

FORTERO®

Il preferito dalla ristorazione,  
resistente al vento, formato medio



**Glatz** 

# FORTERO®



## Struttura

8 pezzi

Palo profilato a due pezzi 55 x 2.5 mm

Apertura che richiede pochi sforzi grazie al principio di apertura con scorrimento in senso opposto

Cilindro di scorrimento e corona in robusto alluminio pressofuso

Viti e rivetti in acciaio inox

Telo autotensionante mediante estremità delle stecche flessibili

Tetto del struttura: rotondo, quadrato, rettangolare

## Colore del struttura

Alluminio anodizzato naturale

## Telo di copertura

Qualità dei tessuti 5: poliacrilico, 300 g/m<sup>2</sup>, UV Protection > 98%

Qualità dei tessuti 4: poliestere, 250 g/m<sup>2</sup>, UV Protection > 98%

Qualità dei tessuti 2: poliestere, 220 g/m<sup>2</sup>, UV Protection > 98%

## Volant

Disponibile soltanto senza

## Fodera di protezione

Ordinabile facoltativamente

## Accessori elettrici

LED Osyriion Spot con batteria ricaricabile integrata



Applicazione



Sistemi di ancoraggio



FORTERO®,  
© Int. Design reg.



Swiss  
Design

## Assortimento

	Grandezza nominale senza volant	Numero stecche	Numero d'articolo Struttura anodizzato naturale
○	cm Ø 350	8 pezzi	320 00 350 171
□	250×250	8 pezzi	320 00 251 171
	300×300	8 pezzi	320 00 301 171
	350×350	8 pezzi	320 00 351 171
□	300×200	8 pezzi	320 00 302 171
	350×250	8 pezzi	320 00 352 171

Grandezza nominale	Distanza laterale	Montante Ø	Superficie di base	Altezza chiuso	Altezza di passaggio	Altezza totale	Altezza aperto	Fondazione	Peso minimo per la base	Vmax ammessa con ombrello- ne aperto
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E	F	G	H	C		
Ø 350	325	5.5	8.7	125	205	310	260	70×70	90	55 (7)
250×250	-	5.5	6.3	110	205	295	255	70×70	70	70 (8)
300×300	-	5.5	9.0	95	205	315	260	70×70	90	60 (7)
350×350	-	5.5	12.3	85	205	345	270	80×80	120	50 (7)
300×200	-	5.5	6.0	120	205	310	260	70×70	70	65 (8)
350×250	-	5.5	8.8	110	205	335	270	70×70	90	55 (7)

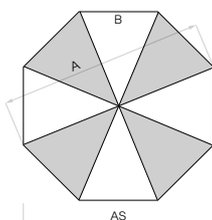
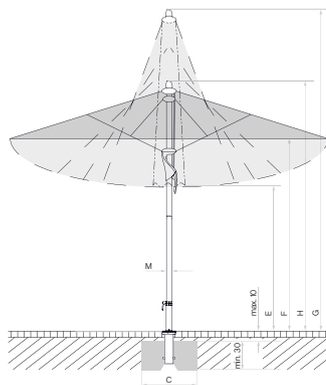
Le misure indicate si basano su valori medi estrapolati e possono essere leggermente diverse sul prodotto finale ( $\pm 2\% \pm 5$  cm).

Le misure d'altezza sono rapportate alla capsula da incassare nel suolo M4. L'impiego della variante con basi mobili le fa lievitare di 11.5–15.5 cm.

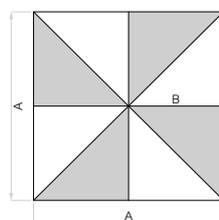
In caso di utilizzo del piantone PX con tubo di raccordo, si ottiene più 10.5 cm.

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

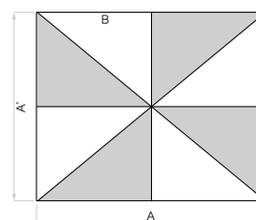
In presenza di più ombrelloni, occorre rispettare una distanza minima di 20 cm tra un ombrellone e l'altro e tra ombrelloni e muri.



8 pezzi



8 pezzi



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

## Accessori

Indispensabile

Numero d'articolo

### Fodera di protezione in tessuto di poliestere rivestito e antistrappo

1	Fodera di protezione con asticella e cerniera		350 01 609 981
---	---	--	----------------

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

### Piastre di montaggio

6	Piastra di montaggio M4 / M8, 30 × 30 × 1.5 cm, acciaio zincato	Tubo portante M4	350 01 226 921
7	Piastra di montaggio M4 speciale, per livello di montaggio da 50–149 mm, acciaio zincato	Tubo portante M4	350 01 226 932
8	Piastra di montaggio M4 speciale, per livello di montaggio da 150–350 mm, acciaio zincato	Tubo portante M4	350 01 226 930
	Piastra di montaggio M4 per suoli isolanti, livello di montaggio su misura, in acciaio inossidabile 1.4301 / 403	Tubo portante M4	350 01 229 730

### Supporti murali

9	Supporto murale M4, con sporgenza di 480 mm, acciaio zincato	Tubo portante M4	350 01 229 405
10	Supporto murale M4, con sporgenza di 100 mm, acciaio zincato	Tubo portante M4	350 01 229 410



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

# Fissaggi

Indispensabile

Numero d'articolo

## Base

11	Base in cemento Z, 70 kg, Ø 75×9 cm	Tubo portante Z	350 01 109 527
11	Base in cemento Z, 90 kg, Ø 75×11 cm	Tubo portante Z	350 01 109 523
	1 pallet (10 pezzi) base in cemento Z, 90 kg, Ø 75×11 cm	Tubo portante Z	350 01 109 535
12	Base in granito naturale Z, 90 kg, 64×64×9 cm, pietra naturale	Tubo portante Z	350 01 109 515
13	Base in acciaio Z, 40 kg, 58.5×58.5×2 cm, acciaio zincato	Tubo portante Z	350 01 100 210
	Piastra con carico addizionale da 30 kg, 57.5×57.5×1.7 cm, acciaio zincato		350 01 100 310
14	Cornice base M4, 120 kg, (per 8 pannelli 40×40×4 cm), 91×91×11.5–15.5 cm, acciaio zincato, regolabile e livellabile (prezzo senza piastre)	Tubo portante M4	350 01 108 235
	Set piastre, 8 pezzi, 40×40×4 cm, (ca. 110 kg), cemento		350 01 226 908
	Set piastre, 8 pezzi, 40×40×4 cm, (ca. 115 kg), 4 pezzi cemento, 4 pezzi effetto granito		350 01 226 909
15	Copertura per la base M4 120 kg, 96×96×11.5 cm, plastica ABS rivestita, look in alluminio anodizzato		350 01 100 617
16	Copertura per la base M4 120 kg, 96×96×11.5 cm, plastica ABS rivestita, antracite		350 01 100 630
	<sup>3,6</sup> Set di rotelle per base M4 120 kg/180 kg, (fino a max. 240 kg), Ø 5 cm, H= 5.5 cm, acciaio zincato		350 01 100 500

## Base con ruote

17	<sup>3</sup> Base con rotelle Z, 90 kg, 80×80×11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa) <b>NOVITÀ</b>	Tubo portante Z + Piastra decorativa	350 01 110 200
	Piastra decorativa grigia per base con ruote Z, 90 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 310
	Piastra decorativa antracite per base con ruote Z, 90 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 320
	Piastra decorativa sabbia per base con ruote Z, 90 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 330
	<sup>1,3</sup> Base con rotelle Z, 90 kg, 80×80×12.5 cm, Colata di cemento decorativa	Tubo portante Z	350 01 102 800
	<sup>1,3</sup> 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
18	<sup>3</sup> Cornice base con rotelle M4, 120 kg, 80×80×14.6 cm, acciaio zincato, bianco opaco, cornice 30 kg circa (senza piastra decorativa) <b>NOVITÀ</b>	Set pesi + Tubo portante M4 + Piastra decorativa	350 01 110 410
18	<sup>3</sup> Cornice base con rotelle M4, 120 kg, 80×80×14.6 cm, acciaio zincato, antracite, cornice 30 kg circa (senza piastra decorativa) <b>NOVITÀ</b>	Set pesi + Tubo portante M4 + Piastra decorativa	350 01 110 420
	Set pesi per base con rotelle M4, 120 kg, 4 pezzi, cemento, (Set pesi ca. 90 kg) <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 500
	Piastra decorativa grigia per base con ruote M4, 120 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 610
	Piastra decorativa antracite per base con ruote M4, 120 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 620
	Piastra decorativa sabbia per base con ruote M4, 120 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 630
19	<sup>3</sup> Base in granito naturale M4, 120 kg, 90×90×17 cm, pietra naturale, con rotelle	Tubo portante M4	350 01 109 475
20	<sup>1,3</sup> Cornice base con rotelle M4, 150 kg, 80×80×14 cm, acciaio zincato	Tubo portante M4	350 01 103 000
	<sup>1</sup> Set di pesi in colata di cemento decorativa, 4 pezzi 25101104500 (ca. 125 kg) per 350 01 103 000		350 01 103 100

## Tubi portanti/tubi di raccordo

21	Tubo portante Z, Ø 48/55 mm, acciaio zincato		350 01 201 210
21	Tubo portante Z, Ø 48/55 mm, acciaio inossidabile 1.4301/304		350 01 201 300
22	Tubo portante M4, Ø 48/55 mm, acciaio zincato		350 01 200 035
23	Tubo di raccordo PX, Ø 48/55 mm, acciaio zincato		350 01 206 001
23	Tubo di raccordo PX, Ø 48/55 mm, acciaio inossidabile 1.4301/304		350 01 206 011

<sup>1</sup> fino ad esaurimento delle scorte

<sup>3</sup> adatto esclusivamente a superfici piate e prive di fughe

<sup>6</sup> Non adatto alla copertura per la base M4



11 12 13 14 15 16 17 18 19 20



21 22 23



Glatz AG  
Ombrelloni  
Stagione 2023

[glatz.com](http://glatz.com)

