

FORTERO® Pro



FORTERO® Pro

Il preferito dalla ristorazione,
resistente al vento, formato medio



> 98 %
UV
Protection



Struttura

8 stecche
Alluminio
Palo profilato a due pezzi 55 x 2.5 mm
Cilindro di scorrimento e corona in plastica anticorrosione rinforzata con fibra di vetro
Viti e rivetti in acciaio inox

Funzione

Apertura e chiusura rapida con leva di bloccaggio
Princípio di apertura con scorrimento in senso opposto per una facile apertura
e un'elevata altezza di chiusura

Colore della struttura

Alluminio anodizzato naturale

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 %
A tensione automatica grazie alle punte flessibili delle stecche

Volant

Disponibile su richiesta

Fodera di protezione

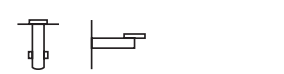
Ordinabile facoltativamente

Accessori elettrici

LED Osyrion Spot con batteria ricaricabile integrata



Luoghi d'uso



Sistemi di fissaggio



FORTERO® Pro

Valido da 1.1.2026
glatz.com
Int. Patents pend. ©Int. Design reg.

Glatz *

Assortimento

Struttura alluminio, anodizzato naturale

Forma	Grandezza nominale	Quantità stecche	Numero d'articolo
cm			
<input type="radio"/>	Ø 350	8	321 00 350 171
<input type="checkbox"/>	300 x 300	8	321 00 301 171
<input type="checkbox"/>	350 x 350	8	321 00 351 171
<input type="checkbox"/>	300 x 200	8	321 00 303 171
<input type="checkbox"/>	350 x 250	8	321 00 352 171

Grandezza nominale	Distanza laterale	Palo Ø	Superficie di base	Altezza chiuso	Altezza di passaggio	Altezza totale	Altezza aperta	Fondamento	Peso minimo per la base	Vel. max. vento amm. aperto
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M		E	F	G	H	C		
Ø 350	325	5.5	8.7	133	215	310	257	70 x 70	90	55 (7)
300 x 300	-	5.5	9.0	106	215	318	255	70 x 70	90	60 (7)
350 x 350	-	5.5	12.3	82	215	331	262	80 x 80	120	50 (7)
300 x 200	-	5.5	6.0	125	215	305	251	70 x 70	70	65 (8)
350 x 250	-	5.5	8.8	104	215	319	255	70 x 70	90	55 (7)

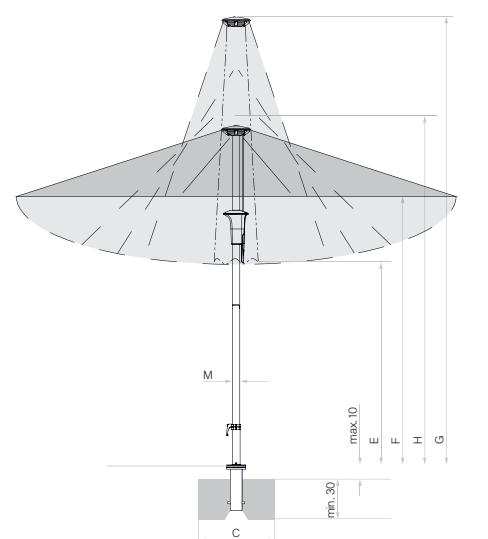
Le dimensioni indicate sono valori medi calcolati e possono variare leggermente sul prodotto ($\pm 2\% \pm 5\text{ cm}$).

In caso di utilizzo della capsula da incassare al suolo PX con tubo di raccordo, si ottiene più 10.5 cm.

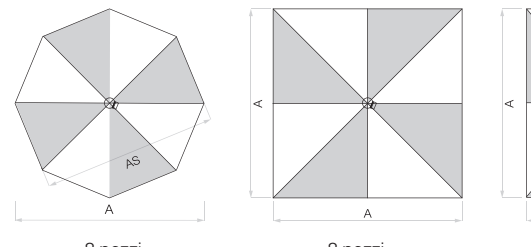
Le misure in altezza si basano sulla capsula da incassare al suolo M4. Per quanto riguarda le varianti di base, queste differiscono di +9,5-16 cm.

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.

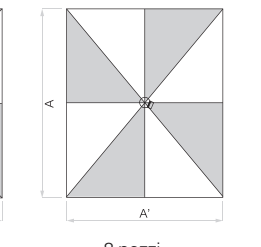
In presenza di più ombrelloni, è necessario rispettare una distanza minima di 20 cm tra due ombrelloni e dalle pareti.



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



8 pezzi



8 pezzi



8 pezzi

Accessori FORTERO® Pro

Fodera di protezione

Fodera di protezione in tessuto di poliestere rivestito e antistrappo

1	Fodera di protezione con asticella e cerniera per Fortero Pro, Ø 350 / 300 x 300 / 300 x 200 / 350 x 250 cm	350 01 609 705
1	Fodera di protezione con asticella e cerniera per Fortero Pro, 350 x 350 cm	350 01 609 704

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

Accessori FORTERO® Pro

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
5	Capsula da incassare nel suolo M4, in acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 226 510

Piastre di montaggio

6	Piastre di montaggio M4 / M8, 30 x 30 x 1.5 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 226 921
7	Piastre di montaggio M4 speciale, per livello di montaggio da 50-149 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 226 932
8	Piastre di montaggio M4 speciale, per livello di montaggio da 150-350 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 226 930
9	Piastre 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

10	Supporto murale M4, con sporgenza di 480 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4	350 01 229 405
11	Supporto murale M4, con sporgenza di 100 mm, acciaio zincato a caldo (Non addato all'adattatore girevole M4 per M4)	Tubo portante M4	350 01 229 410

Base

12	Base in cemento Z, 70 kg, Ø 75 x 9 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 111 316
12	Base in cemento Z, 90 kg, Ø 75 x 11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 111 416
1	pallet (10 pezzi) base in cemento Z, 90 kg, Ø 75 x 11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 112 416

13	Cornice base M4, 120 kg, (per 8 pannelli 40 x 40 x 4 cm), 91 x 91 x 11.5-15.5 cm, acciaio zincato a caldo, regolabile e livellabile (prezzo senza piastre)		
1	Set piastre, 8 pezzi, 40 x 40 x 4 cm, (ca. 110 kg), cemento		350 01 226 908
2	Set piastre, 8 pezzi, 40 x 40 x 4 cm, (ca. 115 kg), pietra cemento, 4 pezzi effetto granito		350 01 226 909
3	Copertura per la base M4 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, plastica ABS rivestita, look in alluminio anodizzato		350 01 100 617
4	Copertura per la base M4 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, plastica ABS rivestita, antracite		350 01 100 630

3	Set di rotelle per base M4 120 kg / 180 kg, (fino a max. 240 kg), Ø 5 cm, H= 5.5 cm, acciaio zincato
4	Set di rotelle per base M4 120 kg / 180 kg, Ø 5 cm, H= 5.5 cm, acciaio zincato

16	Base in granito naturale Z, 90 kg, 75 x 75 x 8 cm, pietra naturale, opaco NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 109 436
17	Base in granito naturale M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, pietra naturale, opaco NOVITÀ	Tubo portante M4	350 01 109 495

17	Base in granito naturale M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, pietra naturale, opaco NOVITÀ
18	Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio zincato

18	Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5
----	--