

# ALU-TWIST



<b>Armature</b>	6 ou 8 baleines Aluminium Mât supérieur profilé 38.4 x 1.2 mm Mât inférieur profilé 39 x 1.5mm
<b>Fonction</b>	Manivelle pour une ouverture simultanée Inclinaison à l'aide d'une poignée rotative à 32°
<b>Couleur d'armature</b>	Aluminium anodisé naturel
<b>Toile du parasol</b>	Qualité de la toile 5 : polyacrylique, 300 g/m <sup>2</sup> , protection UV > 98% Qualité de la toile 4 : polyester, 250 g/m <sup>2</sup> , protection UV > 98% Qualité de la toile 2 : polyester, 220 g/m <sup>2</sup> , protection UV > 98% À réglage automatique grâce aux extrémités souples des baleines
<b>Volant</b>	Disponible seulement sans
<b>Housse de protection</b>	Disponible en option
<b>Accessoires électriques</b>	Spot sur batterie intégrée à LED Oryxion



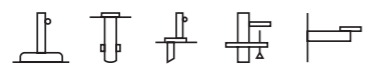
01/2026 fr - 259 42001 592 © by Glatz AG

# ALU-TWIST

Le parasol du quotidien  
au maniement pratique et intelligent



Lieux d'utilisation



Fixations



Valable à partir du 1.1.2026  
[glatz.com](http://glatz.com)  
ALU-TWIST,  
© Int. Design reg.

**Glatz** \*

## Assortiment

Armature en aluminium, anodisé naturel

Forme Taille nominale Nombre de baleines Numéro de réf.

	cm		
○	Ø 300	8	204 00 300 171
○	Ø 330	8	204 00 330 171
□	240 x 240	8	204 00 241 171
□	250 x 200	6	204 00 253 171

Taille nominale	Distance latérale	Mât Ø	Surface de base	Hauteur fermeture	Hauteur de passage	Hauteur de passage incliné	Hauteur totale	Hauteur totale parasol incliné	Fondation	Poids minimum pour le socle	Vit. max vent, parasol ouvert
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	kg	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M		E	F	K	G	L	C		
Ø 300	275	3.9	6.4	105	205	130	265	275	60 x 60	40	50 (7)
Ø 330	305	3.9	7.7	95	205	125	275	285	60 x 60	55	45 (6)
240 x 240	-	3.9	5.8	75	205	145	255	265	50 x 50	40	45 (6)
250 x 200	-	3.9	5.0	85	205	150	260	270	50 x 50	40	45 (6)

Les mesures indiquées représentent des valeurs moyennes extrapolées qui peuvent légèrement varier sur le produit ( $\pm 2\% \pm 5\text{ cm}$ ).

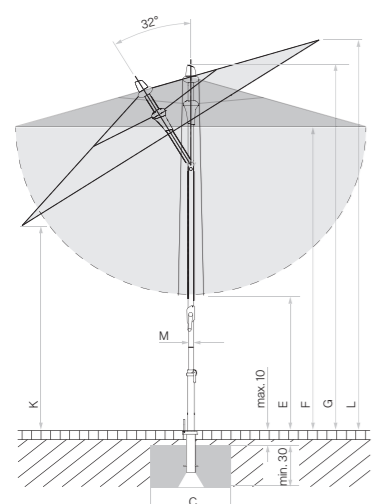
Par tradition, la dimension nominale correspond au double de la longueur des baleines. Raison pour laquelle la dimension nominale peut dépasser la tolérance indiquée.

Les hauteurs se basent sur la douille à sceller BT. Pour les modèles avec socle, ces hauteurs diffèrent légèrement, hormis le socle en acier (5 cm de moins).

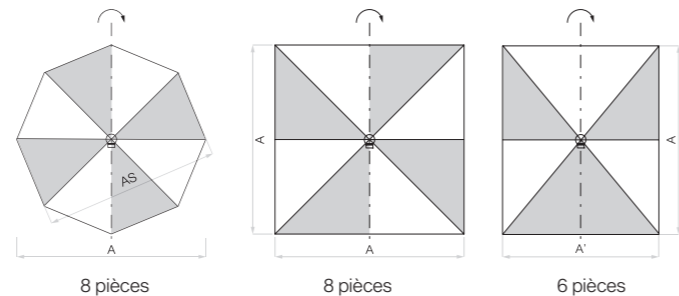
Les forces du vent max. admissibles, selon notre tableau séparé, sont valables en présence d'un ancrage fixe au sol et à condition que le toit du parasol soit en position horizontale.

Un socle avec le poids minimal indiqué ne suffit pas.

En présence de plusieurs parasols, il faut respecter une distance min. de 20 cm entre deux parasols, et entre un parasol et un mur.



Revêtement de chaussée non fixé max. 10 cm,  
épaisseur du béton min. 30 cm (tenir compte de la  
profondeur hors gel), garantir l'écoulement de l'eau



## Housse de protection

### Housse de protection en tissu polyester revêtu résistant à la déchirure

1	Housse de protection avec baguette et fermeture éclair	350 01 609 980
	10 pièces, housse de protection avec baguette et fermeture éclair	350 01 609 974

## Accessoires

### Accessoires électriques

2	OSYRION Spot LED à batterie, jeu de 2, avec télécommande, chargeur inclus	350 01 563 000
3	OSYRION Spot LED à batterie, jeu de 4, avec télécommande, chargeur inclus	350 01 563 100

## Fixations

### Douilles à sceller

4	Douille à sceller BT, en acier galvanisé à chaud	Tube de raccord BT	350 01 206 100
---	--------------------------------------------------	--------------------	----------------

### Consoles murales

5	Console murale Z, 180 mm, acier galvanisé à chaud	Tube de fixation Z	350 01 205 000
---	---------------------------------------------------	--------------------	----------------

### Socle

6	Socle en béton Z, 40 kg, Ø 60 x 8.5 cm, béton clair	Tube de fixation Z	350 01 111 116
---	-----------------------------------------------------	--------------------	----------------

1	1 palette (20 pièces) socle en béton Z, 40 kg, Ø 60 x 8.5 cm, béton clair	Tube de fixation Z	350 01 112 116
---	---------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------

6	<sup>1</sup> Socle en béton Z, 40 kg, Ø 60 x 8.5 cm	Tube de fixation Z	350 01 109 529
---	-----------------------------------------------------	--------------------	----------------

6	Socle en béton Z, 55 kg, Ø 60 x 11 cm, béton clair	Tube de fixation Z	350 01 111 216
---	----------------------------------------------------	--------------------	----------------

1	1 palette (20 pièces) socle en béton Z, 55 kg, Ø 60 x 11 cm, béton clair	Tube de fixation Z	350 01 112 216
---	--------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------

7	Socle en granit naturel Z, 40 kg, 50 x 50 x 8 cm, pierre naturelle, mat	NOUVEAU	Tube de fixation Z	350 01 109 432
---	-------------------------------------------------------------------------	---------	--------------------	----------------

7	<sup>1</sup> Socle en granit naturel Z, 55 kg, 59 x 59 x 8 cm, pierre naturelle	Tube de fixation Z	350 01 109 447
---	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------

7	Socle en granit naturel Z, 55 kg, 59 x 59 x 8 cm, pierre naturelle, mat	NOUVEAU	Tube de fixation Z	350 01 109 434
---	-------------------------------------------------------------------------	---------	--------------------	----------------

8	<sup>3, 6</sup> Jeu de roues pour socle en granit naturel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, en acier galvanisé		
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

8	<sup>3, 6</sup> Jeu de roues pour socle en granit naturel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, en acier inoxydable 1.4301 / 304		350 01 109 486
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------

9	Socle en acier Z 40 kg, 58.5 x 58.5 x 2 cm, en acier galvanisé à chaud	Tube de fixation Z	350 01 100 810
---	------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------

9	Socle en acier Z 55 kg, 68.5 x 68.5 x 2 cm, en acier galvanisé à chaud	Tube de fixation Z	350 01 100 910
---	------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------

10	<sup>3, 6</sup> Jeu de roues pour socle en acier Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, en acier galvanisé		
----	------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

10	<sup>3, 6</sup> Jeu de roues pour socle en acier Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, en acier inoxydable 1.4301 / 304		350 01 101 000
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------

### Socle à roulettes

11	<sup>3, 7</sup> Socle à roulettes Z, 55 kg, 65 x 65 x 11 cm, béton clair (sans plaque décorative)	Tube de fixation Z + plaque décorative	350 01 113 200
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------	----------------

12	<sup>3, 7</sup>1 palette (5 pièces) socle à roulettes Z, 55 kg,