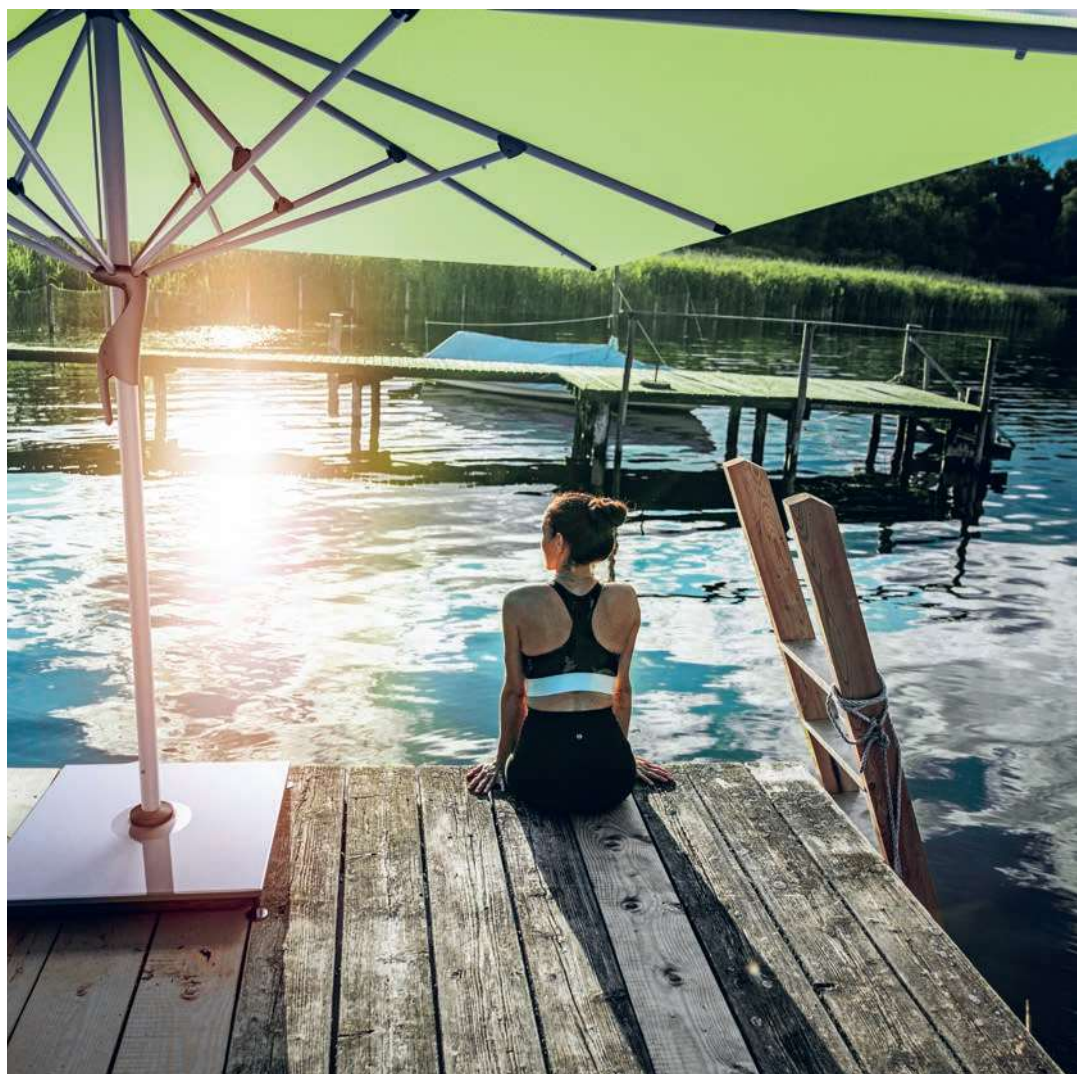


FORTELLO®

Der Windrobuste in Large



**Glatz** 

*by BEMCO Junker - [www.sonnenschirm.ch](http://www.sonnenschirm.ch)*

# FORTELLO®

> 98 %  
UV  
Protection



## Material und Technik

- Gestell:** 8-teilig aus Aluminium natureloxiert, 100% rostfrei, Schrauben und Niete aus Edelstahl, mit zweiteiligem profiliertem Mast 67 x 3 mm, gegenläufiges Öffnungsprinzip für leichtes Öffnen.
- Gestellfarbe:** natureloxiert
- Gestellform:** rund, rechteckig oder quadratisch
- Schirmbezug:\*** selbstspannend durch flexible Strebenenden, erhältlich in der Stoffklasse 5 (100% Polyacryl ca. 300 g/m<sup>2</sup>) und in der Stoffklasse 4 (100% Polyester ca. 250 g/m<sup>2</sup>)
- Volant:** nur ohne erhältlich
- Schutzhülle:** optional
- \* Dieses Modell gibt es auch in Stoffklasse 2: Polyester, UV-Protection > 98 %



Verwendungsorte



Befestigungsformen

FORTELLO® LED,  
© Int. Design reg.

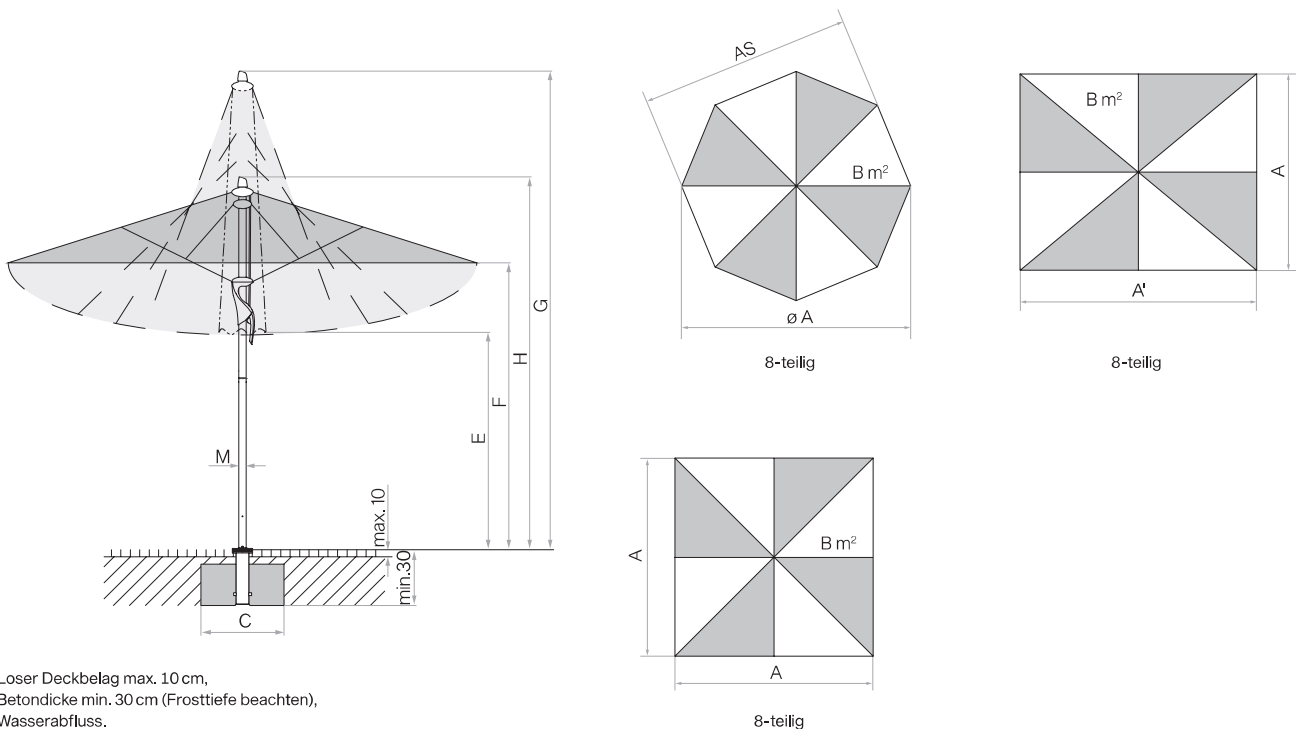


# Schirmmasse

Nenngrösse ohne Volant	Bestellnummer Gestell natureloxiert	Bestellnummer Gestell natureloxiert
○	ohne LED	mit LED
Ø 400	325 00 400 171	328 00 400 171
□		
350×250'	325 00 352 171	-
400×300	325 00 402 171	328 00 402 171
□		
300×300	325 00 301 171	328 00 301 171
350×350	325 00 351 171	328 00 351 171
400×400	325 00 401 171	328 00 401 171

Nenngrösse	Seitenabstand Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	B	E	F	G	H	C		
Ø 400	370	11.3	135	215	345	280	80×80	120	85 (9)
350×250'	-	8.8	125	215	350	280	80×80	120	100 (10)
400×300	-	12	130	215	375	290	80×80	120	85 (9)
300×300	-	9	125	215	345	270	80×80	120	100 (10)
350×350	-	12.3	110	215	365	280	80×80	120	85 (9)
400×400	-	16.0	95	215	385	290	100×100	180	75 (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.  
 Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle erfordern die fixe Verankerung im Boden.  
 Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

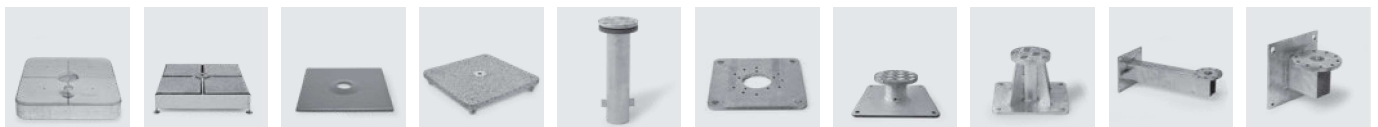


## Zubehör

<sup>3</sup> Rollensockel M4 (Standrohr M4 zwingend notwendig)		Bestellnummer
1	Rollensockelrahmen M4, 150 kg, 80×80×14, Stahl verzinkt (Gewichte-Set zwingend notwendig)	350 01 103 000
	Gewichte-Set Decor-Betonguss, 4 Stück 25101104500 (ca. 125 kg) zu 350 01 103 000	350 01 103 100
Befestigungsart M4 (Standrohr M4 zwingend notwendig)		
2	Sockel M4, 120 kg, (für 8 Platten 40×40×4 cm), 91×91×11,5–15,5 cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	350 01 108 235
2	Sockel M4, 180 kg, (für 12 Platten 40×40×4 cm), 91×91×15,5–19,5 cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)	350 01 108 335
3	Abdeckung zu Sockel M4, 88×88×5 cm, Alu gebürstet (Imitat)	350 01 100 400
	Rollen-Set zu Sockel M4 (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H= 5.5 cm, Stahl verzinkt	350 01 100 500
4	<sup>3</sup> Granitsockel M4, 120 kg, 90×90×17 cm, Naturstein mit Rollen	350 01 109 475
5	Bodenhülse M4, Stahl verzinkt	350 01 226 510
6	Montageplatte M4/M8, 30×30×1.5 cm, Stahl verzinkt	350 01 226 921
7	Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50–149 mm, Stahl verzinkt	350 01 226 932
8	Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 150–350 mm, Stahl verzinkt	350 01 226 930
	Montageplatte M4 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301/304	350 01 229 730
9	Mauerkonsole M4, Ausladung von 480 mm, Stahl verzinkt	350 01 229 405
10	Mauerkonsole M4, Ausladung von 100 mm, Stahl verzinkt	350 01 229 410
11	Standrohr M4, P, Stahl verzinkt	350 01 200 235
Platten zu Sockel M4		
	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
	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
Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyestergewebe		
12	Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss	350 01 609 701

<sup>1</sup> solange Vorrat

<sup>3</sup> nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



11 12



Glatz AG  
Sonnenschirme  
Saison 2021

[glatz.com](http://glatz.com)

