

Pailote

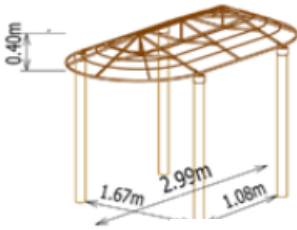
Pailote exotique ronde, ovale ou carrée sur plusieurs poteaux

ovale 4 x 6 m Roseau mixte



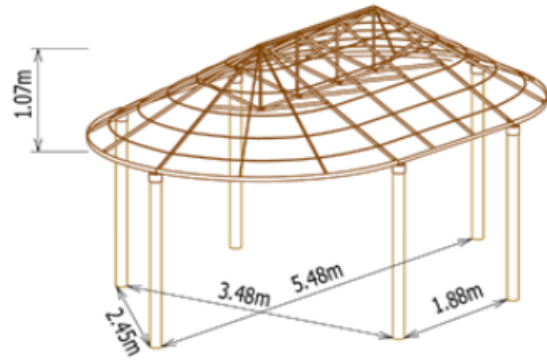
2,20x3,50m :

Surface = 7 m²



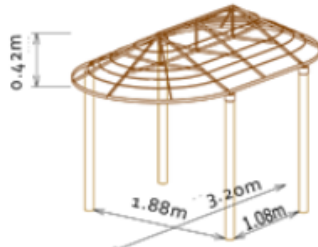
4,00x6,00m :

Surface = 20,5 m²



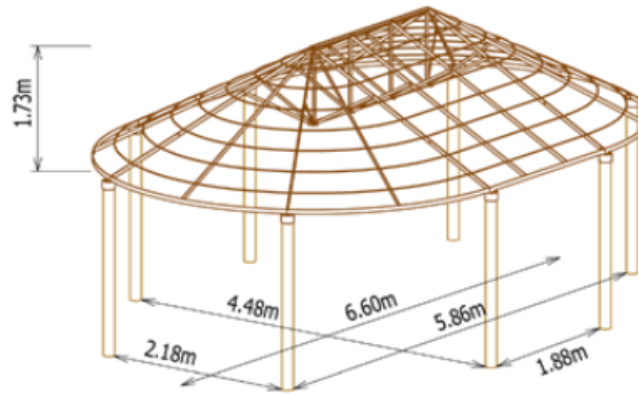
2,40x3,60m :

Surface = 8,6 m²



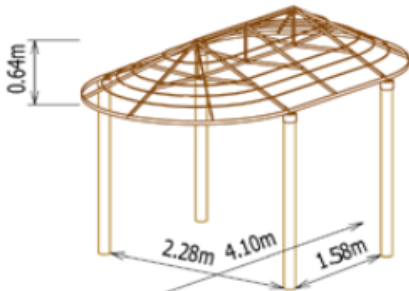
5,00x7,00m :

Surface = 29,5 m²



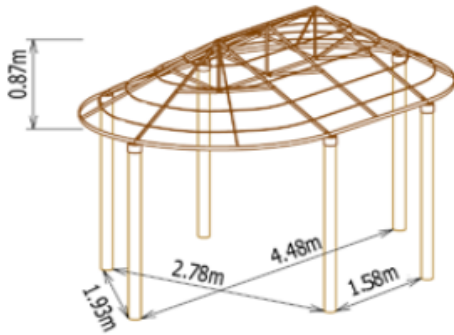
2,80x4,50m :

Surface = 10,8 m²



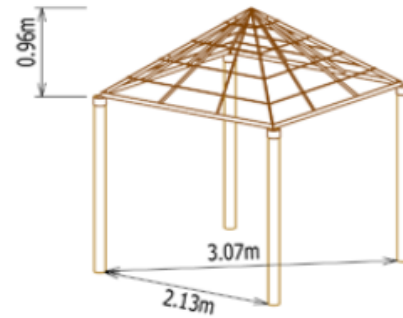
3,30x5,00m :

Surface = 14 m²



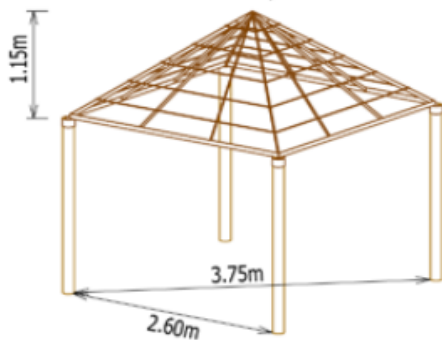
2,50 x 2,50m :

Surface = 6,25 m²



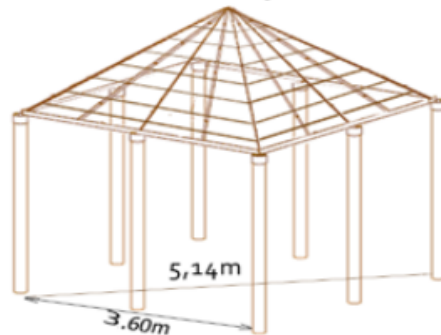
3,00 x 3,00m :

Surface = 9,00 m²



4,00 x 4,00m :

Surface = 16 m²



Détail des kits

DIMENSIONS EXTERIEURES	COMPOSITION DU KIT	HAUTEUR	POIDS Roseau/Makuti
Ø 2,80 m	Armature métallique en 4 triangles 4 têtes de poteaux - 17 tuiles + 1 cône 4 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,64 m	197 / 156 Kg
Ø 3,30 m	Armature métallique en 4 triangles 4 têtes de poteaux - 27 tuiles + 1 cône 4 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,77 m	266 / 200 Kg
Ø 4 m	Armature métallique en 4 triangles 4 têtes de poteaux - 40 tuiles + 1 cône 4 (6 ou 8 en option) mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,97 m	330 / 254 Kg
Ø 5 m	Armature métallique en 4 triangles 6 têtes de poteaux - 69 tuiles + 1 cône 6 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	3,23 m	575 / 409 Kg
Ø 6,50 m	Armature métallique en 8 triangles 8 têtes de poteaux - 128 tuiles + 1 cône 8 mâts de Ø 14 cm x 3 m	3,69 m	1446 / 1138 kg
Ø 8 m	Armature métallique en 4 triangles 6 têtes de poteaux - 193 tuiles + 1 cône 10 mâts de Ø 14 cm x 3 m	4,11 m	2025 / 1581 kg
2,20 x 3,50 m	Armature métallique 4 triangles + 2 rectangles 4 têtes de poteaux - 18 tuiles + 2 demi-cônes + 1 faîtière en 1 partie 4 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m.	2,42 m	165 / 121
2,40 x 3,60 m	Armature métallique 4 triangles + 3 rectangles 8 jambes de force + 4 têtes de poteaux 24 tuiles + 2 demi-cônes + 1 faîtière en 2 parties 4 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,52 m	240 / 190 kg
2,80 x 4,50 m	Armature métallique 4 triangles + 3 rectangles 8 jambes de force + 4 têtes de poteaux 35 tuiles + 2 demi-cônes + 1 faîtière en 2 parties 4 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,64 m	317 / 239 Kg
3,30 x 5 m	Armature métallique 4 triangles + 3 rectangles 8 jambes de force + 6 têtes de poteaux 48 tuiles + 2 demi-cônes + 1 faîtière en 2 parties 6 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,77 m	441 / 332 Kg
4 x 6 m	Armature métallique 4 triangles + 3 rectangles 10 jambes de force + 6 têtes de poteaux 69 tuiles + 2 demi-cônes + 1 faîtière en 2 parties 6 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,97 m	580 / 421 Kg
5 x 7 m	Armature métallique 6 triangles + 3 rectangles 12 jambes de force + 8 têtes de poteaux 109 tuiles + 2 demi-cônes + 1 faîtière en 2 parties 8 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	3,23 m	884 / 633 kg
2,50 x 2,50 m	Armature métallique en 4 triangles 4 têtes de poteaux 16 tuiles + 16 tuiles d'angle + 1 cône 4 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,47 m	290 / 216 Kg
3 x 3 m	Armature métallique en 4 triangles 4 têtes de poteaux 26 tuiles + 20 tuiles d'angle + 1 cône 4 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,77 m	365 / 264 Kg
4 x 4 m	Armature métallique en 8 triangles 8 têtes de poteaux 53 tuiles + 28 tuiles d'angle + 1 cône 8 mâts de Ø 12 cm x 2,50 m	2,90 m	684 / 487 kg

Options des savannalodges : Platinas de fixation

A visser savannalodges toutes dimensions sauf 6,50 et 8 m : 25 cm de côté x H. 15 cm Ø 12 cm. Réf. 250/5/120
 Autoportantes pour savannalodges jusqu'à 3,30 m : 60 cm de côté x H. 40 cm Ø 12 cm Réf. 600/6/120