

# Présentation du Projet

Faite pousser vos propres herbes, Persil, Ciboulette, Basilic, Menthe.  
Vous pouvez être sûr de la fraîcheur des produits que vous consommez.

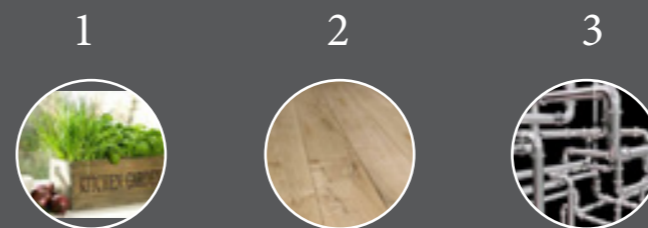


Votre desserte de cuisine accompagné de son Micro-potager

## VEGETABLE



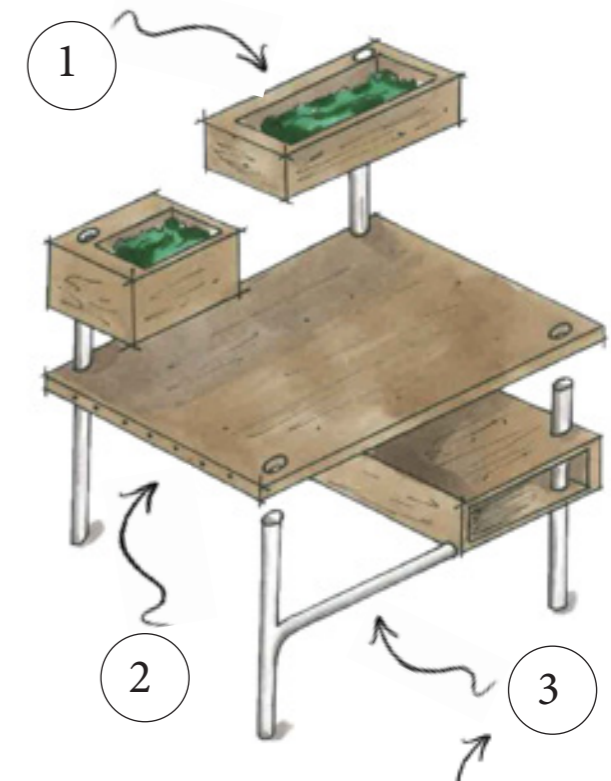
- 1 Bac végétal avec tissus désencollé.
- 2 Bois de Chêne certifié FSC .
- 3 Tuyaux de plomberie, acier recyclé.



### PLAN



### CONCEPTION



Tuyaux acier gris, utilisé en plomberie. Après utilisation, recycler, servant de structure pour mon projet.



### PHOTOS INTENTIONS



### VEGAN



BURGAUD  
FANELY





# Synthèse de la performance environnementale du produit



Recréer votre potager en interieur.



Pouvoir cultiver ses propres herbes.



Le meuble devient un mode de vie.

## MATIERES PREMIERES

- + Bois de Chêne Certifié FSC.
- + Textile tissus désencollé.
- + Tuyaux de plomberie, Acier recyclée.

## FABRICATION

- Pas de colle ou de solvant.
- Planches de bois glissées dans des tuyaux acier vissés.
- Finition : bois lasuré écologique et naturelle.

## TRANSPORT

- + Entièrement démontable.
- + 5 tuyaux acier - 1 planche bois - 3 bacs bois.
- + Conditionnement optimisé pour le transport.

## DISTRIBUTION

- + Structure : Chêne massif français.
- + Structure : Tuyaux de plomberie acier recyclé.

## UTILISATION

- Pas de produit néfaste pour la santé.
- + Textile lavable et réutilisable.
- + Usure : Pièces se trouvant facilement en magasin.

## VALORISATION

- + Bois, reception dans des sites de traitement.
- + Acier récupéré réintroduite dans le cycle de production.
- + Vis réutilisable.
- + Textil réutilisable ou recyclable.

## FIN DE VIE

- + RECYCLABLE DANS SA TOTALITE
- + PIECE ENTIEREMENT DETACHABLE



## ASSEMBLAGE / DESASSEMBLAGE

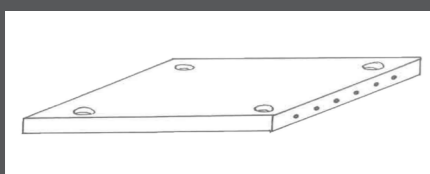
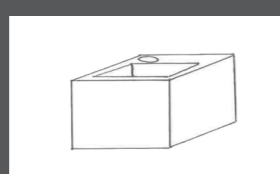


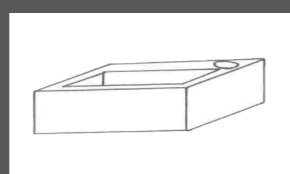
Planche de bois

+



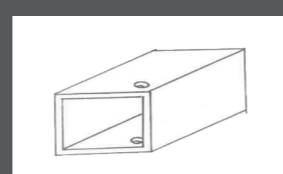
Bac bois

+



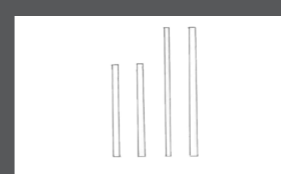
Bac bois

+



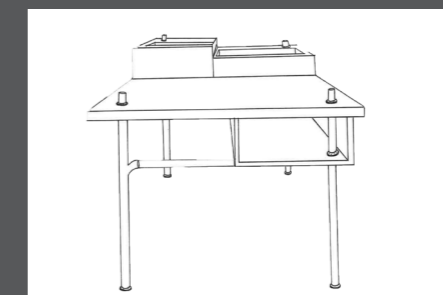
Bac bois

+



piètement acier

=



Conditionnement optimisé pour le transport

BURGAUD  
FANELY

