 98 %                  Stoffqualität 4: Polyester, 250 g/m<sup>2</sup>, UV-Protection &gt; 98 %                  Stoffqualität 2: Polyester, 220 g/m<sup>2</sup>, UV-Protection &gt; 98 %, (nur in anthrazit pulverbeschichtet)</p>
<b>Volant</b>	Nur ohne erhältlich
<b>Schutzhülle</b>	Im Lieferumfang inbegriffen
<b>Elektrozubehör</b>	Osyron Spot LED mit integriertem Akku



Verwendungsort



Befestigung



SUNWING® Casa  
© Int. Design reg.

Gültig ab 1.1.2024  
glatz.com