

Schirmmasse

Nenngrösse	Bestellnummer Gestell natureloxiert	Bestellnummer Gestell natureloxiert
○	ohne Volant	mit Volant
Ø 400 ^s	105 00 400 171	105 00 400 170
Ø 500 ^s	105 00 500 171	105 00 500 170

□		
400×300 ^s	105 00 402 171	105 00 402 170
450×350 ^s	105 00 452 171	105 00 452 170

□		
350×350 ^s	105 00 351 171	105 00 351 170
400×400 ^s	105 00 401 171	105 00 401 170

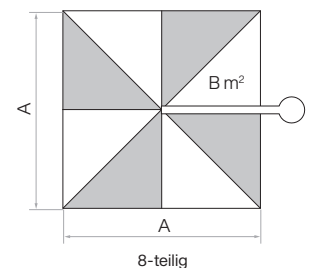
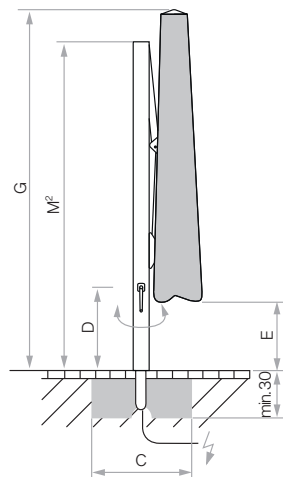
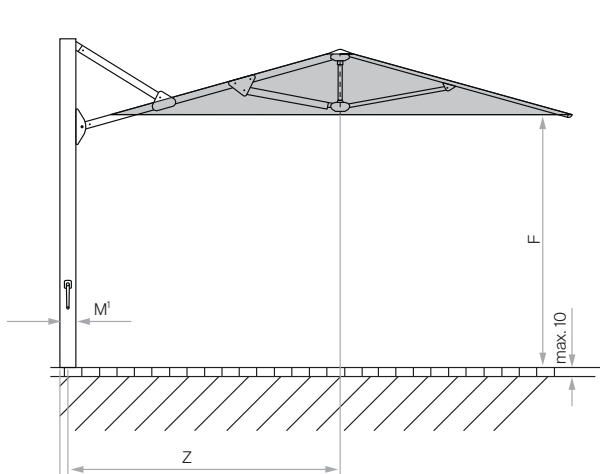
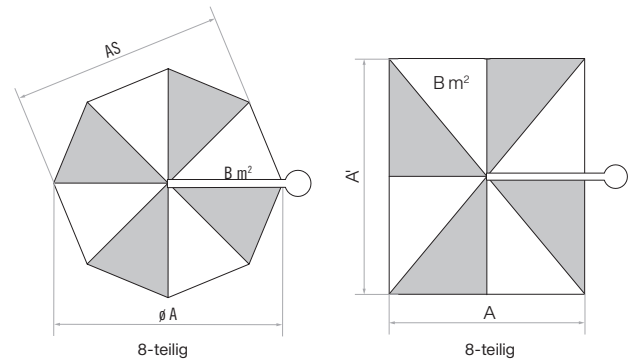
Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Kurbelhöhe	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Toleranz Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Masthöhe	Länge Tragarm	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M ⁱ	B	D	E	F		G	M ²	Z	C		
Ø 400 ^s	370	14.5×8.5	11.3	89.5	158	225	9.5	365	295	231	80×80	240	45 (6)
Ø 500 ^s	460	14.5×8.5	17.7	89.5	146	225	9.5	401	295	279	100×100	430	35 (6)
400×300 ^s -		14.5×8.5	12	89.5	80	225	9.5	334	295	183	80×80	240	45 (6)
450×350 ^s -		14.5×8.5	15.8	89.5	80	225	9.5	368	295	231	100×100	430	35 (6)
350×350 ^s -		14.5×8.5	12.3	89.5	92	225	9.5	343	295	212	80×80	240	40 (6)
400×400 ^s -		14.5×8.5	16	89.5	80	225	9.5	367	295	231	100×100	430	35 (6)

^s 8-teilig

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

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden. tBei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.



Der Mast ist ca. 3° nach hinten geneigt.

Loser Deckbelag max. 10 cm, Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten), Wasserabfluss, Zuleitung Motor, 2-adrig.