## SUNWING® Casa

La solution d'ombrage panoramique et pratique





## SUNWING® CASA





Armature 8 pièces

Profil de mât 55 × 2,5 mm

Manivelle pour ouvrir et fermer le parasol

Manivelle pour l'inclinaison en continu et deux directions du toit (45°)

Boîtier de manivelle, guidage du bras porteur, tête du bras porteur en fonte d'aluminium robuste

Vis et rivets en acier inoxydable

Toile à réglage automatique grâce aux extrémités souples des baleines

Toit d'armature : rond, carré, rectangulaire

Couleur d'armature Aluminium thermolaqué anodisé naturel ou anthracite

Qualité de la toile 5 : polyacrylique, 300 g/m², protection UV >  $98\,\%$ Toile du parasol

> Qualité de la toile 4 : polyester, 250 g/m², protection UV > 98 % Qualité de la toile 2 : polyester, 220 g/m², protection UV > 98 %,

(uniquement en armature de couleur anthracite)

Volant Disponible seulement sans

Housse de protection Fournie à la livraison

Accessoires électriques Spot sur batterie intégrée à LED Osyrion

















## Assortiment

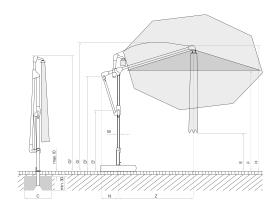
| Taille nominale sans volant | Nombre de baleines | Numéro de réf.<br>Armature<br>anodisé naturel | Numéro de réf.<br>Armature<br>anthracite |  |
|-----------------------------|--------------------|---|--|--|
| cm                          |                    |   |  |  |
| Ø 300                       | 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                           |  |

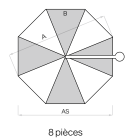
| Taille<br>nominale | Distance<br>latérale | Mât Ø | Surface d<br>base | eHauteur do<br>la<br>manivelle | eHauteur<br>fermeture | Hauteur de<br>passage | eHauteur<br>totale | Hauteur<br>ouvert | Porte-<br>àfaux | Longueur<br>bras<br>porteur | Fondation | Poids<br>minimum<br>pour le<br>socle | Vit. max<br>vent,<br>parasol<br>ouvert |
|--------------------|----------------------|-------|-------------------|--------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|-----------------|-----------------------------|-----------|--------------------------------------|--|
| cm                 | cm                   | cm    | m²                | cm                             | cm                    | cm                    | cm                 | cm                | cm              | cm                          | cm        | kg                                   | km/h (Bft.)                            |
| A                  | AS                   | М     | В                 | $D^1/D^2$                      | E                     | F                     | G¹/G²              | Н                 | N               | Z                           | С         |                                      |  |
| 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)                                 |

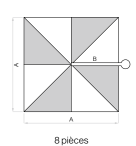
Les mesures indiquées représentent des valeurs moyennes extrapolées qui peuvent légèrement varier sur le produit (± 2 % ± 5 cm).

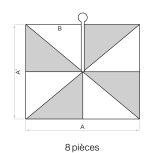
Les mesures de la hauteur sont déterminées sur la base de la douille à sceller PX. Si l'on a recours à l'un des socles proposés, ces mesures ne changent que marginalement.

Elles ne varient pas considérablement pour les variantes avec socle. Les hauteurs indiquées sont réduites de 12 à 13cm 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. 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

|   | 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      |





















9



10

2

1

3

5

6

8

|    | i ixations  | Absolument indispensable               | Numéro de référence |
|----|---|--|---------------------|
|    | Douilles à sceller  |  |                     |
| 4  | Douille à sceller PX, en acier zingué   | 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 zingué   | Tube de fixation M4                    | 350 01 226 510      |
|    | Plaques de montage  |  |                     |
| 6  | Plaque de montage M4/M8, 30×30×1.5 cm, en acier zingué  | 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 zingué  | 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 zingué   | Tube de fixation M4                    | 350 01 226 930      |
|    | Plaque de montage M4 pour sols isolants, hauteur d'installation sur mesure, en acier spécial 1.4301/304                               | Tube de fixation M4                    | 350 01 229 730      |
|    | Consoles murales  |  |                     |
| 9  | Console murale M4, portée de 480 mm, en acier zingué  | Tube de fixation M4                    | 350 01 229 405      |
|    | Socles  |  |                     |
| 10 |   | Tube de fixation Z                     | 350 01 109 523      |
|    | 1 palette (10 pièces) socle en béton Z, 90 kg, Ø 75×11 cm   | Tube de fixation Z                     | 350 01 109 535      |
| 11 | Socle en granit naturel Z, 90 kg, 64×64×9 cm, pierre naturelle  | Tube de fixation Z                     | 350 01 109 515      |
| 12 | Cadre pour socle M4, 120 kg, (pour 8 dalles 40×40×4cm), 91×91×11.5–15.5 cm, en acier zingué, réglable et nivelable (prix sans dalles) | Tube de fixation M4                    | 350 01 108 235      |
|    | Kit de dalles, 8 pièces, 40×40×4 cm, (env. 110 kg), en béton  |  | 350 01 226 908      |
|    | Kit de dalles, 8 pièces, 40 × 40 × 4 cm, (env. 115 kg), 4 unités en béton,<br>4 unités en aspect granit                               |  | 350 01 226 909      |
| 13 | Cache-socle M4 120 kg, 96×96×11.5 cm, plastique revêtu d'ABS, aspect aluminium anodisé  |  | 350 01 100 617      |
| 14 | Cache-socle M4 120 kg, 96×96×11.5 cm, plastique revêtu d'ABS, anthracite  |  | 350 01 100 630      |
|    | $^{\mbox{\tiny 3.6}}$ Jeu de roues pour socle M4 120 kg / 180 kg, (jusqu'à max. 240 kg), Ø 5 cm, H= 5.5 cm, en acier zingué           |  | 350 01 100 500      |
|    | Socie à roulettes   |  |                     |
| 15 | <sup>3</sup> Socle à roulettes Z, 90 kg, 80×80×11 cm, béton clair (sans plaque décorative) NOUVEAU                                    | Tube de fixation Z + Plaque décorative | 350 01 110 200      |
| _  | Plaque décorative grise pour socle à roulettes Z, 90 kg, plastique NOUVEAU  |  | 350 01 110 310      |
|    | Plaque décorative anthracite pour socle à roulettes Z, 90 kg, plastique NOUVEAU   |  | 350 01 110 320      |
|    | Plaque décorative sable pour socle à roulettes Z, 90 kg, plastique NOUVEAU  |  | 350 01 110 330      |
| 15 | <sup>1,3</sup> Socle à roulettes Z, 90 kg, 80×80×12.5, coulée de béton de décoration  | Tube de fixation Z                     | 350 01 102 800      |
|    | <sup>1,3</sup> 1 palette (5 pièces) socle avec roulettes Z, 90 kg, Ø 80×80×12.5 cm, coulée de béton de décoration                     | Tube de fixation Z                     | 350 01 102 850      |
| 16 | <sup>3</sup> Socle en granit naturel M4, 120 kg, 90×90×17 cm, pierre naturelle, avec roues  | Tube de fixation M4                    | 350 01 109 475      |
|    | Tubes de fixation/tubes de raccord  |  |                     |
| 17 | Tube de fixation Z, Ø 48/55 mm, en acier zingué   |  | 350 01 201 210      |
| 17 | Tube de fixation Z, Ø 48/55 mm, en acier zingué, revêtement par poudre anthracite   |  | 350 01 201 282      |
| 17 | Tube de fixation Z, Ø 48/55 mm, en acier inoxydable 1.4301/304  |  | 350 01 201 300      |
| 18 | Tube de fixation M4, Ø 48/55 mm, en acier zingué  |  | 350 01 200 035      |
| 19 | Tube de raccord PX, Ø 48/55 mm, en acier zingué   |  | 350 01 206 001      |
| 20 | Tube de raccord PX, Ø 48/55 mm, en acier zingué, revêtement par poudre anthracite   |  | 350 01 206 082      |
| 19 | Tube de raccord PX, Ø 48/55 mm, en acier inoxydable 1.4301/304  |  | 350 01 206 011      |

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> jusqu'à épuisement du stock















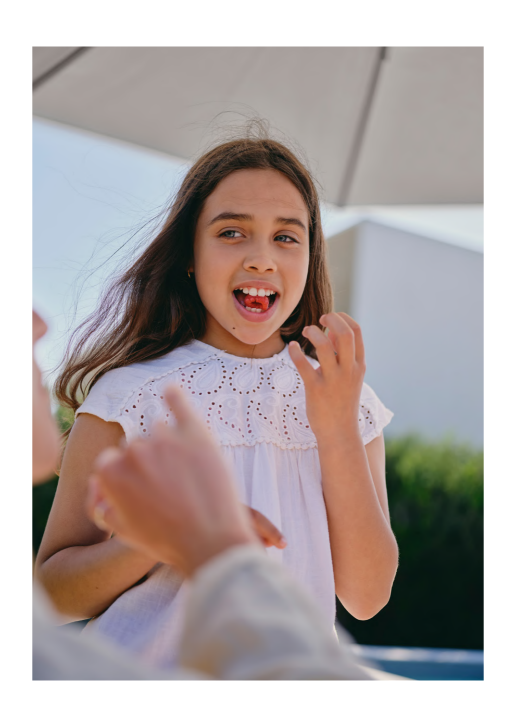






<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> convient uniquement aux revêtements lisses et sans joints

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Ne convient pas pour cache-socle M4





Glatz AG Parasols Saison 2023

