

# Banc-coffre

## description :

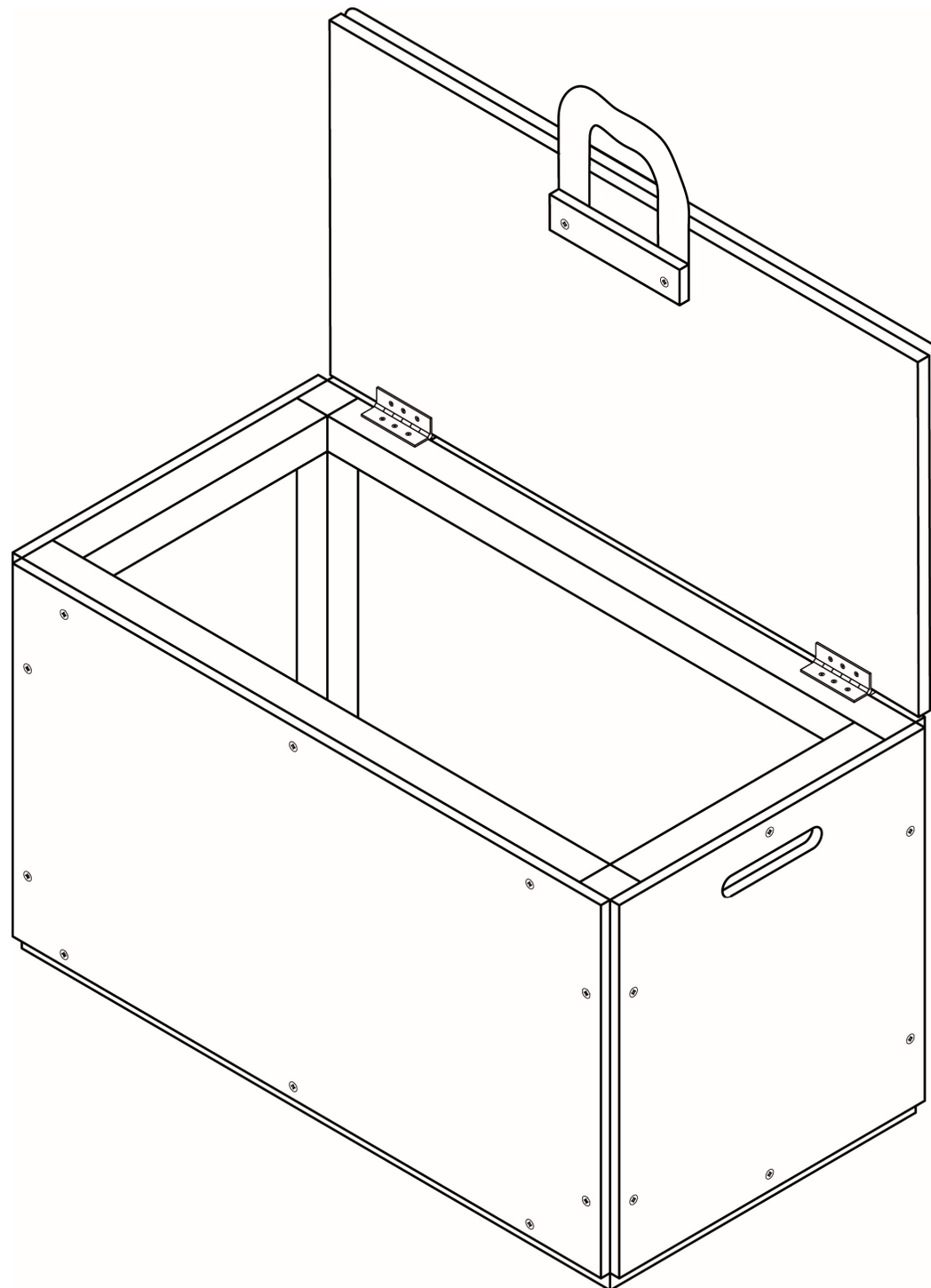
Coffre en bois à la fois banc.

## liste du matériel :

- \_perceuse/visseuse
- \_foret bois 8 mm + 9 mm
- \_embout cruciforme +
- \_ponceuse
- \_EPI : lunettes, casque/bouchons, masque

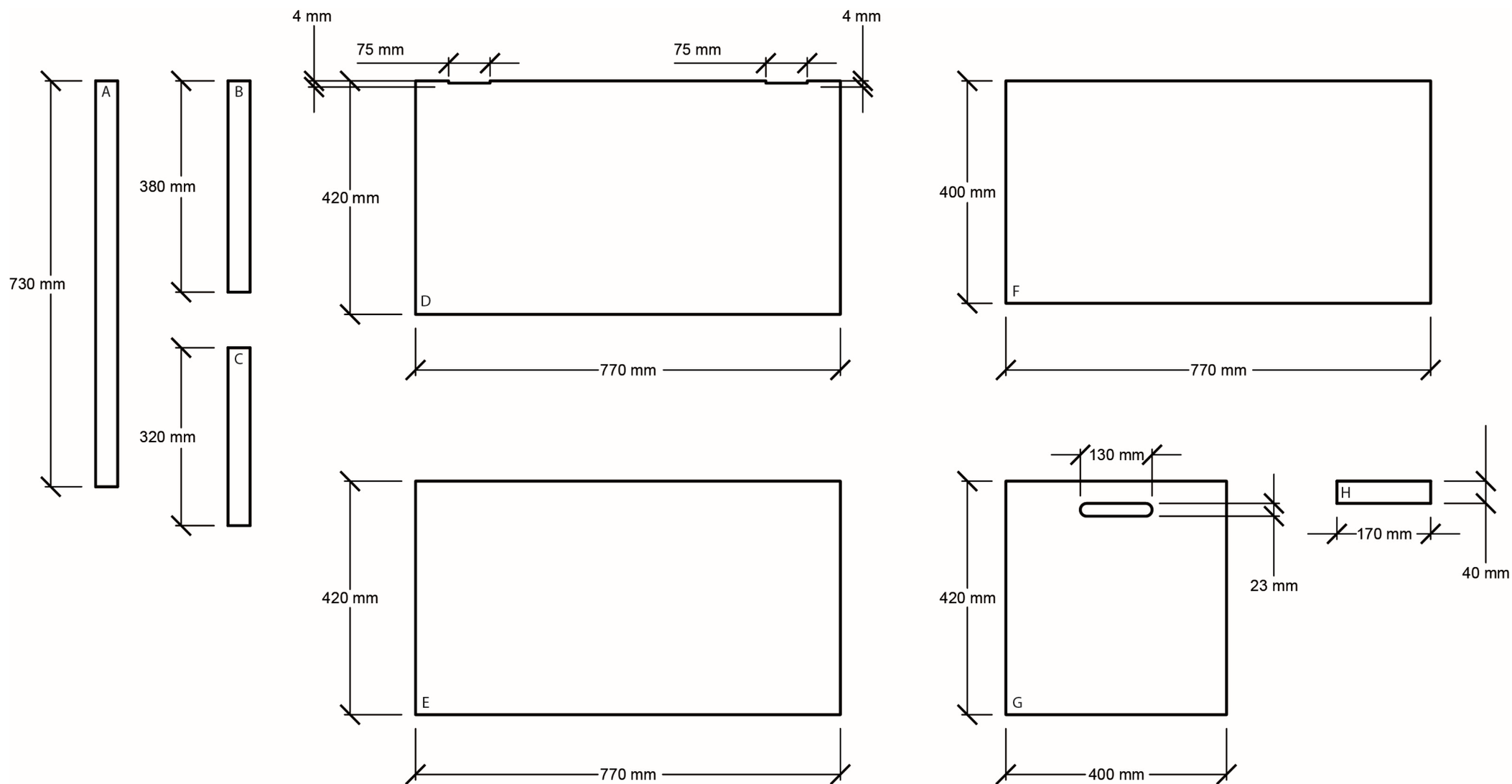
## liste des matériaux :

- \_1 panneau de bois de 12 mm d'épaisseur
- \_1 panneau de bois de 15 mm d'épaisseur
- \_1 tasseaux L.2500 x 40 x 40 mm
- \_vis bois inox Ø 3 mm x 60 mm
- \_vis bois inox Ø 3 mm x 30 mm



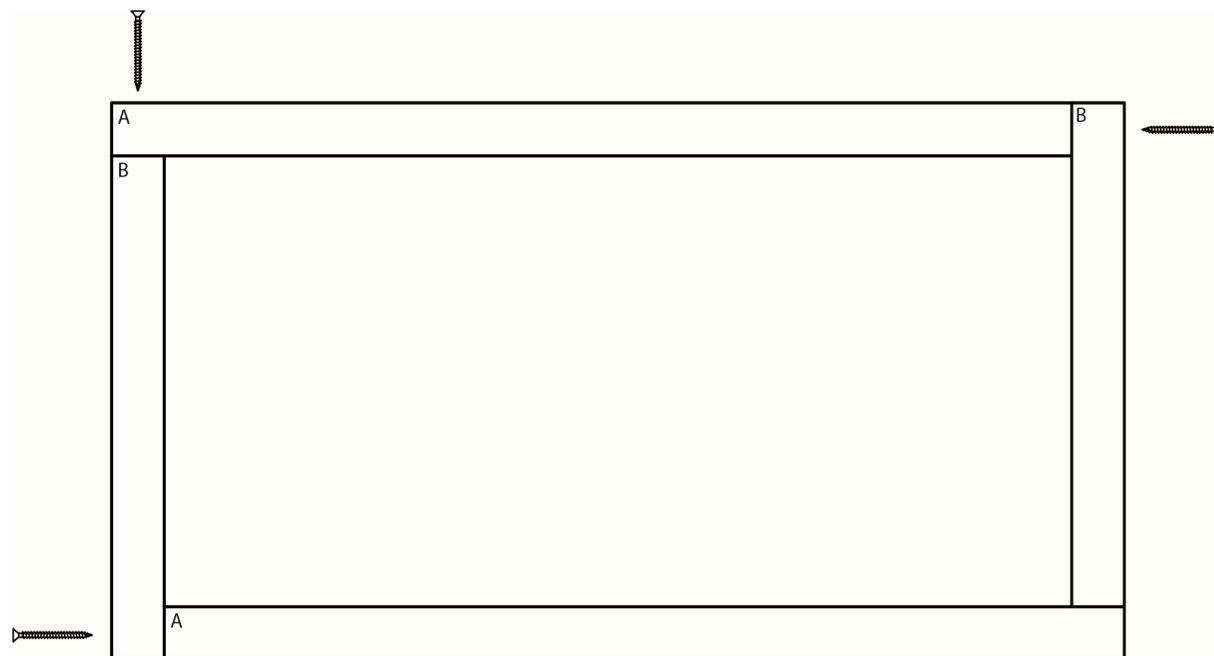
Sauf précision, tout les tasseaux font 40 mm x 40 mm.  
 Les pièces de panneaux D ; E ; G et h font 12 mm d'épaisseur.  
 Les pièces de panneaux F font 15 mm d'épaisseur.

nom	A	B	C	D	E	F	G	H
nombre	4	4	4	1	1	2	2	1



## étape 1 : assembler les cadres

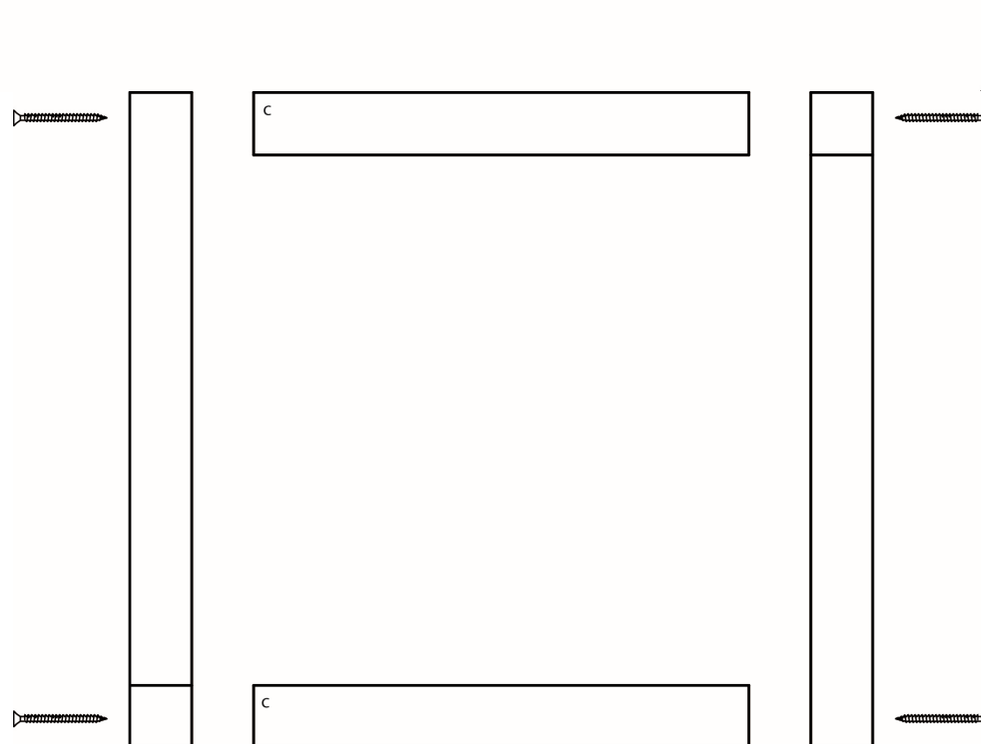
Pour commencer, pré-percer les tasseaux (A, B) à l'aide d'un foret. Puis une fois, l'opération terminée, vous venez avec une visseuse et de vis à bois en inox de  $\text{Ø}3 \text{ mm}$  x 60 mm, assembler les tasseaux A et B pour former deux cadres en bois.



## étape 2 : assembler la structure

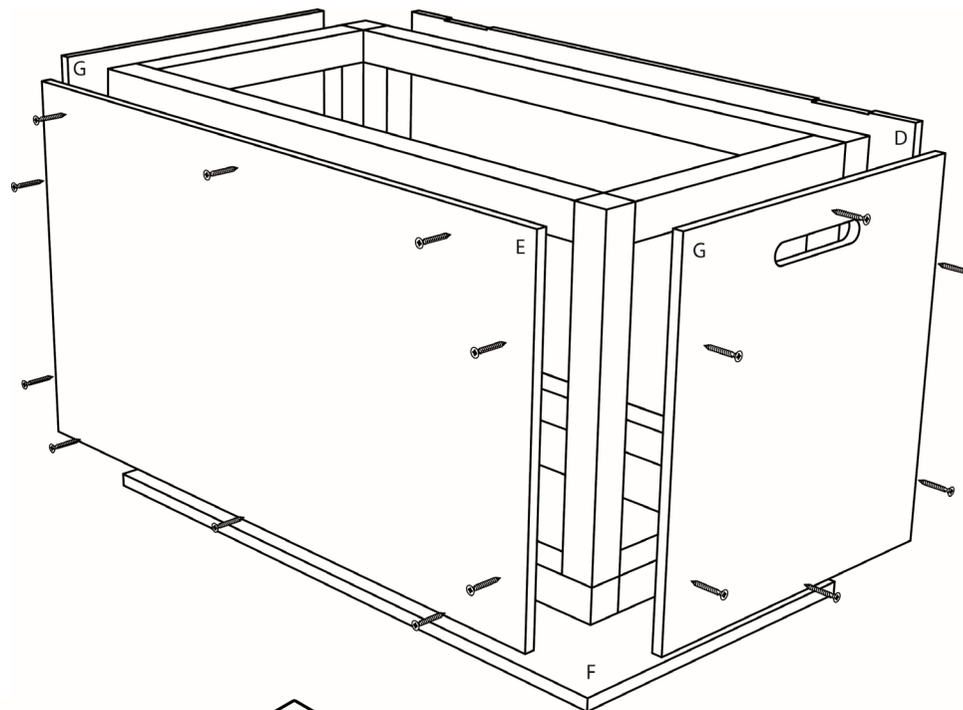
Ensuite, toujours après avoir pré-percer les tasseaux (C) et les deux cadres, venez fixer les travers (C) aux deux cadres pour monter la structure du coffre. Toujours en utilisant une perceuse et des vis à bois en inox de  $\text{Ø}3 \text{ mm}$  x 60 mm

Penser à garder un écart entre les vis du cadre et celles des travers pour éviter qu'elles se croisent.



## étape 3 : fixer les panneaux

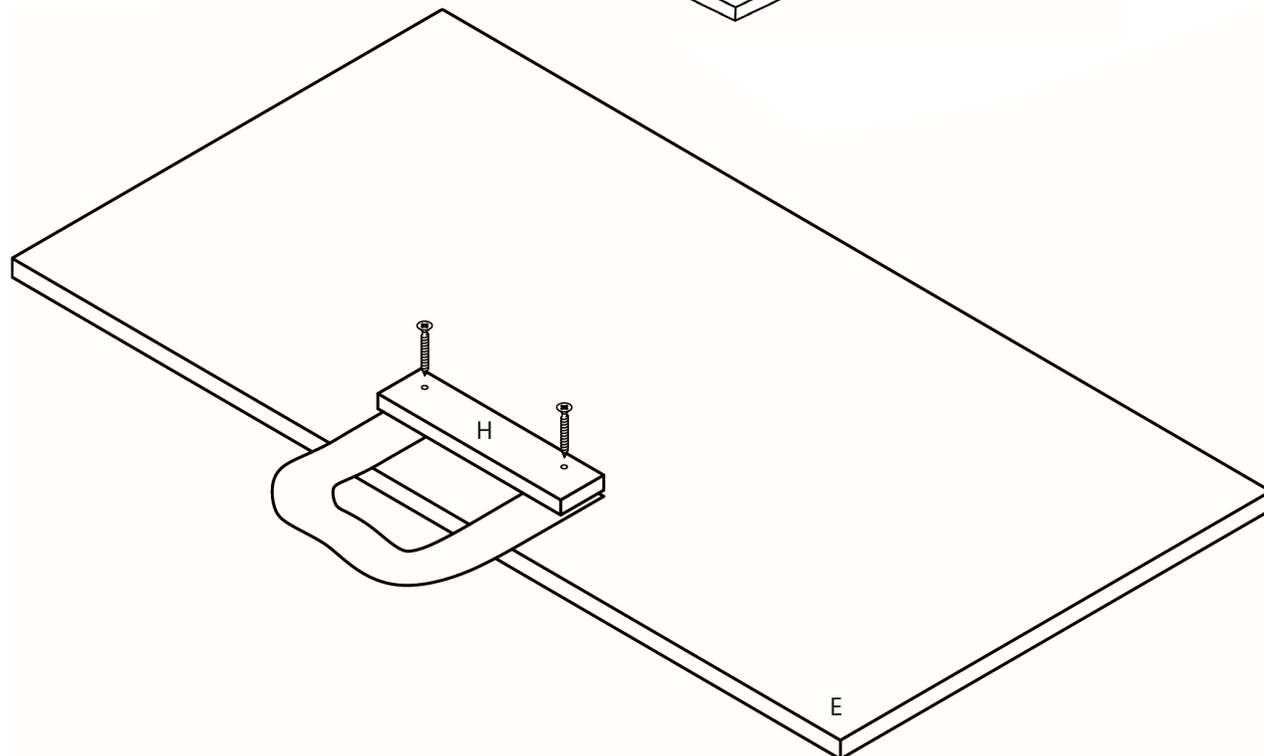
Une fois la structure montée, il n'y a plus qu'à fixer les panneaux en bois (D ; E ; G) et le dessous du coffre (un panneau F), à l'aide d'une perceuse et de vis à bois en inox de Ø 3 mm x 30 mm.



## étape 4 : fixer la sangle

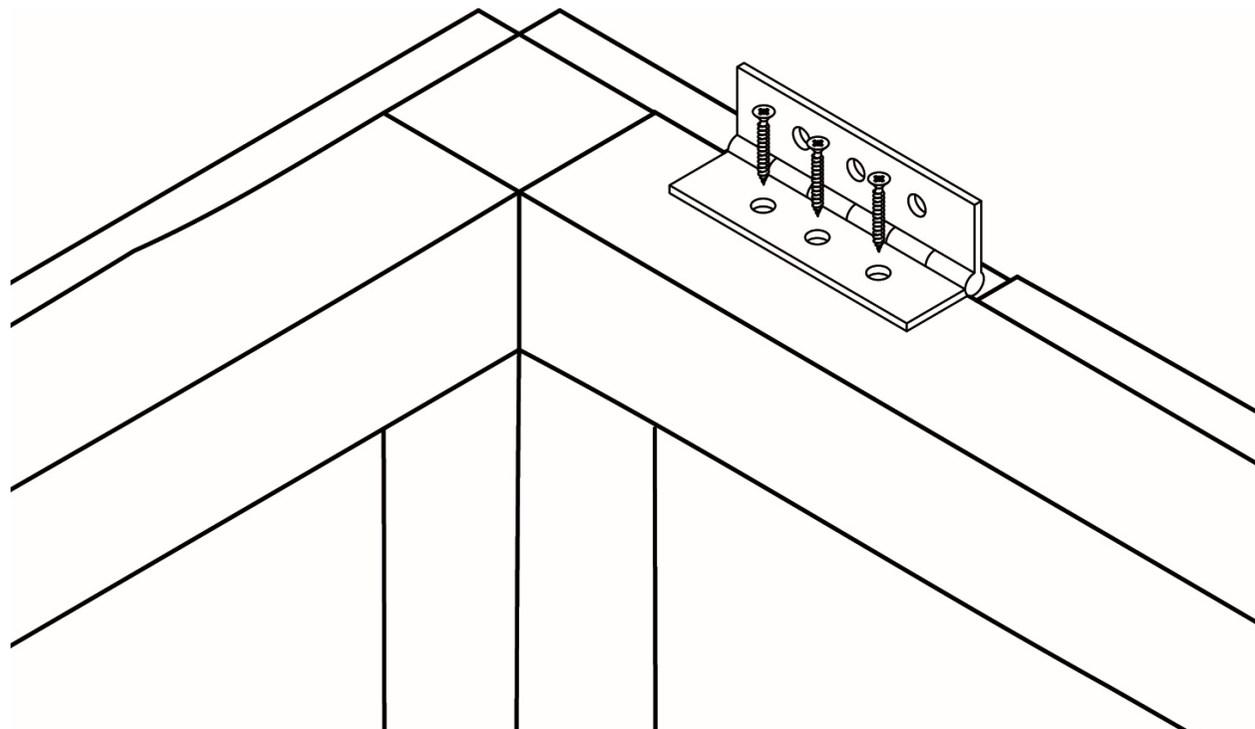
Sur le couvercle, nous allons fixer la sangle qui va nous servir à ouvrir le coffre. Découper une bande de tissu à la longueur et l'épaisseur souhaitée.

Pré-percer le couvercle (panneau F) et le morceau de bois (H) qui nous servira pour fixer notre sangle. Une fois terminé, venez mettre la bande de tissu entre le panneau et le morceau de bois, et fixer le tout en visant à l'aide d'une perceuse et de deux vis à bois en inox de Ø 3 mm x 30 mm.



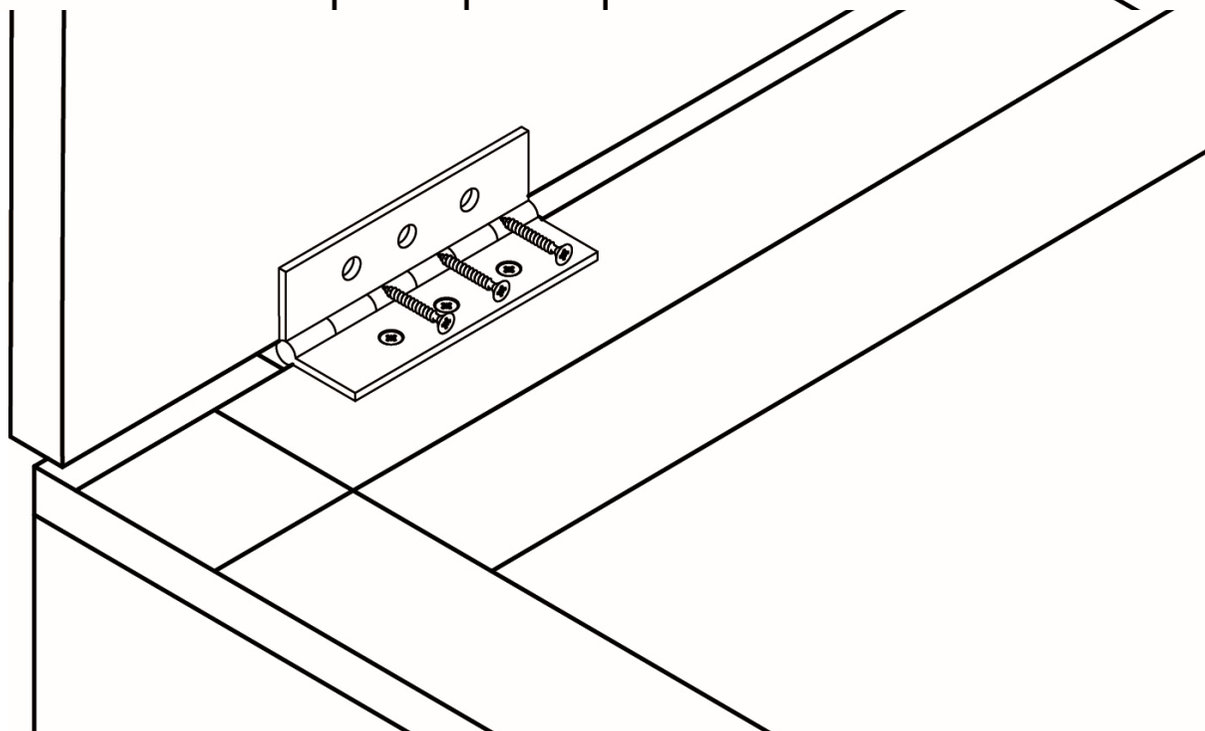
## étape 5 : fixer les charnières

Ensuite, venez fixer à l'aide d'une perceuse et de deux vis à bois en inox de  $\text{Ø } 3 \text{ mm} \times 30 \text{ mm}$ , les charnières sur les tasseaux (A) là où est fixé le panneau (D), vous verrez des emplacements qui permettent l'ouverture et la fermeture des charnières.



## étape 6 : fixer le couvercle

Une fois, les charnières mise en place, il ne reste plus cas fixé le couvercle. Toujours à l'aide d'une perceuse et de deux vis à bois en inox de  $\text{Ø } 3 \text{ mm} \times 30 \text{ mm}$ .



## étape 7 : ajouter un coussin

Si vous le souhaitez, vous pouvez ajouter un coussin pour rendre l'assise plus confortable.

FÉLICITATIONS !

Vous avez fini de fabriquer votre coffre.

