



FORTELLO® Pro



01/2026 de – 259 42 260 120 © by Glatz AG



Gestell	8 Streben Aluminium Zweitteilig profilierter Mast Ø 67 x 3 mm Schieber und Krone aus korrosionsbeständigem, glasfaserverstärktem Kunststoff Schrauben und Nieten aus Edelstahl
Funktion	Schnelles Öffnen und Schliessen mit Spannhel Gegenläufiges Öffnungsprinzip für leichtes Öffnen und hohe Schliesshöhe
Gestellfarbe	Natureloxiertes Aluminium
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 % Selbstspannend durch flexible Strebenenden
Volant	Auf Anfrage erhältlich
Schutzhülle	Optional bestellbar
Elektrozubehör	Osyron Spot LED mit integriertem Akku



Verwendungsorte



Befestigung





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

Gültig ab 1.1.2026
glatz.com



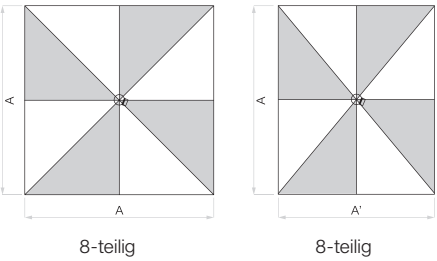
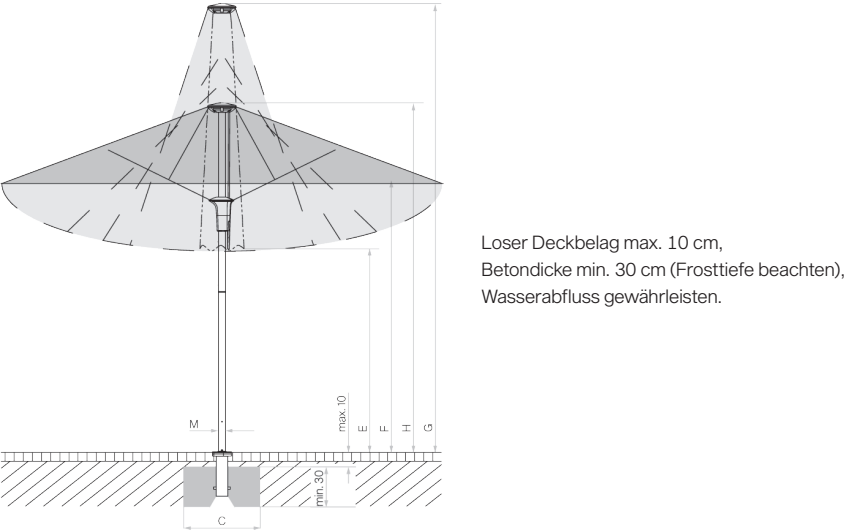
Schirmmasse

Gestell Aluminium, natureloxiert

Form	Nenngrösse	Anzahl Streben	Bestellnummer
	cm		
	350 x 350	8	326 00 351 171
	400 x 400	8	326 00 401 171
	400 x 300	8	326 00 402 171

Nenn-grösse	Seiten-abstand	Mast Ø	Grund-fläche	Schliesshöhe	Durchgangs-höhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	Max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M		E	F	G	H	C		
350 x 350	-	6.7	12.3	96	215	342	260	80 x 80	120	80 (9)
400 x 400	-	6.7	16.0	80	215	362	268	90 x 90	180	70 (8)
400 x 300	-	6.7	12.0	86	215	334	260	80 x 80	120	80 (9)

Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Beim Sockel M4, 120 kg weichen diese um plus 11.5 cm und beim Sockel M4, 180 kg um plus 15.5 cm ab. Beim Granitsockel 120 kg weichen diese um plus 9.5 cm und beim Granitsockel mit Rollen-Set um plus 14 cm ab.
Bei Verwendung PX Bodenhülse mit Adapter auf M4 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.

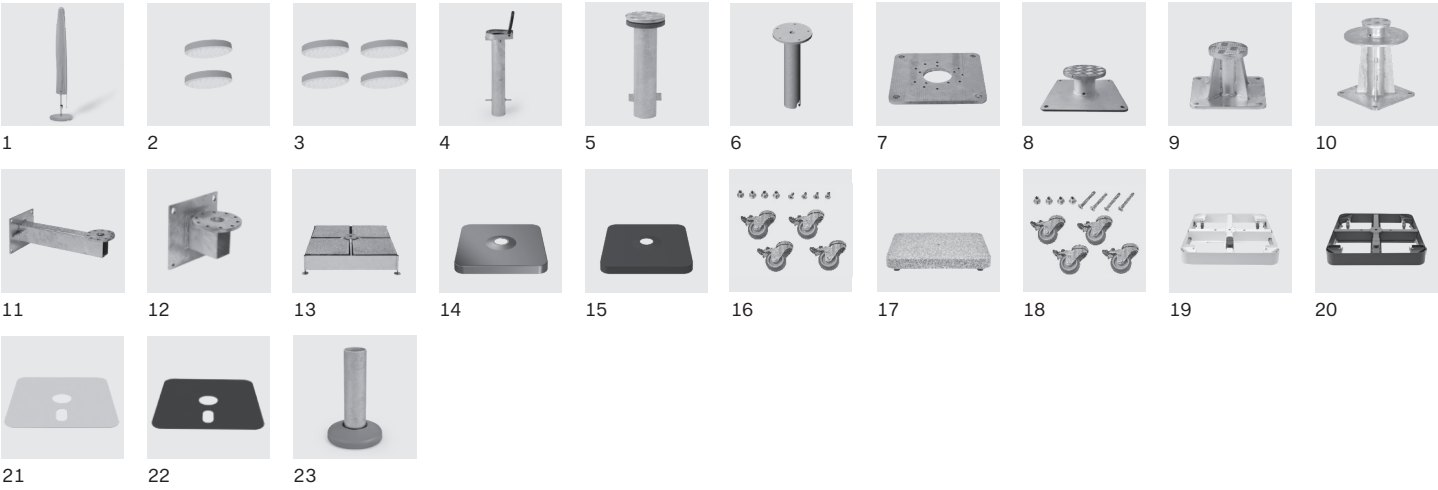


Zubehör FORTELLO® Pro

Schutzhülle	Zwingend notwendig	Bestellnummer
Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyestergewebe		
1 Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss NEU		350 01 609 704

Zubehör		
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	Adapter PX zu M4 + Standrohr M4, P*	350 01 207 001
5 Bodenhülse M4, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4, P*	350 01 226 510
Adapter		
6 Adapter PX zu M4 , Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4, P*	350 01 221 800
Montageplatten		
7 Montageplatte M4 / M8, 30 × 30 × 1.5 cm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4, P*	350 01 226 921
8 Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50–149 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4, P*	350 01 226 932
9 Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 150–350 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4, P*	350 01 226 930
10 Montageplatte M4 für hohe Dämmungen (50-350 mm), Aufbauhöhen (50-350 mm) nach Mass (höher auf Anfrage), Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4, P*	350 01 222 510
Mauerkonsolen		
11 Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr M4, P*	350 01 229 405
12 Mauerkonsole M4, Ausladung von 100 mm, Stahl feuerverzinkt (Nicht geeignet mit Drehadapter M4 zu M4)	Standrohr M4, P*	350 01 229 410



Zubehör FORTELLO® Pro

Befestigungen	Zwingend notwendig	Bestellnummer
Sockel		
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, P*	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
13 Sockelrahmen M4, 180 kg, (für 12 Platten 40 × 40 × 4 cm), 91 × 91 × 15.5–19.5 cm, Stahl feuerverzinkt, justier- und nivellierbar (Preis ohne Platten)	Standrohr M4, P*	350 01 108 335
Platten-Set, 12 Stück, 40 × 40 × 4 cm, (ca. 165 kg), Beton		350 01 226 907
Platten-Set, 12 Stück, 40 × 40 × 4 cm, (ca. 170 kg), 8 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik		350 01 226 906
14 Abdeckung zu M4-Sockel 180 kg, 96×96×15 cm, Kunststoff ABS beschichtet, Aluminium-eloxiert-Look		350 01 100 717
15 Abdeckung zu M4-Sockel 180 kg, 96×96×15 cm, Kunststoff ABS beschichtet, anthrazit		350 01 100 730
16 ^{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
17 ¹ Granitsockel M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, Naturstein	Standrohr M4, P*	350 01 109 495
17 ¹ Granitsockel M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, Naturstein, matt NEU	Standrohr M4, P*	350 01 109 438
18 ¹ Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Stahl verzinkt		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		350 01 109 486
Rollensockel		
19 ^{1,3,7} Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 80 × 80 × 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, weiss RAL 9016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Gewichte-Set + Standrohr M4, P* + Decorplatte	350 01 113 610
20 ^{3,7} Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 80 × 80 × 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit RAL 7016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Gewichte-Set + Standrohr M4, P* + 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
21 ¹ Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel M4, 90/120 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 710
22 Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel M4, 90/120 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 720
19 ^{1,3,7} Rollensockelrahmen M4, 180 kg, 94 × 94 × 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, weiss RAL 9016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Gewichte-Set + Standrohr M4, P* + Decorplatte	350 01 113 810
20 ^{3,7} Rollensockelrahmen M4, 180 kg, 94 × 94 × 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit RAL 7016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Gewichte-Set + Standrohr M4, P* + Decorplatte	350 01 113 820
Gewichte-Set zu Rollensockelrahmen M4, 180 kg, 4 Stück, Beton, (Gewichte-Set ca. 150 kg)		350 01 110 800
21 ¹ Decorplatte grauweiss RAL 9002 zu Rollensockel M4, 180 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 910
22 Decorplatte anthrazit RAL 7016 zu Rollensockel M4, 180 kg, Aluminium-Verbund		350 01 113 920
Standrohre / Übergangsrohre		
23 Standrohr M4, P*, Stahl feuerverzinkt (mit Abdeckung, justier- und nivellierbar)		350 01 200 235

¹solange Vorrat
²nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet
³nicht geeignet mit Abdeckung zu M4-Sockel
⁴120 kg / 180 kg: Bodenfreiheit 13 mm
⁵geeignet für korrosive Umgebung