

ALEXO®

Der Klassiker seit 1931



Glatz 

Schirmmasse

Gestell Eschenholz

Form	Nenngrösse	Anzahl Streben	Bestellnummer ohne Volant	Bestellnummer mit Volant
	cm			
○	Ø 200	10	180 00 200 751	180 00 200 750
	Ø 220	10	180 00 220 751	180 00 220 750

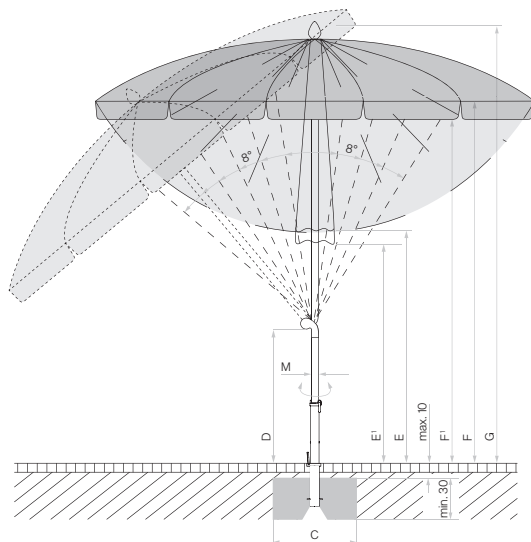
Nenngrösse	Seitenabstand	Stock Ø	Grundfläche	Höhe Gelenk	Schliesshöhe / mit Volant	Durchgangshöhe / mit Volant	Gesamthöhe	Fundament	Mindestgewicht Sockel	Max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M		D	E / E ¹	F / F ¹	G	C		
Ø 200	190	3.0	2.9	101	135 / 120	205 / 190	245	40 x 40	30	20 (4)
Ø 220	210	3.0	3.6	101	125 / 110	200 / 185	245	40 x 40	30	20 (4)

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

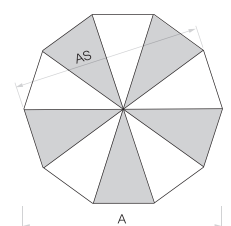
Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse ST. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Stahlsockel minus 5 cm.

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 Wänden einzuhalten.



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



10-teilig

Schutzhülle

Zwingend notwendig

Bestellnummer

Schutzhülle aus beschichtetem, reissfestem Polyestergerewebe

1	Schutzhülle		350 01 609 983
---	-------------	--	----------------

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 ST, Stahl feuerverzinkt	Übergangrohr ST	350 01 205 105
---	------------------------------------	-----------------	----------------

Mauerkonsolen

5	Mauerkonsole Z, 180 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr Z	350 01 205 000
---	---	-------------	----------------

Sockel

6	Betonsockel Z, 30 kg, Ø 47 × 10 cm, Beton hell	Standrohr Z	350 01 111 016
6	Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm, Beton hell	Standrohr Z	350 01 111 116
6	¹ Betonsockel Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm	Standrohr Z	350 01 109 529
7	1/2 Granitsockel Z, 30 kg, 50 × 33 × 7 cm, Naturstein	Standrohr Z	350 01 109 480
8	Granitsockel Z, 40 kg, 50 × 50 × 8 cm, Naturstein, matt NEU	Standrohr Z	350 01 109 432
9	³ Rollen-Set zu Granitsockel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, Stahl verzinkt		350 01 109 487
9	^{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
10	Stahlsockel Z, 40 kg, 58.5 × 58.5 × 2 cm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr Z	350 01 100 810
11	³ Rollen-Set zu Stahlsockel Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, Stahl verzinkt		350 01 101 001
11	^{3,8} Rollen-Set zu Stahlsockel Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, Edelstahl 1.4301 / 304		350 01 101 000

Diverse Befestigungsarten

12	Rasendorn Z, 85 × 150 × 350 mm, Stahl feuerverzinkt	Standrohr Z	350 01 205 400
----	---	-------------	----------------

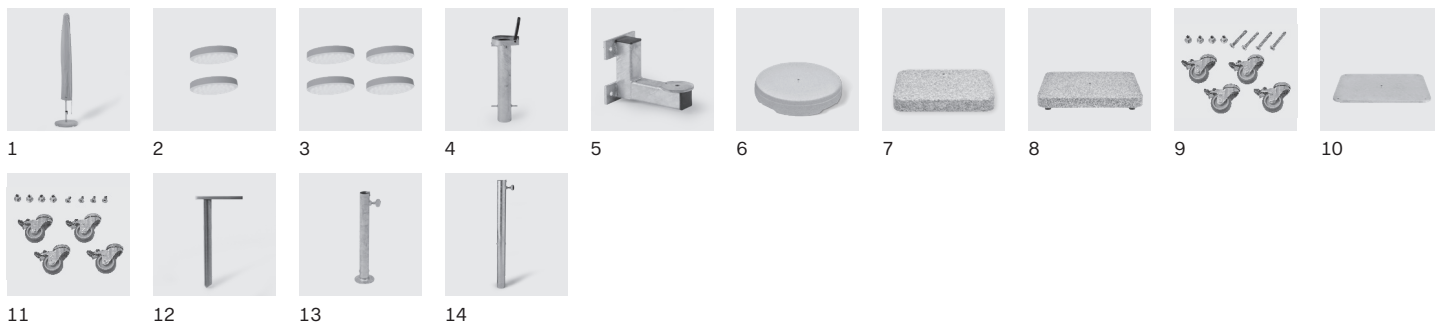
Standrohre / Übergangrohre

13	Standrohr Z, Ø 25–33 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 200 135
14	Übergangrohr ST, Ø 25–33 mm, Stahl feuerverzinkt		350 01 205 100

¹solange Vorrat

³nur für glatte, fugenlose Oberflächenbeläge geeignet

⁸geeignet für korrosive Umgebung



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14



Gestell	<p>10 Streben Schweizer Eschenholz Stock Ø 30 mm Zahnkranzgelenk aus verchromtem Zinkdruckguss Streben aus flexiblem, bruchsicherem Fiberglas</p>
Funktion	<p>Öffnen mittels Hochdrücken des Schiebers Neigbar bis 90°</p>
Gestellfarbe	Farblos lackiertes Schweizer Eschenholz
Schirmbezug	<p>Stoffqualität 5: Polyacryl, 300 g/m², UV-Protection > 98 % Stoffqualität 4: Polyester, 250 g/m², UV-Protection > 98 %</p>
Volant	<p>Mit oder ohne erhältlich Bei der Ausführung ohne Volant ist der Stoff mit weissen Lederecken verstärkt</p>
Schutzhülle	Optional bestellbar



Verwendungsorte



Befestigung



Gültig ab 1.1.2026
glatz.com