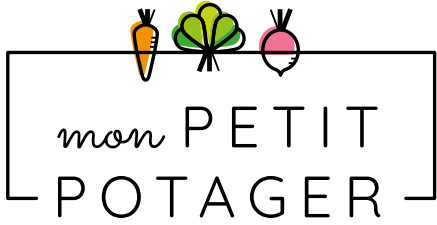


GUIDE D'UTILISATION
du *Bac 2 étages + treillis Design*

DIMENSIONS  L125x160xH100cm



Cultivons bien plus
que des légumes

FÉLICITATIONS

pour l'achat de votre *Bac 2 étages + treillis Design!*

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.

NOTICE DE MONTAGE

— du *Bac 2 étages + treillis Design* —

POUR UN BON ASSEMBLAGE
DE VOTRE BAC 2 ÉTAGES + TREILLIS DESIGN COMPOSTEUR, VOUS DEVEZ :



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



Suivez rigoureusement les points d'avancement de chaque étape du montage :

Étape 1 :

- Point 1
- Point 2

















Respectez la position du potager à l'identique des photos pour les différentes étapes.



Retrouvez nos tutos de montage sur : www.youtube.com/monpetitpotager

NOMEMCLATURE

du Bac 2 étages + treillis Design

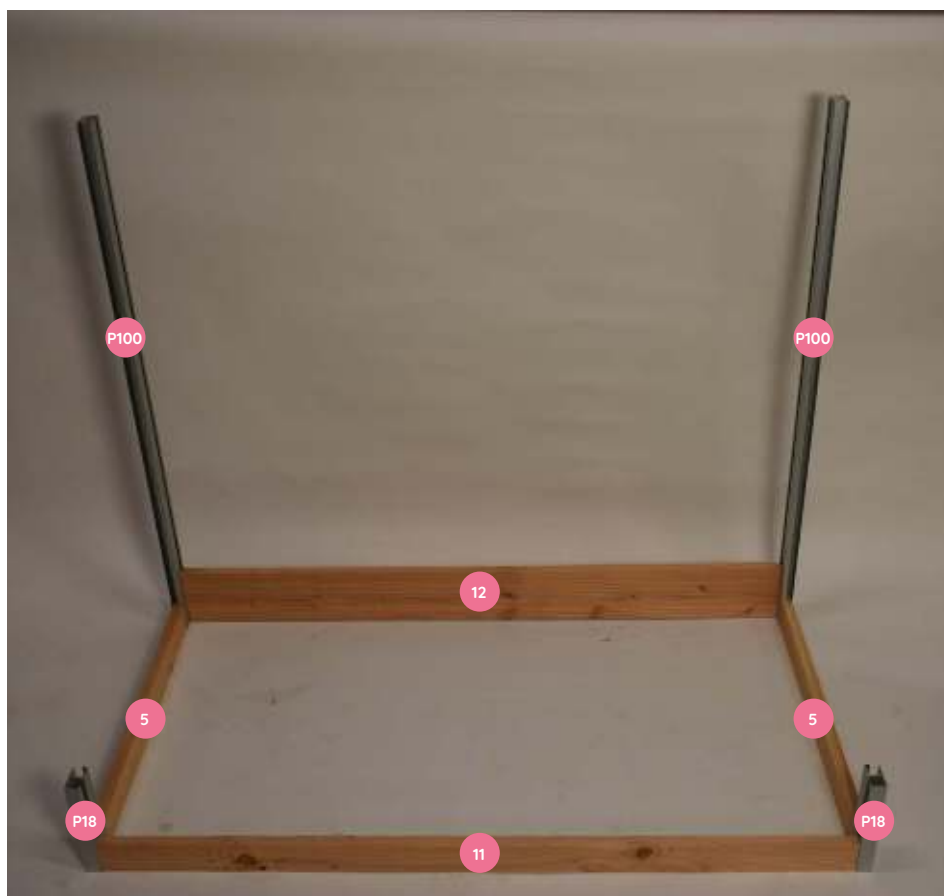
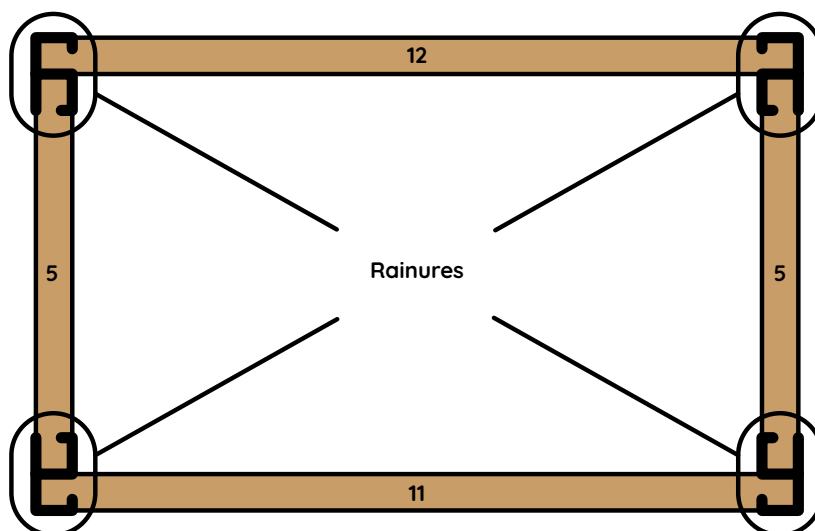
| | |
|--|--|
| <p>1 2 Planches 30 x 6 x 1,9 cm</p>  | <p>35 6 Planches 120 x 2,7 x 1,9 cm</p>  |
| <p>2 2 Planches 30 x 12 x 1,9 cm</p>  | <p>51 12 Liteaux 8 x 2,7 x 1,9 cm</p>  |
| <p>5 2 Planches 60 x 6 x 1,9 cm</p>  | <p>57 2 Liteaux 64 x 2,7 x 1,9 cm</p>  |
| <p>6 2 Planches 60 x 12 x 1,9 cm</p>  | <p>P18 4 Profils 18 x 2,2 x 4,3 cm</p>  |
| <p>11 1 Planche 120 x 6 x 1,9 cm</p>  | <p>P100 2 Profils 100 x 2,2 x 4,3 cm</p>  |
| <p>12 5 Planches 120 x 12 x 1,9 cm</p>  | <p>CAPG 6 Capuchons gauches/droits</p>  <p>CAPD</p> |
| <p>36E 1 Planche avec entailles 120 x 7 x 1,9 cm</p>  | <p>GEO 2 Feutres Géotextile</p>  |

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

ÉTAPES de montage

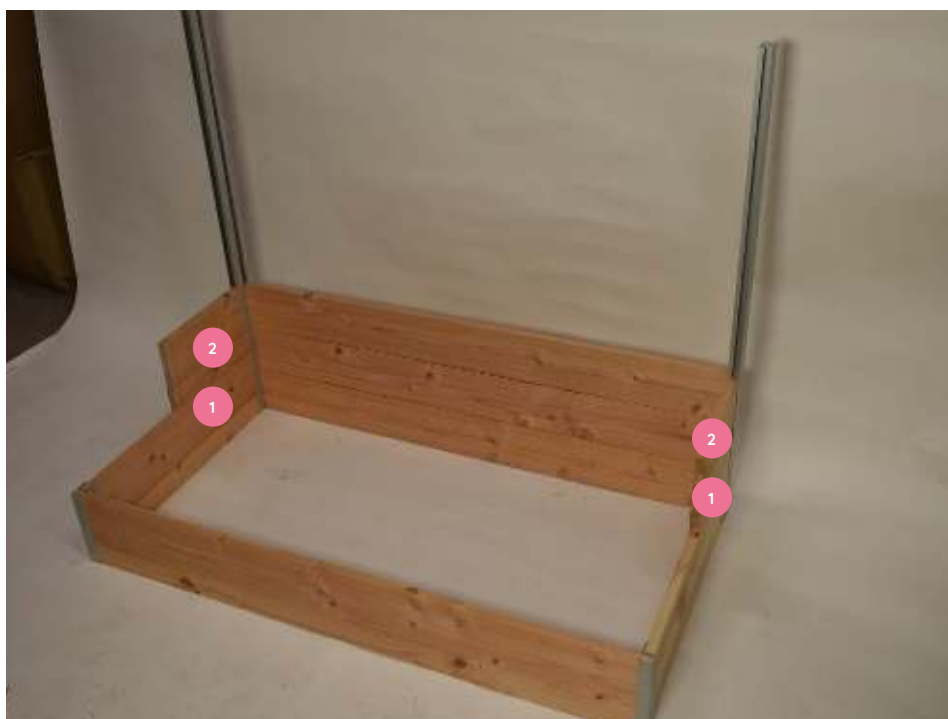
ÉTAPE 1

- Disposer au sol 1 planche **11** en orientant les rainures d'assemblage vers l'extérieur (avant du potager) puis disposer au sol 1 planche **12** en orientant les rainures d'assemblage vers l'extérieur (arrière du potager).
- Disposer au sol à droite et à gauche 2 planches **5** puis glisser 2 profils **P18** à l'avant et 2 profils **P100** à l'arrière.



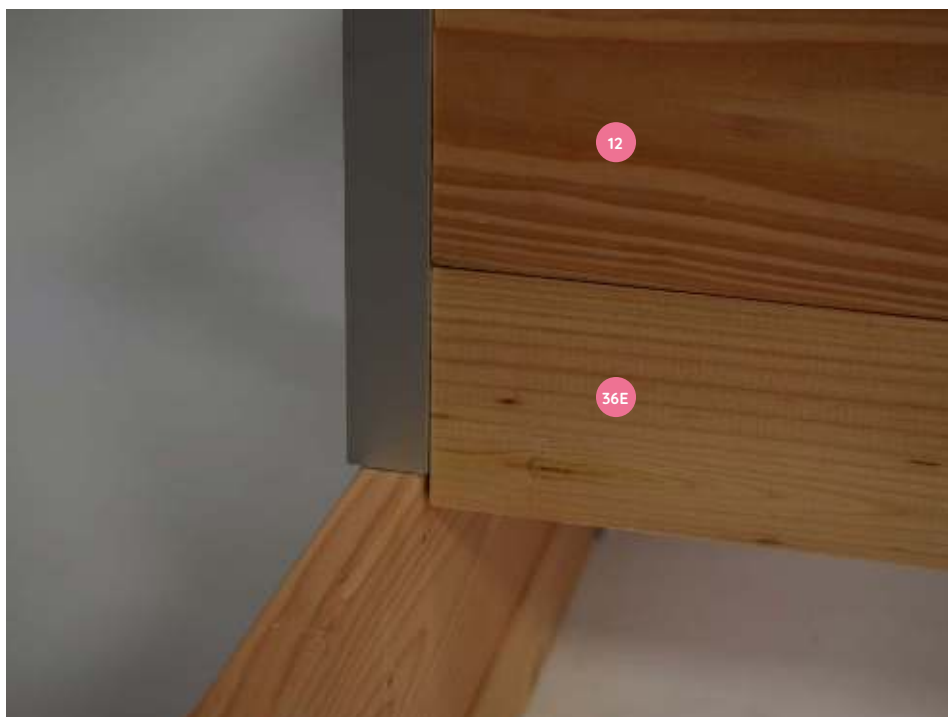
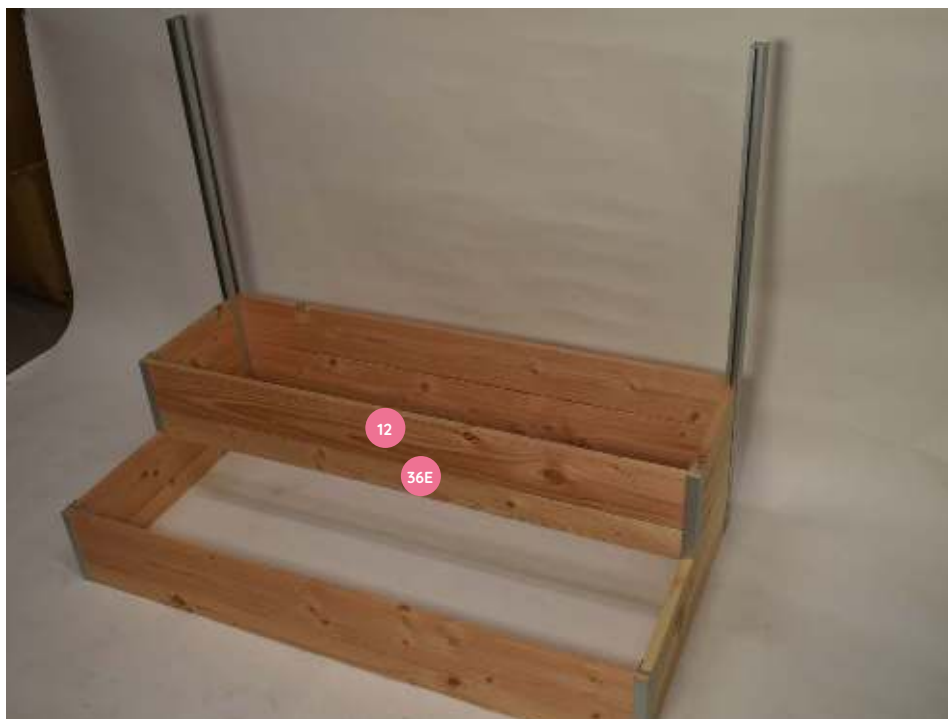
ÉTAPE 2

- Glissez 1 planche 12 entre les profils P18 et 2 autres entre les profils P100
- À droite comme à gauche, glissez 1 planche 6 puis sur ces mêmes planches glissez 1 planche 1 et 1 planche 2



ÉTAPE 3

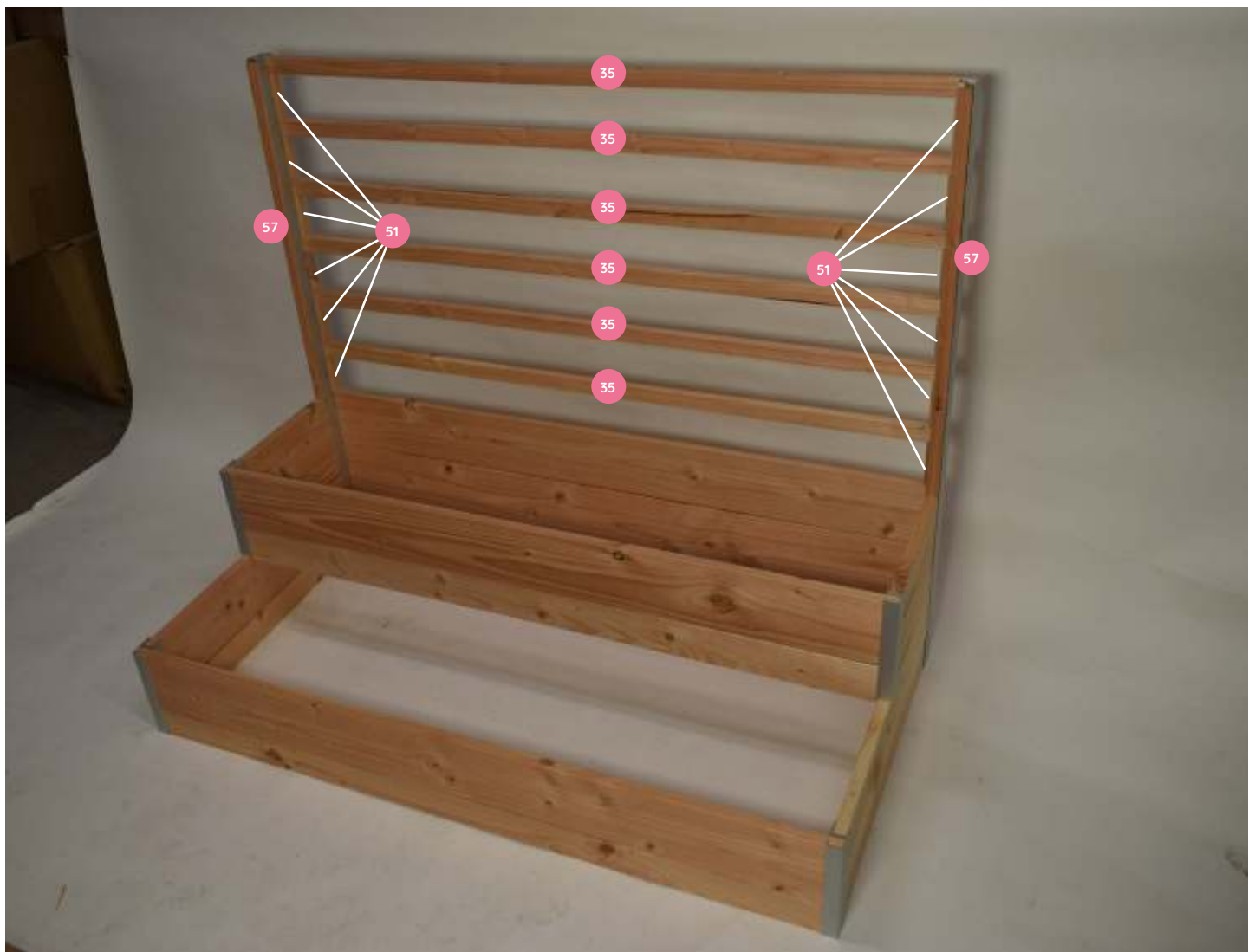
- À l'extrémité des pièces 1 et 2, glissez 2 profils P18
- Entre ces même profils insérez 1 planche 36E puis 1 planche 12



ÉTAPE

4

- Dans les profils P100 (au dessus des pièces 2) glissez les 2 liteaux 57.
- Sur l'arrière constituez le treillis en glissant 2 pièces 51 + 1 pièce 35
- Répéter l'opération 5 fois.
- Terminer par les 6 capuchons de profil et les 2 géotextiles



UNE QUESTION ?
N'hésitez pas à nous contacter !



mon PETIT
POTAGER

cultivons bien plus que des légumes

www.monpetitpotager.fr

contact@monpetitpotager.fr

Une marque du groupe :



Suivez-nous sur les réseaux sociaux :

