

Frame: 10-delig, rond, essenhout
Stok Ø 30 mm
Tandkransscharnier van vernikkeld messing
Baleinen van flexibel, breukbestendig fiberglas
Kantelbaar tot 90°

Frame kleur: Kleurloos gelakt zwitsers essenhout

Parasoldoek: Stofkwaliteit 4, 5

Volant: Met of zonder verkrijgbaar
Bij de uitvoering zonder volant is de stof versterkt met lederen hoeken

Beschermhoes: Optioneel te bestellen

Belangrijk: Hout is een natuurproduct en kan daarom beter niet langdurig aan de regen worden blootgesteld!

ALEXO®

Frame Essenhout, zonder of met volant

Nominale grootte	Aantal baleinen	Stofkwaliteit 4 ¹⁵ Kleuren 400–499		Stofkwaliteit 5 Kleuren 500–899		Bestelnummer zonder volant	Bestelnummer met volant
		Excl. BTW	consum.prijs incl. BTW	Excl. BTW	consum.prijs incl. BTW		
cm							
Ø 200	10-delig	371.–	445.–	554.–	665.–	180 00 200 751	180 00 200 750
Ø 220	10-delig	462.50	555.–	646.–	775.–	180 00 220 751	180 00 220 750

Quickship program (1–4 werkdagen af fabriek)

			Stofkwaliteit 4	Stofkwaliteit 5
rond	Ø 200/Ø 220	zonder volant	453	

¹⁵ Vanaf een bestelhoeveelheid van 10 stuks in de stofkwaliteit 4 moet de leveringstijd worden aangevraagd in de Glatz verkoopbinnendienst.

Nominale grootte	Zijfstand	Mast Ø	Grondvlak	Sluithoogte/ met volant	Doorgangshoogte/ met volant	Totale hoogte	Fundering	Minimumgewicht voor voet	Max. toeg. windsn. open
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E¹/E²	F¹/F²	G	C		
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)

De opgegeven maten zijn gecalculerde gemiddelde waarden en kunnen op het product licht afwijken. (± 2% ± 5 cm).

De hoogtematen zijn gebaseerd op de bodemhuls ST. Bij de betonvoet-variaties wijken deze onbeduidend af. Uitgezonderd stalen voet minus 5 cm.

De maximaal toegestane windsnelheden volgens tabel gelden voor horizontaal geplaatste parasoldelen en vragen om een permanente bodemhuls. Een parasolvoet met het opgegeven minimale gewicht is daarvoor niet voldoende.

Bij meerdere parasols dient een minimale afstand van 20 cm tussen twee parasols en naar muren toe te worden aangehouden.

Accessoires

Beschermhoes van gecoat, scheurvast polyester

	Absoluut noodzakelijk	Verkoopprijs Excl. BTW	Bestelnummer
Beschermhoes		54.-	350 01 609 983

Elektra

OSYRION Spot LED batterijverlichting, set van 2, met afstandsbediening, incl. oplader en oplader		141.-	350 01 563 000
OSYRION Spot LED batterijverlichting, set van 4, met afstandsbediening, incl. oplader en oplader		229.-	350 01 563 100

Bevestigingen

Bodemhuls

Bodemhuls ST, staal thermisch verzinkt	Overgangsbuis ST	104.-	125.-	350 01 205 105
--	------------------	-------	-------	----------------

Muurconsole

Muurconsole Z, 180 mm, staal thermisch verzinkt	Staander Z	166.-	199.-	350 01 205 000
---	------------	-------	-------	----------------

Parasolvoeten

Betonvoet Z, 30 kg, Ø 47 × 10 cm, beton licht NIEUW	Staander Z	74.-	89.-	350 01 111 016
Betonvoet Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm, beton licht NIEUW	Staander Z	91.-	109.-	350 01 111 116
¹ Betonvoet Z, 40 kg, Ø 60 × 8.5 cm	Staander Z	82.50	99.-	350 01 109 529
1/2 Granietvoet Z, 30 kg, 50 × 33 × 7 cm, natuursteen NIEUW	Staander Z	82.50	99.-	350 01 109 480
Staalvoet Z 40 kg, 58.5 × 58.5 × 2 cm, staal thermisch verzinkt NIEUW	Staander Z	462.50	555.-	350 01 100 810
¹ Staalvoet Z 40 kg, 58.5 × 58.5 × 2 cm, staal thermisch verzinkt	Staander Z	462.50	555.-	350 01 100 210

Parasolvoeten met rollen

³ Granietvoet Z, 40 kg, 45 × 45 × 8 cm, natuursteen, met rollen en uittrekbare handgreep	Staander Z	187.50	225.-	350 01 109 465
---	------------	--------	-------	----------------

Staaners/overgangsbuizen

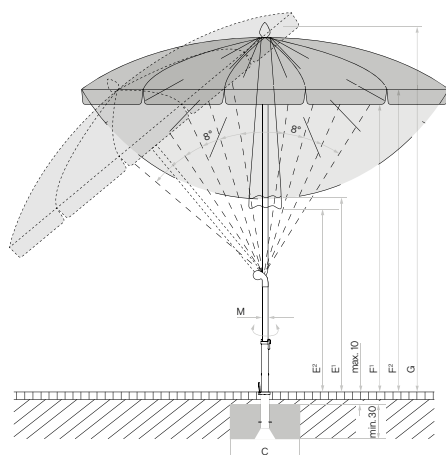
Staander Z, Ø 25–33 mm, staal thermisch verzinkt		74.-	89.-	350 01 200 135
Overgangsbuis ST, Ø 25–33 mm, staal thermisch verzinkt		104.-	125.-	350 01 205 100

Diverse bevestigingsmethoden

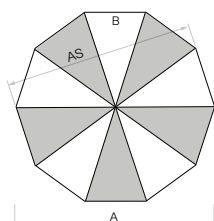
Gazonpunt Z, 85 × 150 × 350 mm, staal thermisch verzinkt	Staander Z	82.50	99.-	350 01 205 400
--	------------	-------	------	----------------

¹ zolang voorradig

³ enkel geschikt voor gladde, voegloze oppervlakbedekkingen



Losse deklaag max. 10 cm, betondikte min. 30 cm
(let op de vorstdiepte), Waterafloop garanderen



10-delig