



## Pavillons

## Modèle octogonal



### Outils recommandés

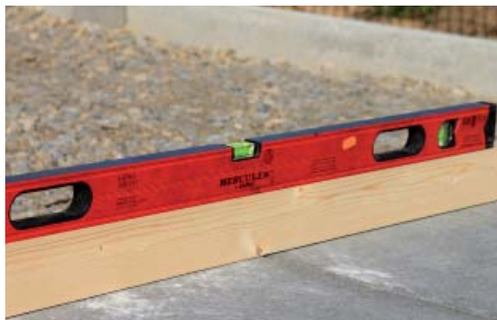
- Visseuse sans fil
- Niveau à bulle
- Décamètre à ruban
- Pince
- Serre-joint
- Marteau



En général, il faut 2 personnes pour le montage ; pour les maisons plus grandes, il est recommandé de se faire aider par une tierce personne.

## ETAPE 1

## Informations importantes de base !



Placez votre modèle toujours sur une surface horizontale. Avant de procéder au montage, vérifiez la fondation.

Ouvrez l'emballage et étalez toutes les pièces (dans le jardin) de sorte à pouvoir les monter facilement l'une après l'autre. Cette étape vous aidera pour le montage du modèle. Soutenez toujours les éléments individuels pour les protéger, même si ces derniers n'ont pas été traités. Soutenez-les à l'aide de débris/restes de bois contenus dans l'emballage.

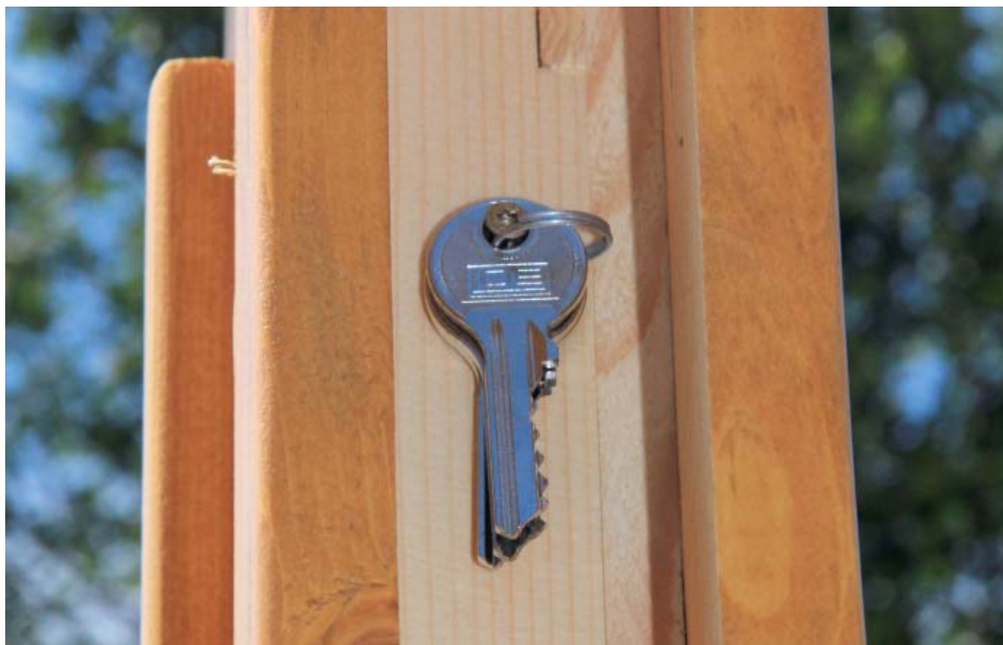
### La clé du pavillon

Vous trouverez les clés latéralement sur l'élément de porte, attachées à l'aide d'une vis. Veillez à retirer les clés avant le montage des éléments afin de prévenir tout endommagement.

### IMPORTANT:

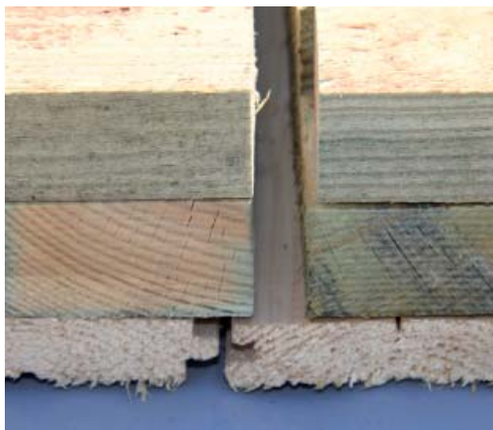
Avant de procéder au montage, familiarisez-vous avec le plan, ce n'est qu'ainsi que vous pourrez bien saisir l'emplacement des différents composants.

*(Nous recommandons en général de serrer les vis à l'aide d'une visseuse sans fil.) Seules les ferrures de porte et des fenêtres devraient être vissés manuellement.)*



## ETAPE 2

## Montage de la base



Placez les deux éléments de base préfabriqués à l'envers sur les fondations. Rapprochez les deux éléments de base l'un vers l'autre de sorte à joindre la rainure et la languette au milieu. Veillez à ce que les deux éléments s'affleurent des deux côtés.



Bloquez ensuite les éléments de base à l'aide de serre-joints à l'endroit de contact et vissez-les à l'aide des 6 à 8 vis fournis suivant le modèle.

### Montage du cadre de base :

Montez le cadre de base imprégné par pression tout autour du bord de la base. Serrez les éléments individuels numérotés aux endroits appropriés sur la base. Consultez le plan pour relever les dimensions de la saillie. Vissez de cette façon le bord complet ainsi que les éléments intérieurs à la base.



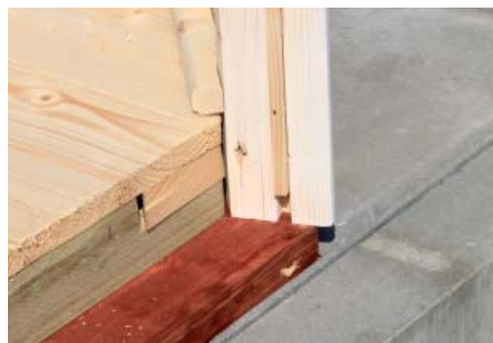
Ensuite, retournez la base complètement montée et placez-la au bon endroit sur vos fondations.

Il est recommandé de retourner la base à deux, le cas échéant, faites-vous aider par une tierce personne.



## ETAPE 3

## Montage des parois



Commencez avec l'élément de porte. Positionnez l'élément de porte à l'endroit indiqué dans le plan ou à l'endroit souhaité par lequel vous souhaitez entrer dans le pavillon et déposez-le.. Prenez ensuite l'élément à monter à gauche ou droite de la porte et montez les deux à l'endroit prévu dans le plan. Les éléments muraux doivent être positionnés correctement sur le cadre des fondations. Rapprochez les deux éléments sur le cadre de sorte à ce que les côtés qui se touchent (rainure et languette) soient correctement reliés. A l'aide d'une visseuse sans fil, vissez les deux éléments reliés en haut et en bas. Pendant l'opération de vissage, une deuxième personne doit contre-serrer de l'extérieur pour éviter que les éléments muraux ne basculent.





### Attention:

Ne pas encore serrer à la base puisqu'il faut quelquefois déplacer les éléments un peu. Les deux éléments ainsi vissés devraient alors tenir debout sur la base. Montez maintenant tous les éléments conformément aux instructions et au plan. Lors du montage du dernier élément, poussez un des deux coins d'un élément légèrement vers l'extérieur pour faire glisser la languette de l'élément mural dans la rainure. Vissez maintenant tous les éléments muraux de sorte à ne pas laisser de fente entre les éléments. Vérifiez que les parois sont correctement placées sur la base ou, le cas échéant, déplacez-les légèrement. Une fois tous les éléments muraux correctement placés, vous pouvez les visser au cadre de base.

## ETAPE 4

## Montage des éléments de toit



En général, les éléments de toit fournis sont introduits dans les parois déjà montées. Avec précaution, placez tous les éléments de toit (les bardeaux sont déjà prémontés sur les éléments de toit) dans la languette prévue des parois extérieures. Soutenez les éléments individuels au centre du pavillon. Travaillez avec une échelle pour monter les éléments de toit sur les parois. Une fois tous les éléments de toit montés, ces derniers se soutiennent mutuellement de sorte que le toit ne puisse plus s'effondrer.

### Vissage des éléments de toit :

A l'aide d'une planche en bois (prendre des déchets de bois de l'emballage), poussez les différents éléments de toit vers le haut de sorte à les faire affleurer à la saillie de toit (côté extérieur du pavillon) avec les autres éléments (un après l'autre).



A l'aide d'un serre-joint, serrez l'élément de toit ainsi aligné à la saillie (côté extérieur) et vissez les éléments à droite et à gauche les uns avec les autres. Placez des petits morceaux de bois au-dessous du serre-joint pour protéger le bois.



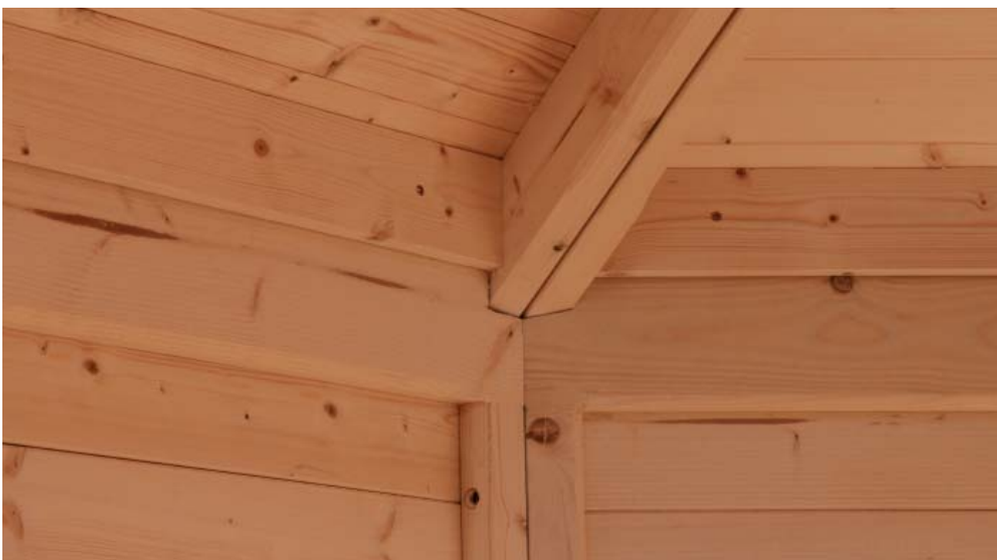
Vissez de cette façon tous les éléments à l'extérieur. Veillez à ce que tous les éléments de toit soient correctement posés sur les éléments muraux.



Si nécessaire, corrigez la position de l'élément du toit à l'aide d'un marteau. Une fois tous les éléments de toit visés à l'extérieur, ajustez la pointe des éléments. Ceci se fait à nouveau en poussant ou en tapant par l'extérieur (une personne sur le toit). Vissez également tous les éléments un après l'autre.



Pendant l'alignement des éléments, veillez à ce que les poutres du toit avoisinées s'affleurent mutuellement. Ensuite, vissez suffisamment tous les éléments de toit les uns avec les autres ainsi qu'avec les éléments muraux.



## ETAPE 5

## Anbringen der Drücker-Garnituren



Introduisez la poignée de fenêtre dans la serrure montée dans la fenêtre. Vous pouvez serrer la vis supérieure à l'aide d'une visseuse sans fil ou un tourne-vis. Veillez à ne pas forcer la vis si vous travaillez avec une visseuse sans fil. Une fois la fenêtre ouverte, la poignée ne vous gêne plus, et vous pouvez visser la vis inférieure.

Vérifiez ensuite toutes les fonctions de la fenêtre.

Montez ensuite la ferrure de la porte. Veillez à fixer cette dernière à l'aide d'un tourne-vis pour éviter de les forcer dans les écrous en plastique. Travaillez avec précaution.

Vous pourrez regarder une vidéo de montage et ajustage sous [www.berth-holzbau.eu](http://www.berth-holzbau.eu) sous le menu vidéo.

## ETAPE 6

## Finition de la couverture du toit



Etant donné que les bardeaux sont déjà prémontés sur les surfaces de toit individuelles dans notre exemple, il ne faut qu'appliquer des petits morceaux de carton bitumé sur les bords de toit (arêtiers).

A l'aide d'un couteau, découpez des pièces des bardeaux fournis. Tenez compte du fait que les pièces découpées qui recouvrent la surface noire d'encollage doivent se rétrécir (devenir plus étroites) vers une extrémité. Coupez plusieurs pièces à l'avance puisqu'il vous faudra plusieurs bardeaux pour couvrir un arêtier



Commencez en bas à la naissance du pan et montez le premier bardeau au centre de l'arête (bord du toit) de sorte à ce que le bardeau couvre la moitié des deux côtés. A l'aide de deux clous pour bardeaux bitumés, clouez la moitié supérieure du bardeau au toit. Placez le bardeau suivant au-dessus du bardeau déjà monté. Placez le bardeau de sorte à ce qu'il recouvre la surface d'encollage noire. Répétez l'opération jusqu'à la pointe. Travaillez de façon analogue pour les autres bords de toit (arêtes).

Une fois tous les arêtes recouverts de bardeaux, le capot en cuivre fourni est monté sur la pointe du toit. Tournez le capot jusqu'à ce qu'il ait la bonne position sur la pointe du toit et soit bien placé sur la surface du toit. Maintenant, fixez le capot au toit à l'aide de plusieurs vis. Veillez à ce que les vis ne percent pas le coffrage du toit. (Respecter la longueur correcte des vis !)

#### **Montage du carton bitumé :**

*Carton bitumé pas compris dans le paquet! Accessoire disponible auprès de votre détaillant.*

Étalez le carton bitumé d'un côté à l'autre en commençant à partir de la partie inférieure des éléments de toit. Laissez le carton bitumé dépasser de 30 à 40 centimètres par rapport aux surfaces de toit suivantes. Fixez le carton bitumé à l'aide de clous pour carton bitumé ou d'agrafes sur le voligeage. Répétez cette opération sur tous les éléments de toit jusqu'à avoir posé une couche autour du toit complet. Posez les couches suivantes au-dessus de la couche inférieure avec un chevauchement de 30 cm environ au bord supérieur. La pose se fait comme pour la première couche. Répétez l'opération jusqu'à la pointe. Pour la pointe, coupez une pièce rectangulaire du carton bitumé et attachez-le au centre au-dessus de la pointe.



**Remarque:**

Ces instructions de montage servent d'aide pour un montage correct.

L'ordre des étapes décrites n'est pas forcément obligatoire.

Si vous avez néanmoins des problèmes pendant le montage de votre modèle, adressez-vous à votre détaillant. Celui-ci vous aidera volontiers. Bertsch Holzbau décline toute garantie pour des dommages causés par un faux montage ou une grave négligence.

***Avant le montage, veuillez toujours lire avec attention le plan contenu dans l'emballage ainsi que ces instructions de montage. Vérifiez à l'avance s'il y a des dommages.***

***Nous vous remercions d'avoir choisi l'achat d'un produit de l'entreprise Bertsch Holzbau et vous souhaitons d'agréables moments dans votre nouveau pavillon de jardin.***

Vous trouverez des vidéos de montage sur notre site Internet  
**[www.bertsch-holzbau.de](http://www.bertsch-holzbau.de)**

