



SUNWING® Casa



01.2026.de - 259 420.01.130 © by Glatz AG

SUNWING® Casa

Der handliche Rundum-Schattenspender

> 98 %
UV
Protection



Gestell	8 Streben Aluminium Mastprofil rund 55 x 2.5 mm Kurbelgehäuse, Tragarmführung, -kopf aus robustem Aluminium-Druckguss Schrauben und Nieten aus Edelstahl
Funktion	Kurbelantrieb zum Öffnen und Schliessen Kurbel zum beidseitigen stufenlosen Neigen vom Dach (45°)
Gestellfarbe	Natureloxiertes Aluminium oder anthrazit pulverbeschichtetes Aluminium
Schirmbezug	Stoffqualität 5: Polyacryl, 300 g/m², UV-Protection > 98 % Stoffqualität 4: Polyester, 250 g/m², UV-Protection > 98 % Stoffqualität 2: Polyester, 220 g/m², UV-Protection > 98 %, (nur in anthrazit pulverbeschichtet) Selbstspannend durch flexible Strebenenden
Volant	Nur ohne erhältlich
Schutzhülle	Im Lieferumfang inbegriffen
Elektrozubehör	Osyron Spot LED mit integriertem Akku



Verwendungsorte



Befestigung



SUNWING® Casa
© Int. Design reg.

Gültig ab 1.1.2026
glatz.com



Schirmmasse

Gestell Aluminium

Form	Nenngrösse	Anzahl Streben	Bestellnummer natureloxiert	Bestellnummer anthrazit pulverbeschichtet
	cm			
○	Ø 300	8	056 00 300 171	056 00 300 301
	Ø 330	8	056 00 330 171	056 00 330 301
□	270 x 270	8	056 00 271 171	056 00 271 301
□	300 x 240	8	056 00 302 171	056 00 302 301

Nenn-grösse	Seiten-abstand	Mast Ø	Grund-fläche	Kurbel-höhe	Schliess-höhe	Durch-gangs-höhe	Gesamt-höhe / offen	Höhe offen	Auskra-gung hinten	Länge Tragarm	Funda-ment	Mindest-gewicht Sockel	Max. zul. Windg. offen (Bft.)
A	AS	M	D / D'	E	F	G / G'	H	N	Z	C			
Ø 300	276	5.5	6.4	125 / 195	75	205	265 / 245	255	35	160	60 x 60	90	35 (5)
Ø 330	305	5.5	7.7	125 / 195	60	205	265 / 245	255	35	160	60 x 60	90	30 (5)
270 x 270	-	5.5	7.3	125 / 195	35	205	265 / 245	255	35	160	60 x 60	90	30 (5)
300 x 240	-	5.5	7.2	125 / 195	35	205	265 / 245	255	35	160	60 x 60	90	35 (5)

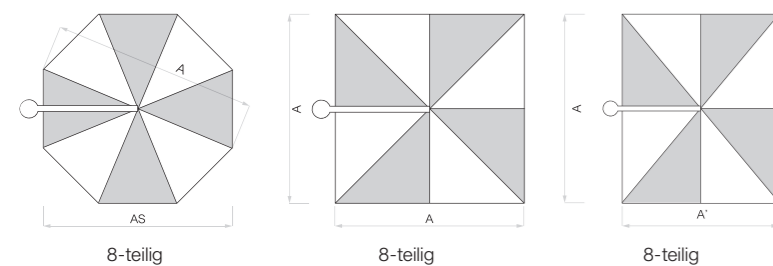
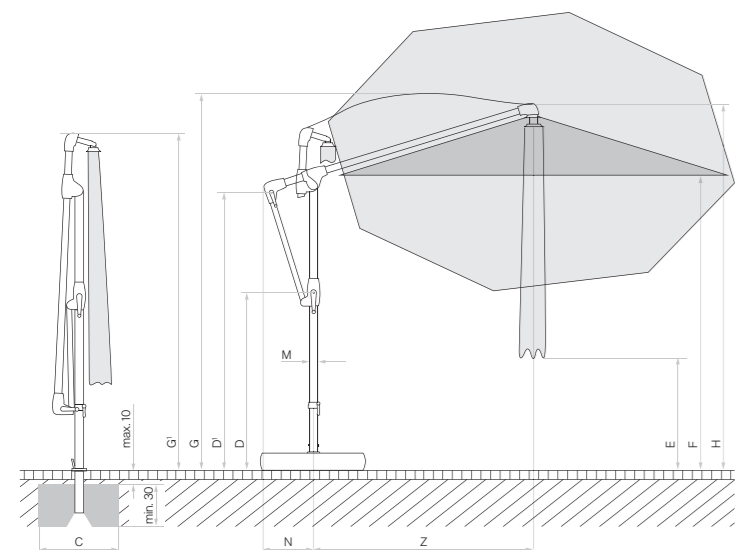
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen ($\pm 2\% \pm 5$ cm).

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.



Zubehör SUNWING® Casa

Schutzhülle	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

Zubehör

Elektro-Zubehör	Zwingend notwendig	Bestellnummer
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

Zubehör SUNWING® Casa

Befestigungen	Zwingend notwendig	Bestellnummer
Bodenhülsen		
4 Bodenhülse PX, Stahl feuerverzinkt	Übergangsröhr PX	350 01 207 001
4 Bodenhülse PX, Edelstahl 1.4301 / 304	Übergangsröhr PX	350 01 207 011
5 Bodenhülse M4, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 226 510

Montageplatten	Zwingend notwendig	Bestellnummer
6 Montageplatte M4 / M8, 30 x 30 x 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
9 Montageplatte M4 für hohe Dämmungen (50-350 mm), Aufbauhöhen (50-350 mm) nach Mass (höher auf Anfrage), Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 222 510

Mauerkonsolen	Zwingend notwendig	Bestellnummer
10 Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 229 405

Sockel	Zwingend notwendig	Bestellnummer
11 Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 x 11 cm, Beton hell	Standrohr Z	350 01 111 416
1 Palette (10 Stück) Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 x 11 cm, Beton hell	Standrohr Z	350 01 112 416
12 Sockelrahmen M4, 120 kg, (für 8 Platten 40 x 40 x 4 cm), 91 x 91 x 11.5–15.5 cm, Stahl feuerverzinkt, justier- und nivellierbar (Preis ohne Platten)	Standrohr M4	350 01 108 235
Platten-Set, 8 Stück, 40 x 40 x 4 cm, (ca. 110 kg), Beton		350 01 226 908
Platten-Set, 8 Stück, 40 x 40 x 4 cm, (ca. 115 kg), 4 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik		350 01 226 909
13 Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, Aluminium-eloxiert-Look		350 01 100 617
14 Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, anthrazit		350 01 100 630
15 ³⁴ 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
16 Granitsockel Z, 90 kg, 75 x 75 x 8 cm, Naturstein, matt NEU	Standrohr Z	350 01 109 436
17 ³ Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Stahl verzinkt		350 01 109 487
17 ³⁴ Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 109 486

Rollensockel	Zwingend notwendig	Bestellnummer
18 ^{3,7} Rollensockel Z, 90 kg, 80 x 80 x 11 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 113 400
^{3,7} 1 Palette (5 Stück) Rollensockel Z, 90 kg, 80 x 80 x 11 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 113 480
19 ^{1-3,7} Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 80 x 80 x 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, weiss RAL 9016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Behälter-Set/Gewichte-Set + Standrohr M4 + Decorplatte	350 01 113 610
20 ^{3,7} Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 80 x 80 x 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit RAL 7016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Behälter-Set/Gewichte-Set + Standrohr M4 + Decorplatte	350 01 113 620
Gewichte-Set zu Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 4 Stück, Beton, (Gewichte-Set ca. 90 kg)		350 01 110 500
Behälter-Set zu Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 4 Stück, Kunststoff, (gefüllt ca. 56 kg)		350 01 110 550
21 ¹ Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel M4, 90/120 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 710
22 Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel M4, 90/120 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 720

Standrohre / Übergangsröhre	Zwingend notwendig	Bestellnummer
23 Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 201 210
23 Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit pulverbeschichtet		350 01 201 282
23 Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 201 300
24 Standrohr M4, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 200 035
24 Standrohr M4, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit pulverbeschichtet		350 01 200 082
25 Übergangsröhr PX, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 206 001
26 Übergangsröhr PX, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit pulverbeschichtet		350 01 206 082
25 Übergangsröhr PX, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 206 011

¹solange Vorrat

²nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

⁶nicht geeignet mit Abdeckung zu M4-Sockel

⁷90 kg: Bodenfreiheit 7 mm, 90/120 kg: Bodenfreiheit 13 mm

⁸geeignet für korrosive Umgebung

