

# Parasol



vue de dessous avec son armature métallique traitée anti-corrosion, coloré marron rouille, ses 4 jambes de force maintenues par un collier de serrage, pour une parfaite tenue au vent.

### 3 couvertures au choix



**Roseau naturel :**

Paille pleine et solide aux couleurs chaleureuses, unique dans la région du Cap, qui grise au fil du temps.

Durée de vie : entre 6 et 8 ans selon la région.

Dimension : 80 cm de long x 45 cm de haut x 2,5 cm d'épaisseur



**Roseau mixte :**

Partie visible sous la paillote en roseau naturel et partie du dessus en roseau synthétique imitant parfaitement le roseau naturel. La paillote ne grise pas et dure 2 fois plus longtemps.

Durée de vie : environ 15 ans selon la région.

Dimension : 80 cm de long x 45 cm de haut x 2,5 cm d'épaisseur



**Palme makuti synthétique :**

Imite la feuille de palmier Makuti, coloris gris/beige. La paillote ne grise pas.

Durée de vie : environ 20 ans selon la région.

Dimension : 80 cm de long x 60 cm de haut x 2,5 cm d'épaisseur

**Rénovation facile à la fin de la durée de vie :  
déclippez les tuiles et remplacez les par de nouvelles tuiles !**

### 3 modes de fixation des paillotes

Toutes nos paillotes sont livrées avec des mâts Ø 8 ou 12 cm de 2,50 m à 4 m de long selon le modèle.

- Fixation la plus économique et esthétique : scellement du mât dans le sol sur une profondeur de 40 à 50 cm. Astuce : dans l'éventualité de devoir ôter ou déplacer votre paillote à l'avenir, insérez et scellez un tube PVC du diamètre du mât dans le trou.
- Fixation dans une platine à visser en option, si un scellement dans le sol n'est pas possible ou si votre dalle béton est assez épaisse,
- Fixation dans un socle autoportant en option s'il ne vous est pas possible de visser dans le sol ou s'il peut être parfois nécessaire de déplacer la paillote.

## Composition des kits de paillotes à monter soi-même :

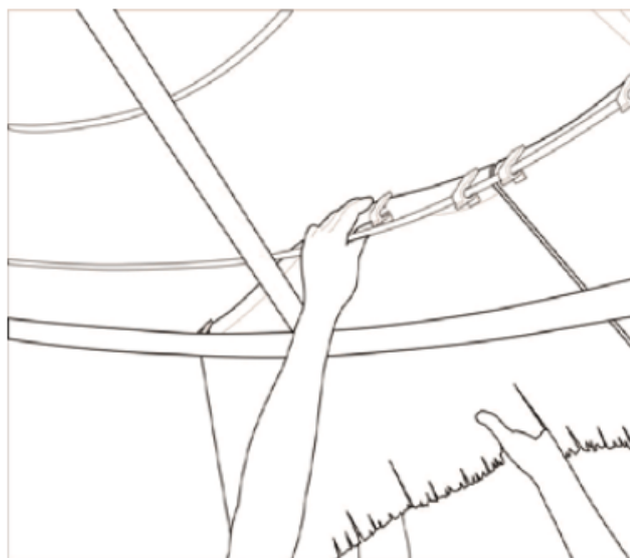
- ▶ Cartons de tuiles de roseau ou makuti avec 6 clips
- ▶ Cône roseau ou makuti Ø 85 cm
- ▶ Armature traitée anti-corrosion colorie marron foncé mat (sauf 2 m Eco galvanisé)
- ▶ 4 jambes de force pour les parasols pour une parfaite tenue aux vents violents
- ▶ Mât en pin traité en autoclave classe 4 (platines de fixation en option)
- ▶ Visserie et notice de montage



## Montage facile et rapide avec une clé de 13, un cutter et un escabot !

Armature en 1 pièce ou plusieurs triangles à assembler, à poser sur le mât sur lequel sont vissées les 4 jambes de force pour les palapas ou à poser sur les têtes de poteaux pour les paillotes sur plusieurs mâts. Mâts à scier selon la hauteur du modèle et le mode de fixation.

Tuiles à clipper sur les ronds métalliques en commençant par la rangée du bas, en les serrant au maximum et en coupant le bout en trop de la dernière tuile de chaque rangée avec un cutter. Le cône se pose sur la pointe, tenu par les ficelles prévues à cet effet.



## Détail des kits de :

DIAMETRE EXTERIEUR	COMPOSITION DU KIT	HAUTEUR	POIDS Roseau/Makuti
1,55 m	Armature métallique marron foncé Ø 1,20 m 4 jambes de force + 1 collier de serrage 3 tuiles sur 1 rangée + 1 cône 1 mât de Ø 8 cm x 3 m	2,21 m	42 / 34 Kg
2 m Éco XL	Armature métallique galvanisée gris clair Ø 1,60 m 4 jambes de force à visser directement sur le mât 2,5 tuiles extra-longues en roseau naturel sur 1 rangée + 1 cône 1 mât de Ø 8 cm x 3 m	2,30 m	43 kg en roseau naturel uniquement
2 m	Armature métallique marron foncé Ø 1,60 m 4 jambes de force + 1 collier de serrage 7 tuiles sur 2 rangées + 1 cône 1 mât de Ø 8 cm x 3 m	2,30 m	70 / 51 kg
2,20 m	Armature métallique marron foncé en 4 triangles 4 jambes de force + 1 collier de serrage 9 tuiles sur 2 rangées + 1 cône 1 mât de Ø 8 cm x 3 m	2,42 m	81 / 60 kg
2,40 m	Armature métallique marron foncé en 4 triangles 4 jambes de force + 1 collier de serrage 12 tuiles sur 3 rangées + 1 cône 1 mât de Ø 12 cm x 3 m	2,52 m	115 / 83 kg
2,80 m	Armature métallique marron foncé en 4 triangles 4 jambes de force + 1 collier de serrage 17 tuiles sur 3 rangées + 1 cône 1 mât de Ø 12 cm x 4 m	2,64 m	163 / 126 kg
3,30 m	Armature métallique marron foncé en 4 triangles 4 jambes de force + 1 collier de serrage 27 tuiles sur 4 rangées + 1 cône 1 mât de Ø 12 cm x 4 m	2,77 m	231 / 167 kg

N.B. : Les hauteurs sont calculées avec une zone de passage de 1,80 m. Si vous souhaitez une zone plus haute, sciez le mât à la hauteur désirée et recalculez la hauteur totale. Les palapas avec option platines peuvent être livrés avec des mâts de 2,50 m ou lieu de 3 m ou 3 m au lieu de 4 m.

### Platine de fixation en option :

- A visser palapas 1,55 à 2,20 m **Réf. : 250/5/80**  
25 cm de coté Tube Hauteur 40 cm Ø 8 cm. Poids : 6 kg
- A visser palapas 2,40 m, 2,80 m et 3,30 m **Réf. : 600/6/120**  
60 cm de coté Tube Hauteur 40 cm Ø 12 cm. Poids 24 kg
- Autoportante palapas 1,55 à 2,20 m **Réf. : 600/15/80**  
60 cm de coté Tube Hauteur 40 cm Ø 8 cm. Poids 47 kg
- Autoportante palapas 2,40 m, 2,80 m et 3,30 m **Réf. : 800/15/120**  
80 cm de coté Tube Hauteur 40 cm Ø 12 cm. Poids : 87 kg

