

FORTERO®

Der windsichere Gastro-Liebling
im Mittelformat



Glatz 



Schirmmasse

	Nenngrösse ohne Volant	Anzahl Streben	Bestellnummer Gestell natureloxiert
	cm Ø 350	8-teilig	320 00 350 171
	250×250	8-teilig	320 00 251 171
	300×300	8-teilig	320 00 301 171
	350×350	8-teilig	320 00 351 171
	300×200	8-teilig	320 00 302 171
	350×250	8-teilig	320 00 352 171

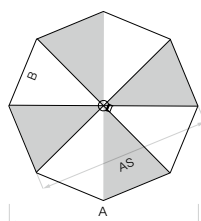
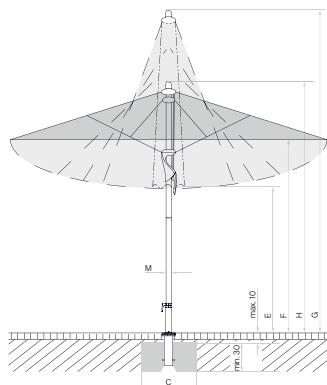
Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E	F	G	H	C		
Ø 350	325	5.5	8.7	125	205	310	260	70×70	90	55 (7)
250×250	-	5.5	6.3	110	205	295	255	70×70	70	70 (8)
300×300	-	5.5	9.0	95	205	315	260	70×70	90	60 (7)
350×350	-	5.5	12.3	85	205	345	270	80×80	120	50 (7)
300×200	-	5.5	6.0	120	205	310	260	70×70	70	65 (8)
350×250	-	5.5	8.8	110	205	335	270	70×70	90	55 (7)

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

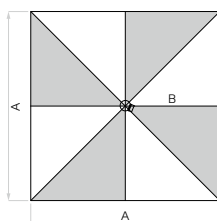
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Bei den Sockelvarianten weichen diese um plus 9.5–16 cm ab.

Bei Verwendung PX Bodenhülse mit Übergangrohr ergibt sich plus 10.5 cm.

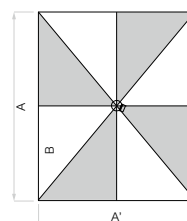
Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle erfordern die fixe Verankerung im Boden. Ein Sockel mit dem angegebenen Mindestgewicht reicht dafür nicht aus. Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.



8-teilig



8-teilig



8-teilig

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 01 609 981
---	--	--	----------------

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 PX, Stahl feuerverzinkt	Übergangrohr PX	350 01 207 001
4	Bodenhülse PX, Edelstahl 1.4301/304	Übergangrohr PX	350 01 207 011
5	Bodenhülse M4, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 226 510

Montageplatten

6	Montageplatte M4/M8, 30×30×1.5 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 NEU	Standrohr M4	350 01 222 510

Mauerkonsolen

10	Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 229 405
11	Mauerkonsole M4, Ausladung von 100 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 229 410



Befestigungen

	Zwingend notwendig	Bestellnummer
Sockel		
12 Betonsockel Z, 70 kg, Ø 75 × 9 cm, Beton hell	Standrohr Z	350 01 111 316
12 Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 × 11 cm, Beton hell	Standrohr Z	350 01 111 416
1 Palette (10 Stück) Betonsockel Z, 90 kg, Ø 75 × 11 cm, Beton hell	Standrohr Z	350 01 112 416
13 Sockelrahmen M4, 120 kg, (für 8 Platten 40 × 40 × 4 cm), 91 × 91 × 11.5–15.5 cm, Stahl feuerverzinkt, justier- und nivellierbar (Preis ohne Platten)	Standrohr M4	350 01 108 235
Platten-Set, 8 Stück, 40 × 40 × 4 cm, (ca. 110 kg), Beton		350 01 226 908
Platten-Set, 8 Stück, 40 × 40 × 4 cm, (ca. 115 kg), 4 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik		350 01 226 909
14 Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96 × 96 × 11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, Aluminium-eloxiert-Look		350 01 100 617
15 Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96 × 96 × 11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, anthrazit		350 01 100 630
^{3,6} 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 × 75 × 8 cm, Naturstein NEU	Standrohr Z	350 01 109 485
17 Granitsockel M4, 120 kg, 87 × 87 × 9.5 cm, Naturstein NEU	Standrohr M4	350 01 109 495
18 ³ Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Stahl verzinkt NEU		350 01 109 487
18 ^{3,8} Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Edelstahl 1.4301 / 304 NEU		350 01 109 486
Rollensockel		
19 ^{3,7} Rollensockelrahmen M4, 120 kg, 80 × 80 × 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, weiss RAL 9016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Gewichte-Set + Standrohr M4 + Decorplatte	350 01 113 610
20 ^{3,7} Rollensockelrahmen M4, 120 kg, 80 × 80 × 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit RAL 7016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Gewichte-Set + Standrohr M4 + Decorplatte	350 01 113 620
Gewichte-Set zu Rollensockelrahmen M4, 120 kg, 4 Stück, Beton, (Gewichte-Set ca. 90 kg)		350 01 110 500
21 Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel M4, 120 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 710
22 Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel M4, 120 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 720
Standrohre / Übergangsröhre		
23 Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 201 210
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
25 Übergangsröhr PX, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 206 001
25 Übergangsröhr PX, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 206 011

¹ solange Vorrat

³ nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

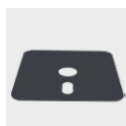
⁶ Nicht geeignet mit Abdeckung zu M4-Sockel

⁷ 120 kg: Bodenfreiheit 13 mm

⁸ geeignet für korrosive Umgebung



21



22



23



24



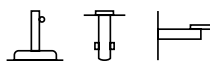
25



Gestell	<p>8-teilig Zweiteilig profilierter Mast 55 × 2.5 mm Kraftarmes Öffnen dank gegenläufigem Öffnungsprinzip Schnelle und einfache Bedienung dank Spannhebel Schliessbar über gedeckten Tischen (85–125 cm) Schieber und Krone aus robustem Aluminium-Druckguss Schrauben und Nieten aus Edelstahl Überzug selbstspannend durch flexible Strebenenden Gestelldach: rund, quadratisch, rechteckig</p>
Gestellfarbe	Aluminium natureloxiert
Schirmbezug	<p>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 %</p>
Volant	Nur ohne erhältlich
Schutzhülle	Optional bestellbar
Elektrozubehör	Osyron Spot LED mit integriertem Akku



Verwendungsorte



Befestigungsformen



FORTERO®,
© Int. Design reg.

Gültig ab 1.1.2025
glatz.com