

ALEXO®



01/2026 fr – 259 420 01 492 © by Glatz AG



Armature	10 baleines Frêne suisse Mât Ø 30 mm Couronne dentée en zinc moulé sous pression Baleines en fibre de verre flexible et incassable
Fonction	Ouverture en poussant le coulisseau vers le haut Inclinable à 90°
Couleur d'armature	Frêne laqué incolore suisse
Toile du parasol	Qualité de la toile 5 : polyacrylique, 300 g/m², protection UV > 98 % Qualité de la toile 4 : polyester, 250 g/m², protection UV > 98 %
Volant	Disponible avec ou sans volant Pour le modèle sans volant, la toile a des angles en cuir blanc renforcés
Housse de protection	Disponible en option



Lieux d'utilisation



Fixations



Valable à partir du 1.1.2026
glatz.com

ALEXO®
Le classique depuis 1931



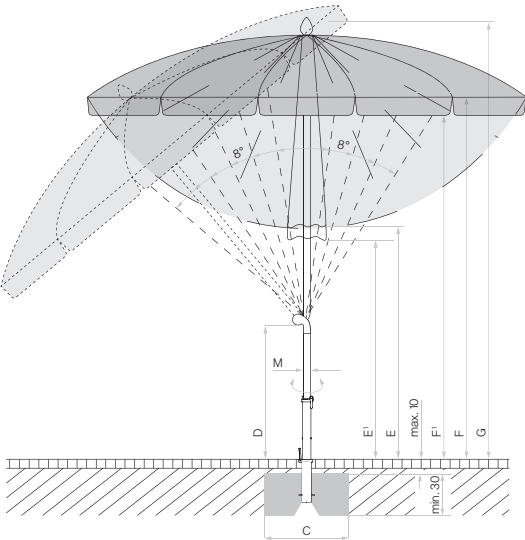
Assortiment

Armature bois de frêne

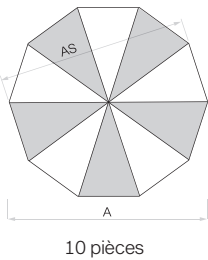
Forme	Taille nominale	Nombre de baleines	Numéro de réf. sans volant	Numéro de réf. avec volant
	cm			
○	Ø 200	10	180 00 200 751	180 00 200 750
	Ø 220	10	180 00 220 751	180 00 220 750

Taille nominale	Distance latérale	Mât Ø	Surface de base	Hauteur de l'articulation	Hauteur fermeture / avec volant	Hauteur de passage / avec volant	Hauteur totale	Fondation	Poids minimum pour le socle	Vit. max vent, parasol ouvert
cm	cm	cm	m²	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M		D	E / E¹	F / F¹	G	C		
Ø 200	190	3.0	2.9	101	135 / 120	205 / 190	245	40 x 40	30	20 (4)
Ø 220	210	3.0	3.6	101	125 / 110	200 / 185	245	40 x 40	30	20 (4)

Les mesures indiquées représentent des valeurs moyennes extrapolées qui peuvent légèrement varier sur le produit (± 2 % ± 5 cm). Les mesures de l'hauteur sont déterminées sur la base de la douille à sceller ST. Si l'on a recours à l'emploi de l'un des socles proposés, ces mesures ne changent que marginalement excepté le socle en acier (moins 5 cm). 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	Absolument indispensable	Numéro de réf.
Housse de protection en tissu polyester revêtu résistant à la déchirure		
1 Housse de protection		350 01 609 983

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 ST, en acier galvanisé à chaud	Tube de raccord ST	350 01 205 105

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, 30 kg, Ø 47×10 cm, béton clair	Tube de fixation Z	350 01 111 016
6 Socle en béton Z, 40 kg, Ø 60×8.5 cm, béton clair	Tube de fixation Z	350 01 111 116
6 ¹ Socle en béton Z, 40 kg, Ø 60×8.5 cm	Tube de fixation Z	350 01 109 529
7 1/2 Socle en granit naturel Z, 30 kg, 50×33×7 cm, pierre naturelle	Tube de fixation Z	350 01 109 480
8 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
9 ³ Jeu de roues pour socle en granit naturel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, en acier galvanisé		350 01 109 487
9 ^{3,8} 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
10 Socle en acier Z 40 kg, 58.5×58.5×2 cm, en acier galvanisé à chaud	Tube de fixation Z	350 01 100 810
11 ³ Jeu de roues pour socle en acier Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, en acier galvanisé		350 01 101 001
11 ^{3,8} Jeu de roues pour socle en acier Z, 40/55 kg, Ø 5 cm, en acier inoxydable 1.4301 / 304		350 01 101 000

Différents types de fixation		
12 Pointe à gazon Z, 85×150×350 mm, en acier galvanisé à chaud	Tube de fixation Z	350 01 205 400

Tubes de fixation/tubes de raccord		
13 Tube de fixation Z, Ø 25–33 mm, en acier galvanisé à chaud		350 01 200 135
14 Tube de raccord ST, Ø 25–33 mm, en acier galvanisé à chaud		350 01 205 100

¹jusqu'à épuisement du stock
³ convient uniquement aux revêtements lisses et sans joints
⁸ convient aux environnements corrosifs

