

SMART

Il moderno ombrellone compatto
dal design minimalista



Glatz 

Assortimento

	Grandezza nominale senza volant	Numero stecche	Numero d'articolo Struttura bianco opaco	Numero d'articolo Struttura antracite
○	cm			
	Ø 200	6 pezzi	208 00 200 161	208 00 200 301
	Ø 220	8 pezzi	208 00 220 161	208 00 220 301
	Ø 250	8 pezzi	208 00 250 161	208 00 250 301
	Ø 300	8 pezzi	208 00 300 161	208 00 300 301
□	200×200	8 pezzi	208 00 201 161	208 00 201 301
	240×240	8 pezzi	208 00 241 161	208 00 241 301
□	210×150	6 pezzi	208 00 212 161	208 00 212 301
	250×200	6 pezzi	208 00 252 161	208 00 252 301

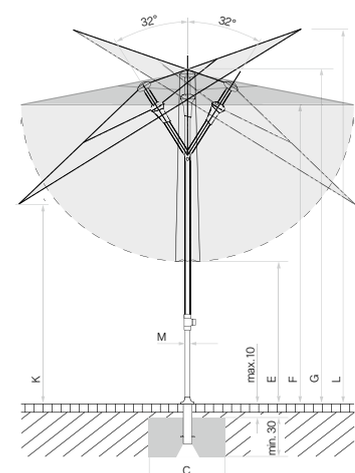
Grandezza nominale	Distanza laterale	Montante Ø	Superficie di base	Altezza chiuso	Altezza di passaggio	Altezza totale	Alt. passaggio lato incl. dell'ombrellone	Alt. totale lato incl. dell'ombrellone	Fondazione	Peso minimo per la base	Vmax ammessa con ombrellone aperto
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E	F	G	K	L	C		
Ø 200	175	3.6	2.6	85...135	160...210	185...235	105...155	215...265	40×40	30	75 (9)
Ø 220	205	3.6	3.4	80...130	160...210	190...240	100...150	220...270	40×40	30	65 (8)
Ø 250	230	3.6	4.4	65...115	160...210	190...240	90...140	225...275	50×50	40	50 (7)
Ø 300	275	3.6	6.4	45...95	160...210	195...245	75...125	235...285	60×60	40	35 (5)
200×200	-	3.6	4.0	45...95	160...210	185...235	100...150	210...260	40×40	40	50 (7)
240×240	-	3.6	5.8	25...75	160...210	195...245	90...140	220...270	50×50	40	40 (6)
210×150	-	3.6	3.2	60...110	160...210	190...240	115...165	200...250	40×40	30	55 (7)
250×200	-	3.6	5.0	35...85	160...210	195...245	105...155	210...260	50×50	40	40 (6)

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

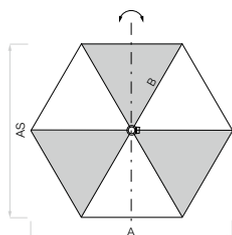
Le misure in altezza si basano sul capsula da incassare nel suolo BT e nelle varianti di base esse differiscono tra loro in misura irrilevante. Senza base in acciaio: meno 5 cm.

Le velocità massime del vento ammissibili, secondo la nostra distinta separata, sono subordinate alla presenza di un ancoraggio fisso al suolo e valgono solo se la capote si trova in posizione orizzontale. La sola base non è sufficiente con il peso minimo indicato.

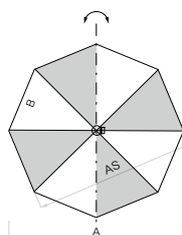
In presenza di più ombrelloni, occorre rispettare una distanza minima di 20 cm tra un ombrellone e l'altro e tra ombrelloni e muri.



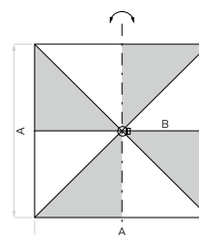
Rivestimento del soffitto scelto max. 10 cm, spessore del cemento min. 30 cm (rispettare la profondità del gelo), Garantire lo scarico d'acqua



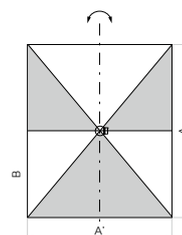
6 pezzi



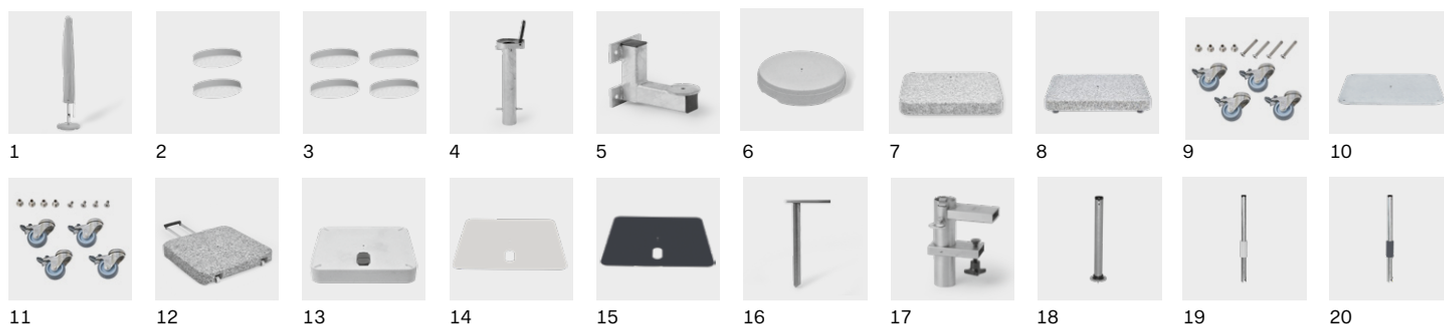
8 pezzi



8 pezzi



6 pezzi



Accessori		Indispensabile	Numero d'articolo
Fodera di protezione in tessuto di poliestere rivestito e antistrappo			
1	Fodera di protezione con asticella e cerniera		350 01 609 980
	10 pezzi, fodera di protezione con asticella e cerniera		350 01 609 974
Accessori elettrici			
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		Indispensabile	Numero d'articolo
Capsule da incassare nel suolo			
4	Capsula da incassare nel suolo BT, in acciaio zincato a caldo	Tubo di raccordo BT	350 01 206 100
Supporti murali			
5	Supporto murale Z, 180 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 205 000
Base			
6	Base in cemento Z, 30 kg, Ø 47 x 10 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 111 016
6	Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60 x 8.5 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 111 116
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 40 kg, Ø 60 x 8,5 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z	350 01 112 116
6	¹ Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60 x 8.5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 529
7	1/2 Base in granito naturale Z, 30 kg, 50 x 33 x 7 cm, pietra naturale	Tubo portante Z	350 01 109 480
8	Base in granito naturale Z, 40 kg, 50 x 50 x 8 cm, pietra naturale. Disponibile a partire da circa marzo 2025. NOVITÀ	Tubo portante Z	350 01 109 467
9	³ Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio zincato NOVITÀ		350 01 109 487
9	^{3,8} Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304 NOVITÀ		350 01 109 486
10	Base in acciaio Z, 40 kg, 58.5 x 58.5 x 2 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 100 810
11	³ Set di rotelle per base in acciaio Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, acciaio zincato Disponibile a partire da circa febbraio 2025. NOVITÀ		350 01 101 001
11	^{3,8} Set di rotelle per base in acciaio Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304 NOVITÀ		350 01 101 000
Base con rotelle			
12	^{1,3} Base in granito naturale Z, 40 kg, 45 x 45 x 8 cm, pietra naturale, con rotelle e maniglia estraibile	Tubo portante Z	350 01 109 465
12	^{1,3} Base in granito naturale Z, 55 kg, 55 x 55 x 9 cm, pietra naturale, con rotelle e maniglia estraibile	Tubo portante Z	350 01 109 445
13	^{3,7} Base con rotelle Z, 55 kg, 65 x 65 x 11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa)	Tubo portante Z + piastra decorativa	350 01 113 200
	^{3,7} 1 pallet (5 pezzi) base con rotelle Z, 55 kg, 65 x 65 x 11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa)	Tubo portante Z + piastra decorativa	350 01 113 280
14	Piastra decorativa bianco grigiastro RAL 9002 per base con ruote Z, 55 kg, composito di alluminio		350 01 113 310
15	Piastra decorativa antracite RAL 7016 per base con ruote Z, 55 kg, composito di alluminio		350 01 113 320
Diversi tipi di fissaggi			
16	Punta per prati Z, 85 x 150 x 350 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante Z	350 01 205 400
17	Morsetto U per tavolo, Ø 31-40 mm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304, per corrimano orizzontale piatto, profilo quadro fino a 120 mm		350 01 252 005
Tubi portanti/tubi di raccordo			
18	Tubo portante Z, interno, Ø 30 / 25 mm, acciaio zincato a caldo		350 01 201 710
19	Tubo di raccordo BT, interno, Ø 30/25 mm, acciaio zincato a caldo, incl. copertura bianco opaco		350 01 201 916
20	Tubo di raccordo BT, interno, Ø 30/25 mm, acciaio zincato a caldo, incl. copertura antracite		350 01 201 930

¹ fino ad esaurimento delle scorte

³ adatto esclusivamente a superfici piate e prive di fughe

⁷ 55 kg: Altezza da terra 7 mm

⁸ adatto ad ambienti con maggiore esposizione alla corrosione

SMART



Struttura

6 o 8 pezzi

Montante Ø 36 mm

Design d'alto livello

Funzione: tubo portante interno, apertura e chiusura rapida con meccanismo scorrevole intelligente

Regolazione continua dell'altezza di 50 cm, inclinazione in due direzioni di 32°

Ideale per il balcone

Telo autotensionante mediante estremità delle stecche flessibili

Gli angoli del tessuto sono rinforzati con pelle (tessuti di qualità 5, 4)

Tetto del struttura: rotondo, quadrato, rettangolare

Colore della struttura

Alluminio verniciato a polvere in bianco opaco o in antracite

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%

Volant

Disponibile soltanto senza

Fodera di protezione

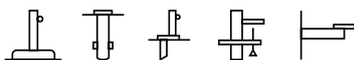
Ordinabile facoltativamente

Accessori elettrici

LED Osyrion Spot con batteria ricaricabile integrata



Luoghi di utilizzo



Metodi di fissaggio



SMART,
Int. Patents pend. © Int. Design reg.

Valido da 1.1.2025
glatz.com