

The 'Tuto Bricopro' logo features a white line-art drawing of a paintbrush with a white brush tip and a black handle, positioned above the text. The text 'Tuto Bricopro' is written in a white, cursive, handwritten-style font.

# Tuto Bricopro

Comment créer  
un meuble à chaussures ?

Aménagement intérieur

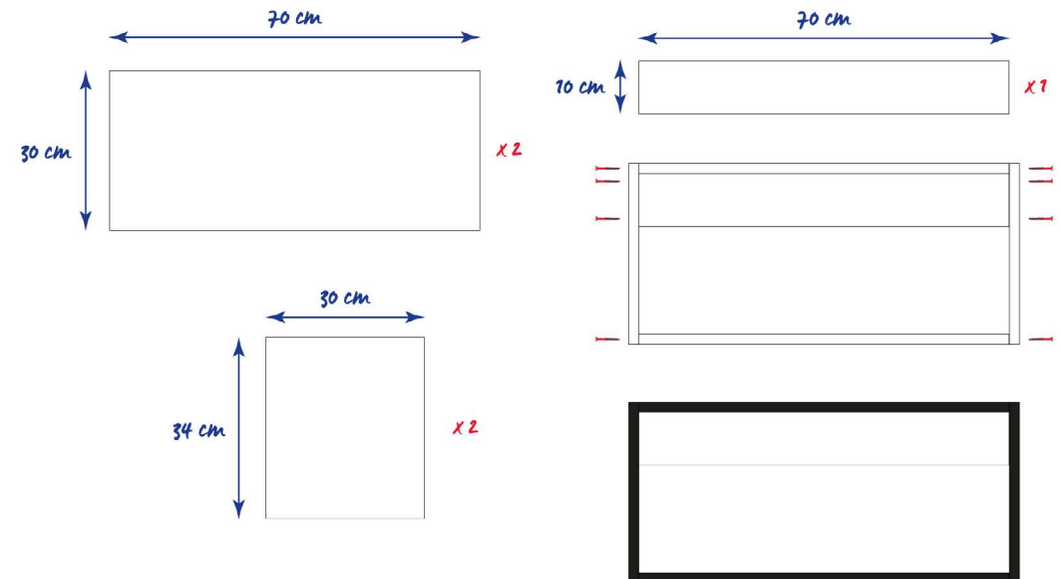




## Votre matériel :

- Perceuse-visseuse
- Scie sauteuse
- Ponceuse
- Tasseaux (200 x 3,5 x 1,5 cm)
- Planches
- Peinture, pinceaux
- Compas, taquets
- Vis, pied cadre
- Bouton de porte

## Étape 1 : Créez le caisson du meuble



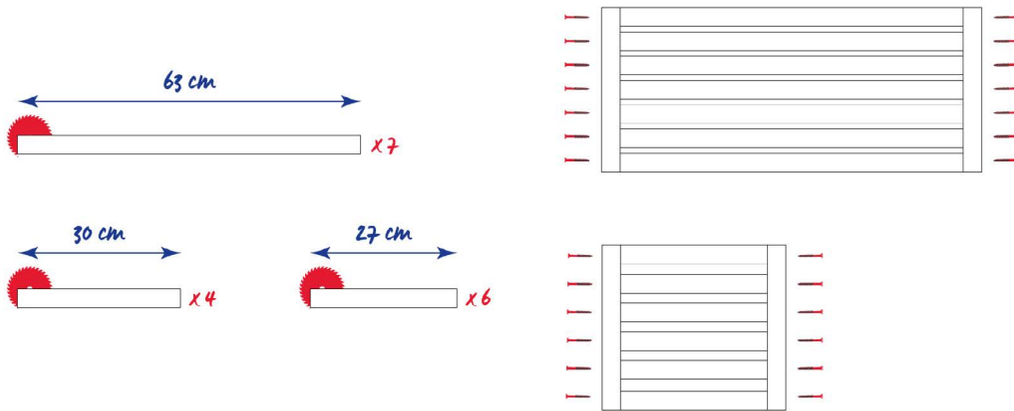
En suivant le plan ci-dessus, reportez les dimensions sur vos planches. Découpez-les. Percez et fraisez. Vissez les 4 côtés puis le fond du meuble qui permettra de le fixer au mur. Poncez l'ensemble.

Vous pouvez ensuite peindre l'extérieur du meuble en noir ou de la couleur de votre choix.



Si vous le souhaitez, pensez à notre service de découpe sur mesure dans nos magasins Bricopro\*

## Étape 2 : Créez la tablette extérieure et la porte



Coupez les tasseaux en suivant les dimensions ci-dessus. Percez vos tasseaux et poncez-les. Vissez en adaptant l'écart entre vos tasseaux en fonction de la dimension de ces derniers. (ici un écart de 1,8cm pour la tablette, et de 1,1 cm pour la porte). Poncez de nouveau une fois tout assemblé.

## Étape 3 : Installez la tablette intérieure et la porte



Découpez une tablette de 63cm x 25cm. Vissez deux taquets de chaque côtés à une hauteur de 15cm. Posez la tablette et vissez la si vous souhaitez qu'elle ne bouge plus.

Vissez les deux charnières de portes au meuble puis à la porte. Faites-en de même pour les deux compas en suivant les instructions fournies avec ces derniers.

## Étape 4 : Vissez votre meuble au mur



Percez le fond du meuble puis votre mur. Mettez des chevilles en place puis fixez le meuble. Assemblez la tablette extérieure avec le pied

*Il ne vous reste plus qu'à ranger vos chaussures !*



**Encore plus  
d'idées sur**  
[bricopro.fr/tuto-bricolage](https://bricopro.fr/tuto-bricolage)

