



**FORTELLO®**  
Der Windsichere im Grossformat



#### Alleinstellungsmerkmale

---

- Designsprache F-Linie: einheitliches Design der Modelle Fortello, Fortero und Fortino Riviera
- Durchgehendes Mastprofil bis zum Bodenbelag (innenliegendes Standrohr)
- Gegenläufiges Öffnungsprinzip:  
Schnelle und einfache Bedienung mittels Spannhebel  
Hohe Schliesshöhe (kein Verschieben des Mobiliars)
- 100 km/h Windstabilität bei Grösse 300 × 300 cm
- Hochwertigste Materialauswahl
- LED-Beleuchtung in Streben integriert
- Wiederaufladbares Glatz Akku-Pack (keine Stromzuleitung)
- Sofortlieferprogramm verfügbar

#### Verwendungsorte

---

- Aussenfläche kompakt
- Terrassen & Rooftops
- Öffentliche Plätze & Parks



FORTELLO®

Der Windsichere im Grossformat

## Basismodell

---

### Gestell

- 8-teilig aus Aluminium eloxiert
- Profiliertes zweiteiliger Mast
- Mastprofil Ø 67 mm und 3 mm Wandstärke
- Dachstreben 20 × 33 mm

### Gestellmaterial

- Aluminium: EN-AW-6063-T5
- Schrauben und Nieten aus Edelstahl A2
- Eloxierung:
  - Veredelung der Profiloberfläche
  - Hohe Härte – Abriebfestigkeit («kratzfest»)
  - Erhöhte Korrosionsfestigkeit
  - Natürliche Erscheinung (Anpassung an Umgebung)
  - Moderne Optik (edelmatt)

### Gestellfarbe

- Natureloxier matt

### Öffnungsprinzip

- Gegenläufig (Teleskopsystem)
- Schnelles Öffnen mithilfe Schieber und Spannhebel

### Schirmbezug

- Ohne Volant (Volant gegen Aufpreis)
- Selbstspannend durch flexible Strebenenden
- In 3 Stoffqualitäten erhältlich:
  - 100 % Polyacryl ca. 300 g/m<sup>2</sup> (spindüsengefärbt)
  - 100 % Polyester ca. 250 g/m<sup>2</sup> (spindüsengefärbt)
  - 100 % Polyester ca. 220 g/m<sup>2</sup> (stückgefärbt)
- Schirmbezüge ersetz- bzw. auswechselbar

### Windstabilität

- Bis zu 100 km/h (bei fixer Verankerung)
- Im Windkanal getestet

## Befestigungen

---

[Weitere Informationen](#)

- Sockel / Schirmständer / Abdeckungen
- Bodenhülsen
- Montageplatten ohne oder mit Aufbau auf Mass
- Montageplatten für Isolationsböden
- Standplatten auf Mass

## Zusatzoptionen – Standardzubehör

---

[Weitere Informationen](#)

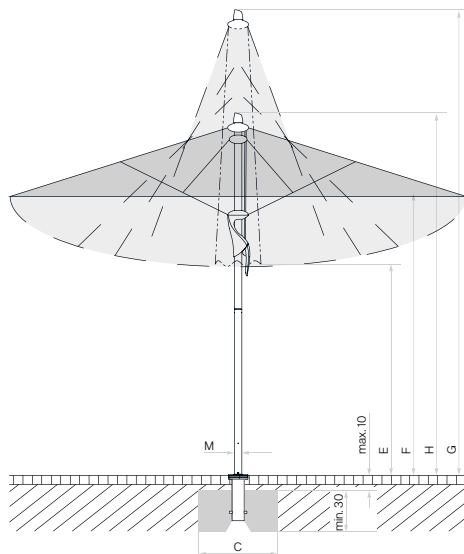
- LED-Beleuchtung mit Akku-Pack  
(für korrosive Umgebungen nicht geeignet)
- Schutzhülle

## Spezialanfertigungen – Individuell auf Mass


---

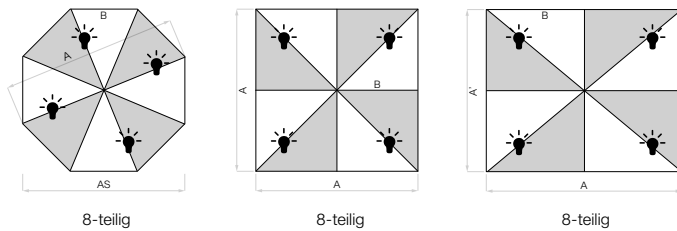
[Weitere Informationen](#)

- Mastverlängerungen & -verkürzungen  
max. + 300 mm / - 300 mm
- Glatz Green® Spezialstoff
- Spezialstoffe (Fremdstoffe, flammhemmend)
- Sondervolants & Einfassbänder
- Bedruckungen & Werbedruck



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

 Positionen der LED beim Fortello LED



Nenn- grösse	Seiten- abstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangs- höhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindest- gewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
<b>A</b>	<b>AS</b>	<b>M</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>	<b>C</b>		
Ø 400	370	6.7	11.3	135	215	345	280	80×80	120	80 (9)
300×300	-	6.7	9	125	215	345	270	80×80	120	90 (10)
350×350	-	6.7	12.3	110	215	365	280	80×80	120	80 (9)
400×400	-	6.7	16.0	95	215	385	290	100×100	180	70 (8)
400×300	-	6.7	12	130	215	375	290	80×80	120	80 (9)

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

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.



Glatz AG

+41 52 723 66 44  
 contract@glatz.com  
 glatz.com

