



FORTELLO® Pro



FORTELLO® Pro
Der windsichere Gartenschirm

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



Gestell
8 Streben
Aluminium
Zweiteilig profiliert Mast Ø 67 x 3 mm
Schieber und Krone aus korrosionsbeständigem, glasfaser verstärktem Kunststoff
Schrauben und Nieten aus Edelstahl

Funktion
Schnelles Öffnen und Schliessen mit Spannhebel
Gegenläufiges Öffnungsprinzip für leichtes Öffnen und hohe Schliesshöhe

Gestellfarbe
Natureloxiertes Aluminium

Schirmbezug
Stoffqualität 5: Polycryl, 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
Osyrian Spot LED mit integriertem Akku



Verwendungsorte



Befestigung



Gültig ab 1.1.2026
glatz.com
FORTELLO® Pro
Int. Patents pend. © Int. Design reg.

Glatz *

Schirmmasse

Gestell Aluminium, natureloxiert

Form	Nenngrösse	Anzahl Streben	Bestellnummer
cm			
<input type="checkbox"/>	350 x 350	8	326 00 351 171
<input type="checkbox"/>	400 x 400	8	326 00 401 171
<input type="checkbox"/>	400 x 300	8	326 00 402 171

Nenngrösse	Seiten-abstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	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)

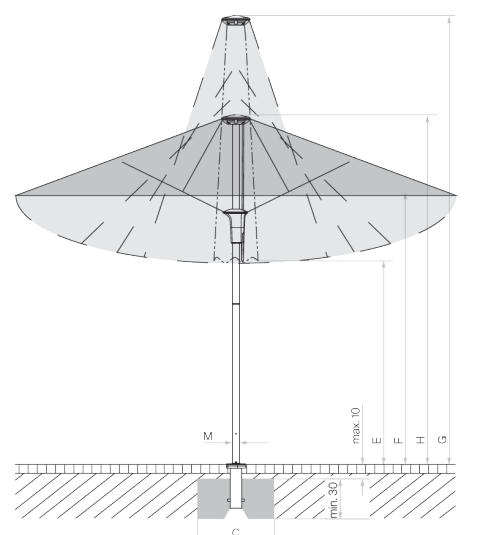
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen ($\pm 2\% \pm 5\text{ cm}$).

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.

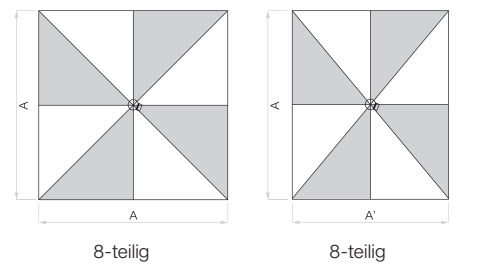
Bei Verwendung PX Bodenhülse mit Adapter auf M4 ergibt sich plus 10.5 cm.

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.



Loser Deckbelag max. 10 cm,
Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten),
Wasserabfluss gewährleisten.



8-teilig

A/A'

Zubehör FORTELLO® Pro

Schutzhülle

Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyesterergewebe	Zwingend notwendig	Bestellnummer
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 x 30 x 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 Drehabapter M4 zu M4)	Standrohr M4, P*	350 01 229 410

Zubehör FORTELLO® Pro

Befestigungen

Sockel

13 Sockelrahmen M4, 120 kg, (für 8 Platten 40 x 40 x 4 cm), 91 x 91 x 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 x 40 x 4 cm, (ca. 110 kg), Beton		350 01 226 908
Platten-Set, 8 Stück, 40 x 40 x 4 cm, (ca. 115 kg), 4 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik		350 01 226 909

14 Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, Aluminium-eloxyt-Look		350 01 100 617
15 Abdeckung zu M4-Sockel 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, Kunststoff ABS beschichtet, anthrazit		350 01 100 630

13 Sockelrahmen M4, 180 kg, (für 12 Platten 40 x 40 x 4 cm), 91 x 91 x 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 x 40 x 4 cm, (ca. 165 kg), Beton		350 01 226 907
Platten-Set, 12 Stück, 40 x 40 x 4 cm, (ca. 170 kg), 8 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik		350 01 226 906

14 Abdeckung zu M4-Sockel 180 kg, 96 x 96 x 15 cm, Kunststoff ABS beschichtet, Aluminium-eloxyt-Look		350 01 100 717
15 Abdeckung zu M4-Sockel 180 kg, 96 x 96 x 15 cm, Kunststoff ABS beschichtet, anthrazit		350 01 100 730

13 Sockelrahmen M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, Naturstein		350 01 109 495
17 Granitsockel M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, Naturstein, matt NEU		350 01 109 438

18 ^{3,8} 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 ^{1,8,7} Rollensockelrahmen M4, 90/120 kg, 80 x 80 x 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 x 80 x 14.6 cm, Stahl feuerverzinkt, anthrazit RAL 7016, Rahmen ca. 30 kg (ohne Decorplatte)	Gewichte-Set + Standrohr M4, P + Decorplatte	350 01 113 620