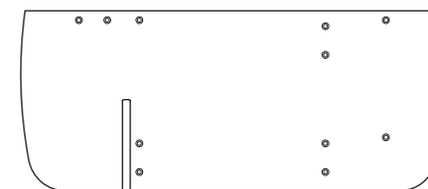
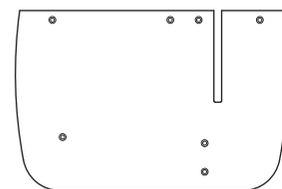
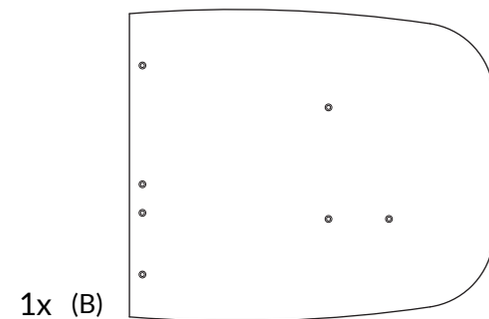
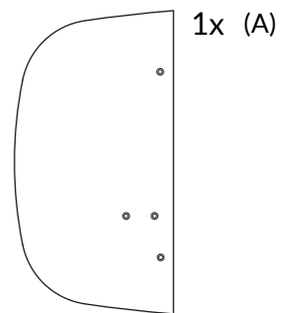
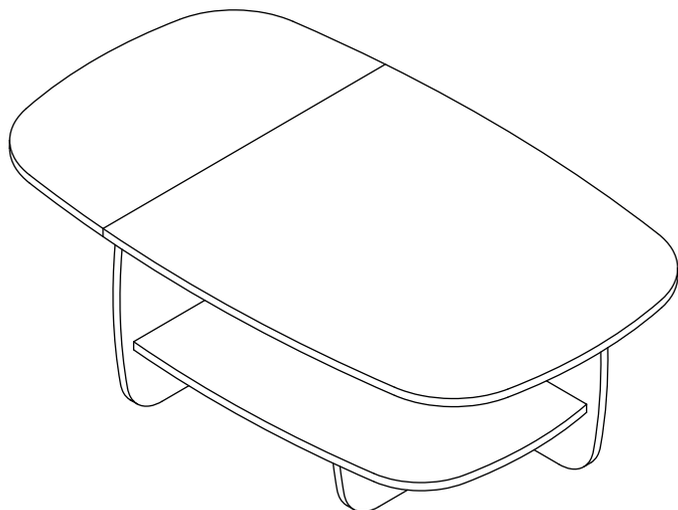


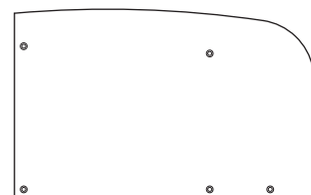
Ibon L storage table

MANUAL DE MONTAJE



1x (C)

1x (D)



1x (E)



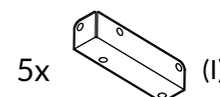
1x (F)



1x (G)



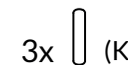
1x (H)



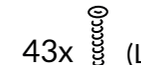
5x



9x



3x



43x

Woodendot
LIVE DESIGN



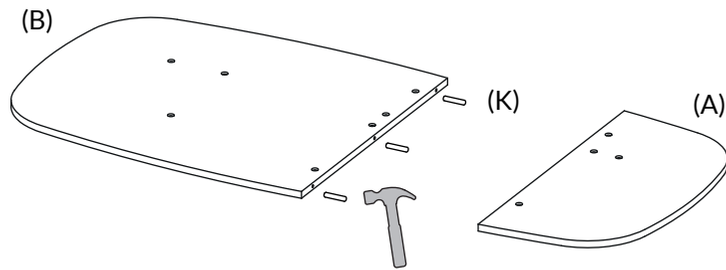
Antes de comenzar, se recomienda colocar en el suelo una manta o similar para evitar daños en las piezas durante el montaje.



Se recomiendan dos personas para ciertos pasos de la instalación.

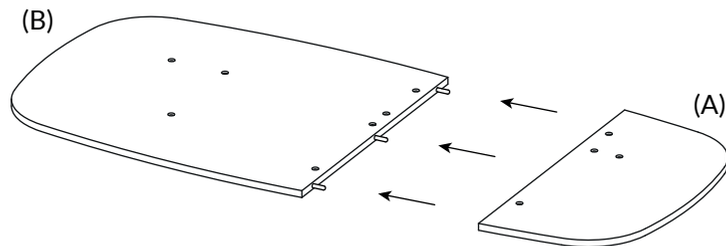
1°

Coloque las piezas de madera A y B en el suelo con la cara de agujeros mirando hacia arriba. Con la ayuda de un martillo, introduzca con cuidado los 3 toritos de madera (K) en los agujeros del canto de la pieza B, dejando la mitad del torito (K) fuera.



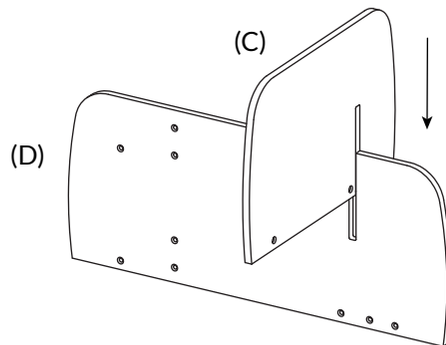
2°

A continuación, introduzca el sobresaliente de los toritos por los agujeros del canto de la pieza A, dejando así unidas ambas piezas.



3°

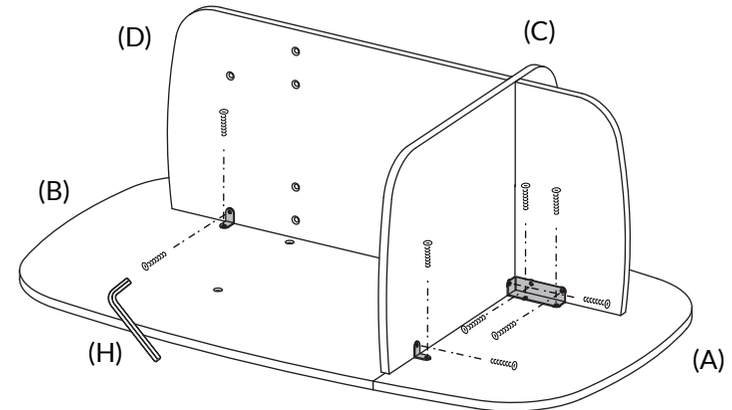
Por otro lado deberá unir las piezas de madera C y D. Para ello, haga pasar cuidadosamente la ranura de la pieza de madera C a través de la ranura de la pieza D, tal y como se muestra en el dibujo. Con suavidad, introduzca la pieza hasta que ambas queden a la misma altura, formando una cruz.



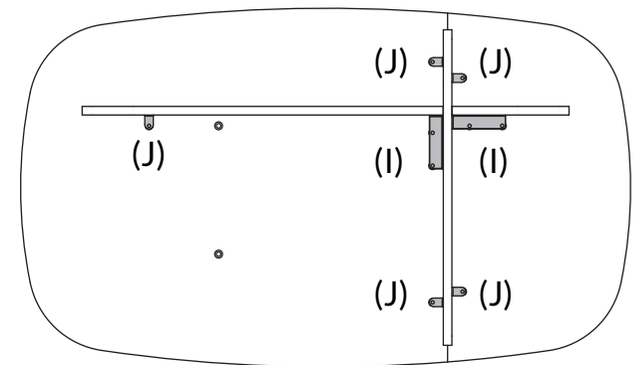
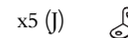
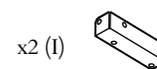
4°

Coloque las piezas C+D sobre las piezas A+B, unidas en el paso número 2. Sitúelas de manera que la pieza C coincida con la línea de unión entre la pieza A y B, tal y como puede ver en el dibujo inferior.

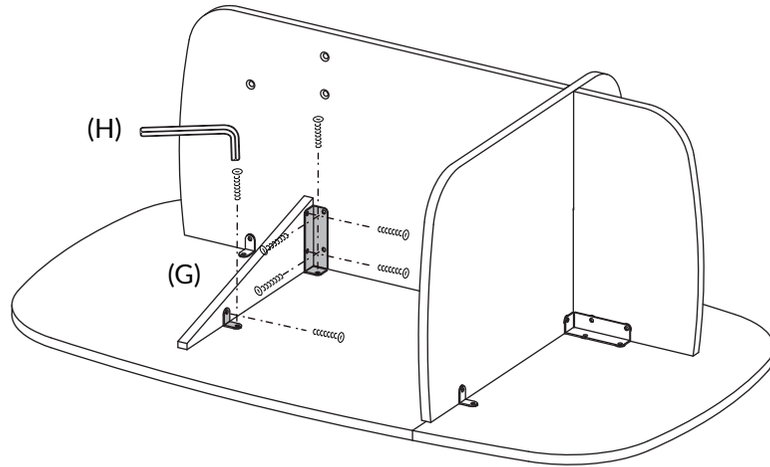
Utilice x2 escuadras (I), x5 pletinas (J) de metal y x20 tornillos (L), usando la llave Allen (H) para atornillar el conjunto en las zonas señaladas en gris (ver dibujo inferior). No apriete del todo los tornillos hasta que no haya posicionado y enroscado un poco todos ellos.



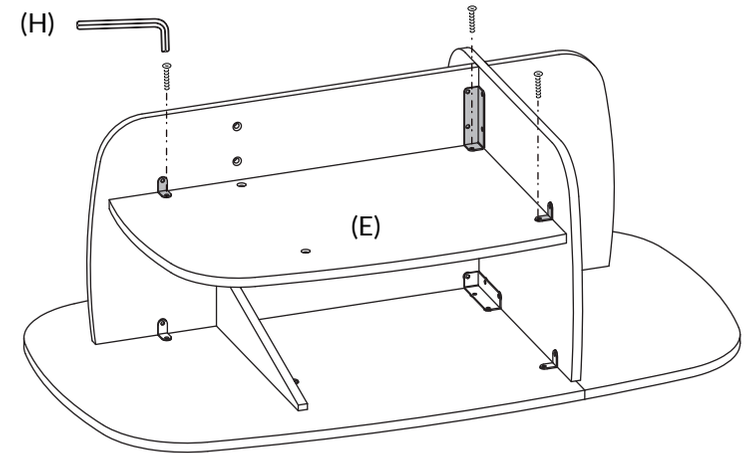
Vista desde arriba



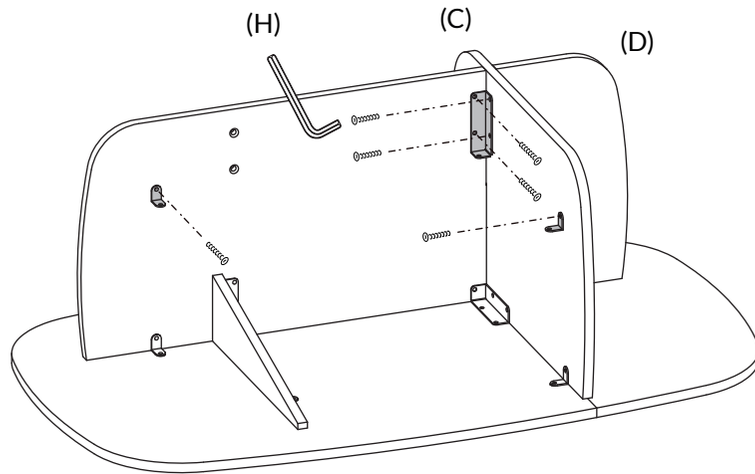
- 5° Después, posicione la pieza G como se indica y atorníllela al conjunto con x1 escuadra (I) y x1 pletina (J), usando x7 tornillos (L).



- 7° Con la ayuda de otra persona, sitúe la pieza E bajo las piezas metálicas que ha colocado en el paso anterior (como se muestra en el dibujo) y atorníllelas a la pieza, usando x3 tornillos (L). Ya puede ajustar por completo todos ellos.



- 6° A continuación, una x1 escuadra (I) y x2 pletinas (J) a las piezas C+D, usando x6 tornillos (L) pero sin apretarlos aún del todo.



- 8° Por último, coloque la pieza F sobre la pieza E y use x1 escuadra (I) y x1 pletina (J) para atornillarla al conjunto con x7 tornillos (L). Asegúrese de que todos los tornillos de la mesa estén bien ajustados antes de girar la mesa y colocarla en el lugar deseado.

