



FORTINO® Pro

L'ombrellone resistente al vento in formato mini

NUOVO



Proposta unica di vendita

- Linguaggio formale della linea F Pro: design coordinato dei modelli Fortello Pro, Fortero Pro e Fortino Pro
- Look moderno con il tetto dell'ombrellone ultrapiatto
- Principio di apertura con scorrimento in senso opposto: Utilizzo facile e veloce tramite leva di bloccaggio
Altezza di chiusura elevata
(nessuno spostamento dei mobili)
- Stabilità al vento di 80 km/h per la dimensione Ø 250 cm
- Selezione di materiali di alta qualità
- LED Osyrion Spot, luce a batteria ricaricabile con telecomando
- È disponibile il programma di pronta consegna

Luoghi di utilizzo

- Area esterna compatta
- Terrazze e tetti
- Piazze e parchi pubblici
- Ambienti con maggiore esposizione alla corrosione





FORTINO® Pro

L'ombrellone resistente al vento in formato mini

NUOVO

Modello base

Telaio

- 8 pezzi in alluminio anodizzato
- Palo profilato a due pezzi
- Profilo del palo Ø 38,4 mm e 2 mm di spessore parete
- Stecche 14 × 20 mm

Materiale del telaio

- Alluminio: EN-AW-6063-T5
- Viti e rivetti in acciaio inox A4
- Parti in plastica rinforzate con fibra di vetro: PA6GF30
- Anodizzazione:
 - Rifinitura della superficie del profilo
 - Elevata durezza – resistenza alle abrasioni («resistente ai graffi»)
 - Aumento della resistenza alla corrosione
 - Aspetto naturale (adattamento all'ambiente circostante)
 - Look moderno (satinato)

Colore del telaio

- Anodizzato naturale opaco

Principio di apertura

- Scorrimento in senso opposto (sistema telescopico)
- Apertura rapida con l'ausilio del cilindro di scorrimento e la leva di bloccaggio

Telo di copertura

- Senza volant (volant a fronte di sovrapprezzo)
- Autotensionante mediante estremità delle stecche flessibili
- Disponibile in 3 qualità dei tessuti:
 - 100% poliacrilico circa 300 g/m² (tinto in massa)
 - 100% poliestere circa 250 g/m² (tinto in massa)
 - 100% poliestere circa 220 g/m² (tinto in pezza)
- Teli di copertura sostituibili o intercambiabili

Stabilità al vento

- Fino a 80 km/h (con ancoraggio fisso)
- Testati nella galleria aerodinamica

Fissaggi

[Ulteriori informazioni](#)

- Base/supporto per ombrelloni
 - Capsule da incassare nel suolo
 - Piastre di montaggio senza o con installazione su misura*
 - Piastre di montaggio per pavimenti isolanti*
 - Piastre di base su misura*
- * È necessario un adattatore

Opzioni supplementari – Accessori standard

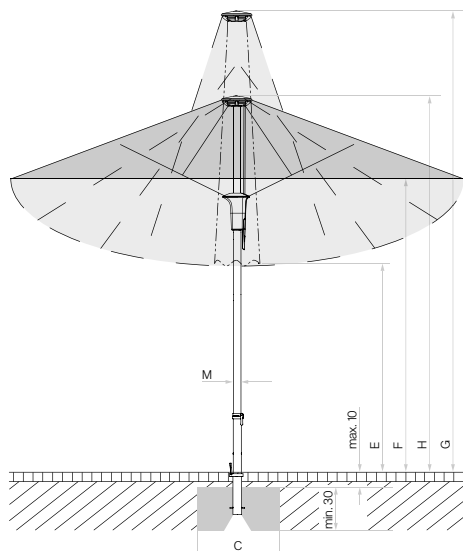
[Ulteriori informazioni](#)

- LED Osyrion Spot, luce a batteria ricaricabile, rimovibile
- Fodera di protezione

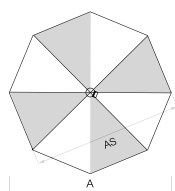
Progetti speciali – L'individualità su misura

[Ulteriori informazioni](#)

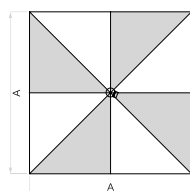
- Pali più lunghi e più corti
max. + 300 mm/- 550 mm
- Tessuto speciale Glatz Green®
- Tessuti speciali (tessuti di terzi, ignifughi)
- Volant speciali e nastri di bordatura
- Stampe e stampe pubblicitarie



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

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	m²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M		E	F	G	H	C		
Ø 250	230	3.8	4.4	150	205	277	236	60 x 60	40	80 (9)
Ø 300	275	3.8	6.4	139	205	291	242	70 x 70	55	60 (7)
200 x 200	-	3.8	4.0	135	205	277	233	60 x 60	40	70 (8)
250 x 250	-	3.8	6.3	115	205	293	240	70 x 70	55	55 (7)

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

Le misure in altezza si basano sulla capsula da incassare al suolo BT. Le varianti di base presentano differenze irrilevanti. Escluso base in acciaio: meno 5 cm.

Per le varianti con una piastra di montaggio e l'adattatore M4-Z, le altezze indicate si riducono di 4-5 cm.

Le velocità massime del vento consentite dalla tabella si riferiscono a 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.



Glatz AG

+41 52 723 66 44
contract@glatz.com
glatz.com

