



lotissement Neugrün, Mellingen



Malans, Grisons



lotissement Neugrün, Mellingen

SUNWING® C+ Le fournisseur d'ombre à 360°

Glatz
Shade in Swiss Quality



Lieux d'utilisation



Formes de fixation



Toscane, Italie



Haubentaucher Berlin



Grèce

Matériaux et technique

Armature: 8 baleines en aluminium, avec commande à manivelle et barre d'inclinaison intégrée pour le réglage confortable de l'inclinaison du toit jusqu'à 90° des deux côtés. Le profil du mât est rond 55 x 2.5 mm, avec manivelle amovible.

Coloris de l'armature: catégorie de tissu 4 et 5: anodisé naturel ou peint par poudrage en gris graphite
catégorie de tissu 2: peint par poudrage en gris graphite

Forme de l'armature: ronde ou carrée

Toile: se tend automatiquement grâce aux embouts d'étais flexibles
catégorie de tissu 5 (100 % polyacrylique env. 300 g/m²)
catégorie de tissu 4 (100 % polyester env. 250 g/m²)
catégorie de tissu 2 (100 % polyester env. 220 g/m²)

Volant: non-disponible sur ce modèle

Housse de protection: incluse dans l'équipement standard

Assortiment

Taille nominale	Distance latérale	Surface de base	Hauteur fermeture	Porte-à-faux	Longueur bras porteur	Fondation	Poids minimum pour le socle	Intensité du vent maximale admise, le parasol étant ouvert	Numéro de référence Armature anodisé naturel	Numéro de référence Armature gris graphite
cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)		
A	AS	B	E	N	Z	C				
∅ 265	245	5.0	105	70	160	60×60	90	30 (5)	055 00 265 171	055 00 265 321
∅ 300	280	6.4	85	70	160	60×60	90	30 (5)	055 00 300 171	055 00 300 321
∅ 330	305	7.7	70	70	160	60×60	90	30 (5)	055 00 330 171	055 00 330 321
∅ 260×260	-	6.8	55	70	160	60×60	90	30 (5)	055 00 261 171	055 00 261 321

9 8 pièces

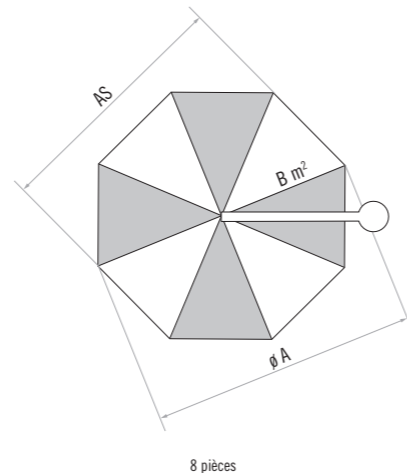
Les mesures indiquées représentent des valeurs moyennes extrapolées qui peuvent légèrement varier sur le produit (± 2% ± 5 cm).

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.

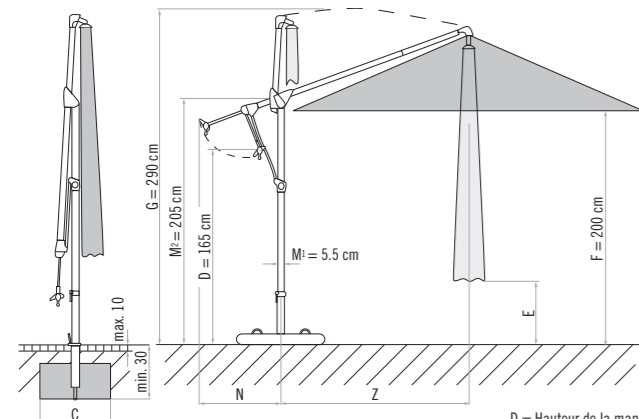
Elles ne varient pas considérablement pour les variantes avec socle. Les hauteurs indiquées sont réduites de 12 à 13 cm pour les variantes équipées de la douille à sceller M4 et de la plaque au sol M4/M8.

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.

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

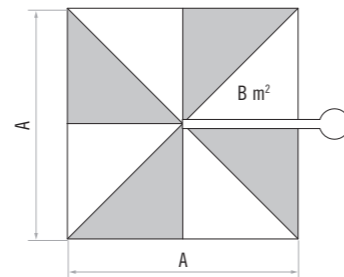


8 pièces



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

D = Hauteur de la manivelle
F = Hauteur de passage
G = Hauteur totale
M = Mât Ø
M' = Hauteur du mât



8 pièces

Accessoires

	Numéro de référence
Fixation Z (tube de fixation Z absolument indispensable)	
1. Socle en béton Z de 90 kg, Ø 75 × 11 cm	350 01 109 523
2. Socle en granit naturel Z, 90 kg, Ø 73 × 9 cm, pierre naturelle	350 01 109 512
3. Tube de fixation Z, Ø 48/55 mm, en acier zingué	350 01 201 210
3. Tube de fixation Z, Ø 48/55 mm, en acier inoxydable 1.4301/304	350 01 201 300
3 Socle à roulettes Z (tube de fixation Z absolument indispensable)	
4. Socle à roulettes Z, 90 kg, 80 × 80 × 12.5, coulée de béton de décoration	350 01 102 800
3 Socle à roulettes (kit de poids absolument indispensable)	
5. 1 Cadre pour socle à roulettes, 100 kg, 74 × 74 × 17 cm, cache en plastique anthracite, avec tube de fixation Ø 48/55 mm, en acier inoxydable 1.4301/304 (cadre env. 30 kg)	350 01 102 500
1 Kit de poids, 4 pièces 35001105500, béton, pour le socle à roulettes de 100 kg (kit de poids env. 70 kg)	350 01 103 500
1 Housse de protection pour socle à roulettes 100 kg	350 01 602 500
Fixation PX (tube de fixation PX absolument indispensable)	
6. Douille à sceller PX, en acier zingué	350 01 207 001
6. Douille à sceller PX, en acier inoxydable 1.4301/304	350 01 207 011
7. Tube de raccord PX, Ø 48/55 mm, en acier zingué	350 01 206 001
7. Tube de raccord PX, Ø 48/55 mm, en acier inoxydable 1.4301/304	350 01 206 011
Fixation M4 (tube de fixation M4 absolument indispensable)	
8. Socle M4, 120 kg, (pour 8 dalles 40 × 40 × 4 cm), 91 × 91 × 11.5 – 15.5 cm, en acier zingué (possibilité de réglage et de nivellement) (prix sans dalles)	350 01 108 235
9. Cache pour socle M4, 88 × 88 × 5 cm, en ABS, aspect alu brossé	350 01 100 400
Jeu de roues pour socle M4 (jusqu'à max. 240 kg), Ø 5 cm, H = 5.5 cm, acier zingué	350 01 100 500
10. 3 Socle en granit M4, 120 kg, 90 × 90 × 17 cm, pierre naturelle, avec roues	350 01 109 470
11. Douille à sceller M4, en acier zingué	350 01 226 510
12. Plaque de montage M4/M8, 30 × 30 × 1.5 cm, en acier zingué	350 01 226 921
13. Plaque de montage M4 spéciale, pour une hauteur d'installation de 50 – 149 mm, en acier zingué	350 01 226 932
14. Plaque de montage M4 spéciale, pour une hauteur d'installation de 150 – 350 mm, en acier zingué	350 01 226 930
Plaque de montage M4 pour sols isolants, hauteur d'installation sur mesure, acier spécial 1.4301/304	350 01 229 730
15. Console murale M4, portée de 480 mm, en acier zingué	350 01 229 405
16. Tube de fixation M4, Ø 48/55 mm, en acier zingué	350 01 200 035
Dalles pour socle M4	
Kit de dalles, 8 pièces, 40 × 40 × 4 cm (env. 110 kg), béton	350 01 226 908
Kit de dalles, 8 pièces, 40 × 40 × 4 cm, (env. 115 kg), 4 unités en béton, 4 unités en aspect granit	350 01 226 909
Housse de protection en tissu polyester enduit	
17. Housse de protection avec baguette et fermeture éclair	350 01 609 976
5 pièces, housse de protection avec baguette et fermeture éclair	350 01 609 977
Divers	
18. Éclairage rechargeable Osyryon 6 pour mât Ø 30 – 50 mm, chargeur avec fiche Europe (type C) et 1 accumulateur inclus	350 01 557 950
19. Éclairage rechargeable Osyryon 4 pour mât Ø 30 – 50 mm, chargeur avec fiche Europe (type C) et 1 accumulateur inclus	350 01 557 910
Batterie de réserve, 3.6 V, 2500 mAh (pour Osyryon 4 & 6)	350 01 557 920
Adaptateur Osyryon 4 & 6 pour Sunwing® C+, 5 pièces par lot	350 01 557 940
20. 1 Dispositif de transport pour socle, pour les socles de 120 kg, 180 kg, 240 kg, 430 kg et 620 kg	350 01 909 000

¹ jusqu'à épuisement du stock

³ convient uniquement aux revêtements lisses et sans joints

