

# Alleinstellungsmerkmale

- DER Klassiker + perfekt für ausgefallene Konzepte
- Überzeugt mit Unikat-Effekt und seiner Ausstrahlung
- Einfaches Öffnen mittels Hochdrücken des Schiebers
- Elegantes und typisches Zahnkranzgelenk aus Messing zum Schrägstellen
- Beste Verarbeitung und hochwertigste Materialauswahl: Gestell aus Eschenholz, Schienen aus Fiberglas
- In allen Varianten individualisierbar
- Osyrion Spot LED Akku-Licht mit Fernbedienung

## Verwendungsorte

Aussenfläche kompakt



Basismodell

- 10-teilig aus Eschenholz
- Mastprofil Ø 30 mm

### Gestellmaterial

Gestell

- Farblos lackiertes Eschenholz
- Schienen aus Fiberglas (weiss)
- Mast inkl. Zahnkranzgelenk aus vernickeltem Messing

## Öffnungsprinzip & Funktionen

- Push-up Funktion (Hochdrücken des Schiebers)
- Schrägstellen des Schirmdachs mittels Zahnkranzgelenk

### Schirmbezug

- Ohne oder mit Volant
- Mit Leder verstärkte Stoffecken
- In 2 Stoffqualitäten erhältlich:
  100 % Polyacryl ca. 300 g/m² (spinndüsengefärbt)
  100 % Polyester ca. 250 g/m² (spinndüsengefärbt)
- Schirmbezüge ersetz- bzw. auswechselbar

### Windstabilität

■ Bis zu 20 km/h (bei fixer Verankerung)

Befestigungen

Weitere Informationen

- Sockel / Schirmständer
- Bodenhülsen

Zusatzoptionen – Standardzubehör

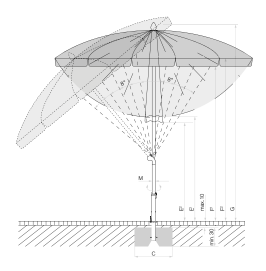
Weitere Informationen

- Osyrion Spot LED Akku-Licht, abnehmbar
- Schutzhülle

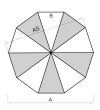
Spezialanfertigungen – Individuell auf Mass

Weitere Informationen

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



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



10-teilig

Nenn- grösse	Seitenabstand	Stock Ø	Grundfläche	Schliess- höhe/mit Volant	Durchgangs- höhe/mit Volar	Gesamthöhe nt	Fundament	Mindest- gewicht für Sockel	max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
Α	AS	М	В	E1/E2	F <sup>1</sup> /F <sup>2</sup>	G	С		
Ø 200	190	3.0	2.9	135/125	215/200	245	40×40	30	20 (4)
Ø 220	210	3.0	3.6	125/115	210/195	245	40×40	30	20 (4)

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

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse ST. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.

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.

 $Bei\,mehreren\,Schirmen\,ist\,ein\,Mindestabstand\,von\,20\,cm\,zwischen\,zwei\,Schirmen, sowie\,auch\,zu\,W\"{a}nden\,einzuhalten.$ 











Glatz AG

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

