

AMBIENTE



Le seul parasol professionnel à mât déporté, motorisable, de forme ronde, carrée ou rectangulaire, disponible dans plusieurs dimensions. Il est doté d'une envergure allant jusqu'à 5 mètres et offre discrétion et confort.

AMBIENTE

Armature: 8 baleines en aluminium peintes par poudrage avec entraînement par manivelle pour l'ouverture du toit. Le toit du parasol se tourne de 90°. Le profil du mât est rectangulaire, 80 × 95 × 3.8 mm, Épaisseur 40 mm. Poids de l'armature de 35 à 62 Kg.

Coloris de l'armature: peint par poudrage en blanc (RAL 9010) ou peint par poudrage en gris graphite (RAL 5803 E 90070 A10)
Supplément pour la peinture par poudrage de la structure du parasol dans d'autres couleurs RAL: prix sur demande

Forme de l'armature: ronde, rectangulaire ou carrée

Commande: option moteur pour un plus grand confort

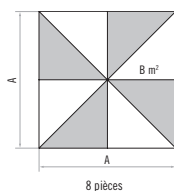
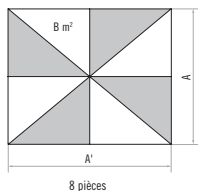
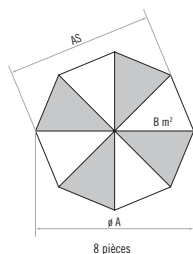
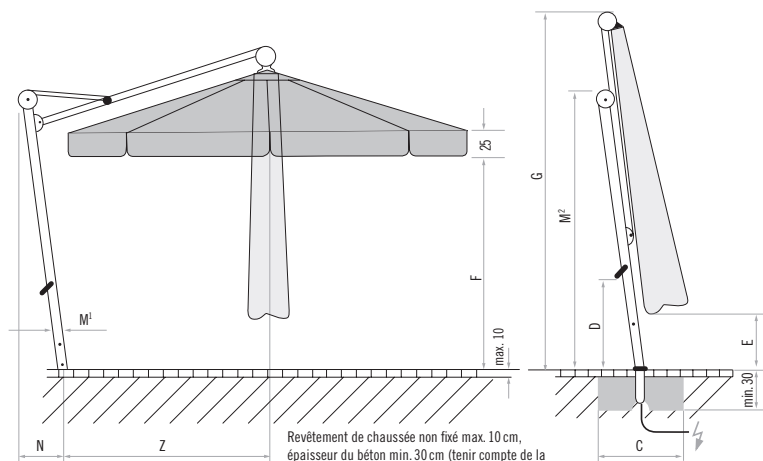
Toile: disponible dans la catégorie de tissu 5 (100% polyacrylique env. 300 g/m²)

Volant: disponible avec ou sans volant

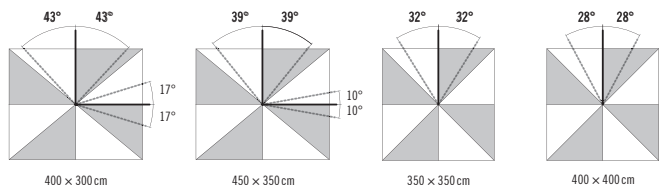
Housse de protection: en option

Divers: kit acier inoxydable (kit charnière 8 pièces) pour une utilisation dans un environnement corrosif en série à partir du 01/01/2014

Fixations:



Le toit du parasol peut toujours tourner de 90°.
Il est également possible de tourner le toit du parasol d'une façon telle que la côte intéressée ne soit plus positionnée centralement face au mât. Attention: Il faut tenir compte du rayon (mesure Z).

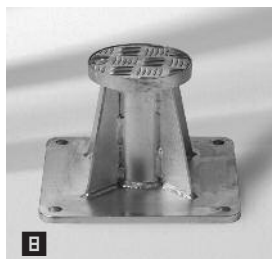
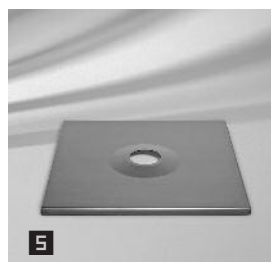
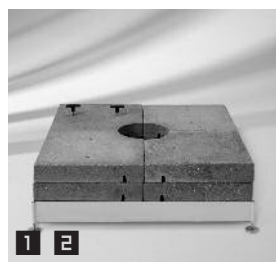


GAMME PRO: Produits disponibles sur mesure - Nous consulter !

Taille nominale AMBIENTE

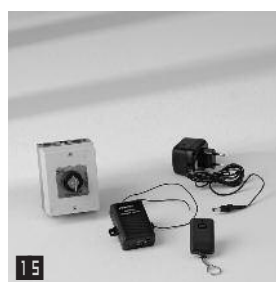
Taille sans volant cm	Nombre de baleines	Numéro de référence	
		Armature blanc	Armature gris graphite
ø 400	8 pièces	100 00 400 161	100 00 400 321
	8 pièces	100 00 450 161	100 00 450 321
	8 pièces	100 00 500 161	100 00 500 321
400 × 300	8 pièces	100 00 401 161	100 00 401 321
	8 pièces	100 00 451 161	100 00 451 321
350 × 350	8 pièces	100 00 350 161	100 00 350 321
	8 pièces	100 00 402 161	100 00 402 321

Taille avec volant cm	Nombre de baleines	Numéro de référence	
		Armature blanc	Armature gris graphite
ø 400	8 pièces	100 00 400 160	100 00 400 320
	8 pièces	100 00 450 160	100 00 450 320
	8 pièces	100 00 500 160	100 00 500 320
400 × 300	8 pièces	100 00 401 160	100 00 401 320
	8 pièces	100 00 451 160	100 00 451 320
350 × 350	8 pièces	100 00 350 160	100 00 350 320
	8 pièces	100 00 402 160	100 00 402 320



Accessoires

Fixation M4 / M8 / M16 (tube de fixation ou charnière de structure absolument indispensable)		Numéro de référence	
1 2	Socle M4 / M8 / M16, 430 kg / 620 kg avec 8 ou 12 dalles en béton 101.2 × 101.2 × 22 – 26 / 31 – 35 cm, acier zingué (prix sans dalles)	350 01 226 945	
3	Plaque de montage M4 / M8, 30 × 30 × 1.5 cm, en acier zingué	350 01 226 921	
Fixation M4 (tube de fixation M4 absolument indispensable)			
4	Socle M4, 240 kg, (pour 16 dalles 40 × 40 × 4 cm), 91 × 91 × 19 – 23 cm, en acier zingué (possibilité de réglage et de nivellement) (prix sans dalles)	350 01 108 435	
5	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, en acier zingué	350 01 100 500	
6	Douille à sceller M4, en acier zingué	350 01 226 510	
7	Plaque de montage M4 spéciale, pour une hauteur d'installation de 50 – 149 mm, en acier zingué	350 01 226 932	
8	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, en acier spécial 1.4301 / 304	350 01 229 730	
9	Console murale M4, portée de 480 mm, en acier zingué	350 01 229 405	
10	Console murale M4, portée de 100 mm, en acier zingué	350 01 229 410	
11	Tube de fixation M4 avec profil creux AMB, en acier zingué (avec couvercle, possibilité d'ajustement et de réglage hauteur et niveau)	350 01 226 010	
Dalles spéciales en béton pour socles M4 / M8 / M16			
	Jeu de pièces en béton, 8 pièces, 48.3 × 48.3 × 9.4 cm, (env. 385 kg), béton	350 01 226 948	
Dalles pour socle M4			
	Kit de dalles, 16 pièces, 40 × 40 × 4 cm, (env. 220 kg), en béton	350 01 226 904	
	Kit de dalles, 16 pièces, 40 × 40 × 4 cm, (env. 225 kg), 12 pièces en béton, 4 pièces en granit poli	350 01 226 903	
Fixations diverses			
12	Douille à sceller avec tube de fixation AMB, pivotant à 210°, en acier zingué	350 01 226 410	
Housse de protection en tissu polyester enduit		adaptée à la taille de parasol en cm	
13	Housse de protection avec baguette et fermeture éclair, 345 × 80 cm	Ø 400 / Ø 450 / Ø 500 / 400 × 300 450 × 350 / 350 × 350 / 400 × 400	350 01 609 812
Commande par moteur (armoire de commande et interrupteur à clé absolument indispensables)			
14	Commande par moteur AMBIENTE, manivelle alternative permanente incluse	350 01 508 611	
	Armoire de commande standard	350 01 508 502	
	Armoire de commande avec anémomètre	350 01 508 503	
15	Interrupteur à clé sur crépi	350 01 508 505	
	Interrupteur à clé sous crépi	350 01 508 506	
Télécommande pour commande par moteur (interrupteur à clé absolument indispensable)			
	Télécommande pour commande par moteur	350 01 507 100	
	Interrupteur à clé sur crépi pour télécommande	350 01 507 125	
	Interrupteur à clé sous crépi pour télécommande	350 01 507 126	
Divers			
	Dispositif de transport pour socle, pour les socles de 120 kg, 180 kg, 240 kg, 430 kg et 620 kg jusqu'à épuisement du stock	350 01 909 000	



Taille nominale	Distance latérale	Mât Ø	Surface de base	Hauteur de la manivelle	Hauteur fermeture	Hauteur de passage	Hauteur totale	Hauteur du mât	Porte-à-faux	Longueur du bras porteur	Fondation	Poids minimum recommandé pour le socle	Intensité du vent max. admissible, le parasol étant ouvert
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M ¹	B	D	E	F	G	M ²	N	Z	C		
Ø 400	370	8 × 9.5	11.3	70	125	200	345	270	40	200	80 × 80	240	40 (6)
Ø 450	415	8 × 9.5	14.3	75	120	200	365	275	40	225	80 × 80	430	35 (5)
Ø 500	460	8 × 9.5	17.7	75	95	200	365	275	40	225	100 × 100	430	30 (5)
400 × 300	-	8 × 9.5	12.0	70	75	200	345	270	40	200	80 × 80	240	40 (6)
450 × 350	-	8 × 9.5	15.8	75	65	200	365	275	40	225	100 × 100	430	35 (5)
350 × 350	-	8 × 9.5	12.3	70	75	200	345	270	40	200	80 × 80	240	40 (6)
400 × 400	-	8 × 9.5	16.0	75	70	200	365	275	40	225	100 × 100	430	35 (5)

Les mesures indiquées représentent des valeurs moyennes extrapolées qui peuvent légèrement varier par rapport au produit fini ($\pm 2\% \pm 5$ cm).

Les mesures de la hauteur sont déterminées sur la base de la douille à sceller M4. En raison du socle choisi, les indications varient dans la mesure de l'hauteur du socle correspondant.

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 de 20 à 30 cm entre deux parasols ou entre un parasol et un mur.

L'ouverture et la fermeture peuvent aussi s'effectuer avec une visseuse sans fil. L'embout nécessaire est fourni avec la manivelle.



Le revendeur glatz le plus proche de chez vous :

Glatz[®]
Shade in Swiss Quality

Espace Florentin - 59 Chemin du Moulin Carron - 69570 Dardilly
Mail : contact@glatzfrance.fr - Tél. **04 72 19 19 76**

glatzfrance.fr