

PIAZZA®

**Struttura**

8 stecche
Alluminio effetto legno
Palo continuo Ø 48 mm

Funzione

Carrucola per aprire e chiudere
Fissare con un perno metallico
Il cilindro di scorrimento si può fissare a diverse altezze, per ottenere la tensione ottimale del tessuto

Colore della struttura

Alluminio effetto legno

Telo di copertura

Tessuti di qualità 5: poliacrilico, 300 g/m², UV Protection > 98%
Tessuti di qualità 4: poliestere, 250 g/m², UV Protection > 98%
Tessuti di qualità 2: poliestere, 220 g/m², UV Protection > 98%

Volant

Disponibile soltanto senza

Fodera di protezione

Ordinabile facoltativamente

Accessori elettrici

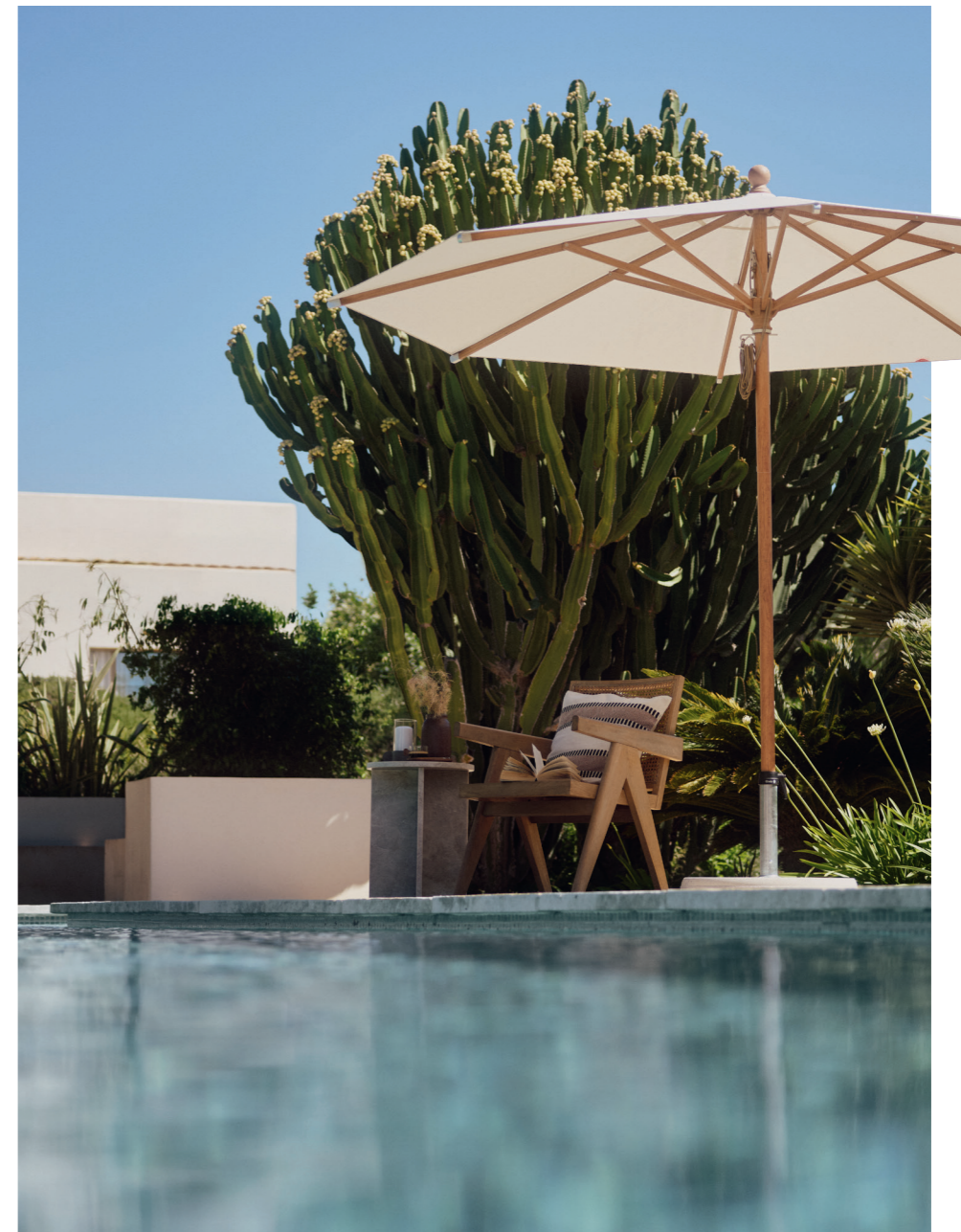
LED Osyrion Spot con batteria ricaricabile integrata



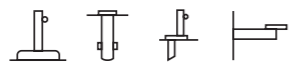
01/2026 It - 259 422 602 33 © by Glatz AG

PIAZZA®

L'ombrellone stabile al vento dall'affascinante effetto legno



Luoghi d'uso



Sistemi di fissaggio



Valido da 1.1.2026
glatz.com

Glatz *

Assortimento

Struttura alluminio, effetto legno

Forma Grandezza nominale Quantità stecche Numero d'articolo

	cm		
○	Ø 250	8	174 00 250 761
○	Ø 300	8	174 00 300 761
□	250 x 250	8	174 00 251 761

Grandezza nominale	Distanza laterale	Palo Ø	Superficie di base	Altezza chiuso	Altezza di passaggio	Altezza totale	Fondamento	Peso minimo per la base	Vel. max. vento amm. aperto
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M		E	F	G	C		
Ø 250	230	4.8	4.4	110	205	250	60 x 60	40	75 (9)
Ø 300	275	4.8	6.4	90	205	255	70 x 70	55	55 (7)
250 x 250	-	4.8	6.3	60	205	250	70 x 70	55	60 (7)

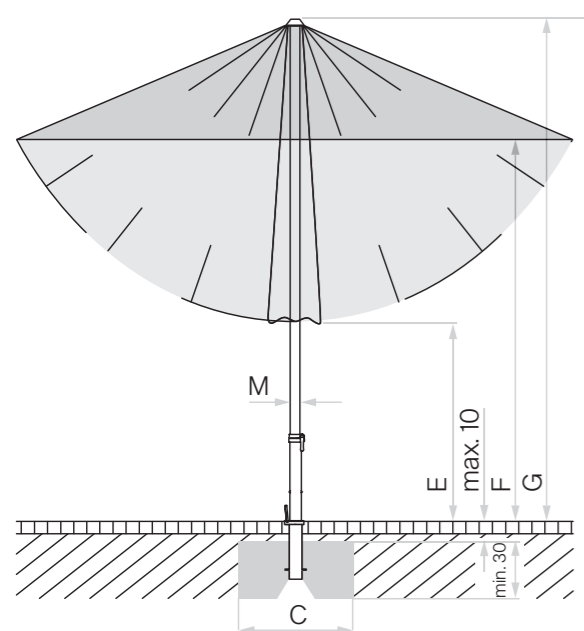
Le dimensioni indicate sono valori medi calcolati e possono variare leggermente sul prodotto ($\pm 2\% \pm 5\text{ cm}$).

Le dimensioni d'altezza si basano sulla capsula al suolo PX (sopralzo 15 cm). Le varianti di base presentano differenze irrilevanti. Ad eccezione della base in acciaio, meno 7.5 cm. Per le varianti con una piastra di montaggio e il tubo portante M4, le altezze indicate si riducono di 12–13 cm.

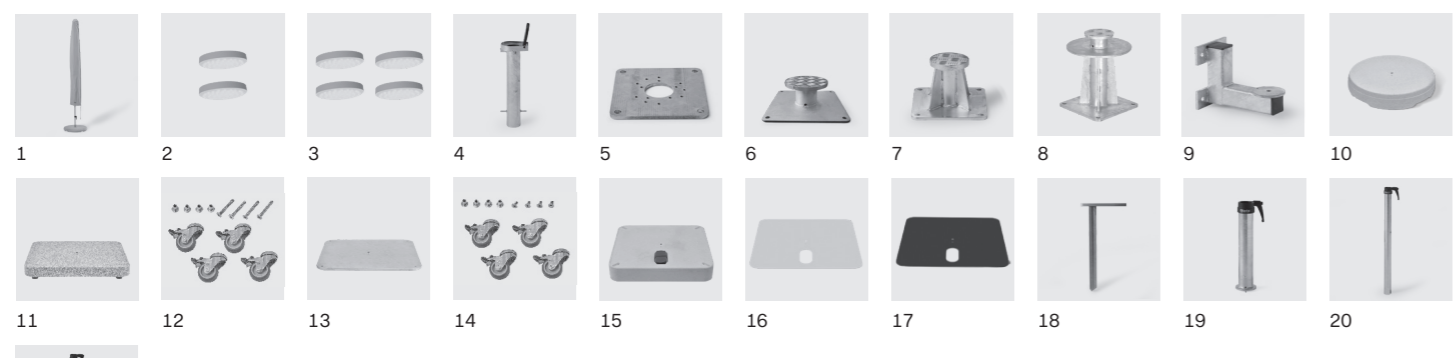
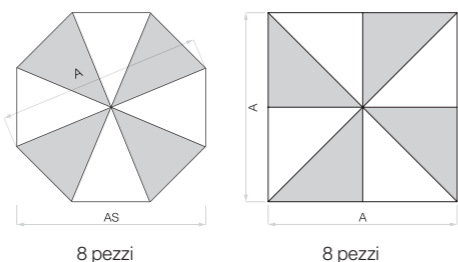
Le velocità massime consentite del vento indicate nella tabella si riferiscono ad un telaio posizionato orizzontalmente e richiedono un ancoraggio fisso al suolo.

La base non è sufficiente con il peso minimo indicato.

In presenza di più ombrelloni, è necessario rispettare una distanza minima di 20 cm tra due ombrelloni e dalle pareti.



Rivestimento sciolto max. 10 cm,
spessore del cemento min. 30 cm (rispettare la
profondità del gelo), garantire il drenaggio dell'acqua



Fodera di protezione

Indispensabile Numero d'articolo

Fodera di protezione in tessuto di poliestere rivestito e antistrappo

1	Fodera di protezione con asticella e cerniera, 205 x 45 cm	350 01 609 800
---	--	----------------

Accessori

Accessori elettrici

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

Fissaggi

Capsule da incassare nel suolo

4	Capsula da incassare nel suolo PX, in acciaio zincato a caldo	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

Piastre di montaggio

5	Piastra di montaggio M4 / M8, 30 x 30 x 1.5 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 226 921
6	Piastra di montaggio M4 speciale, per livello di montaggio da 50–149 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 226 932
7	Piastra di montaggio M4 speciale, per livello di montaggio da 150–350 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 226 930
8	Piastra di montaggio M4 per isolamenti spessi (50–350 mm), livello di montaggio (50–350 mm) su misura (più alto su richiesta), acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 222 510

Supporti murali

9	Supporto murale Z, 180 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 205 000
---	--	-----------------	----------------

Base

10	Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60 x 8.5 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 111 116
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 40 kg, Ø 60 x 8.5 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 112 116
10	¹ Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60 x 8.5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 529
10	Base in cemento Z, 55 kg, Ø 60 x 11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 111 216
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 55 kg, Ø 60 x 11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 112 216
11	Base in granito naturale Z, 40 kg, 50 x 50 x 8 cm, pietra naturale, opaco NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 109 432
11	¹ Base in granito naturale Z, 55 kg, 59 x 59 x 8 cm, pietra naturale, opaco NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 109 447
11	Base in granito naturale Z, 55 kg, 59 x 59 x 8 cm, pietra naturale, opaco NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 109 434
12	^{3,7} Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio zincato	Tubo portante Z	350 01 109 487
12	^{3,8} Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304	Tubo portante Z	350 01 109 486
13	Base in acciaio Z, 40 kg, 58.5 x 58.5 x 2 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 100 810
13	Base in acciaio Z, 55 kg, 68.5 x 68.5 x 2 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 100 910
14	^{3,8} Set di rotelle per base in acciaio Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, acciaio zincato	Tubo portante Z	350 01 101 001
14	^{3,8} Set di rotelle per base in acciaio Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304	Tubo portante Z	350 01 101 000

Base con rotelle

15	^{3,7} Base con rotelle Z, 55 kg, 65 x 65 x 11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa)	Tubo portante Z + piastra decorativa	350 01 113 200
	^{3,7} 1 pallet (5 pezzi) base con rotelle Z, 55 kg, 65 x 65 x 11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa)	Tubo portante Z + piastra decorativa	350 01 113 280
16	¹ Piastra decorativa bianco grigastro RAL 9002 per base con ruote Z, 55 kg, composito di alluminio		350 01 113 310
17	Piastra decorativa antracite RAL 7016 per base con ruote Z, 55 kg, composito di alluminio		350 01 113 320

Diversi tipi di fissaggi

18	Punta per prati Z, 85 x 150 x 350 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 205 400
----	---	-----------------	----------------

Tubi portanti/tubi di raccordo

19	Tubo portante Z, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato a caldo, verniciato a polvere antracite		350 01 201 282
19	Tubo portante Z, Ø 48 / 55 mm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304		350 01 201 300
19	Tubo portante M4, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato a caldo		350 01 200 035
20	Tubo di raccordo PX, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato a caldo		350 01 206 001
21	Tubo di raccordo PX, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato a caldo, verniciato a polvere antracite		350 01 206 082
	Tubo di raccordo PX, Ø 48 / 55 mm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304		350 01 206 011

¹fino ad esaurimento delle scorte

²adatto esclusivamente a superfici lisce e prive di fughe

³55 kg: Altezza da terra 7 mm