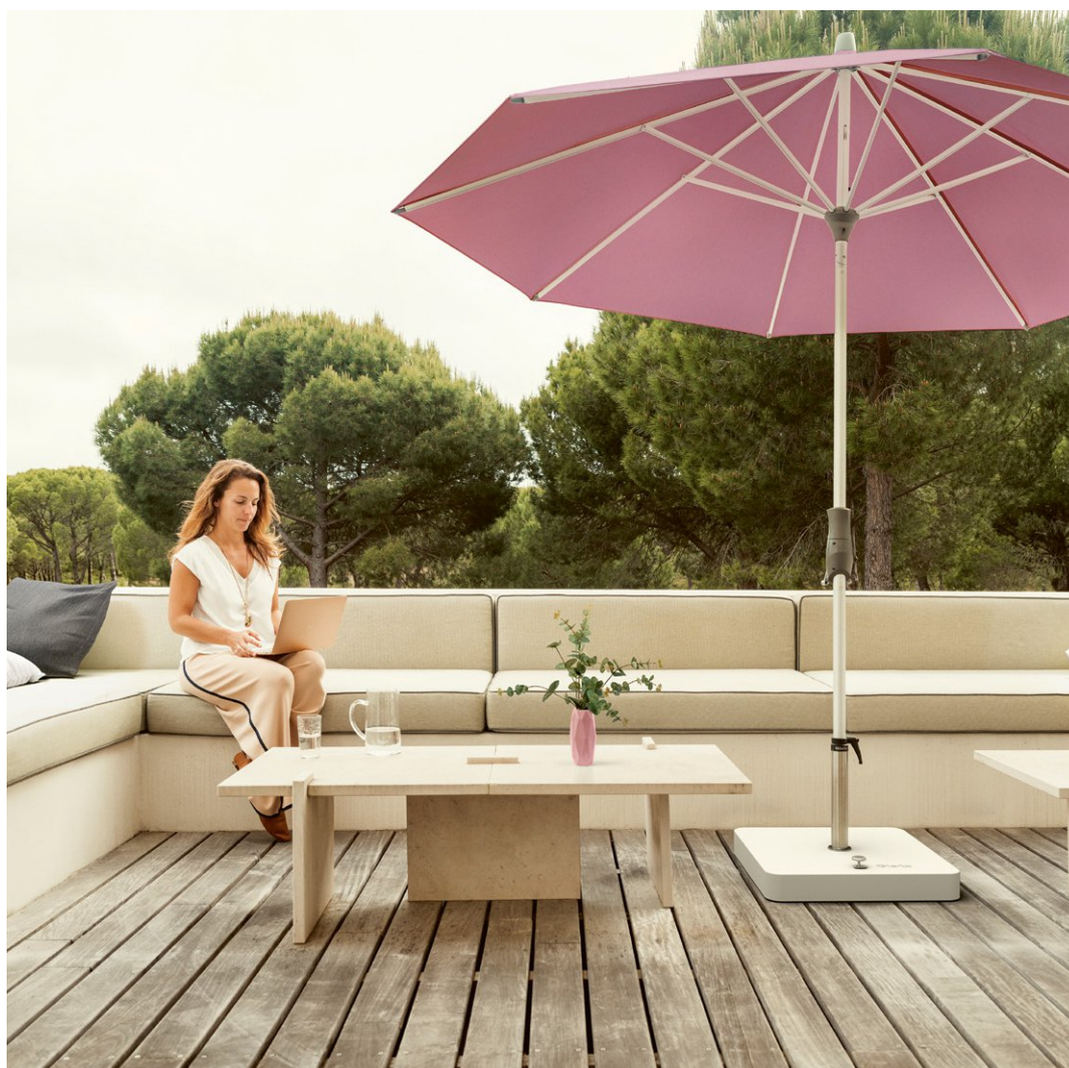


# ALU-TWIST

Utilizzo smart e pratico



**Glatz** 

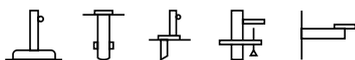
# ALU-TWIST



- Struttura:** A 6 o 8 stecche in alluminio anodizzato naturale, montante profilato (parte superiore 38.4 x 1.2 mm, parte inferiore 39 x 1.5 mm), con manovella per un'apertura confortevole e meccanismo di rotazione „twist“ per la regolazione dell'inclinazione senza scatti.
- Colore della struttura:** anodizzato naturale
- Forma della struttura:** rotonda, rettangolare o quadrata
- Telo di copertura: \*** a tensione automatica grazie alle punte flessibili delle stecche; disponibile nella qualità dei tessuti 4 (100% poliestere, ca. 250 g/m<sup>2</sup>) nonché nella qualità dei tessuti 2 (poliestere). Qualità dei tessuti 5 (100% poliacrilico, ca. 200 g/m<sup>2</sup>) disponibile su richiesta
- Volant:** disponibile solo nella versione senza volant
- Fodera di protezione:** in opzione



Applicazione



Sistemi di ancoraggio



TWIST,  
© Int. Patents pend.



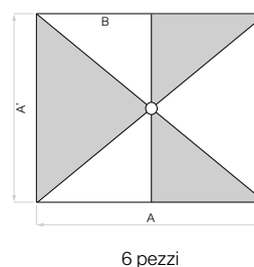
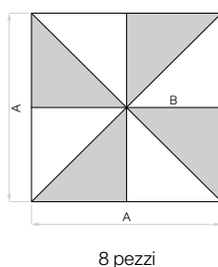
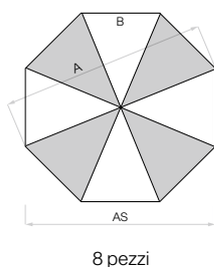
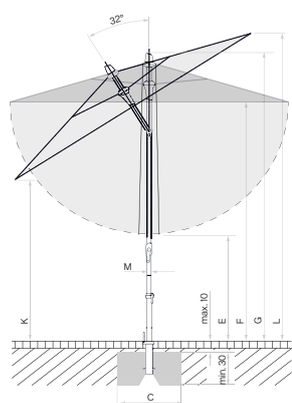
Swiss  
Design

## Assortimento

	Grandezza nominale senza volant	Numero stecche	Numero d'articolo Struttura anodizzato naturale
○	cm		
	Ø 270	8 pezzi	204 00 270 171
	Ø 300	8 pezzi	204 00 300 171
	Ø 330	8 pezzi	204 00 330 171
□	240×240	8 pezzi	204 00 241 171
□	210×150	6 pezzi	204 00 213 171
	250×200	6 pezzi	204 00 253 171

Grandezza nominale	Distanza laterale	Montante Ø	Superficie di base	Altezza chiuso	Altezza di passaggio/ inclinato	Altezza totale / inclinato	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/K</b>	<b>G/L</b>	<b>C</b>		
Ø 270	250	3.9	5.2	110	205 / 140	260 / 275	50×50	40	55 (7)
Ø 300	275	3.9	6.4	105	205 / 130	265 / 275	60×60	40	50 (7)
Ø 330	305	3.9	7.7	95	205 / 125	275 / 285	60×60	55	45 (6)
240×240	-	3.9	5.8	75	205 / 145	255 / 265	50×50	40	45 (6)
210×150	-	3.9	3.2	105	205 / 160	245 / 255	50×50	30	55 (7)
250×200	-	3.9	5.0	85	205 / 150	260 / 270	50×50	40	45 (6)

Le misure indicate si basano su valori medi estrapolati e possono essere leggermente diverse sul prodotto finale ( $\pm 2\% \pm 5$  cm). Come da tradizione la dimensione nominale si calcola pari al doppio della lunghezza delle stecche. Pertanto la dimensione nominale può trovarsi al di fuori dell'intervallo di tolleranza indicato. 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. In presenza di più ombrelloni, occorre rispettare una distanza minima di 20 cm tra un ombrellone e l'altro e tra ombrelloni e muri.



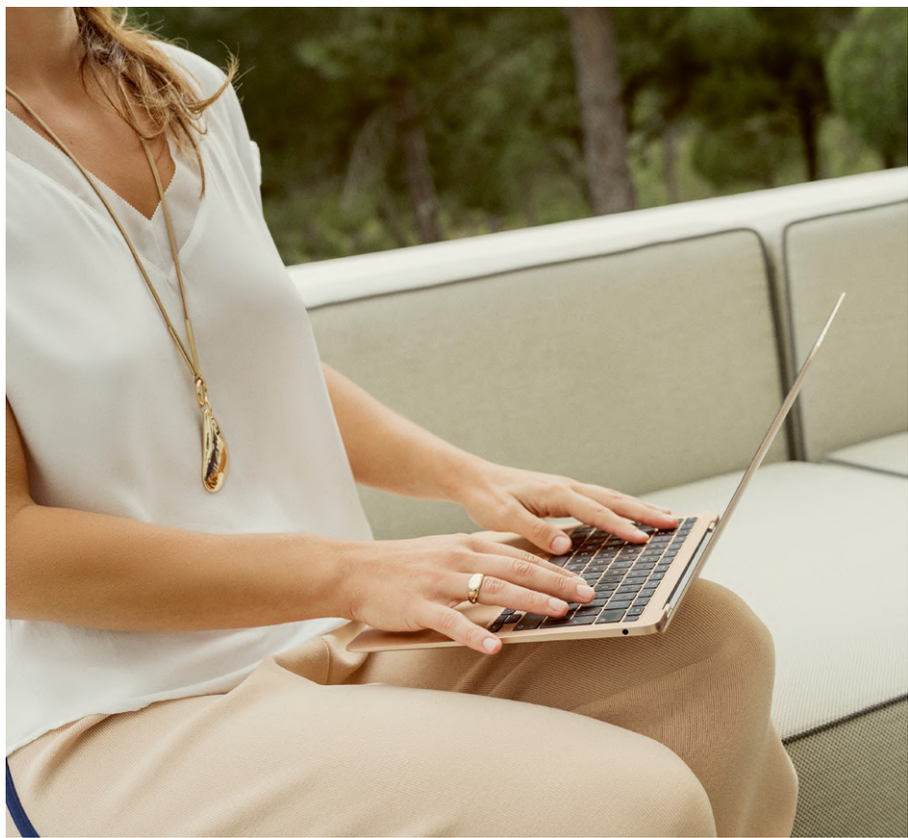
Rivestimento del soffitto sciolto max. 10 cm, spessore del cemento min. 30 cm (rispettare la profondità del gelo), Garantire lo scarico d'acqua



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 01 609 980
	10 pezzi, fodera di protezione con asticella e cerniera		350 01 609 974
<b>Accessori elettrico</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 BT, in acciaio zincato	Tubo di raccordo BT	350 01 206 100
<b>Supporti murali</b>			
5	Supporto murale Z, 180 mm, acciaio zincato	Tubo portante Z	350 01 205 000
<b>Base</b>			
6	Base in cemento Z, 30 kg, Ø 47×8,5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 532
6	Base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8,5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 529
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 40 kg, Ø 60×8,5 cm	Tubo portante Z	350 01 109 533
6	Base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm	Tubo portante Z	350 01 109 528
	1 pallet (20 pezzi) base in cemento Z, 55 kg, Ø 60×11 cm	Tubo portante Z	350 01 109 534
7	Base in acciaio Z, 40 kg, 58.5×58.5×2 cm, acciaio zincato	Tubo portante Z	350 01 100 210
	Piastra con carico aggiuntivo da 30 kg, 57.5×57.5×1.7 cm, acciaio zincato		350 01 100 310
<b>Base con ruote</b>			
8	<sup>1</sup> Cornice base con rotelle da 45 kg, 50×50×12 cm, incl. copertura nera, con tubo portante Ø 35/38–39 mm, alluminio lucido (Cornice base ca. 13 kg)	Set pesi	350 01 102 300
	Set pesi per base con rotelle da 45 kg, 4 pezzi, cemento, (Set pesi ca. 32 kg)		350 01 103 300
	Fodera di protezione per base con rotelle da 45 kg		350 01 602 300
9	<sup>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
9	<sup>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
10	<sup>3</sup> Base con rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, cemento chiaro (senza piastra decorativa) <b>NOVITÀ</b>	Tubo portante Z + Piastra decorativa	350 01 110 000
	Piastra decorativa grigia per base con ruote Z, 55 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 110
	Piastra decorativa antracite per base con ruote Z, 55 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 120
	Piastra decorativa sabbia per base con ruote Z, 55 kg, plastica <b>NOVITÀ</b>		350 01 110 130
11	<sup>1,3</sup> Supporto dotato di rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, Colata di cemento decorativa	Tubo portante Z	350 01 102 900
	<sup>1,3</sup> 1 pallet (5 pezzi) base con rotelle Z, 55 kg, 65×65×11 cm, colata di cemento decorativa	Tubo portante Z	350 01 102 950
<b>Tubi portanti/tubi di raccordo</b>			
12	Tubo portante Z, Ø 35/38–39 mm, acciaio zincato		350 01 201 010
12	Tubo portante Z, Ø 35/38–39 mm, acciaio inossidabile 1.4301/304		350 01 201 100
13	Tubo di raccordo BT, Ø 35/38–39 mm, acciaio zincato		350 01 206 210
<b>Diversi tipi di fissaggi</b>			
14	Punta per prati Z, 85×150×350 mm, acciaio zincato	Tubo portante Z	350 01 205 400
15	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

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

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





Glatz AG  
Ombrelloni  
Stagione 2023

[glatz.com](https://www.glatz.com)

