



FORTINO® Riviera
L'ombrellone resistente al vento
in formato mini



Proposta unica di vendita

- Linguaggio formale della linea F: design coordinato dei modelli Fortello, Fortero e Fortino Riviera
- 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® Riviera

L'ombrellone resistente al vento
in formato mini

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 montaggio per pavimenti con elevato isolamento*
- Piastre di base su misura*

* È necessario un adattatore

Opzioni supplementari – Accessori standard

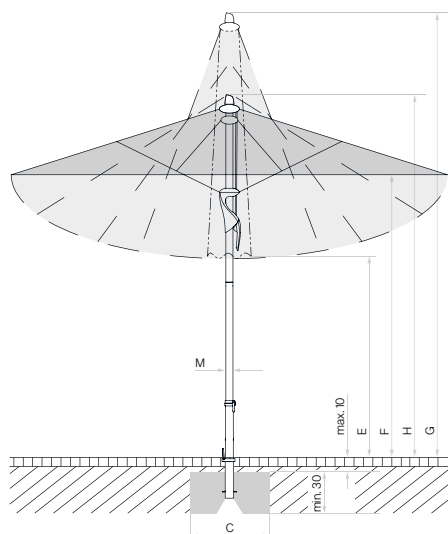
[Ulteriori informazioni](#)

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

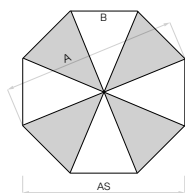
Progetti speciali – L'individualità su misura

[Ulteriori informazioni](#)

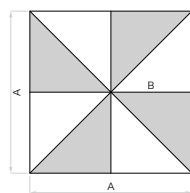
- Tessuto speciale Glatz Green®
- Tessuti speciali (tessuti di terzi, ignifughi)
- Volant speciali e nastri di bordatura
- Stampe e stampe pubblicitarie



Copertura separata max. 10 cm,
spessore del cemento min. 30 cm (tenere conto della
profondità del gelo), garantire il drenaggio dell'acqua.



8 pezzi



8 pezzi

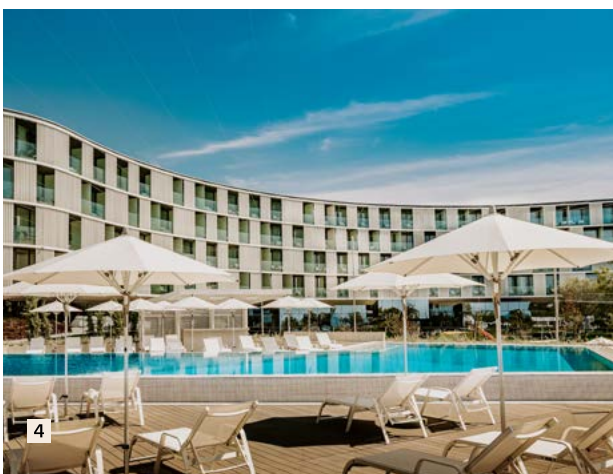
Dimensione nominale	Distanza laterale	Montante Ø	Base	Altezza di chiusura	Altezza libera	Altezza totale	Altezza aperto	Basamento	Peso minimo per base	Vel. vento max. amm. aperto
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E	F	G	H	C		
Ø 250	230	3,8	4,4	150	205	285	240	60×60	40	80 (9)
Ø 300	275	3,8	6,4	140	205	300	245	70×70	55	60 (7)
200×200	-	3,8	4,0	135	205	285	240	60×60	40	70 (8)
240×240	-	3,8	5,8	115	205	295	245	70×70	55	60 (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 in altezza si basano sul capsula da incassare nel suolo BT e nelle varianti di base esse differiscono tra loro in misura irrilevante. Senza base in acciaio: meno 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.



Glatz AG

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

