

PI

PIAZZA®

Le stable dans le vent avec aspect bois

NOUVEAU



#### Caractéristiques uniques

---

- Allie le charme chaleureux et naturel du bois à la robustesse et à la résistance de l'aluminium
- Utilisation rapide et facile grâce au palan
- Curseur réglable sur quatre niveaux pour une tension optimale du tissu
- Stabilité au vent 75 km/h avec la dimension Ø250 cm
- Choix de matériaux haut de gamme
- Osyrion Spot à batterie LED avec télécommande
- Livraison Quickship disponible

#### Lieux d'utilisation

---

- Surface extérieure réduite
- Terrasses et rooftops
- Environnements corrosifs



## Modèle de base

---

### Ossature

- En 8 pièces de aluminium thermolaqué avec film 3D
- Mât continu
- Profilé de mât Ø 48 mm
- Baleines 16.5 × 25.5 mm

### Matériau d'armature

- Aluminium: EN-AW-6063-T5
- Vis et rivets en acier inox A4

### Couleur d'armature

- Film 3D aspect bois
- Pièces en plastique avec structure bois 3D

### Principe d'ouverture

- Poulie
- Fixation du toit du parasol à l'aide de la goupille métallique (4 niveaux pour retendre)

### Toile

- Sans lambrequin
- Avec angles de la toile renforcés cuir
- 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 75 km/h (avec ancrage fixe)

## Fixations

---

[Plus d'informations](#)

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

## Options supplémentaires – Accessoires standard

---

[Plus d'informations](#)

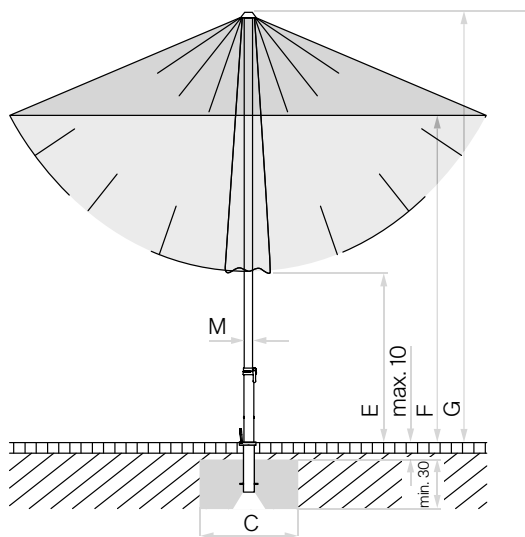
- Osyron Spot à batterie LED, amovible
- Housse

## Exécutions spéciales – Sur mesure

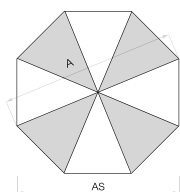
---

[Plus d'informations](#)

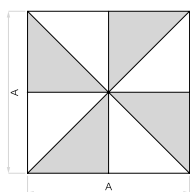
- Glatz Green® Tissus spéciaux
- Tissus spéciaux (matières étrangères, ignifuges)
- Impressions simples ou publicitaires



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



8 pièces



8 pièces

Taille nominale	Distance latérale	Mât Ø	Surface de base	Hauteur fermeture	Hauteur de passage	Hauteur totale	Fondation	Poids minimum pour le socle	Vit. max vent, parasol ouvert
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M		E	F	G	C		
Ø 250	230	4.8	4.4	110	205	250	60 x 60	40	75 (9)
Ø 300	275	4.8	6.4	90	205	255	70 x 70	55	55 (7)
250 x 250	-	4.8	6.3	60	205	250	70 x 70	55	60 (7)

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

Les dimensions concernant la hauteur se basent sur la douille à sceller PX (gain en hauteur 15 cm). Pour les variantes de socle, ces dimensions divergent d'une manière négligeable. Sauf socles en acier (moins 7.5 cm).

Pour les variantes avec une plaque de montage et le tube de fixation M4, les hauteurs indiquées sont réduites de 12 à 13 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.



Nouveau produit  
Références recherchées



**OMBRE & TERRASSE**

10, bis Chemin des Bastards  
31830 PLAISANCE DU TOUCH/TOULOUSE

Mail : [ombretterasse@gmail.com](mailto:ombretterasse@gmail.com)

Nous appeler : 07 50 90 65 87

[ombre-et-terrasse.com](http://ombre-et-terrasse.com)