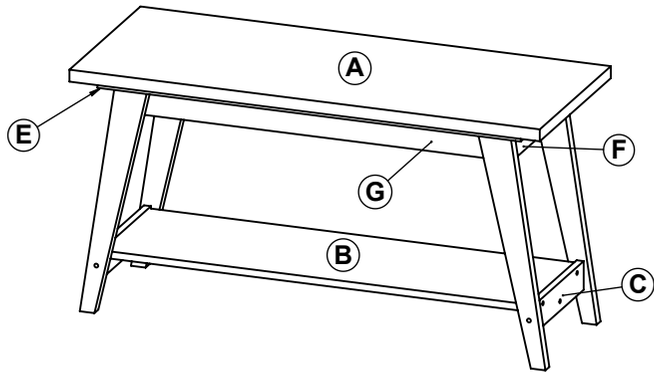


ART. 740211 Organizador línea CroiX tipo banco con un estante

MODELO ARMADO



Tiempo aprox.
de armado
30 min.



Proteger de
la humedad



No arrastrar
o subirse al
mueble



Lea el manual
antes de armar

MANTENIMIENTO Es un producto adecuado para uso domiciliario y/o comercial, resistente a rayas, agua y artículos de limpieza de uso domestico por lo cual su mantenimiento es escaso. Se recomienda para el cuidado de las imagenes el **uso de lustra muebles** para la limpieza del mismo.



IMPORTANTE El mensaje impreso sobre el canto puede ser borrado con facilidad frotando un algodón humedecido con quita esmalte o alcohol.

ADVERTENCIA Antes de comenzar con el armado de nuestro producto, despliegue sobre el suelo el cartón de embalaje verificando que no se encuentren las grampas de metal, evitando de este modo el rayado o daño del mueble.

Elementos provistos



18 Tornillos
Allen de 7 x 50



14 Tornillos
de 3.5x30



2 Tarugos
6x30



1 Llave
Allen

Herramientas adicionales

Además de nuestros elementos provistos, necesitara de estas herramientas para el correcto y fácil armado del mueble.



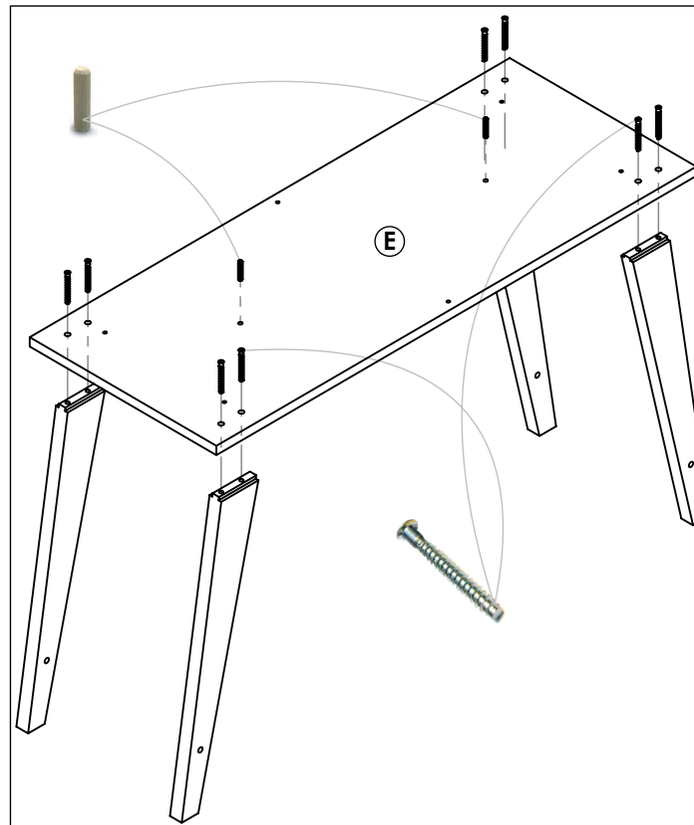
Martillo de
carpintero

Destornillador de
punta en cruz



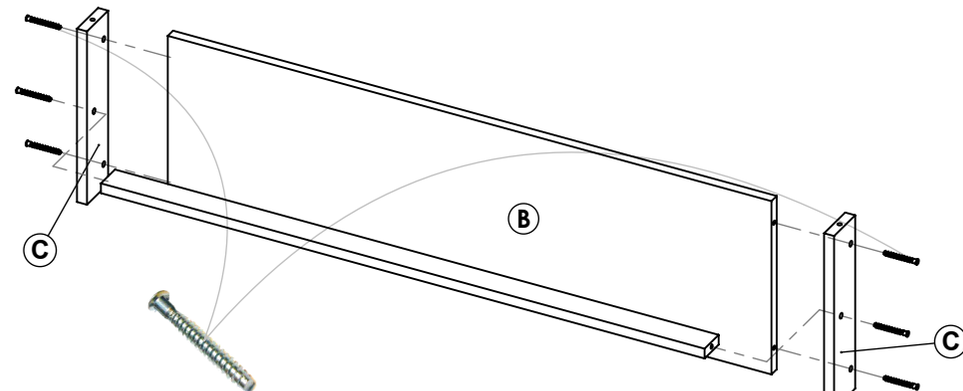
DESCRIPCIÓN:

- (A)** Tapa **(B)** Estante **(C)** Costado estante x 2 **(-)** Faja refuerzo
(E) Base patas **(-)** Patas x 4 **(O)** Faja frente x 2 **(P)** Faja lateral x 2

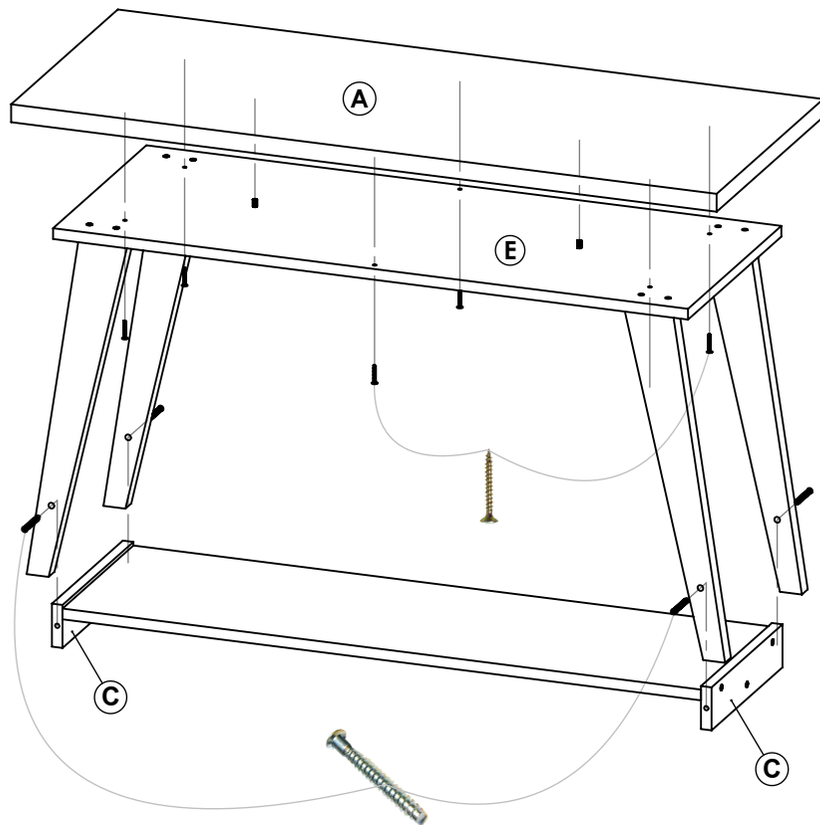


1 Encastre las patas macizas, para luego ajustarlas desde arriba mediante 8 tornillos Allen 7x50 hacia la base de las patas E. A su vez coloque a presión dos tarugos guías 6x30.

2 Una el estante B y la faja refuerzo a los costados estantes C por medio de 6 tornillos Allen 7 x 50.



3 Una vez armado la base de patas **E** con las patas macizas, ajuste este hacia la tapa **A**, a través de los 6 tornillos Phillips de 3,5 x 30 y utilizando como guía las perforaciones donde van los dos tarugos 6 x 30.



Luego una los costados estantes **C** con las patas macizas mediante 4 tornillos Allen 7 x 50.

4 Finalmente mediante los tornillos Phillips de 3.5x30, vincule las fajas laterales **G** hacia las fajas frentes **F**, para finalmente unir estas hacia las patas Macizas, tal como lo indica la figura.

