

FORTINO® Riviera
Der Windsichere im Kleinformat



Glatz 

www.sonnenschirm.ch

Schirmmasse

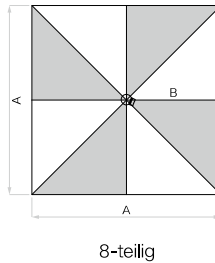
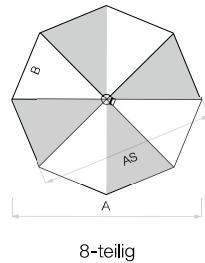
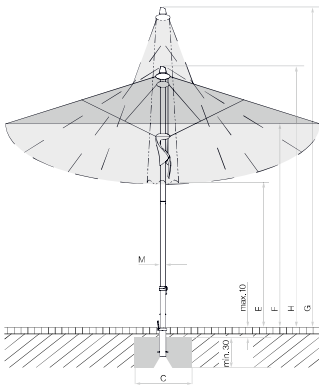
| | Nenngrösse ohne Volant | Anzahl Streben | Bestellnummer Gestell natureloxiert |
|---|------------------------|----------------|-------------------------------------|
| ○ | cm | | |
| | Ø 250 | 8-teilig | 311 00 250 171 |
| | Ø 300 | 8-teilig | 311 00 300 171 |
| □ | 200×200 | 8-teilig | 311 00 201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

| Nenngrösse | Seitenabstand | Stock Ø | Grundfläche | Schliesshöhe | Durchgangshöhe | Gesamthöhe | Höhe offen | Fundament | Mindestgewicht 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 ($\pm 2\% \pm 5\text{ cm}$).

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.



1



2



3



4



5



6



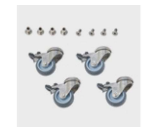
7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17

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 | Standrohr Z | 350 01 111 116 |
| | 1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm, Beton hell | Standrohr Z | 350 01 112 116 |
| 6 | ¹ Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm | Standrohr Z | 350 01 109 529 |
| 6 | Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm, Beton hell | Standrohr Z | 350 01 111 216 |
| | 1 Palette (20 Stück) Betonsockel Z, 55 kg, Ø 60 × 11 cm, Beton hell | Standrohr Z | 350 01 112 216 |
| 7 | Granitsockel Z, 40 kg, 50 × 50 × 8 cm, Naturstein. Verfügbar ab ca. März 2025. NEU | Standrohr Z | 350 01 109 467 |
| 7 | Granitsockel Z, 55 kg, 59 × 59 × 8 cm, Naturstein. Verfügbar ab ca. März 2025. NEU | Standrohr Z | 350 01 109 447 |
| 8 | ³ Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Stahl verzinkt NEU | | 350 01 109 487 |
| 8 | ^{3,6} Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Edelstahl 1.4301 / 304 NEU | | 350 01 109 486 |
| 9 | Stahlsockel Z, 40 kg, 58.5 × 58.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt | Standrohr Z | 350 01 100 810 |
| 9 | Stahlsockel Z, 55 kg, 68.5 × 68.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt | Standrohr Z | 350 01 100 910 |
| 10 | ³ Rollen-Set zu Stahlsockel Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, Stahl verzinkt Verfügbar ab ca. Februar 2025. NEU | | 350 01 101 001 |
| 10 | ^{3,8} Rollen-Set zu Stahlsockel Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, Edelstahl 1.4301 / 304 NEU | | 350 01 101 000 |

Rollensockel

| | | | |
|----|---|------------------------------|----------------|
| 11 | ^{1,3} Granitsockel Z, 40 kg, 45 × 45 × 8 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff | Standrohr Z | 350 01 109 465 |
| 11 | ^{1,3} Granitsockel Z, 55 kg, 55 × 55 × 9 cm, Naturstein, mit Rollen und ausziehbarem Handgriff | Standrohr Z | 350 01 109 445 |
| 12 | ^{3,7} Rollensockel Z, 55 kg, 65 × 65 × 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte) | Standrohr Z + Decorplatte | 350 01 113 200 |
| | ^{3,7} 1 Palette (5 Stück) Rollensockel Z, 55 kg, 65 × 65 × 11 cm, Beton hell (ohne Decorplatte) | Standrohr Z + Decorplatte | 350 01 113 280 |
| 13 | Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel Z, 55 kg, Aluminium-Verbund | | 350 01 113 310 |
| 14 | Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel Z, 55 kg, Aluminium-Verbund | | 350 01 113 320 |

Diverse Befestigungsarten

| | | | |
|----|---|-------------|----------------|
| 15 | Rasendorn Z, 85 × 150 × 350 mm, Stahl feuerverzinkt | Standrohr Z | 350 01 205 400 |
|----|---|-------------|----------------|

Standrohre / Übergangrohre

| | | | |
|----|--|--|----------------|
| 16 | Standrohr Z, Ø 35 / 38–39 mm, Stahl feuerverzinkt | | 350 01 201 010 |
| 16 | Standrohr Z, Ø 35 / 38–39 mm, Edelstahl 1.4301 / 304 | | 350 01 201 100 |
| 17 | Übergangrohr BT Ø 35 / 38–39 mm, Stahl feuerverzinkt | | 350 01 206 210 |

¹ solange Vorrat

³ nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

⁷ 55 kg: Bodenfreiheit 7 mm

⁸ geeignet für korrosive Umgebung

**Gestell**

8-teilig
Zweiteilig profilierter Stock 38,4 × 2 mm
Kraftarmes Öffnen dank gegenläufigem Öffnungsprinzip
Schnelle und einfache Bedienung dank Spannebel
Korrosionsbeständiges Gestell aus natureloxiertem Aluminium mit hochwertigen, glasfaserverstärkten Kunststoffteilen, Schrauben und Nieten aus Edelstahl
Überzug selbstspannend durch flexible Strebenenden
Gestelldach: rund, quadratisch

Gestellfarbe

Aluminium natureloxiert

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 %

Volant

Nur ohne erhältlich

Schutzhülle

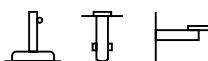
Optional bestellbar

Elektrozubehör

Osyron Spot LED mit integriertem Akku



Verwendungsorte



Befestigungsformen



FORTINO® Riviera,
©Int. Design reg.

Gültig ab 1.1.2025
glatz.com