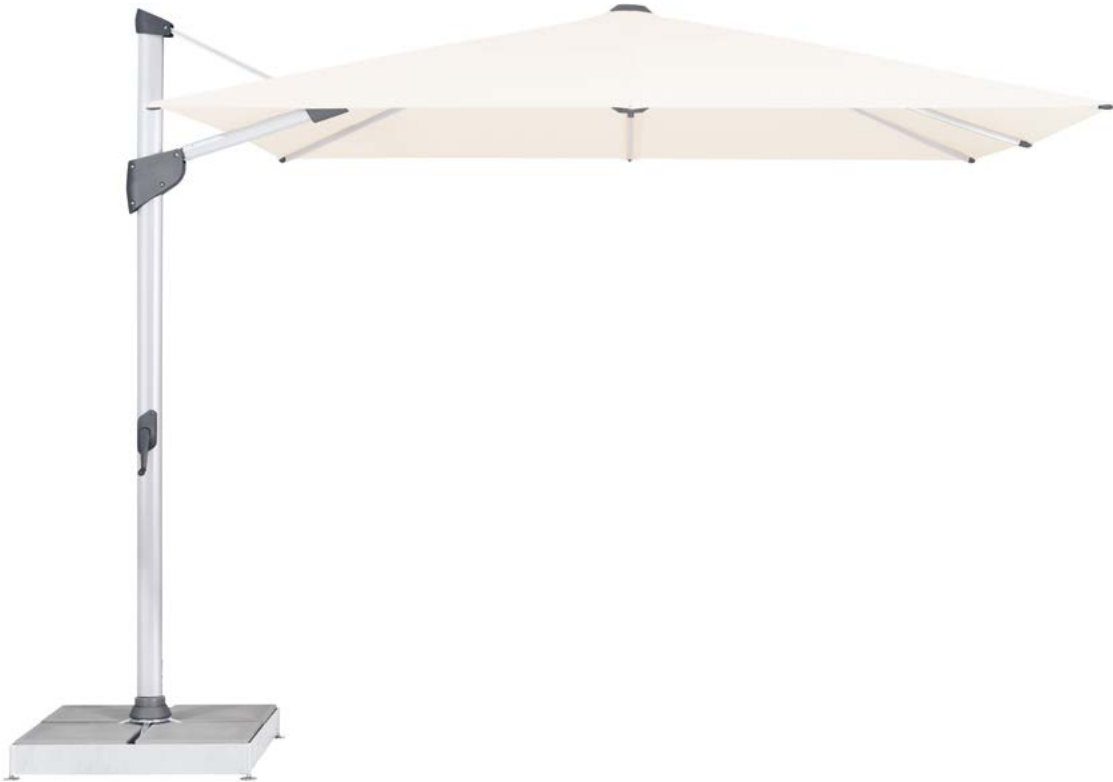


FA

FORTANO® Der windsichere Seitenmastschirm



Alleinstellungsmerkmale

- Einzigartige Designsprache: Harmonie mit allen Grossschirmen und F-Linie
- Durchgehendes Mastprofil bis zum Bodenbelag (innenliegendes Standrohr)
- Patentierter und synchroner Öffnungsmechanismus: Bedienung mittels Kurbel
Gleichzeitiges Öffnen und Herausfahren des Schirmdachs
Mit wenigen Kurbelumdrehungen geöffnet
Hohe Schliesshöhe (kein Verschieben des Mobiliars)
- 55 km/h Windstabilität bei Grösse 300 x 300 cm
- Hochwertigste Materialauswahl
- Schirm um 360° drehbar mithilfe Drehfuss M4
- Osyrion Spot LED Akku-Licht mit Fernbedienung
- Gestell natureloxiert oder anthrazit («RAL 7016»)

Verwendungsorte

- Aussenfläche kompakt



FORTANO®

Der windsichere Seitenmastschirm

Basismodell

Gestell

- 8-teilig aus Aluminium eloxiert
- Profiliertes gerader Mast
- Mastprofil 66 × 95 mm und 3 mm Wandstärke
- Dachstreben 20 × 26 mm

Gestellmaterial

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

Gestellfarbe

- Natureloxier matt oder anthrazit («RAL 7016») pulverbeschichtet

Öffnungsprinzip (synchron)

- Patentierter Öffnungsmechanismus für hohe Schliesshöhe
- Schnelle und einfache Bedienung durch synchrones Öffnen und Herausfahren des Schirmdachs
- Mit wenigen Kurbelumdrehungen geöffnet

Antrieb

- Mit Handkurbel

Schirmbezug

- Ohne Volant
- Selbstspannend durch flexible Strebenenden
- In 3 Stoffqualitäten erhältlich:
 - 100 % Polyacryl ca. 300 g/m² (spinndüsengefärbt)
 - 100 % Polyester ca. 250 g/m² (spinndüsengefärbt)
 - 100 % Polyester ca. 220 g/m² (stückgefärbt)
- Schirmbezüge ersetz- bzw. auswechselbar

Windstabilität

- Bis zu 55 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
- Montageplatten für Isolationsböden mit hoher Dämmung
- Standplatten auf Mass

Zusatzoptionen – Standardzubehör

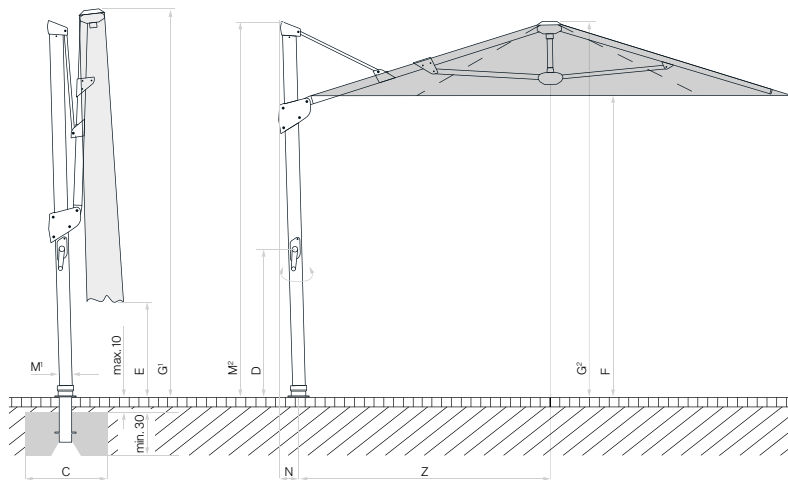
[Weitere Informationen](#)

- Drehfuss M4 für 360° Drehung
- Osyrion Spot LED Akku-Licht, abnehmbar
- Schutzhülle

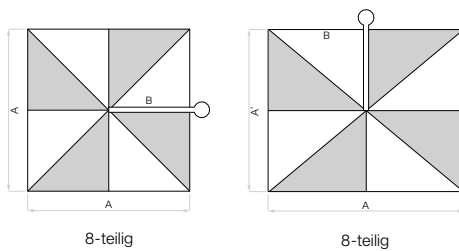
Spezialanfertigungen – Individuell auf Mass

[Weitere Informationen](#)

- Glatz Green® Spezialstoff
- Spezialstoffe (Fremdstoffe, flammhemmend)
- Bedruckungen & Werbedruck



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



Nenn- grösse	Seiten- abstand	Mast Ø	Grund- fläche	Kurbel- höhe	Schliess- höhe	Durch- gangs- höhe	Gesamt- höhe/ offen	Masthöhe	Auskra- gung hinten	Länge Tragarm	Fundament	Mindest- gewicht für Windg. Sockel	max. zul. gewicht für Windg. offen
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M¹	B	D	E	F	G¹/G²	M²	N	Z	C		
300×300	-	6.6×9.5	9	106	105	215	320/270	265	12	175	60×60	180	55 (7)
400×300	-	6.6×9.5	12	106	65	215	320/270	265	12	175	60×60	180	45 (6)

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.

Die tiefste Höhe beim Öffnen/Schliessen ist 5 cm unter der Schliesshöhe.

Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und 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

