

NOTICE DE MONTAGE
de la *Pergola Modulable*

L2,90 × l2,90 × H2,50m



*Les modules panneaux sont vendus en option



mon PETIT
POTAGER

Cultivons bien plus
que des légumes

FÉLICITATIONS

pour l'achat de votre *Pergola Modulable* !

La PERGOLA MODULABLE en Douglas Français non traité vous permettra de profiter d'un espace de détente (tonnelle pour plante grimpante, cuisine extérieure, abri SPA...) mais pourra également être utilisée comme carport pour voiture.

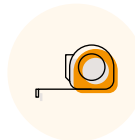
Fabriquée dans l'Ain, elle est facile à installer et peut être complétée avec des 1/2 panneaux pour réaliser un bar ou pour supprimer un vis-à-vis. Pour profiter d'un jardin au naturel, cette tonnelle innovante, durable et responsable, est le résultat d'un savoir-faire et d'une production de qualité, ceci avec des produits éco-conçus engagés pour l'emploi et l'environnement sur le territoire national.

OUTILS NÉCESSAIRES

1
visseuse



1
mètre



1
équerre



1 niveau
à bulles



2
escabeaux



Niveau de *difficulté*



Personnes *conseillées*



QUELQUES CONSEILS AVANT DE COMMENCER

Le bois est une matière vivante qui continue à évoluer même après avoir été coupée. Si vous remarquez une fissure, pas de panique ! En effet, le bois en séchant travaille de façon irrégulière et cela se manifeste parfois par quelques fissures. Celles-ci n'altèrent en aucun cas la résistance et ni la durabilité du produit.

Pour le protéger davantage de l'humidité extérieure, des insectes ou des champignons, il est fortement recommandé d'utiliser un saturateur ou une lasure à base de d'huile végétale naturelle.

LE CONTENU

— de la pergola —

AVANT DE COMMENCER, VÉRIFIEZ LE BON CONTENU DE VOTRE COLIS :



Triez les éléments pour un meilleur repérage des pièces à utiliser à chaque étape



Lire les explications techniques

1

4 Poteaux
248 x 9 x 9 cm



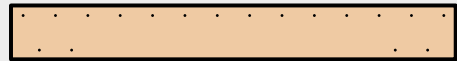
2

2 Lames rives - 8 perçages
288 x 1,9 x 12 cm



3

2 Lames rives - 18 perçages
288 x 1,9 x 12 cm



4

8 Arbalétriers
80 x 9 x 9 cm



5

2 Chevrons (supports) - 4 perçages
286 x 4,3 x 6,7 cm



6

10 Chevrons - 2 perçages
282 x 4,3 x 6,7 cm



7

1 Cale à positionnement pour chevrons
24,8 x 4,3 x 6,7 cm



8

1 Cale de montage
13 x 1,9 x 2,7 cm



EN PLUS DE TOUS CES ÉLÉMENTS, VOUS POUVEZ TROUVER QUELQUES PIÈCES DE CALAGE À NE PAS UTILISER POUR LE MONTAGE

LE CONTENU

du module

AVANT DE COMMENCER, VÉRIFIEZ LE BON CONTENU DE VOTRE COLIS :



Triez les éléments pour un meilleur repérage des pièces à utiliser à chaque étape



Lire les explications techniques

10

2 Montants
116 x 4,5 x 9 cm



11

9 Lames incisées percées
265 x 1,9 x 12 cm



12

4 Cales de remplissage percées
13 x 1,9 x 2,7 cm



13

14 Cales de remplissage percées
14 x 1,9 x 2,7 cm



14

1 Lame intermédiaire
116 x 1,9 x 12 cm



T

1 Lame tablette
268 x 1,9 x 12 cm



POUR UN BON ASSEMBLAGE DE VOTRE
PERGOLA VOUS DEVEZ :



Sur les schémas, les vis sont représentées par des couleurs différentes en fonction de leur taille. Les points noirs représentent les points de pré-perçage.

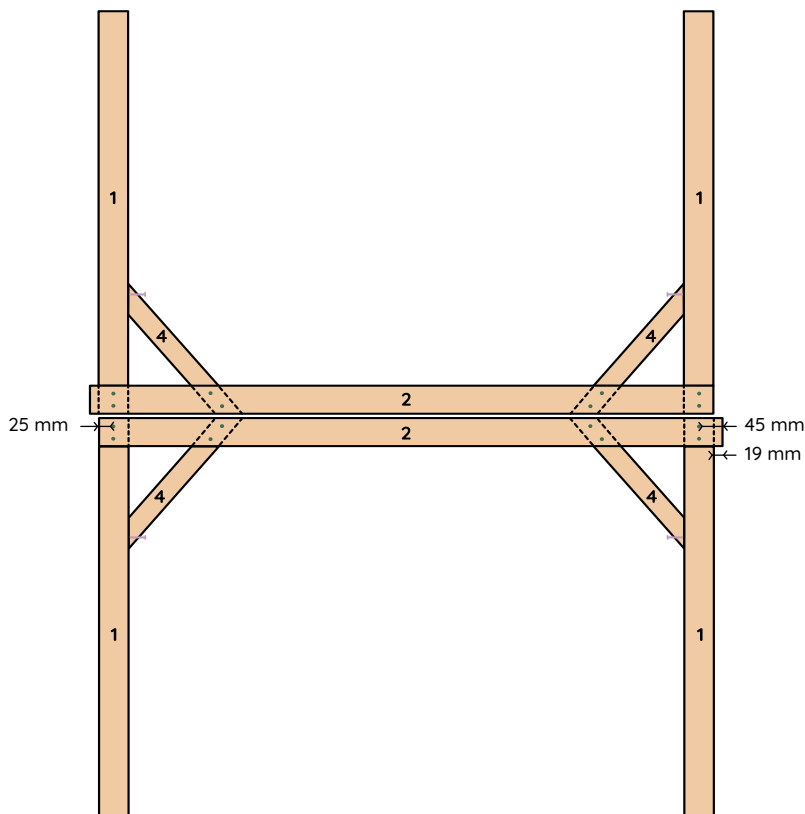
Retrouvez la vidéo de montage ici :



ÉTAPES de montage

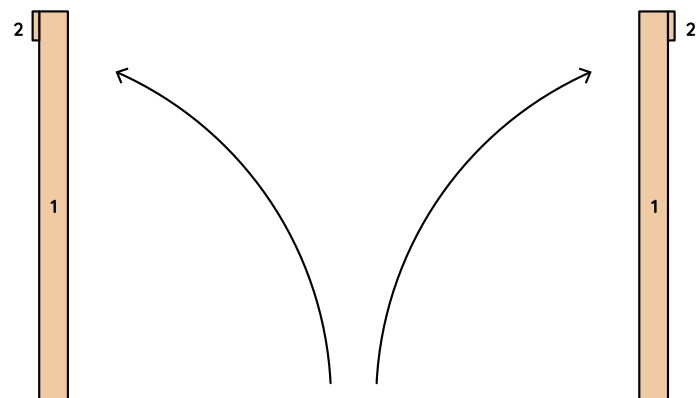
ÉTAPE 1

1	2	4	8	●	●
4 poteaux	2 lames	4 arbalétriers	1 cale	16 vis VIS55	4 vis VIS100



PRÉPARER LES MONTANTS

- Placer les 4 poteaux **1** au sol, 2 par 2 bout à bout.
- POUR UN MONTANT :**
- Fixer une première lame rive **2**, avec 2 vis **VIS55** sur chaque poteau.
- Veillez à caler le côté gauche de la lame rive sur le poteau sans débord. Appliquer un débord sur le côté droit de l'ensemble à l'aide de la cale **8**.
- Prenez un arbalétrier **4**, glissez le sous la lame rive, puis fixer le à l'aide de 2 vis **VIS55**.
- Fixer ensuite l'arbalétrier au poteau **1** à l'aide d'une vis **VIS100**. Réitérer l'opération sur le poteau opposé.
- Répéter l'action pour le montant opposé.



ÉTAPE

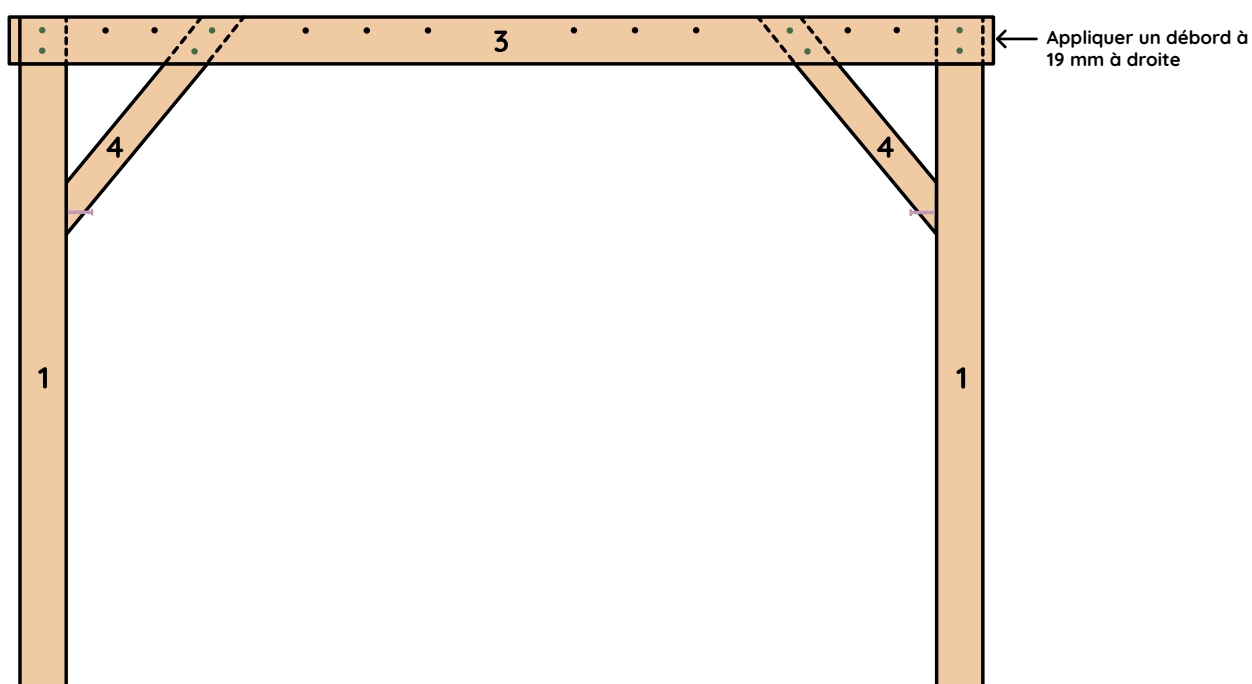
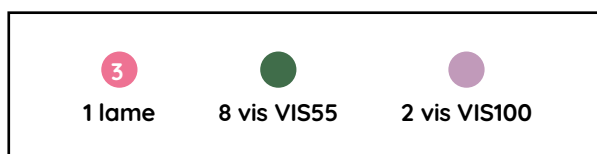
2

RELIER LES ENSEMBLES

- Relever les deux ensembles face à face.

ÉTAPE

3



← Appliquer un débord à 19 mm à droite

FIXATION DE LA DERNIÈRE LAME

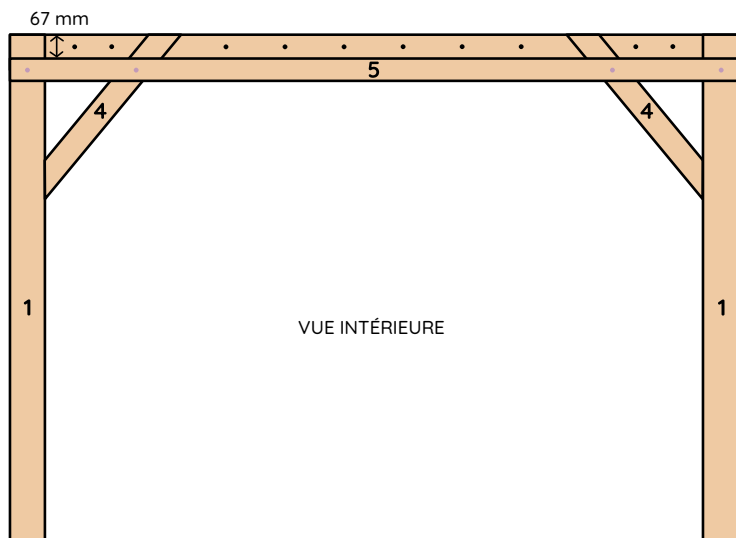
- Positionner puis fixer la lame rive **3** haute à l'aide des vis **VIS55** fournies. Veiller à bien positionner les préperçages pour les futurs chevrons vers le haut.
- Positionner et fixer les arbalétriers **4** comme à l'ÉTAPE 1.

ÉTAPE 4

5
2 chevrons

7
1 cale

8 vis VIS100



POSE DES SUPPORTS À CHEVRONS

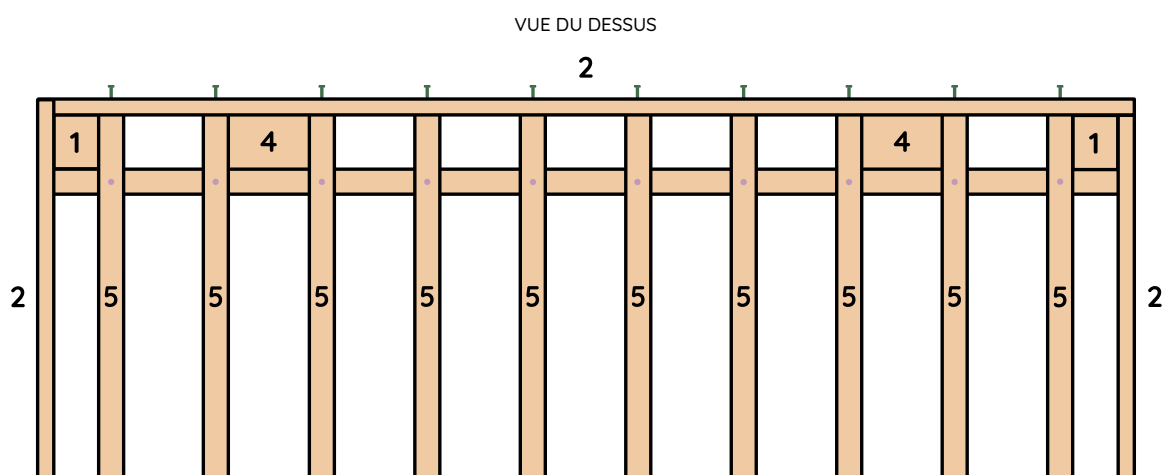
- Fixer, à l'aide de vis des chevrons qui servira de support aux autres. Pour cela, utiliser le gabarit chevron à hauteur maximum puis fixer le chevron 5 directement en dessous. Placer deux vis VIS100 dans les arbalétriers 4, et deux autres dans les poteaux 1.

ÉTAPE 5

6
10 chevrons

20 vis VIS55

24 vis VIS100



POSE DES CHEVRONS

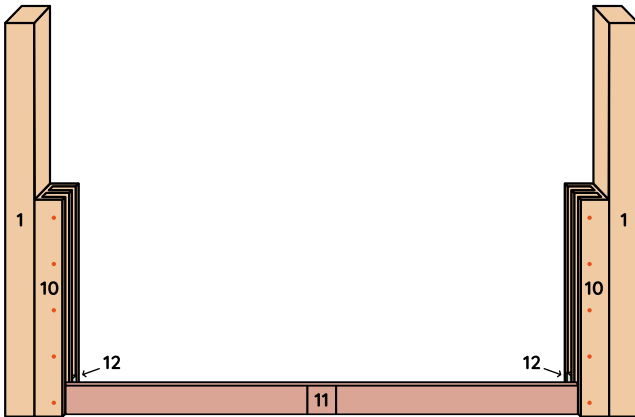
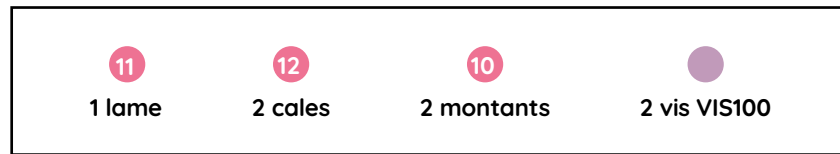
- Placer vos chevrons 6 avec un espacement de 250mm, aidez-vous de la cale à positionnement chevrons.
- Fixer les chevrons 6 via leur hauteur dans le chevron support puis fixer-les aux lames rives par leur côté à l'aide de vis VIS55. Fixer les également par leur hauteur à l'aide des vis VIS100.

LE MONTAGE

du module bas

ÉTAPE

1

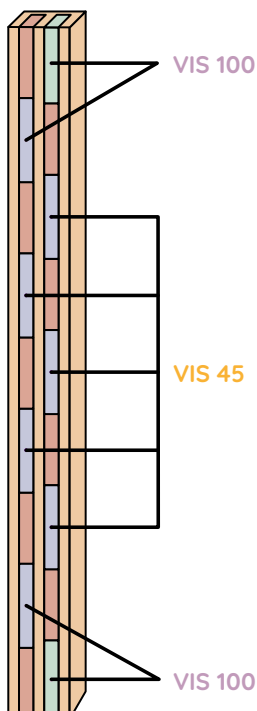
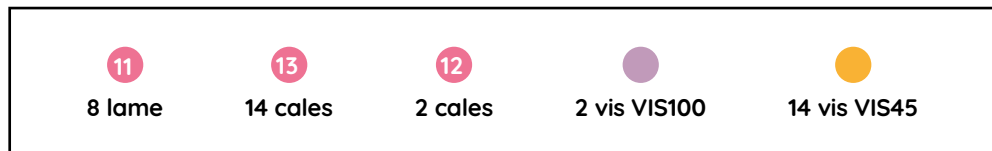


INSTALLER LES MONTANTS ET LA PREMIÈRE LAME

- Placer les deux montants **10** sur le côté où vous souhaitez mettre le module.
- Glisser une première lame **11** à l'intérieur de la tonnelle, face incisions visibles. Sur le montant, dans la rainure opposée, glisser une cale **12**. Visser la cale en son centre avec une vis **VIS100** qui fixera le bas du module au poteau.

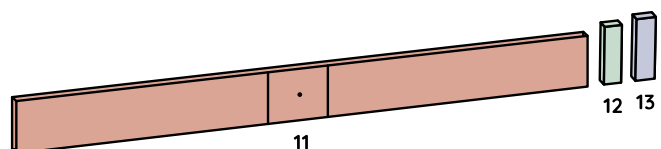
ÉTAPE

2

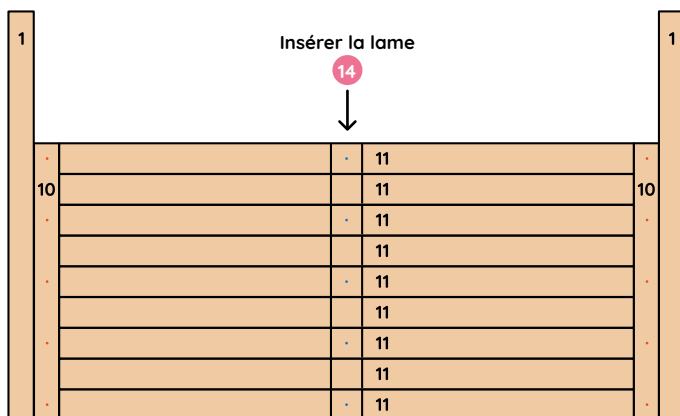
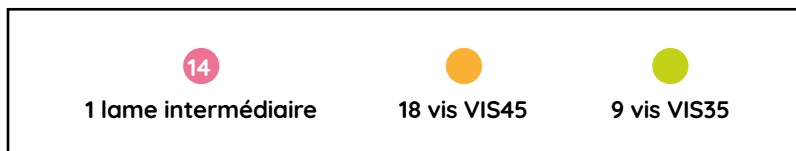


PLACER LES LAMES

- Sur les cales précédemment installer, glisser une nouvelle lame **11**, face incisions vers l'extérieur.
- En face de cette nouvelle lame, glisser des cales **13**.
- En quinconce, alterner lames **11** et cales **13**.
- Répéter l'opération jusqu'à avoir placé les 9 lames.
- Dans la dernière rainure, glisser les dernières cales **12**, fixer les au montant et au poteau avec des vis **VIS100**.
- Fixer, en leur centre, chacune des cales **13** précédemment glissées à l'aide de vis **VIS45** et de vis **VIS100** conformément au schéma.



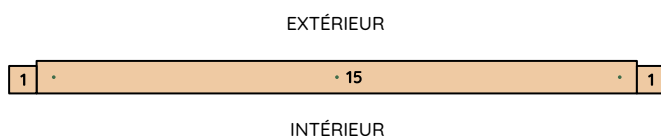
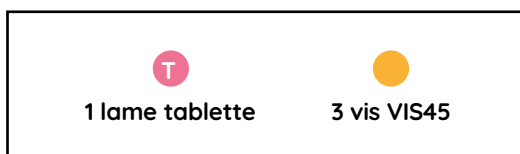
ÉTAPE 3



FIXER LES LAMES

- Vérifier que les lames sont en profondeur de rainure. Pour s'en assurer, vérifier que la cote de 2682mm est respectée.
- Glisser la lame intermédiaire 14 au centre du module, aligner avec les incisions.
- Visser chaque planche au montant à l'aide d'une vis VIS45 placé au milieu de la hauteur.
- Visser ensuite chaque planche à la lame intermédiaire avec les vis VIS35.

ÉTAPE 4



FIXER LA TABLETTE

- Fixer la tablette T à l'aide de vis VIS45, avec une au centre, dans la lame verticale, et deux sur les côtés fixés au montant.

LE MONTAGE

— du module haut —

- Répéter les différentes étapes du montage d'un module bas, sans fixer les vis VIS100. Également, ne pas placer la dernière lame tablette T.
- Enlever les arbalétriers 4 du côté où vous souhaitez positionner le module haut.
- Déplacer le module du haut et le placer sur le module du bas. Il reposera sur la lame tablette du module bas.
- Replacer les cales 12 puis les fixer à l'aide de vis VIS100.

UNE QUESTION ?
N'hésitez pas à nous contacter !



mon PETIT
POTAGER

cultivons bien plus que des légumes

www.monpetitpotager.fr



Une marque du groupe :

