



**FORTELLO®**  
Le modèle grand qui résiste au vent



#### Caractéristiques uniques

---

- Design de la ligne F: design cohérent des modèles Fortello, Fortero et Fortino Riviera
- Profil de mât continu jusqu'au revêtement du sol (tube de fixation intérieur)
- Principe d'ouverture contra-rotatif:  
Commande rapide et simple à l'aide du levier de serrage  
Grande hauteur de fermeture (pas de déplacement du mobilier)
- Stabilité au vent 100 km/h avec la dimension 300 × 300 cm
- Choix de matériaux haut de gamme
- Éclairage LED intégré dans les baleines
- Pack de batterie rechargeable Glatz (aucun câble électrique)
- Livraison Quickship disponible

#### Lieux d'utilisation

---

- Surface extérieure réduite
- Terrasses et rooftops
- Places publiques et parcs



FORTELLO®

Le modèle grand qui résiste au vent

## Modèle de base

---

### Ossature

- 8 pièces en aluminium anodisé
- Mât profilé en deux pièces
- Profilé de mât Ø 67 mm et épaisseur de paroi 3 mm
- Baleines 20 × 33 mm

### Matériau d'armature

- Aluminium: EN-AW-6063-T5
- Vis et rivets en acier inox A2
- Anodisation:
  - Traitement de la surface profilée
  - Dureté élevée – résistance à l'abrasion («résistant aux rayures»)
  - Résistance accrue à la corrosion
  - Aspect naturel (intégration dans l'environnement)
  - Aspect moderne (mat précieux)

### Couleur d'armature

- Anodisé mat

### Principe d'ouverture

- Contra-rotatif (système télescopique)
- Ouverture rapide au moyen d'une coulisse et d'un levier de serrage

### Toile

- Sans lambrequin (lambrequin contre supplément)
- Se tend automatiquement grâce aux extrémités souples des baleines
- Disponible dans 3 qualités de toile:
  - 100 % polyacrylique env. 300 g/m<sup>2</sup> (teinte dans la masse)
  - 100 % polyester env. 250 g/m<sup>2</sup> (teinte dans la masse)
  - 100 % polyester env. 220 g/m<sup>2</sup> (teinte en pièce)
- Toiles remplaçables ou échangeables

### Stabilité au vent

- Jusqu'à 100 km/h (avec ancrage fixe)
- Testée en soufflerie

## Fixations

---

[Plus d'informations](#)

- Socle / support de parasol / cache-socle
- Douilles au sol
- Plaques de montage sans ou avec hauteur sur mesure
- Plaques de montage pour sols isolants
- Plaques de montage pour sols isolants avec isolation élevée
- Plaques de base sur mesure

## Options supplémentaires – Accessoires standard

---

[Plus d'informations](#)

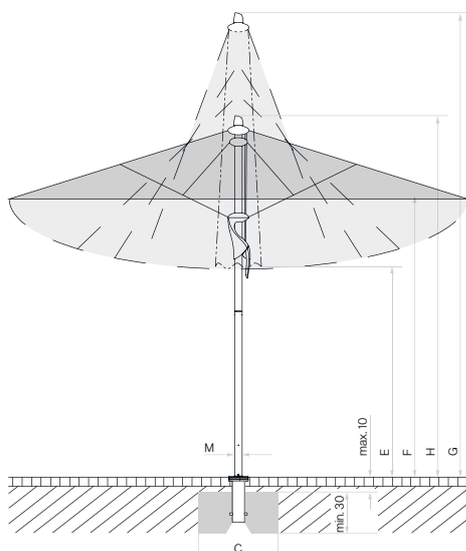
- Éclairage LED avec pack batterie (ne convient pas aux environnements corrosifs)
- Housse

## Exécutions spéciales – Sur mesure

---

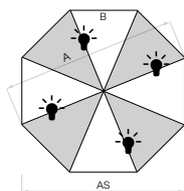
[Plus d'informations](#)

- Rallonges et raccourcissements du mât max. + 300 mm / - 300 mm
- Glatz Green® Tissus spéciaux
- Tissus spéciaux (matières étrangères, ignifuges)
- Lambrequins spéciaux et liserés
- Impressions simples ou publicitaires

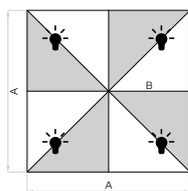


Revêtement de chaussée non fixé max. 10 cm,  
épaisseur du béton min. 30 cm (tenir compte de la  
profondeur hors gel), garantir l'écoulement de l'eau

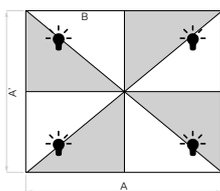
💡 Les positions des éclairages du Fortello LED



8 pièces



8 pièces



8 pièces

Taille nominale	Distance latérale	Mât Ø	Surface de base	Hauteur fermeture	Hauteur de passage	Hauteur totale	Hauteur ouvert	Fondation	Poids minimum pour parasol le socle	Vit. max vent, parasol ouvert
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	E	F	G	H	C		
Ø 400	370	6.7	11.3	135	215	345	280	80×80	120	80 (9)
300×300	-	6.7	9	125	215	345	270	80×80	120	90 (10)
350×350	-	6.7	12.3	110	215	365	280	80×80	120	80 (9)
400×400	-	6.7	16.0	95	215	385	290	100×100	180	70 (8)
400×300	-	6.7	12	130	215	375	290	80×80	120	80 (9)

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

Les hauteurs se basent sur la douille à sceller M4. Elles varient de plus de 11,5 cm pour le socle M4, 120 kg et de plus de 15,5 cm pour le socle M4 180 kg.

L'utilisation d'une douille à enfoncer PX avec un adaptateur pour M4 donne un résultat de plus de 10,5 cm.

Les forces du vent max. admissibles, selon notre tableau séparé, sont valables en présence d'un ancrage fixe au sol. 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.



1



2



3



4



5

Glatz AG

+41 52 723 66 44  
contract@glatz.com  
glatz.com



Glatz France

+33 (0)4 78 64 64 17  
contract@glatz.com  
glatz.com