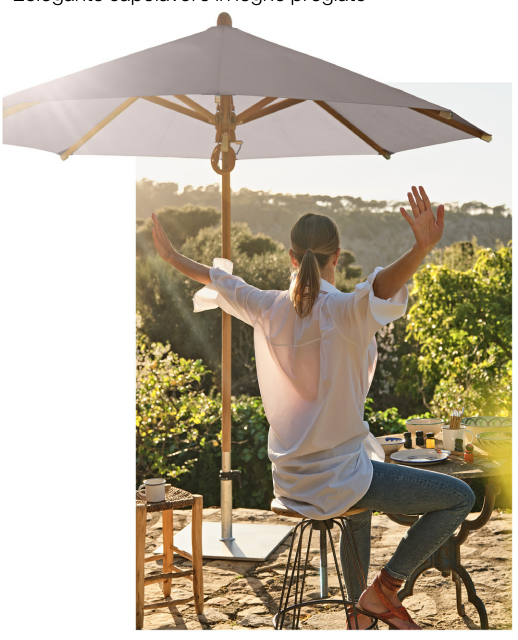
TEAKWOOD

L'elegante capolavoro in legno pregiato





Assortimento

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

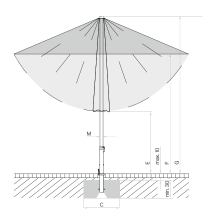
Grandezza nominale	Distanza laterale	Montante Ø	Superficie di base	Altezza chiuso	Altezza di passaggio	Altezza totale	Fondazione	Peso minimo per la base	Velocità max. del vento ammissibi- le, ad ombrellone aperto
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	М	В	E	F	G	С		
Ø 300	275	4.8	6.4	135	220	285	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)

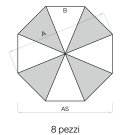
Le misure indicate si basano su valori medi estrapolati e possono essere leggermente diverse sul prodotto finale (± 2 % ± 5 cm).

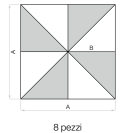
Le dimensioni verticali si basano sulla boccola d'ancoraggio al suolo PX. Nelle diverse varianti di base queste variano leggermente. Ecceto base in acciaio minimo 7.5 cm.

Le velocità massime del vento ammissibili, secondo la nostra distinta separata, sono subordinate alla presenza di un ancoraggio fisso al suolo. La sola base non è sufficiente con il peso minimo indicato.

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







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

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





















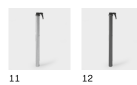
Fissaggi

Canquile da	incassare ne	חוחום ו

	Capsule da ilicassale liei suolo		
1	Capsula da incassare nel suolo PX, in acciaio zincato a caldo	Tubo di raccordo PX	350 01 207 001
1	Capsula da incassare nel suolo PX, acciaio inossidabile 1.4301/304	Tubo di raccordo PX	350 01 207 011
	Supporti murali Supporto murale Z, 180 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 205 000
	Supporto Hidrate 2, 100 Hill, acciaio zincato a caldo	Tubo portante 2	330 01 203 000
	Base		
;	Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8.5 cm, cemento chiaro NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 111 116
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8,5 cm, cemento chiaro NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 112 116
	¹ Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8.5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 529
	¹ 1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8,5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 533
	Base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm, cemento chiaro NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 111 216
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm, cemento chiaro NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 112 216
	¹ Base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm	Tubo portante Z	350 01 109 528
	¹ 1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm	Tubo portante Z	350 01 109 534
	Base in cemento Z, 70 kg, Ø 75 × 9 cm, cemento chiaro NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 111 316
	¹ Base in cemento Z, 70 kg, Ø 75 × 9 cm	Tubo portante Z	350 01 109 527
_	Base in acciaio Z, 40 kg, 58.5×58.5×2 cm, acciaio zincato a caldo NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 100 810
	¹ Base in acciaio Z, 40 kg, 58.5×58.5×2 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 100 210
	¹ Piastra con carico addizionale da 30 kg, 57.5×57.5×1.7 cm, acciaio zincato a caldo		350 01 100 310
	Base in acciaio Z, 55 kg, 68.5 × 68.5 × 2 cm, acciaio zincato a caldo NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 100 910
	Base con ruote Base in granito naturale Z, 40 kg, 45 × 45 × 8 cm, pietra naturale,	Tuba partanta 7	250.01.100.465
	con rotelle e maniglia estraibile	Tubo portante Z	350 01 109 465
	³ Base in granito naturale Z, 55 kg, 55×55×9 cm, pietra naturale,	Tubo portante Z	350 01 109 445
	con rotelle e maniglia estraibile		
	³ Base con rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z +	350 01 113 200
	(senza piastra decorativa)	piastra decorativa	
	³ 1 pallet (5 pezzi) base con rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z +	350 01 113 280
	(senza piastra decorativa)	piastra decorativa	
	Piastra decorativa bianco grigiastro RAL 9002 per base con ruote Z, 55 kg, composito di alluminio		350 01 113 310
			050.01.110.000
	Piastra decorativa antracite RAL 7016 per base con ruote Z, 55 kg, composito di alluminio		350 01 113 320
_	³ Base con rotelle Z, 90 kg, 80×80×11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z +	350 01 113 400
	(senza piastra decorativa)	piastra decorativa	
	³ 1 pallet (5 pezzi) base con rotelle Z, 90 kg, 80×80×11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z +	350 01 113 480
	(senza piastra decorativa)	piastra decorativa	
	Piastra decorativa bianco grigiastro RAL 9002 per base con ruote Z, 90 kg,		350 01 113 510
_	composito di alluminio		
	Piastra decorativa antracite RAL 7016 per base con ruote Z, 90 kg,		350 01 113 520
	composito di alluminio		
	T 11 - 1 - 120 11 11 11 - 1 - 1		
0	Tubi portanti/tubi di raccordo Tubo portante Z, Ø 48/55 mm, acciaio zincato a caldo		350 01 201 210
	Tubo portante Z, Ø 48/55 mm, acciaio zincato a caldo,		350 01 201 282
U	verniciato a polvere antracite		000 01 201 202
0	Tubo portante Z, Ø 48/55 mm, acciaio inossidabile 1.4301/304		350 01 201 300
1	Tubo di raccordo PX, Ø 48/55 mm, acciaio zincato a caldo		350 01 206 001
$\overline{}$	Tubo di raccordo PX, Ø 48/55 mm, acciaio zincato a caldo,		350 01 206 082
2			
2	verniciato a polvere antracite		

¹ fino ad esaurimento delle scorte

³ adatto esclusivamente a superfici piatte e prive di fughe









Struttura 8 pezzi

Montante continuo \varnothing 48 mm

Protezione dal rigonfiamento del legno grazie alla staffa di metallo nel punto di passaggio al tubo

oortante

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









