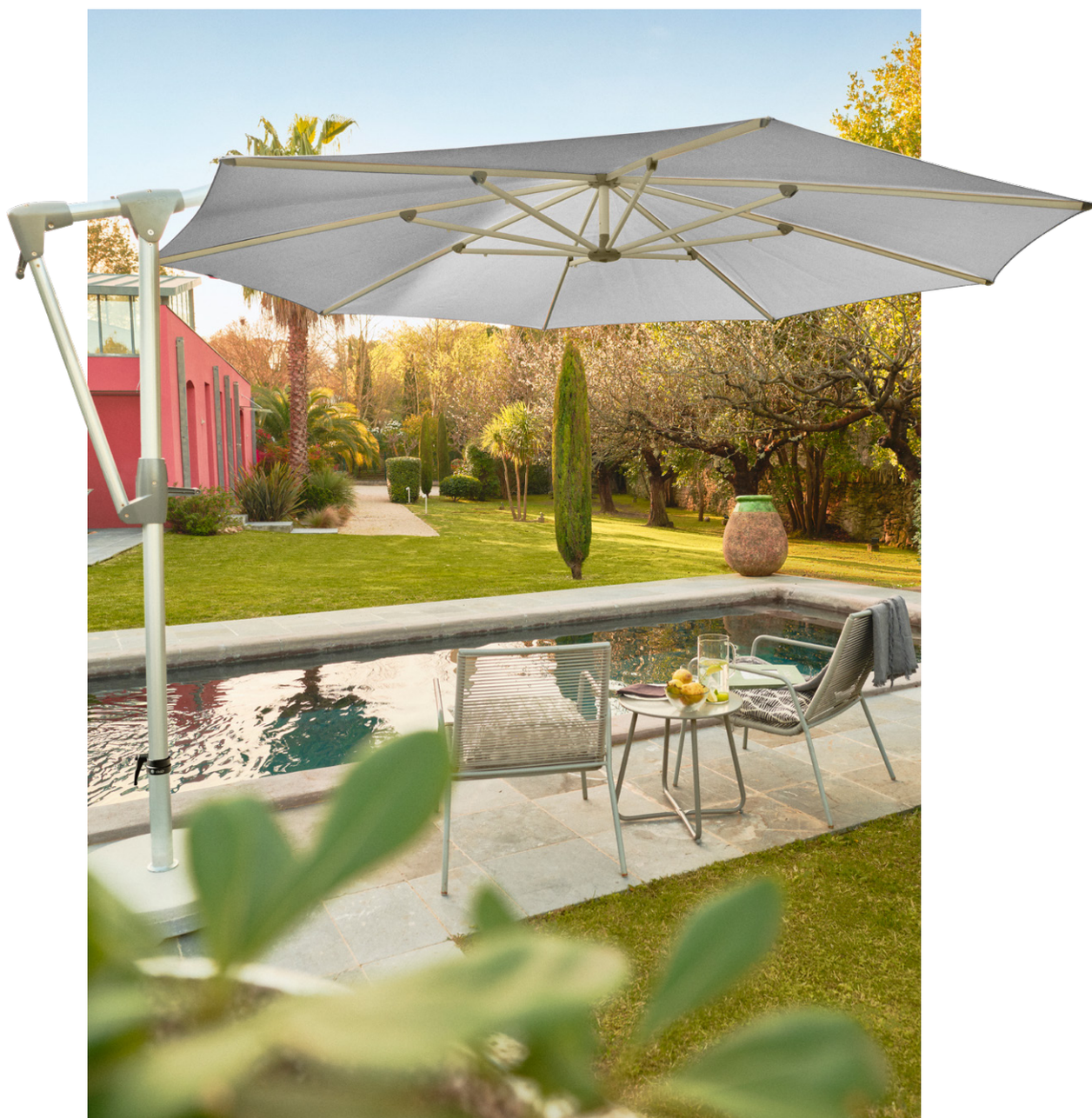


SUNWING® Casa

La solution d'ombrage panoramique et pratique



Glatz 



Assortiment

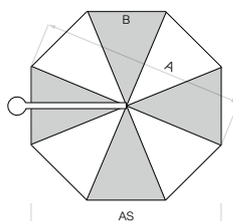
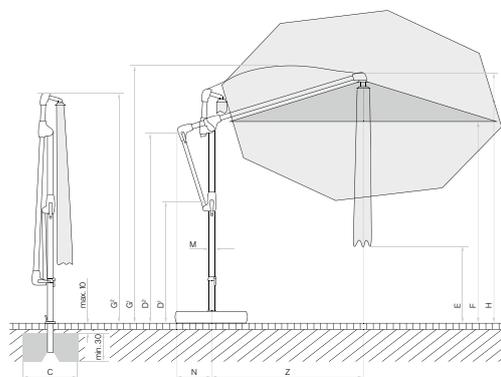
| | Taille nominale sans volant | Nombre de baleines | Numéro de réf. Armature anodisé naturel | Numéro de réf. Armature anthracite |
|---|-----------------------------|--------------------|---|------------------------------------|
| ○ | cm | | | |
| | Ø 300 | 8 pièces | 056 00 300 171 | 056 00 300 301 |
| | Ø 330 | 8 pièces | 056 00 330 171 | 056 00 330 301 |
| □ | 270×270 | 8 pièces | 056 00 271 171 | 056 00 271 301 |
| □ | 300×240 | 8 pièces | 056 00 302 171 | 056 00 302 301 |

| Taille nominale | Distance latérale | Mât Ø | Surface de base | Hauteur de la manivelle | Hauteur de fermeture | Hauteur de passage | Hauteur totale | Hauteur ouvert | Porte-à-faux | Longueur bras porteur | Fondation | Poids minimum pour le socle | Vit. max vent, parasol ouvert |
|-----------------|-------------------|-------|-----------------|---------------------------------|----------------------|--------------------|---------------------------------|----------------|--------------|-----------------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------|
| cm | cm | cm | m ² | cm | cm | cm | cm | cm | cm | cm | cm | kg | km/h (Bft.) |
| A | AS | M | B | D ¹ / D ² | E | F | G ¹ / G ² | H | N | Z | C | | |
| Ø 300 | 276 | 5.5 | 6.4 | 125 / 195 | 75 | 205 | 265 / 245 | 255 | 35 | 160 | 60×60 | 90 | 35 (5) |
| Ø 330 | 305 | 5.5 | 7.7 | 125 / 195 | 60 | 205 | 265 / 245 | 255 | 35 | 160 | 60×60 | 90 | 30 (5) |
| 270×270 | - | 5.5 | 7.3 | 125 / 195 | 35 | 205 | 265 / 245 | 255 | 35 | 160 | 60×60 | 90 | 30 (5) |
| 300×240 | - | 5.5 | 7.2 | 125 / 195 | 35 | 205 | 265 / 245 | 255 | 35 | 160 | 60×60 | 90 | 35 (5) |

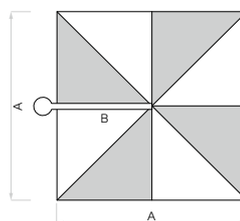
Les mesures indiquées représentent des valeurs moyennes extrapolées qui peuvent légèrement varier sur le produit ($\pm 2\% \pm 5$ cm).

Les mesures de la hauteur sont déterminées sur la base de la douille à sceller PX. Si l'on a recours à l'un des socles proposés, ces mesures ne changent que marginalement.

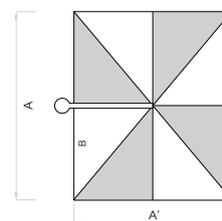
Elles ne varient pas considérablement pour les variantes avec socle. Les hauteurs indiquées sont réduites de 12 à 13 cm pour les variantes équipées de la douille à sceller M4 et de la plaque au sol M4 / M8. Les forces du vent max. admissibles, selon notre tableau séparé, sont valables en présence d'un 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.



8 pièces



8 pièces



8 pièces

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

Accessoires

Absolument
indispensable

Numéro de référence

Housse de protection en tissu polyester revêtu résistant à la déchirure

| | | | |
|---|--|--|----------------|
| 1 | Housse de protection avec baguette et fermeture éclair | | 350 01 609 702 |
| | 5 pièces, housse de protection avec baguette et fermeture éclair | | 350 01 609 703 |

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

Absolument
indispensable

Numéro de référence

Douilles à sceller

| | | | |
|---|---|---------------------|----------------|
| 4 | Douille à sceller PX, en acier galvanisé à chaud | Tube de raccord PX | 350 01 207 001 |
| 4 | Douille à sceller PX, acier inoxydable 1.4301 / 304 | Tube de raccord PX | 350 01 207 011 |
| 5 | Douille à sceller M4, en acier galvanisé à chaud | Tube de fixation M4 | 350 01 226 510 |

Plaques de montage

| | | | |
|---|---|---------------------|----------------|
| 6 | Plaque de montage M4 / M8, 30 × 30 × 1.5 cm, en acier galvanisé à chaud | Tube de fixation M4 | 350 01 226 921 |
| 7 | Plaque de montage M4 spéciale, pour une hauteur d'installation de 50–149 mm, en acier galvanisé à chaud | Tube de fixation M4 | 350 01 226 932 |
| 8 | Plaque de montage M4 spéciale, pour une hauteur d'installation de 150–350 mm, en acier galvanisé à chaud | Tube de fixation M4 | 350 01 226 930 |
| 9 | Plaque de montage M4 pour hautes isolations (50-350 mm), hauteur d'installation (50-350 mm) sur mesure (plus haut sur demande), en acier galvanisé à chaud NOUVEAU | Tube de fixation M4 | 350 01 222 510 |

Consoles murales

| | | | |
|----|---|---------------------|----------------|
| 10 | Console murale M4, portée de 480 mm, en acier galvanisé à chaud | Tube de fixation M4 | 350 01 229 405 |
|----|---|---------------------|----------------|



| Fixations | | Absolument indispensable | Numéro de référence |
|---|---|--|---------------------|
| Socles | | | |
| 11 | Socle en béton Z, 90 kg, Ø 75 x 11 cm, béton clair | Tube de fixation Z | 350 01 111 416 |
| | 1 palette (10 pièces) socle en béton Z, 90 kg, Ø 75 x 11 cm, béton clair | Tube de fixation Z | 350 01 112 416 |
| 12 | Cadre pour socle M4, 120 kg, (pour 8 dalles 40 x 40 x 4 cm), 91 x 91 x 11.5–15.5 cm, en acier galvanisé à chaud, réglable et nivelable (prix sans dalles) | Tube de fixation M4 | 350 01 108 235 |
| | Kit de dalles, 8 pièces, 40 x 40 x 4 cm, (env. 110 kg), en béton | | 350 01 226 908 |
| | Kit de dalles, 8 pièces, 40 x 40 x 4 cm, (env. 115 kg), 4 unités en béton, 4 unités en aspect granit | | 350 01 226 909 |
| 13 | Cache-socle M4 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, plastique revêtu d'ABS, aspect aluminium anodisé | | 350 01 100 617 |
| 14 | Cache-socle M4 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, plastique revêtu d'ABS, anthracite | | 350 01 100 630 |
| | ^{3e} Jeu de roues pour socle M4 120 kg / 180 kg, (jusqu'à max. 240 kg), Ø 5 cm, H= 5.5 cm, en acier galvanisé | | 350 01 100 500 |
| 15 | Socle en granit naturel Z, 90 kg, 75 x 75 x 8 cm, pierre naturelle NOUVEAU | Tube de fixation Z | 350 01 109 485 |
| 16 | ³ Jeu de roues pour socle en granit naturel Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, en acier galvanisé NOUVEAU | | 350 01 109 487 |
| 16 | ^{3e} 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 NOUVEAU | | 350 01 109 486 |
| Socle à roulettes | | | |
| 17 | ^{3,7} Cadre pour socle à roulettes M4, 120 kg, 80 x 80 x 14.6 cm, en acier galvanisé à chaud, blanc RAL 9016, cadre env. 30 kg (sans plaque décorative) | Kit de poids + Tube de fixation M4 + plaque décorative | 350 01 113 610 |
| 18 | ^{3,7} Cadre pour socle à roulettes M4, 120 kg, 80 x 80 x 14.6 cm, en acier galvanisé à chaud, anthracite RAL 7016, cadre env. 30 kg (sans plaque décorative) | Kit de poids + Tube de fixation M4 + plaque décorative | 350 01 113 620 |
| | Kit de poids pour le socle à roulettes M4, 120 kg, 4 pièces, béton, (kit de poids env. 90 kg) | | 350 01 110 500 |
| 19 | Plaque décorative blanc gris RAL 9002 pour socle à roulettes M4, 120 kg, composite d'aluminium | | 350 01 113 710 |
| 20 | Plaque décorative anthracite RAL 7016 pour socle à roulettes M4, 120 kg, composite d'aluminium | | 350 01 113 720 |
| Tubes de fixation/tubes de raccord | | | |
| 21 | Tube de fixation Z, Ø 48 / 55 mm, en acier galvanisé à chaud | | 350 01 201 210 |
| 21 | Tube de fixation Z, Ø 48 / 55 mm, en acier galvanisé à chaud, revêtement par poudre anthracite | | 350 01 201 282 |
| 21 | Tube de fixation Z, Ø 48 / 55 mm, en acier inoxydable 1.4301 / 304 | | 350 01 201 300 |
| 22 | Tube de fixation M4, Ø 48 / 55 mm, en acier galvanisé à chaud | | 350 01 200 035 |
| 22 | Tube de fixation M4, Ø 48 / 55 mm, en acier galvanisé à chaud, revêtement par poudre anthracite | | 350 01 200 082 |
| 23 | Tube de raccord PX, Ø 48 / 55 mm, en acier galvanisé à chaud | | 350 01 206 001 |
| 24 | Tube de raccord PX, Ø 48 / 55 mm, en acier galvanisé à chaud, revêtement par poudre anthracite | | 350 01 206 082 |
| 23 | Tube de raccord PX, Ø 48 / 55 mm, en acier inoxydable 1.4301 / 304 | | 350 01 206 011 |

¹ jusqu'à épuisement du stock

³ convient uniquement aux revêtements lisses et sans joints

⁶ Ne convient pas pour cache-socle M4

⁷ 120 kg: Garde au sol 13 mm

⁸ convient aux environnements corrosifs



| | |
|--------------------------------|---|
| Armature | <p>8 pièces</p> <p>Profil de mât 55 × 2,5 mm</p> <p>Manivelle pour ouvrir et fermer le parasol</p> <p>Manivelle pour l'inclinaison en continu du toit deux directions jusqu'à 45°</p> <p>Boîtier de manivelle, guidage du bras porteur, tête du bras porteur en fonte d'aluminium robuste</p> <p>Vis et rivets en acier inoxydable</p> <p>Toile à réglage automatique grâce aux extrémités souples des baleines</p> <p>Toit d'armature : rond, carré, rectangulaire</p> |
| Couleur d'armature | Aluminium anodisé naturel ou thermolaqué anthracite |
| Toile du parasol | <p>Qualité de la toile 5 : polyacrylique, 300 g/m², protection UV > 98 %</p> <p>Qualité de la toile 4 : polyester, 250 g/m², protection UV > 98 %</p> <p>Qualité de la toile 2 : polyester, 220 g/m², protection UV > 98 %, (uniquement en armature de couleur anthracite)</p> |
| Volant | Non disponible |
| Housse de protection | Fournie à la livraison |
| Accessoires électriques | Spot sur batterie intégrée à LED Osyrión |



Lieux d'utilisation



Types de fixation



SUNWING® Casa
© Int. Design reg.

Valable à partir du 1.1.2025
glatz.com