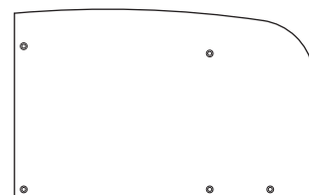
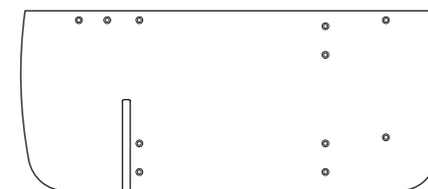
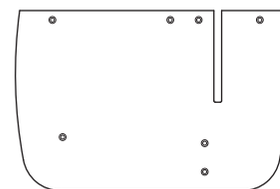
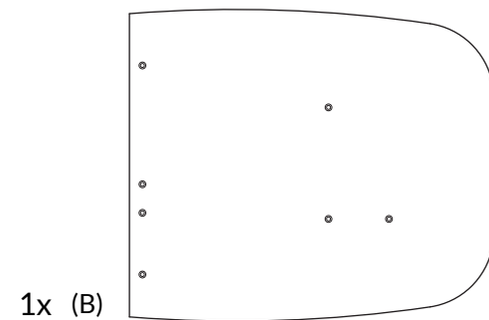
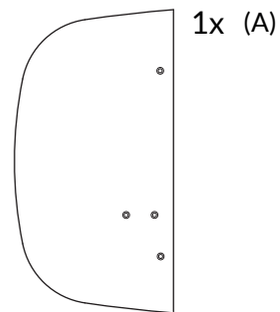
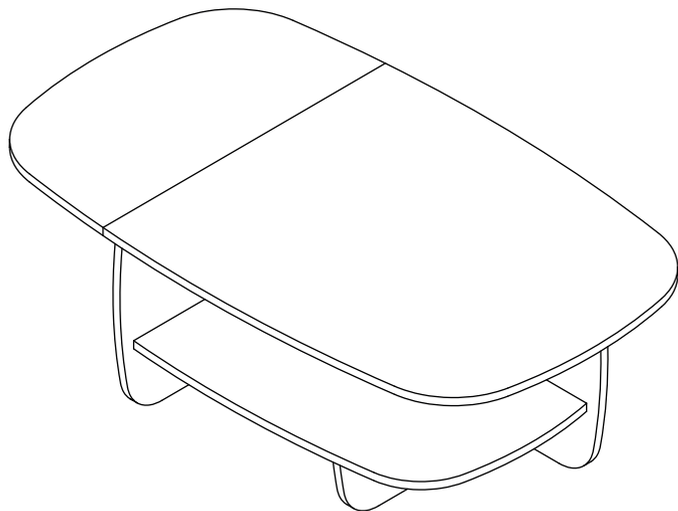


Ibon L storage table

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

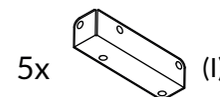


1x (E)

1x (F)

1x (G)

1x (H)

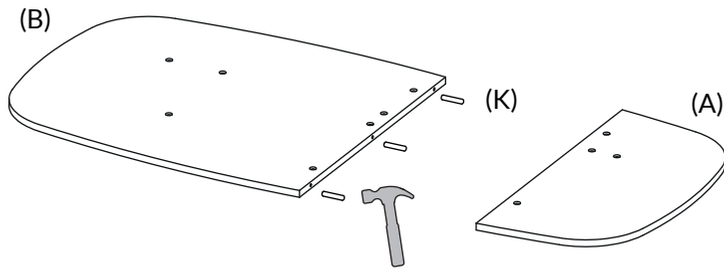


Avant de commencer, il est recommandé de placer une couverture ou un objet similaire sur le sol afin d'éviter d'endommager les pièces pendant l'assemblage.

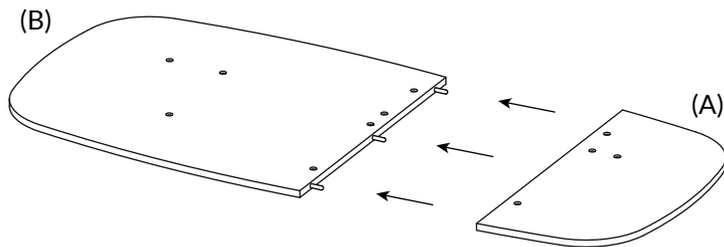


Il est recommandé d'être à deux pour certaines étapes de l'installation.

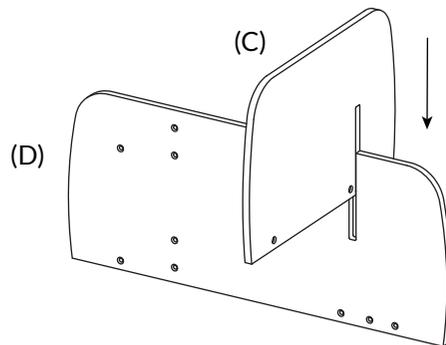
1° Placez les pièces de bois A et B sur le sol, le côté troué vers le haut. À l'aide d'un marteau, insérez avec précaution les 3 chevilles en bois (K) dans les trous du bord de la pièce B, en laissant la moitié de la cheville (K) à l'extérieur.



2° Insérez ensuite les chevilles saillantes dans les trous du bord de la pièce A, en laissant les deux pièces jointes.

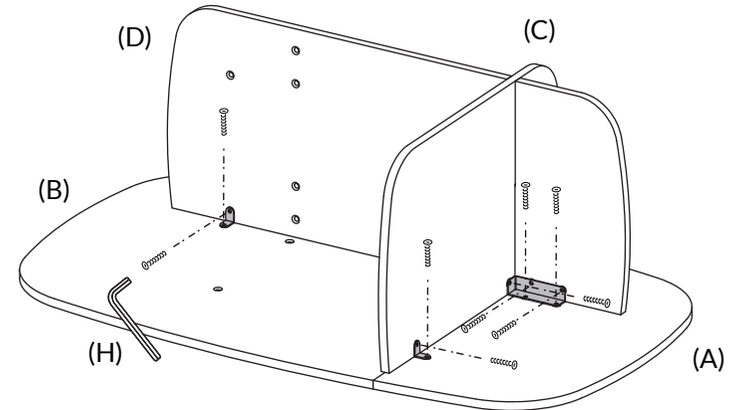


3° D'autre part, vous devez assembler les pièces de bois C et D. Pour ce faire, passez délicatement la fente de la pièce de bois C dans la fente de la pièce D, comme indiqué sur le dessin. Enfoncez doucement la pièce jusqu'à ce que les deux pièces soient à la même hauteur et forment une croix.

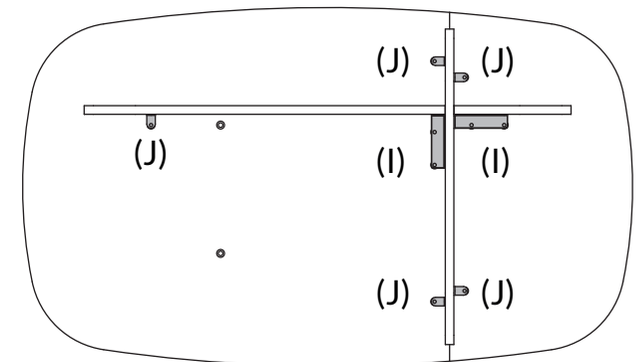
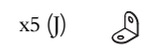
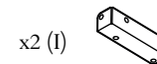


4° Placez les pièces C+D sur les pièces A+B, qui ont été assemblées à l'étape 2. Positionnez-les de manière à ce que la pièce C s'aligne sur la ligne de jonction entre les pièces A et B, comme vous pouvez le voir sur le dessin ci-dessous.

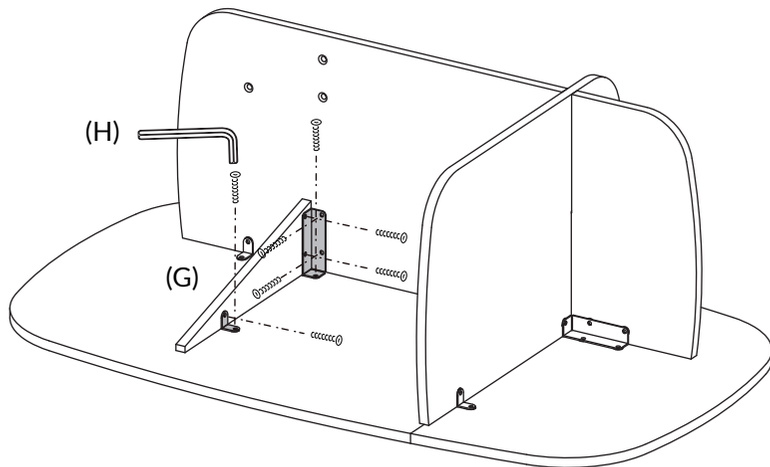
Utilisez x2 supports d'angle (I), x5 pièces métalliques en forme de L (J) et x20 vis (L), en utilisant la clé Allen (H) pour visser l'ensemble dans les zones marquées en gris (voir le dessin ci-dessous). Ne serrez pas complètement les vis avant de les avoir positionnées et vissées un peu.



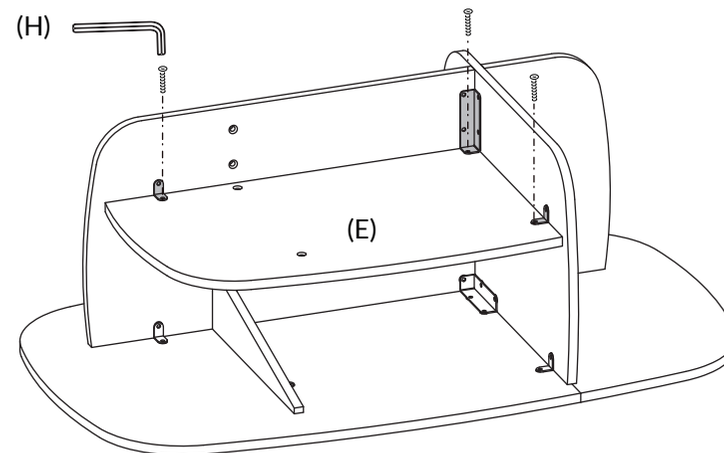
Vue du dessus



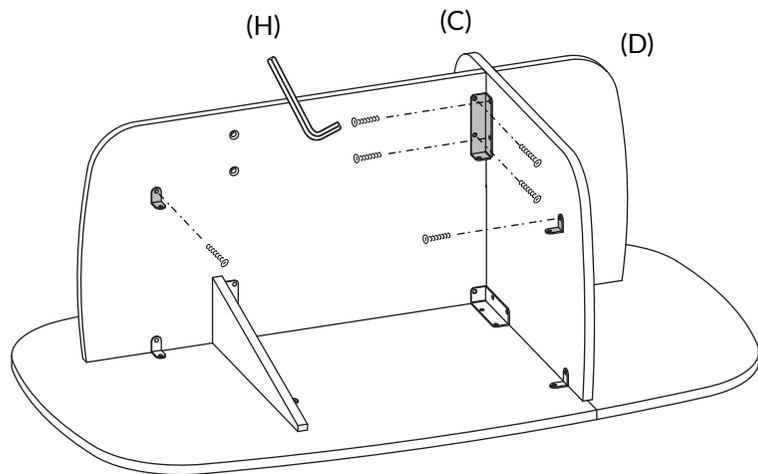
- 5° Ensuite, positionner la pièce G comme indiqué et la visser à l'ensemble avec x1 support d'angle (I) et x1 pièce en forme de L (J), à l'aide de x7 vis (L).



- 7° Avec l'aide d'une autre personne, placez la pièce E sous les pièces métalliques que vous avez placées à l'étape précédente (comme indiqué sur le dessin) et vissez-les à l'aide de 3 vis (L). Vous pouvez maintenant les serrer à fond.



- 6° Fixez maintenant x1 support d'angle (I) et x2 pièces en forme de L (J) aux pièces C+D, en utilisant x6 vis (L) mais sans les serrer complètement.



- 8° Enfin, placez la pièce F sur la pièce E et utilisez x1 support d'angle (I) et x1 pièce en forme de L (J) pour la visser à l'ensemble à l'aide de x7 vis (L). Assurez-vous que toutes les vis de la table sont bien serrées avant de tourner la table et de la placer à l'endroit souhaité.

