

# Notice de montage



## GAMME WALU COTTAGES

---

- GARDEN COTTAGE 3x3M à 5x5M
- CITY COTTAGE 3x3M à 5x5M
- GARDEN COTTAGE ECO 5x5M

*La gamme Walu Cottages  
a été conçue avec des  
matériaux solides et  
fiables, dans un esprit  
pratique et esthétique.  
Afin de bénéficier  
longtemps de toutes  
ses qualités, suivez  
scrupuleusement  
chaque étape du  
montage.*

---

## Recommandations

### L'emplacement

• Un terrain plat, de terre, d'herbe, de macadam ou de béton est particulièrement recommandé. Cependant, si vous n'êtes pas sûr de la nature du terrain, effectuez des tests de résistance au sol.

• Prévoyez un espace au sol au moins égal à la dimension de la structure (3x3m, 4x4m ou 5x5m).

• Assurez-vous que l'espace en hauteur n'est pas encombré (arbre, toits, poteaux électriques, etc).

• Aucune conduite d'eau, de gaz ou autre ne doit se trouver dans le sous-sol à moins de 50 cm de profondeur au droit des poteaux.

### La sécurité

• Portez un casque et munissez-vous de chaussures de sécurité et de gants.

• Ne forcez aucune pièce pendant le montage.

• Une surface en ciment ou en béton nécessite l'utilisation de chevilles chimiques ou à expansion.

• Par vent fort, fermez soigneusement les rideaux de votre structure, vérifiez les fixations au sol et procédez à un haubannage si nécessaire.

## Caractéristiques

• Armature rigide en aluminium, toiture et entourage en toile vernie blanche.

• Outil nécessaire : 1 marteau pour enfoncer les piquets.

### GARDEN COTTAGE

	Ht latérale	Ht totale	Poids total	Montage	Accueil
<b>3x3M</b>	2,20 m	3,90 m	111 kg	20mn/2 pers	9 pers
<b>4x4M</b>	2,20 m	5,00 m	146 kg	30mn/2 pers	16 pers
<b>5x5M</b>	2,20 m	5,25 m	174 kg	30mn/2 pers	25 pers

### CITY COTTAGE

	Ht latérale	Ht totale	Poids total	Montage	Accueil
<b>3x3M</b>	2,20 m	3,20 m	104 kg	20mn/2 pers	9 pers
<b>4x4M</b>	2,20 m	3,40 m	137 kg	30mn/2 pers	16 pers
<b>5x5M</b>	2,20 m	3,70 m	164 kg	30mn/2 pers	25 pers

### GARDEN COTTAGE ECO

	Ht latérale	Ht totale	Poids total	Montage	Accueil
<b>5x5M</b>	2,20 m	4,80 m	170 kg	30mn/2 pers	25 pers

## Le colis

### L'armature

- 1 8 piquets
- 2 4 supports butons
- 3 1 jonction centrale
- 4 1 cône (pour Garden Cottage et Garden Cottage Eco)
- 5 1 coupole (pour City Cottage)
- 6 4 poteaux
- 7 4 butons
- 8 4 sablières

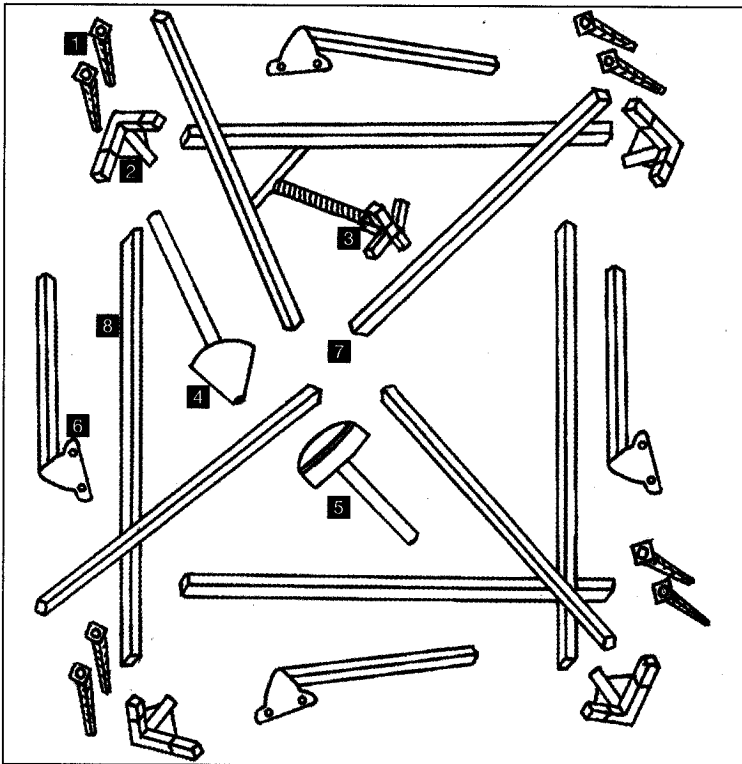
### La méthode

Votre colis est constitué des éléments dont la décomposition figure ci-dessous et d'une toiture souple pliée.

Disposez les pièces de l'armature sur la zone de montage (3x3m, 4x4m ou 5x5m) tel qu'indiqué sur le schéma ci-dessous.

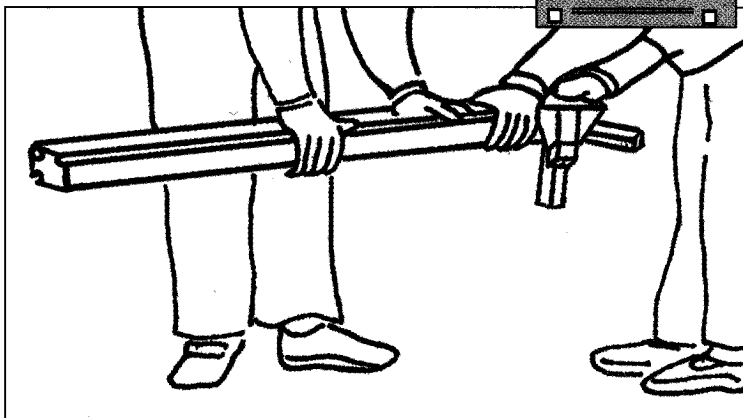
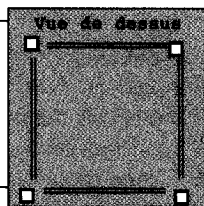
### L'entoilage

- 9 4 joncs de blocage
- 10 1 bâche toit
- 11 4 rideaux



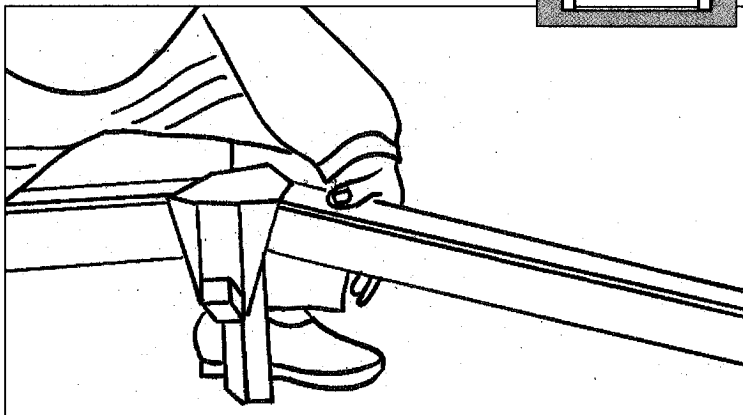
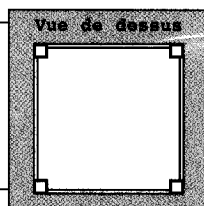
1

Assemblez les 4 supports boutons (■) avec les 4 sablières (▣), de manière à former une base carrée.



2

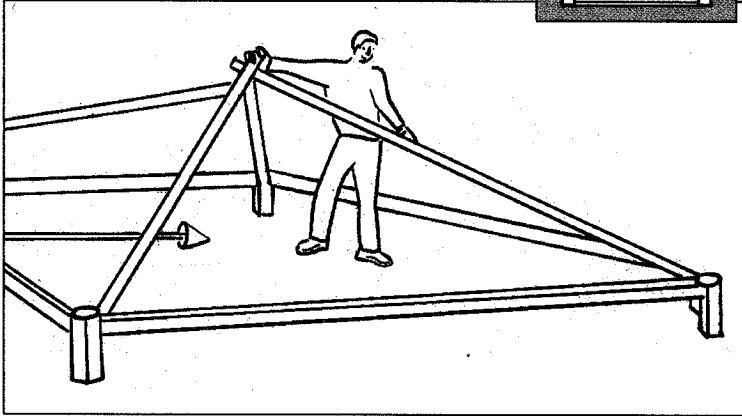
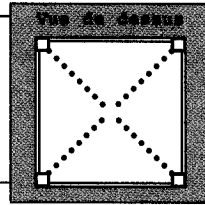
Assurez-vous que les 4 angles sont bien emboîtés et forment un carré parfait.



3

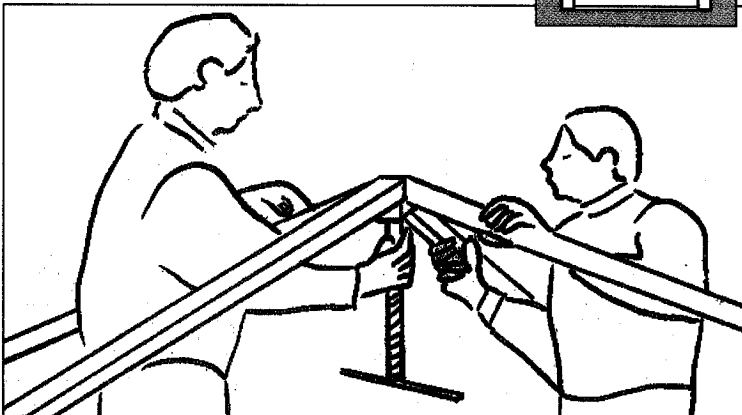
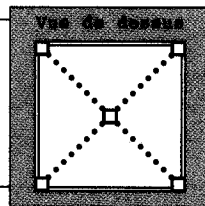
Emboitez les 4 butons (7) dans le tenon incliné du support buton (2).

Les 4 butons (7) doivent se rejoindre à hauteur d'homme afin de former la pointe de l'armature.



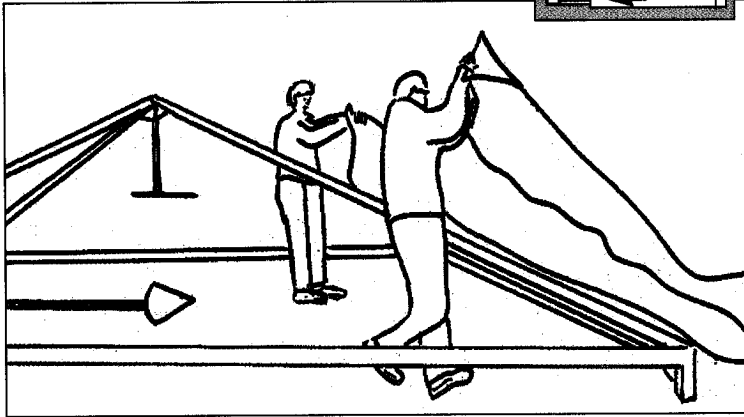
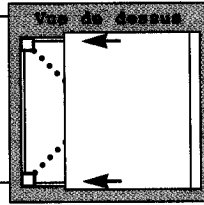
4

Rassemblez alors en les emboitant les 4 butons (7) avec la jonction centrale (8) afin de former une ossature stable.



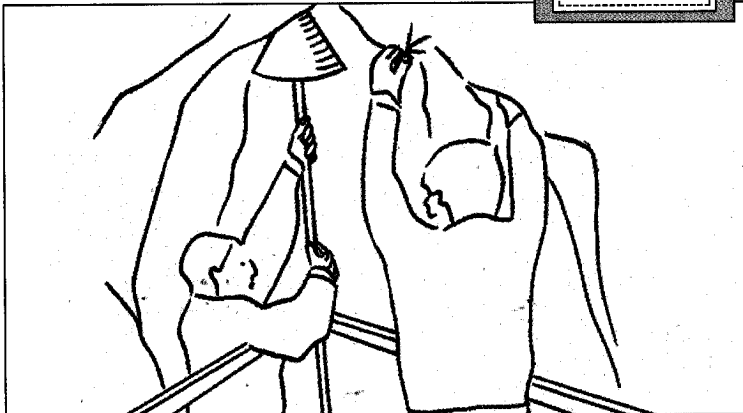
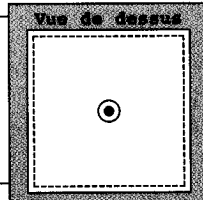
5

Dépliez la toiture souple (■), partie brillante vers l'extérieur, puis faites-la glisser par dessus l'ossature complète jusqu'à son côté opposé.



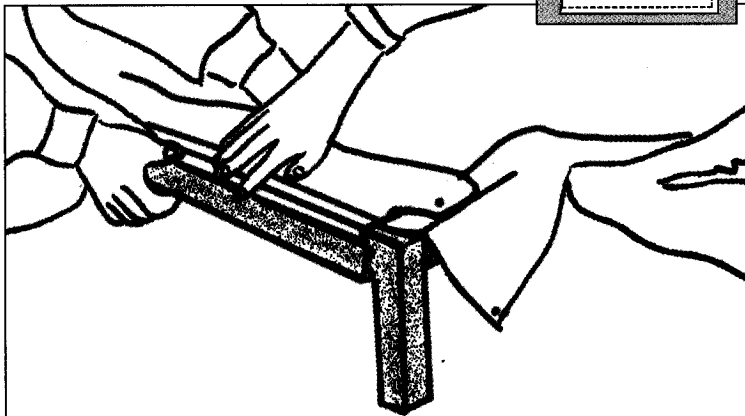
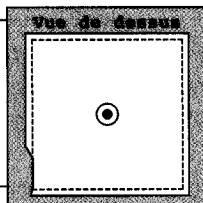
6

Placez-vous au niveau de la jonction centrale, sous la toiture et insérez-y le cône (■) ou la coupole (■).



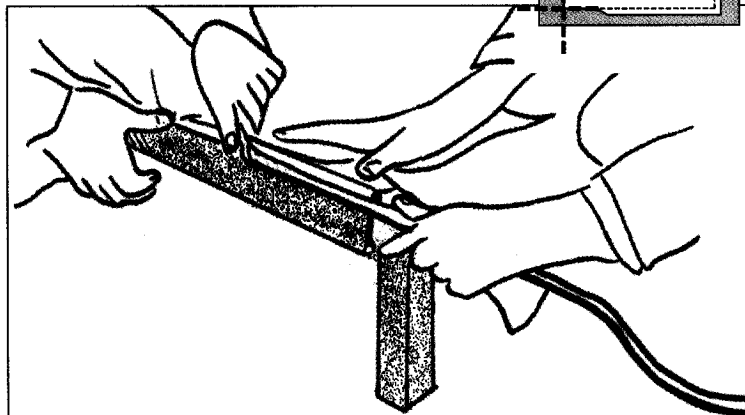
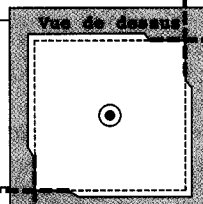
7

Soulevez le lambrequin. Insérez la petite bavette à jonc de la toiture dans la gorge la plus grande de la sablière (B). Attention : le jonc de blocage (A) devra être inséré simultanément dans la même gorge.



8

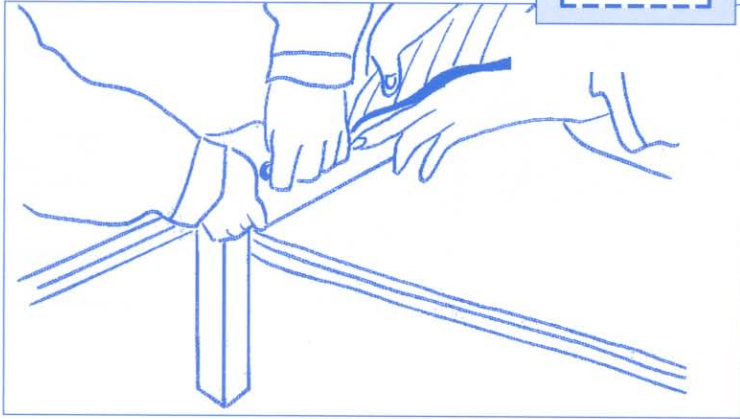
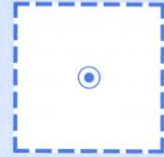
Procédez de même, sur les 2 côtés d'un même angle puis sur l'angle opposé et sur une longueur de 15 à 20 cm.



**9**

En même temps que l'on s'assure que la bavette à jonc se trouve bien en place dans la gorge, faites glisser à l'aide de la cordelette, le jonc de blocage (9) le long de la gorge jusqu'à l'extrémité du côté concerné. Répétez l'opération 3 fois.

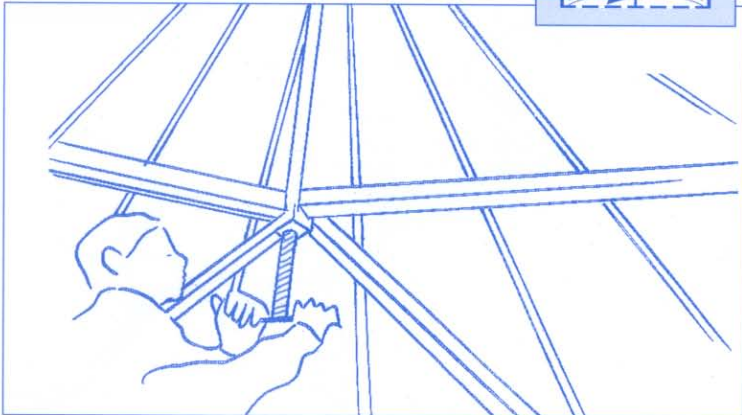
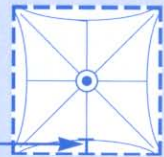
Vue de dessus

**10**

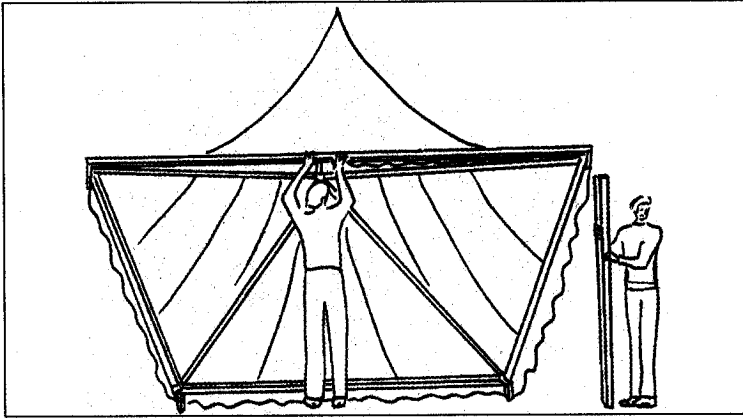
Placez-vous sous la toiture pour tendre le toit en vissant le cône (4) ou la coupole (5) sur la jonction centrale.

La tension est considérée comme bonne lorsque la flèche des sablières n'exède pas 1 cm.

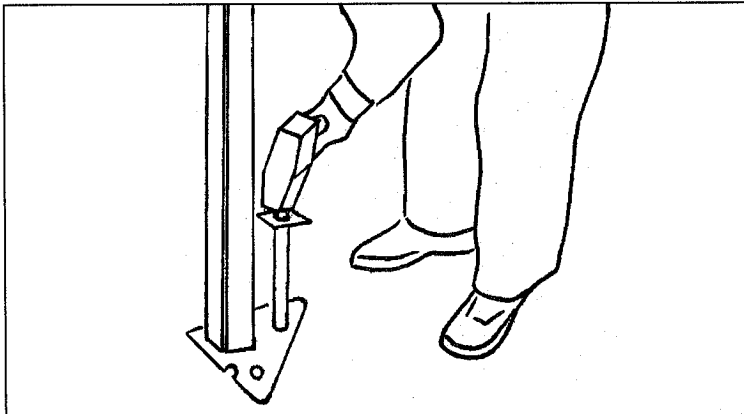
Vue de dessus



Soulevez la structure selon le schéma.  
Emboitez les 2 poteaux (■) dans  
les supports butons (■).  
Procédez de même pour le côté opposé.

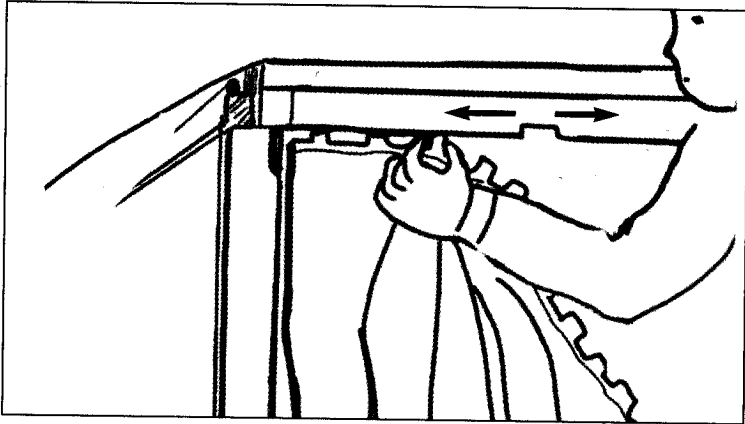


Enfoncez complètement les piquets (■)  
pour maintenir la structure solidement  
ancrée au sol.  
(2 piquets par poteau).



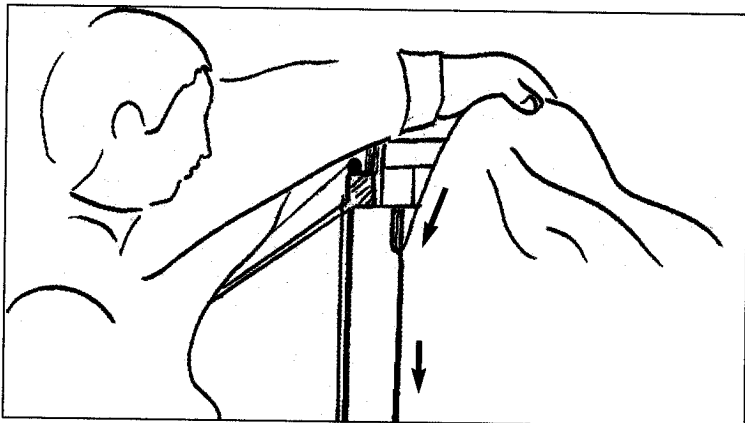
13

Insérez les bandes de jonc discontinu dans la gorge horizontale de la sablière en partant du centre, vers la gauche puis vers la droite.

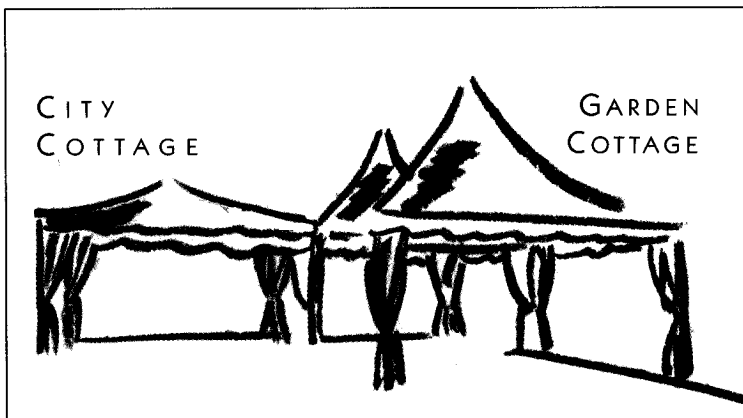


14

Insérez le jonc vertical continu dans la gorge du poteau et le glisser jusqu'au sol.



Rabattez les lambrequins sur les angles et fermer avec le petit clip.  
Lacez les demi rideaux si vous le souhaitez, ou fixez les en  
embrasse le long des poteaux.  
Votre structure est prête.



### Entretien

- Assurez le déneigement de la toiture à partir de 4 cm.
- L'entretien courant se fait par simple jet d'arrosage et au besoin à l'aide d'eau savonneuse.  
Tout autre produit, abrasif ou détergent est à exclure.