

FORTINO® Riviera
Der Windsichere im Kleinformat



Schirmmasse

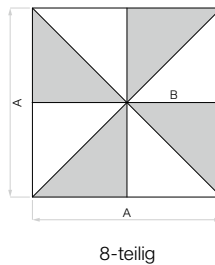
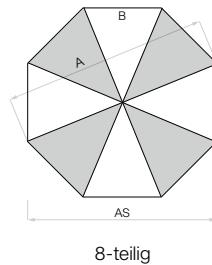
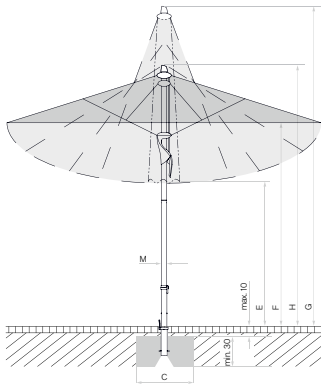
	Nenngrösse ohne Volant	Anzahl Streben	Bestellnummer Gestell natureloxiert
	cm		
	Ø 250	8-teilig	311 00 250 171
	Ø 300	8-teilig	311 00 300 171
	200×200	8-teilig	311 00 201 171
	240×240	8-teilig	311 00 241 171

Nenn- grösse	Seiten- abstand	Stock Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangs- höhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindest- gewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E	F	G	H	C		
Ø 250	230	3.8	4.4	150	205	285	240	60×60	40	80 (9)
Ø 300	275	3.8	6.4	140	205	300	245	70×70	55	60 (7)
200×200	-	3.8	4.0	135	205	285	240	60×60	40	70 (8)
240×240	-	3.8	5.8	115	205	295	245	70×70	55	60 (7)

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

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse BT. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle 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.



Looser 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 01 609 980
	10 Stück Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss		350 01 609 974

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

Befestigungen

Bodenhülsen

4	Bodenhülse BT, Stahl feuerverzinkt	Übergangrohr BT	350 01 206 100
---	------------------------------------	-----------------	----------------

Mauerkonsolen

5	Mauerkonsole Z, 180 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr Z	350 01 205 000
---	---	-------------	----------------

Sockel

6	Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 111 116
	1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 112 116
	¹ Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm	Standrohr Z	350 01 109 529
	¹ 1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm	Standrohr Z	350 01 109 533
6	Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 111 216
	1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 112 216
	¹ Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm	Standrohr Z	350 01 109 528
	¹ 1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm	Standrohr Z	350 01 109 534
7	Stahlsockel Z, 40 kg, 58.5 × 58.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt NEU	Standrohr Z	350 01 100 810
	¹ Stahlsockel Z, 40 kg, 58.5 × 58.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr Z	350 01 100 210
7	Stahlsockel Z, 55 kg, 68.5 × 68.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt NEU	Standrohr Z	350 01 100 910

Rollensockel

8	³ Granitsockel Z, 40 kg, 45 × 45 × 8 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff	Standrohr Z	350 01 109 465
8	³ Granitsockel Z, 55 kg, 55 × 55 × 9 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff	Standrohr Z	350 01 109 445
9	³ Rollensockel Z, 55 kg, 65 × 65 × 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte)	Standrohr Z + Decorplatte	350 01 113 200
	³ 1 Palette (5 Stück) Rollensockel Z, 55 kg, 65 × 65 × 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte)	Standrohr Z + Decorplatte	350 01 113 280
	Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel Z, 55 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 310
	Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel Z, 55 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 320

Standrohre / Übergangrohre

10	Standrohr Z, Ø 35 / 38–39 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 201 010
10	Standrohr Z, Ø 35 / 38–39 mm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 201 100
11	Übergangrohr BT Ø 35 / 38–39 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 206 210

¹ solange Vorrat

³ nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



11

FORTINO® Riviera



Gestell	8-teilig Zweiteilig profilierter Stock 38.4 × 2 mm Kraftarmes Öffnen dank gegenläufigem Öffnungsprinzip Korrosionsbeständiges Gestell aus natureloxiertem Aluminium mit hochwertigen, glasfaserverstärkten Kunststoffteilen, Schrauben und Nieten aus Edelstahl Schrauben und Nieten aus Edelstahl Überzug selbstspannend durch flexible Strebenenden Gestelldach: rund, quadratisch
Gestellfarbe	Natureloxiertes Aluminium
Schirmbezug	Stoffqualität 5: Polyacryl, 300 g/m ² , UV-Protection > 98 % Stoffqualität 4: Polyester, 250 g/m ² , UV-Protection > 98 % Stoffqualität 2: Polyester, 220 g/m ² , UV-Protection > 98 %
Volant	Nur ohne erhältlich
Schutzhülle	Optional bestellbar
Elektrozubehör	Osyron Spot LED mit integriertem Akku



Verwendungsort



Befestigung



FORTINO® Riviera,
© Int. Design reg.

Gültig ab 1.1.2024
glatz.com