

# PIAZZINO

L'ombrellone in legno duraturo



**Glatz** 

## Assortimento

	Grandezza nominale senza volant	Numero stecche	Numero d'articolo verniciato incolore	Numero d'articolo verniciato in rosso
○	cm			
	Ø 300	8 pezzi	173 00 300 751	172 00 300 751
	Ø 350	8 pezzi	173 00 350 751	172 00 350 751
□	300×300	8 pezzi	173 00 301 751	172 00 301 751

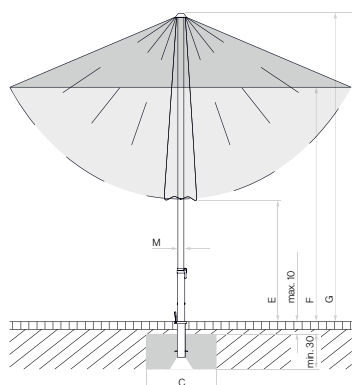
Grandezza nominale	Distanza laterale	Montante Ø	Superficie di base	Altezza chiuso	Altezza di passaggio	Altezza totale	Fondazione	Peso minimo per la base	Velocità max. del vento ammissibile, ad ombrellone aperto
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
<b>A</b>	<b>AS</b>	<b>M</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>C</b>		
Ø 300	275	4.8	6.4	95	205	260	60×60	40	30 (5)
Ø 350	325	4.8	8.7	80	205	270	60×60	55	30 (5)
300×300	-	4.8	9.0	50	205	275	60×60	55	30 (5)

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

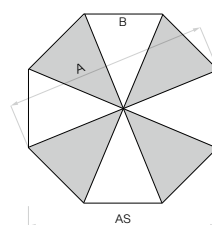
Le dimensioni verticali si basano sulla boccola d'ancoraggio al suolo PX (sopralzo 15 cm). Nelle diverse varianti di base queste variano leggermente. Eccetto base in acciaio minimo 7.5 cm. Le velocità massime del vento ammissibili, secondo la nostra distinta separata, sono subordinate alla presenza di un ancoraggio fisso al suolo.

La sola base non è sufficiente con il peso minimo indicato.

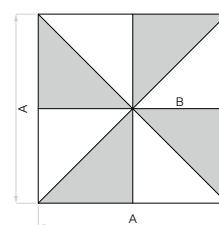
In presenza di più ombrelloni, occorre rispettare una distanza minima di 20 cm tra un ombrellone e l'altro e tra ombrelloni e muri.



Rivestimento del soffitto sciolto max. 10 cm, spessore del cemento min. 30 cm (rispettare la profondità del gelo), Garantire lo scarico d'acqua



8 pezzi



8 pezzi



1



2



3



4



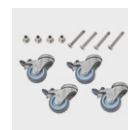
5



6



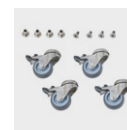
7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17

Accessori		Indispensabile	Numero d'articolo
<b>Fodera di protezione in tessuto di poliestere rivestito e antistrappo</b>			
1	Fodera di protezione con asticella e cerniera		350 01 609 978
<b>Accessori elettrici</b>			
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
<b>Fissaggi</b>			
<b>Capsule da incassare nel suolo</b>			
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
<b>Supporti murali</b>			
5	Supporto murale Z, 180 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 205 000
<b>Base</b>			
6	Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8.5 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 111 116
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8,5 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 112 116
6	<sup>1</sup> Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8.5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 529
6	Base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 111 216
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 112 216
7	Base in granito naturale Z, 40 kg, 50 x 50 x 8 cm, pietra naturale. Disponibile a partire da circa marzo 2025. <b>NOVITÀ</b>	Tubo portante Z	350 01 109 467
7	Base in granito naturale Z, 55 kg, 59 x 59 x 8 cm, pietra naturale. Disponibile a partire da circa marzo 2025. <b>NOVITÀ</b>	Tubo portante Z	350 01 109 447
8	<sup>3,8</sup> Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio zincato <b>NOVITÀ</b>		350 01 109 487
8	<sup>3,8</sup> Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304 <b>NOVITÀ</b>		350 01 109 486
9	Base in acciaio Z, 40 kg, 58.5×58.5×2 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 100 810
9	Base in acciaio Z, 55 kg, 68.5×68.5×2 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 100 910
10	<sup>3</sup> Set di rotelle per base in acciaio Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, acciaio zincato Disponibile a partire da circa febbraio 2025. <b>NOVITÀ</b>		350 01 101 001
10	<sup>3,8</sup> Set di rotelle per base in acciaio Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304 <b>NOVITÀ</b>		350 01 101 000
<b>Base con rotelle</b>			
11	<sup>1,3</sup> Base in granito naturale Z, 40 kg, 45×45×8 cm, pietra naturale, con rotelle e maniglia estraibile	Tubo portante Z	350 01 109 465
11	<sup>1,3</sup> Base in granito naturale Z, 55 kg, 55×55×9 cm, pietra naturale, con rotelle e maniglia estraibile	Tubo portante Z	350 01 109 445
12	<sup>3,7</sup> Base con rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa)	Tubo portante Z + Piastra decorativa	350 01 113 200
	<sup>3,7</sup> 1 pallet (5 pezzi) base con rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa)	Tubo portante Z + Piastra decorativa	350 01 113 280
13	Piastra decorativa bianco grigiastro RAL 9002 per base con ruote Z, 55 kg, composito di alluminio		350 01 113 310
14	Piastra decorativa antracite RAL 7016 per base con ruote Z, 55 kg, composito di alluminio		350 01 113 320
<b>Tubi portanti/tubi di raccordo</b>			
15	Tubo portante Z, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato a caldo		350 01 201 210
15	Tubo portante Z, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato a caldo, verniciato a polvere antracite		350 01 201 282
15	Tubo portante Z, Ø 48 / 55 mm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304		350 01 201 300
16	Tubo di raccordo PX, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato a caldo		350 01 206 001
17	Tubo di raccordo PX, Ø 48 / 55 mm, acciaio zincato a caldo, verniciato a polvere antracite		350 01 206 082
16	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 piatte e prive di fughe

<sup>7</sup> 55 kg: Altezza da terra 7 mm

<sup>8</sup> adatto ad ambienti con maggiore esposizione alla corrosione



<b>Struttura</b>	<p>8 pezzi</p> <p>Montante continuo Ø 48 mm</p> <p>Carrucola per aprire e chiudere, fissare con un perno metallico</p> <p>Angoli del tessuto rinforzati con pelle (bianca)</p> <p>Tetto del struttura: rotondo, quadrato</p>
<b>Colore della struttura</b>	<p>Qualità dei tessuti 5, 4: legno di eucalipto con verniciatura trasparente</p> <p>Qualità dei tessuti 2: legno di eucalipto con verniciatura rossastra</p>
<b>Telo di copertura</b>	<p>Tessuti di qualità 5: poliacrilico, 300 g/m<sup>2</sup>, UV Protection &gt; 98 %</p> <p>Tessuti di qualità 4: poliestere, 250 g/m<sup>2</sup>, UV Protection &gt; 98 %</p> <p>Tessuti di qualità 2: poliestere, 220 g/m<sup>2</sup>, UV Protection &gt; 98 %</p>
<b>Volant</b>	Disponibile soltanto senza
<b>Fodera di protezione</b>	In dotazione
<b>Accessori elettrici</b>	LED Osyrion Spot con batteria ricaricabile integrata



Luoghi di utilizzo



Metodi di fissaggio



Valido da 1.1.2025  
glatz.com