



# FORTERO® Pro



01/2026 de – 259 422 60 100 © by Glatz AG



<b>Gestell</b>	8 Streben Aluminium Zweitteilig profilierter Mast Ø 55 x 2.5 mm Schieber und Krone aus korrosionsbeständigem, glasfaserverstärktem Kunststoff Schrauben und Nieten aus Edelstahl
<b>Funktion</b>	Schnelles Öffnen und Schliessen mit Spannhebel Gegenläufiges Öffnungsprinzip für leichtes Öffnen und hohe Schliesshöhe
<b>Gestellfarbe</b>	Natureloxiertes Aluminium
<b>Schirmbezug</b>	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 % Selbstspannend durch flexible Strebenenden
<b>Volant</b>	Auf Anfrage erhältlich
<b>Schutzhülle</b>	Optional bestellbar



Verwendungsorte



Befestigung



FORTERO® Pro  
Int. Patents pend. © Int. Design reg.

Gültig ab 1.1.2026  
glatz.com





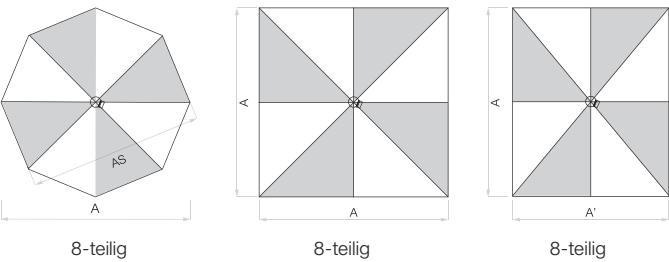
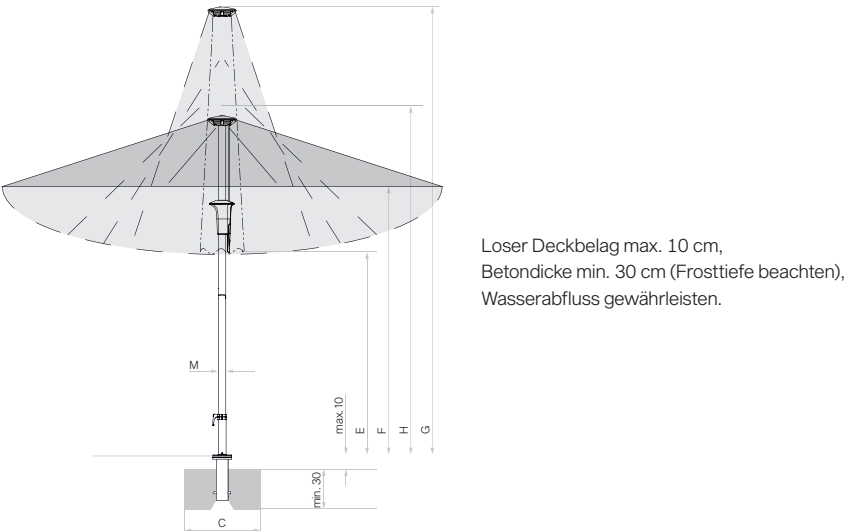
Schirmmasse

Gestell Aluminium, natureloxiert

Form	Nenngrösse	Anzahl Streben	Bestellnummer
	cm		
○	Ø 350	8	321 00 350 171
□	300 x 300	8	321 00 301 171
	350 x 350	8	321 00 351 171
◻	300 x 200	8	321 00 303 171
	350 x 250	8	321 00 352 171

Nenn- grösse cm	Seiten- abstand cm	Mast Ø cm	Grund- fläche m²	Schliesshöhe cm	Durchgangs- höhe cm	Gesamthöhe cm	Höhe offen cm	Fundament cm	Mindestgewicht für Sockel kg	Max. zul. Windg. offen km/h (Bft.)
A	AS	M		E	F	G	H	C		
Ø 350	325	5.5	8.7	133	215	310	257	70 x 70	90	55 (7)
300 x 300	-	5.5	9.0	106	215	318	255	70 x 70	90	60 (7)
350 x 350	-	5.5	12.3	82	215	331	262	80 x 80	120	50 (7)
300 x 200	-	5.5	6.0	125	215	305	251	70 x 70	70	65 (8)
350 x 250	-	5.5	8.8	104	215	319	255	70 x 70	90	55 (7)

Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).  
Bei Verwendung PX Bodenhülse mit Übergangsrohr ergibt sich plus 10.5 cm.  
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Bei den Sockelvarianten weichen diese um plus 9.5– 16 cm ab.  
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.



Zubehör FORTERO® Pro

	Schutzhülle	Zwingend notwendig	Bestellnummer
<b>Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyestergewebe</b>			
1	Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss zu Fortero Pro, Ø 350, 300 × 300, 300 × 200, 350 × 250 cm NEU		350 01 609 705
1	Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss zu Fortero Pro, 350 × 350 cm NEU		350 01 609 704
<b>Zubehör</b>			
<b>Elektro-Zubehör</b>			
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

Zubehör FORTERO® Pro

	Befestigungen	Zwingend notwendig	Bestellnummer
<b>Bodenhülsen</b>			
4	Bodenhülse PX, Stahl feuerverzinkt	Übergangsrohr PX	350 01 207 001
4	Bodenhülse PX, Edelstahl 1.4301 / 304	Übergangsrohr PX	350 01 207 011
5	Bodenhülse M4, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 226 510
<b>Montageplatten</b>			
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	Standrohr M4	350 01 222 510
<b>Mauerkonsolen</b>			
10	Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4	350 01 229 405
11	Mauerkonsole M4, Ausladung von 100 mm, Stahl feuerverzinkt (Nicht geeignet mit Drehadapter M4 zu M4)	Standrohr M4	350 01 229 410
<b>Sockel</b>			
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
	<sup>3,6</sup> 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 x 75 x 8 cm, Naturstein, matt NEU	Standrohr Z	350 01 109 436
17	<sup>1</sup> Granitsockel M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, Naturstein	Standrohr M4	350 01 109 495
17	Granitsockel M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, Naturstein, matt NEU	Standrohr M4	350 01 109 438
18	<sup>3</sup> Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Stahl verzinkt		350 01 109 487
18	<sup>3,6</sup> Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 109 486
<b>Rollensockel</b>			
19	<sup>3,7</sup> Rollensockel Z, 90 kg, 80 × 80 × 11 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 113 400
	<sup>3,7</sup> 1 Palette (5 Stück) Rollensockel Z, 90 kg, 80 × 80 × 11 cm, Beton hell NEU	Standrohr Z	350 01 113 480
20	<sup>1,3,7</sup> Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 80 × 80 × 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, weiss RAL 9016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Behälter-Set/Gewichte-Set + Standrohr M4 + Decorplatte	350 01 113 610
21	<sup>3,7</sup> Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 80 × 80 × 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit RAL 7016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Behälter-Set/Gewichte-Set + Standrohr M4 + Decorplatte	350 01 113 620
	Gewichte-Set zu Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 4 Stück, Beton, (Gewichte-Set ca. 90 kg)		350 01 110 500
	Behälter-Set zu Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 4 Stück, Kunststoff, (gefüllt ca. 56 kg)		350 01 110 550
22	<sup>1</sup> Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel M4, 90/120 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 710
23	Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel M4, 90/120 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 720
<b>Standrohre / Übergangsrohre</b>			
24	Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 201 210
24	Standrohr Z, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 201 300
25	Standrohr M4, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 200 035
26	Übergangsrohr PX, Ø 48 / 55 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 206 001
26	Übergangsrohr PX, Ø 48 / 55 mm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 206 011

<sup>1</sup>solange Vorrat  
<sup>3</sup>nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet  
<sup>4</sup>nicht geeignet mit Abdeckung zu M4-Sockel  
<sup>7</sup>90 kg: Bodenfreiheit 7 mm, 90/120 kg: Bodenfreiheit 13 mm  
<sup>6</sup>geeignet für korrosive Umgebung

