

# Table basse

USAGE NON-COMMERCIAL UNIQUEMENT

MEUBLEZ MAIN ! CRÉATIONS ET ATELIERS ÉCO-RESPONSABLES

www.meublezmain.com



## MATÉRIEL :

13 planches de 800 mm

2m de section carrée (par exemple 50x50) pour les pieds

Clous ou vis de 25 et 40 mm

Colle à bois prise rapide

Papier de verre de grains 40/80/120

Produit de finition : brou de noix, huile, cire, peinture...

## OUTILLAGE :

Mètre, crayon, équerre

Scie et boîte à coupe d'onglet

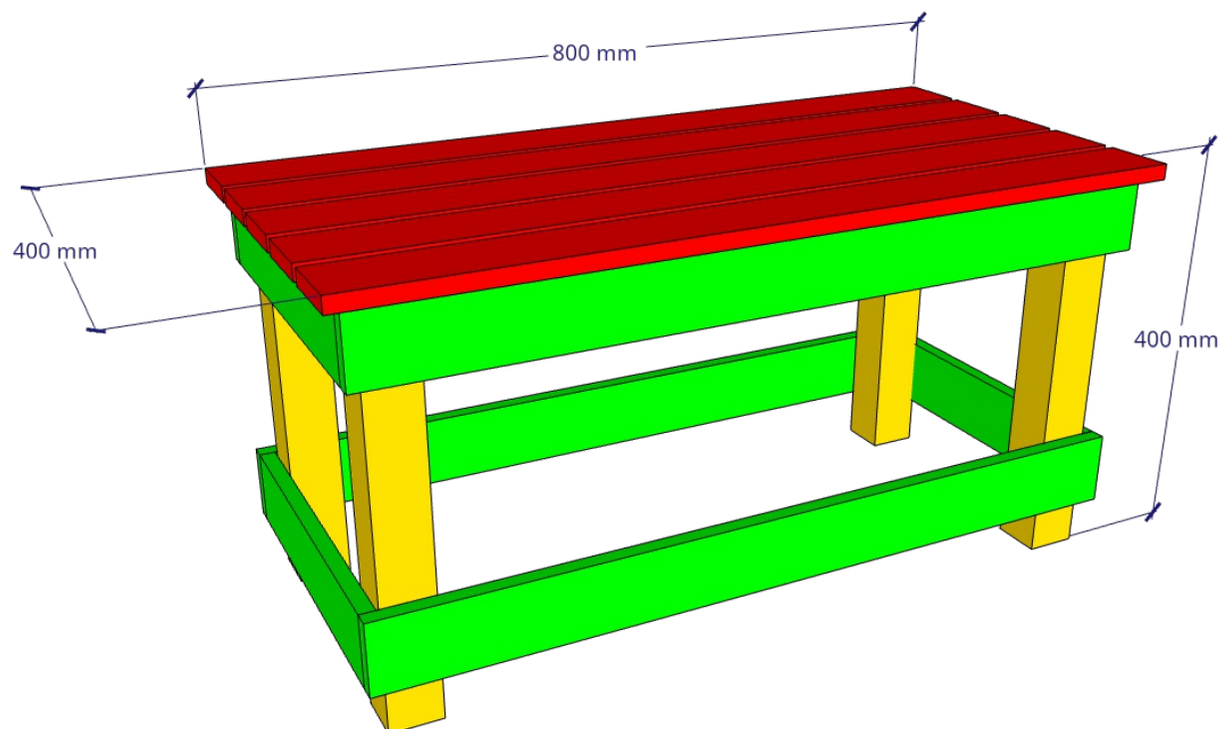
Marteau ou visseuse électrique

Serres-joints

Cale à poncer

Ponceuse électrique

Pinceau/chiffon



Dimensions totales de la table (en millimètres)

$\mathcal{L}$  : longueur : 800

$\mathcal{L}$  : largeur :  $\mathcal{L} / 2 = 400$

$\mathcal{H}$  : Hauteur : 400

$i$  : interstice entre les planches du plateau

$e$  : épaisseur planche

# Table basse

USAGE NON-COMMERCIAL UNIQUEMENT

MEUBLEZ MAIN ! CRÉATIONS ET ATELIERS ÉCO-RESPONSABLES

www.meublezmain.com

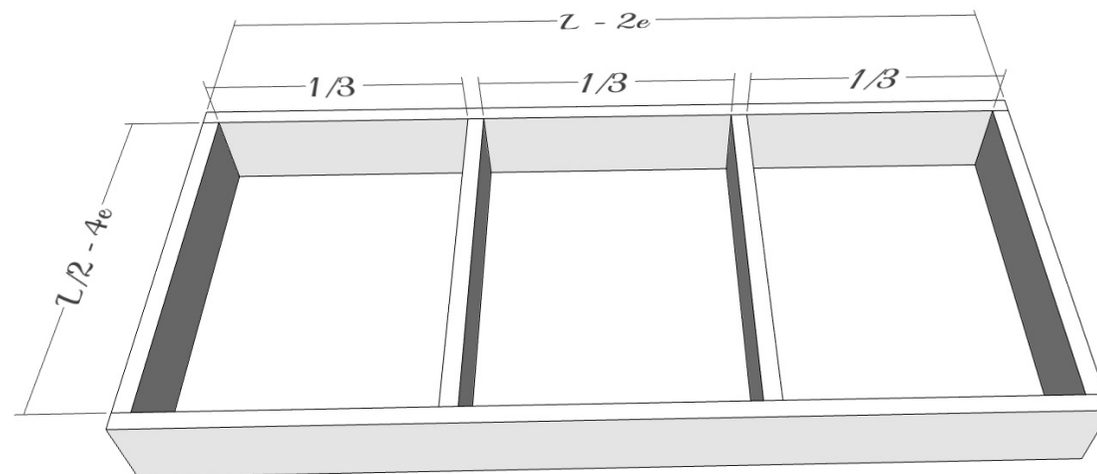
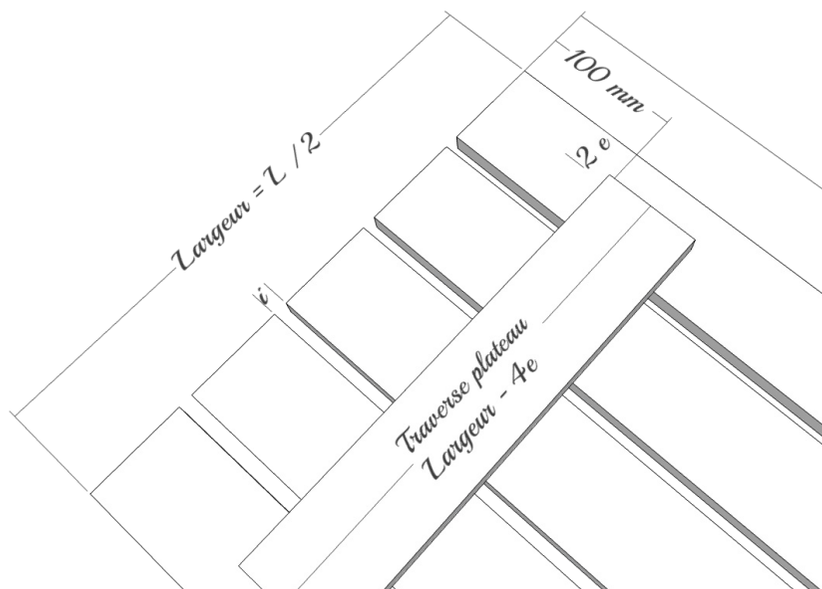


## LISTE DE DÉBIT

	Nombre de pièces	Longueur	Longueur
Plateau	4 ou 5	$L$	...
- Traverses plateau - Traverses cadre haut - Traverses cadre bas	2 4	$L/2 - 4e$	...
- Grands côtés cadre haut - Grands côtés cadre cadre bas	2 2	$L - 2e$	...
Pieds	4	$H - e$	...

## ASSEMBLAGE

- Assembler les planches du panneau à l'aide des renforts (colle + vis de 25. Utiliser des cales pour obtenir un interstice régulier entre les planches.
- Assembler le cadre et les traverses intermédiaires : (colle + vis de 40)
- Positionner le panneau sur le cadre en laissant  $e$  de débord tout autour.
- Visser le panneau dans les traverses du cadre

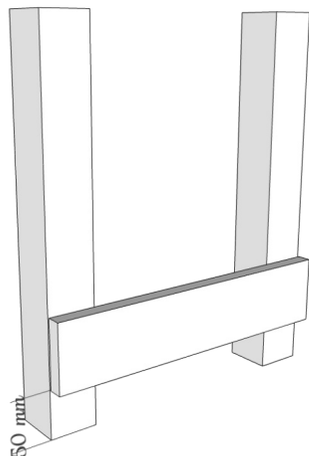


# Table basse

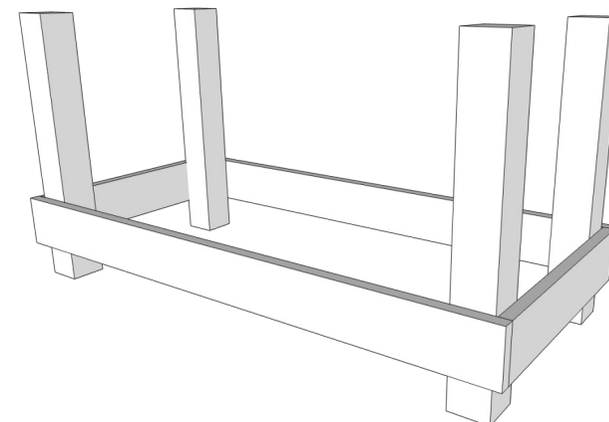
USAGE NON-COMMERCIAL UNIQUEMENT

MEUBLEZ MAIN ! CRÉATIONS ET ATELIERS ÉCO-RESPONSABLES

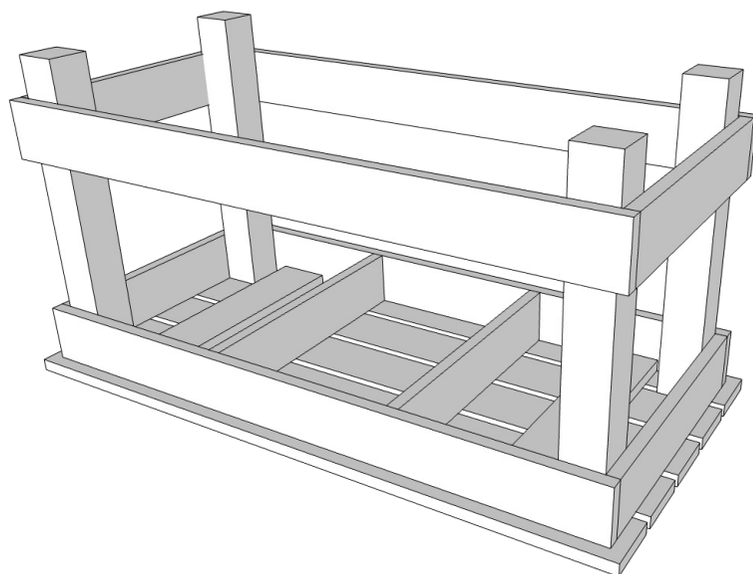
[www.meublezmain.com](http://www.meublezmain.com)



- Assembler les pieds deux par deux à 20 mm du bas à l'aide des traverses (colle+ vis de 40)



- Relier les deux paires de pieds pour former le cadre bas (colle+ vis de 40)



- Positionner les pieds à l'intérieur du cadre et les fixer au cadre par l'extérieur (colle+ vis de 40)