## SUNWING® CASA Der schlanke 360° Schattenspender





## SUNWING® CASA





## Material und Technik

**Gestell:** 8-teilig aus Aluminium, mit Kurbelantrieb zum Öffnen und zum

komfortablen Verstellen der Dachneigung, beidseitig bis zu 45°.

Das Mastprofil ist rund 55 × 2.5 mm.

Gestellfarbe: natureloxiert oder anthrazit pulverbeschichtet (RAL 7016)

**Gestellform:** rund, rechteckig oder quadratisch

Schirmbezug: \* selbstspannend durch flexible Strebenenden, erhältlich in

der Stoffklasse 5 (100 % Polyacryl ca. 300 g/m²), der Stoffklasse 4 (100 % Polyester ca. 250 g/m²)

**Volant:** nur ohne erhältlich

Schutzhülle: im Lieferumfang inbegriffen

\* Dieses Modell gibt es auch in Stoffklasse 2: Polyester, UV-Protection >  $98\,\%$ 

















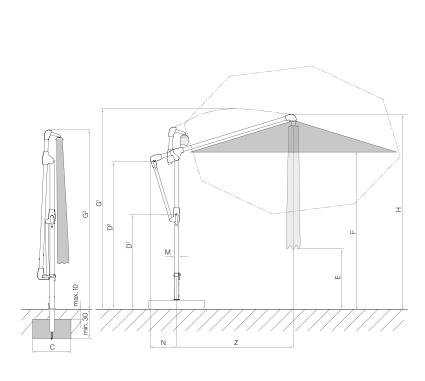
## Schirmmasse

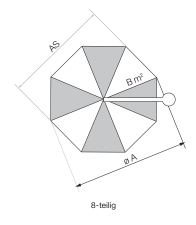
Nenngrösse	Bestellnummer Gestell natureloxiert	Bestellnummer Gestell anthrazit	
0	ohne Volant	ohne Volant	
Ø 300 <sup>8</sup>	056 00 300 171	056 00 300 301	
Ø 330 <sup>8</sup>	056 00 330 171	056 00 330 301	
300×240 <sup>8</sup>	056 00 302 171	056 00 302 301	
270×270 <sup>8</sup>	056 00 271 171	056 00 271 301	

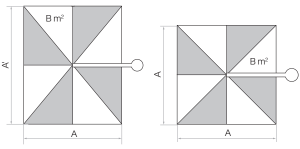
Nenn- grösse	Seiten- abstand	Mast Ø	Grund- fläche	Kurbel- höhe	Schliess- höhe	Durch- gangshöhe	Gesamt- höhe	Höhe offen	Auskragung hinten	g Länge Tragarm	Fundament	Mindest- gewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
Α	AS	M1	В	$D^1/D^2$	Е	F	G¹/G²	Н	N	Z	С		
Ø 300 <sup>8</sup>	276	5.5	6.4	125 / 195	75	205	265 / 245	255	35	160	60×60	90	35 (5)
Ø 330 <sup>8</sup>	305	5.5	7.7	125 / 195	60	205	265 / 245	255	35	160	60×60	90	30 (5)
300×240	8 _	5.5	7.2	125 / 195	35	205	265 / 245	255	35	160	60×60	90	35 (5)
270×270	8 _	5.5	7.3	125 / 195	35	205	265 / 245	255	35	160	60×60	90	30 (5)

<sup>8 8-</sup>teilig

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







8-teilig

8-teilig

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