

TEAKWOOD

L'elegante capolavoro in legno pregiato



Glatz 

TEAKWOOD



Struttura

8 pezzi
Montante Ø 48 mm
Doppia carrucola per aprire e chiudere, fissare con un perno metallico
Con ferramenta inossidabile
Angoli del tessuto rinforzati con pelle
Tetto del struttura: rotondo, quadrato

Colore del struttura

Legno di teak pregiato

Telo di copertura

Qualità dei tessuti 5: poliacrilico, 300 g/m², UV Protection > 98 %
Qualità dei tessuti 4: poliestere, 250 g/m², UV Protection > 98 %

Volant

Disponibile soltanto senza

Fodera di protezione

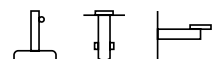
In dotazione

Accessori elettrici

LED Osyrion Spot con batteria ricaricabile integrata



Applicazione



Sistemi di ancoraggio



Assortimento

	Grandezza nominale senza volant	Numero stecche	Numero d'articolo Struttura legno di teck
○	cm		
	Ø 300	8 pezzi	166 00 300 731
	Ø 350	8 pezzi	166 00 350 731
□	330×330	8 pezzi	166 00 331 731

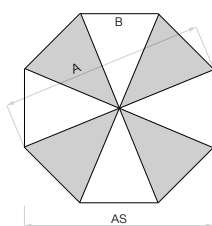
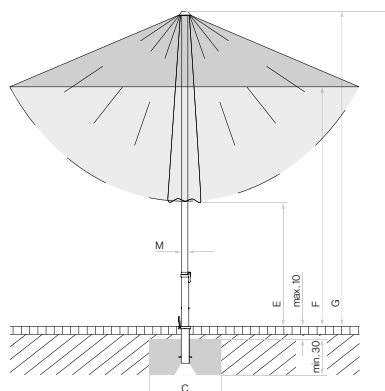
Grandezza nominale	Distanza laterale	Montante Ø	Superficie di base	Altezza chiuso	Altezza di passaggio	Altezza totale	Fondazione	Peso minimo per la base	Velocità max. del vento ammissibi- le, ad ombrellone aperto
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E	F	G	C		
Ø 300	275	4.8	6.4	135	220	285	60×60	40	30 (5)
Ø 350	325	4.8	8.7	105	215	285	60×60	55	30 (5)
330×330	-	4.8	10.9	45	220	285	60×60	70	30 (5)

Le misure indicate si basano su valori medi estrapolati e possono essere leggermente diverse sul prodotto finale ($\pm 2\% \pm 5$ cm).

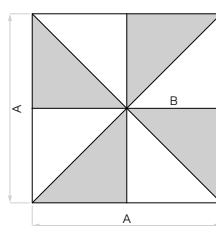
Le dimensioni verticali si basano sulla boccola d'ancoraggio al suolo PX. Nelle diverse varianti di base queste variano leggermente. Eccetto base in acciaio minimo 7.5 cm.

Le velocità massime del vento ammissibili, secondo la nostra distinta separata, sono subordinate alla presenza di un ancoraggio fisso al suolo.

In presenza di più ombrelloni, occorre rispettare una distanza minima di 20 cm tra un ombrellone e l'altro e tra ombrelloni e muri.

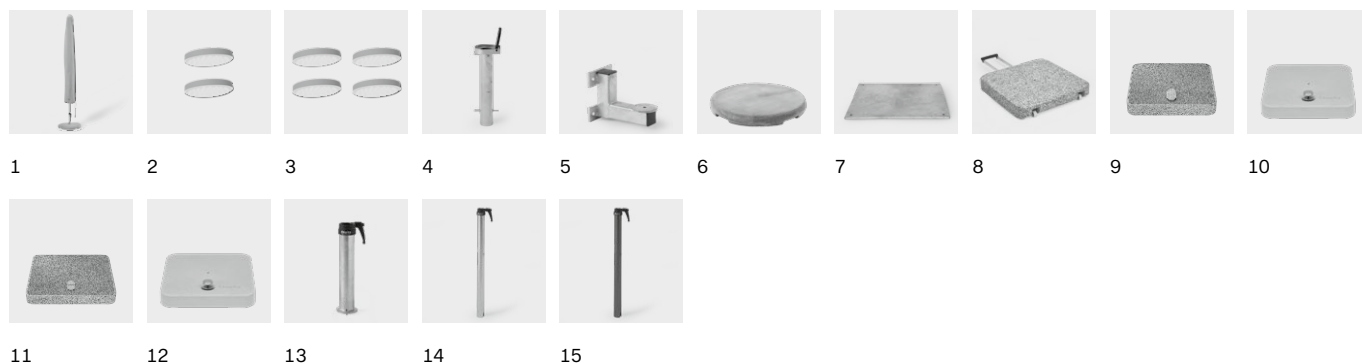


8 pezzi



8 pezzi

Rivestimento del soffitto sciolto max. 10 cm, spessore del cemento min. 30 cm (rispettare la profondità del gelo), Garantire lo scarico d'acqua



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15

Accessori

Indispensabile

Numero d'articolo

Fodera di protezione in tessuto di poliestere rivestito e antistrappo

1	Fodera di protezione con asticella e cerniera		350 01 609 979
---	---	--	----------------

Accessori elettrico

2	Luce a batteria ricaricabile OSYRION Spot LED, set da 2 pezzi, con telecomando, incl. caricabatterie e caricabatterie		350 01 563 000
3	Luce a batteria ricaricabile OSYRION Spot LED, set da 4 pezzi, con telecomando, incl. caricabatterie e caricabatterie		350 01 563 100

Fissaggi

Capsule da incassare nel suolo

4	Capsula da incassare nel suolo PX, in acciaio zincato	Tubo di raccordo PX	350 01 207 001
4	Capsula da incassare nel suolo PX, acciaio inossidabile 1.4301 / 304	Tubo di raccordo PX	350 01 207 011

Supporti murali

5	Supporto murale Z, 180 mm, acciaio zincato	Tubo portante Z	350 01 205 000
---	--	-----------------	----------------

Base

6	Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8,5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 529
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8,5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 533
6	Base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm	Tubo portante Z	350 01 109 528
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm	Tubo portante Z	350 01 109 534
6	Base in cemento Z, 70 kg, Ø 75×9 cm	Tubo portante Z	350 01 109 527
7	Base in acciaio Z, 40 kg, 58.5×58.5×2 cm, acciaio zincato	Tubo portante Z	350 01 100 210
	Piastra con carico aggiuntivo da 30 kg, 57.5×57.5×1.7 cm, acciaio zincato		350 01 100 310

Base con ruote

8	³ Base in granito naturale Z, 40 kg, 45×45×8 cm, pietra naturale, con rotelle e maniglia estraibile	Tubo portante Z	350 01 109 465
8	³ Base in granito naturale Z, 55 kg, 55×55×9 cm, pietra naturale, con rotelle e maniglia estraibile	Tubo portante Z	350 01 109 445
9	³ Base con rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa) NOVITÀ	Tubo portante Z + Piastra decorativa	350 01 110 000
	Piastra decorativa grigia per base con ruote Z, 55 kg, plastica NOVITÀ		350 01 110 110
	Piastra decorativa antracite per base con ruote Z, 55 kg, plastica NOVITÀ		350 01 110 120
	Piastra decorativa sabbia per base con ruote Z, 55 kg, plastica NOVITÀ		350 01 110 130
10	^{1,3} Supporto dotato di rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, Colata di cemento decorativa	Tubo portante Z	350 01 102 900
	^{1,3} 1 pallet (5 pezzi) base con rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, colata di cemento decorativa	Tubo portante Z	350 01 102 950
11	³ Base con rotelle Z, 90 kg, 80×80×11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa) NOVITÀ	Tubo portante Z + Piastra decorativa	350 01 110 200
	Piastra decorativa grigia per base con ruote Z, 90 kg, plastica NOVITÀ		350 01 110 310
	Piastra decorativa antracite per base con ruote Z, 90 kg, plastica NOVITÀ		350 01 110 320
	Piastra decorativa sabbia per base con ruote Z, 90 kg, plastica NOVITÀ		350 01 110 330
12	^{1,3} Supporto dotato di rotelle Z, 90 kg, 80×80×12.5 cm, Colata di cemento decorativa	Tubo portante Z	350 01 102 800
	^{1,3} 1 pallet (5 pezzi) base con rotelle Z, 90 kg, 80×80×12.5 cm, colata di cemento decorativa	Tubo portante Z	350 01 102 850

Tubi portanti/tubi di raccordo

13	Tubo portante Z, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato		350 01 201 210
13	Tubo portante Z, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato, verniciato a polvere antracite		350 01 201 282
13	Tubo portante Z, Ø 48 / 55 mm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304		350 01 201 300
14	Tubo di raccordo PX, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato		350 01 206 001
15	Tubo di raccordo PX, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato, verniciato a polvere antracite		350 01 206 082
14	Tubo di raccordo PX, Ø 48 / 55 mm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304		350 01 206 011

¹ fino ad esaurimento delle scorte

³ adatto esclusivamente a superfici piatte e prive di fughe





Glatz AG
Ombrelloni
Stagione 2023

glatz.com

