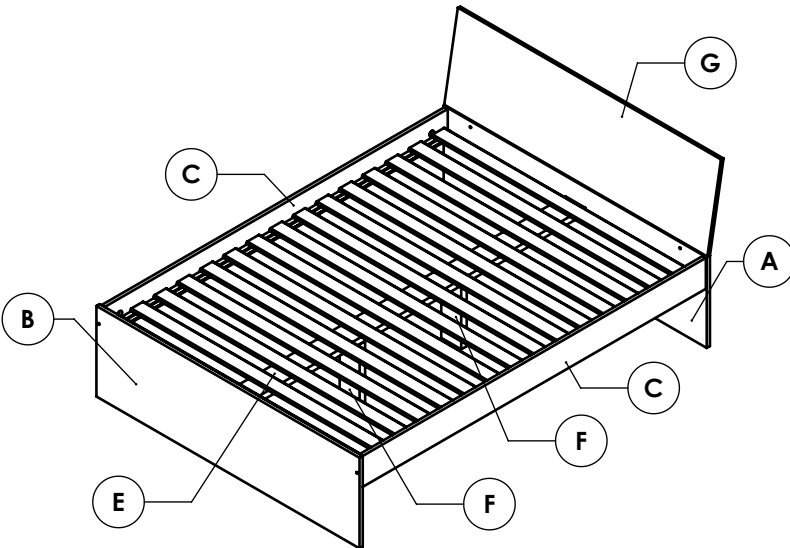


MODELO ARMADO



Tiempo aprox. de armado 45 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.



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 carton de embalaje verificando que no se encuentren las grampas de metal, evitando de este modo el rayado o daño del mueble.

Elementos provistos



Herramientas adicionales

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



Martillo de carpintero



Destornillador de punta en cruz



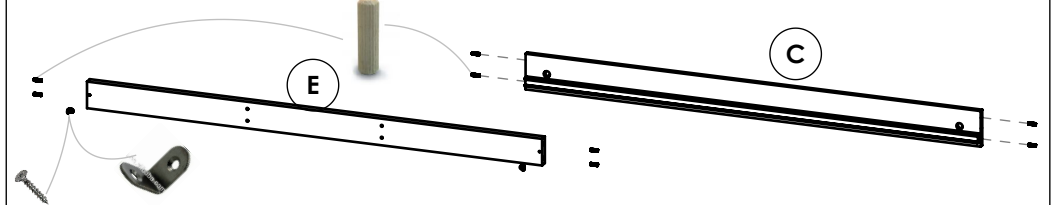
Llave para tuerca de tornillo de 1/4



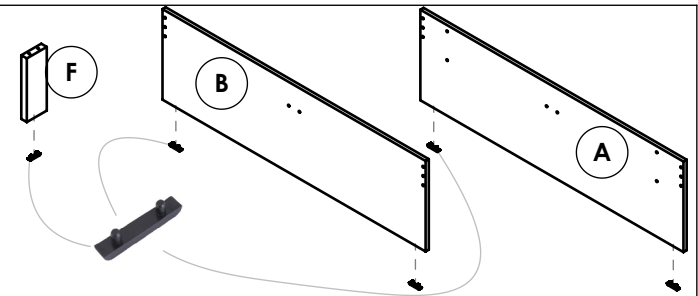
Taladro manual con punta Philips

DESCRIPCION: (A) Cabecera (B) Piecera (C) Largueros (E) Larguero central (F) Patas (G) Respaldo

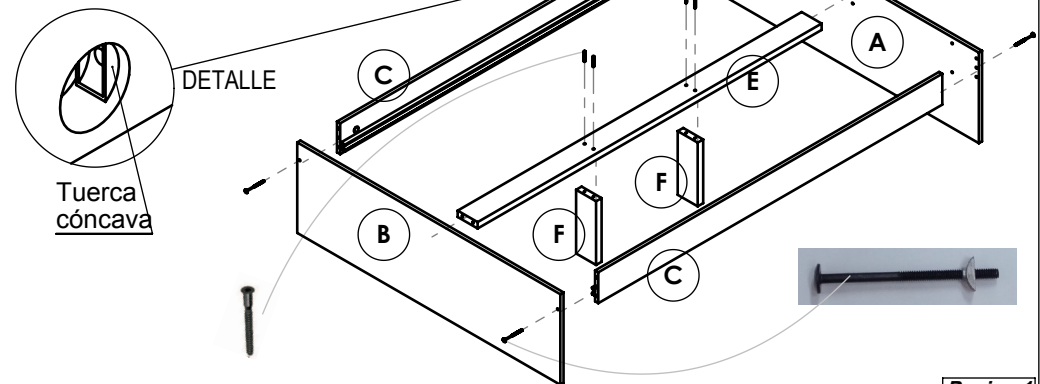
1 Coloque 4 tarugos/guía 8x30 sobre cada uno de los largueros C y 4 sobre el larguero central E. Sobre este ultimo a su vez coloque las escuadras metalicas de 20 mm uniendola con los tornillos 3.5x16 y utilizando como guia la pequeña perforacion en los extremos.



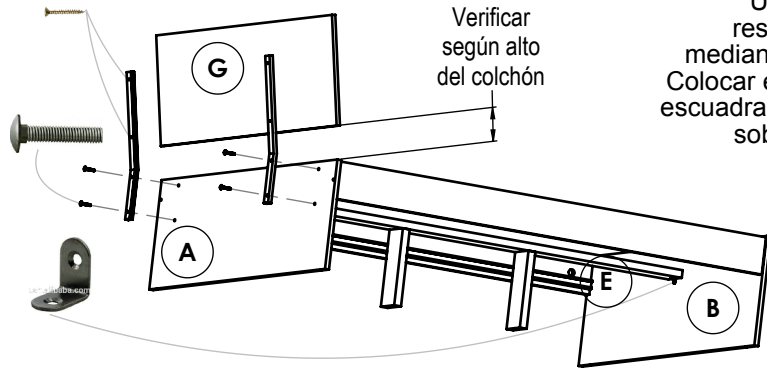
2 Coloque los tarugos plásticos en la cabecera A, en la piecera B y las patas F.



3 Unir las 2 patas F por medio de los tornillos allen 7x70 al larguero central E. Luego unir los 3 largueros a la cabecera A usando como guía los tarugos puestos en el paso 1. Ajustar los largueros laterales C mediante los tornillos cameros, colocando previamente en la perforación de los extremos la tuerca cóncava (ver detalle). Por ultimo repetir el procedimiento con la piecera B. Importante! verificar que las escuadras metalicas queden hacia abajo al colocar el larguero central E.

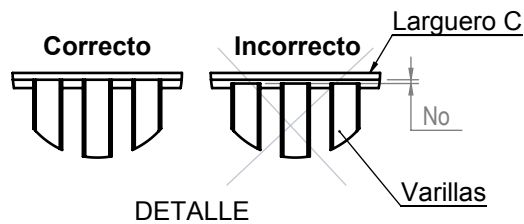


4 Abulonar los perfiles de aluminio a la cabecera **A** mediante los bulones de 1/4x43 colocando en ambos lados las arandelas. Una vez puestos los perfiles presentar el respaldar **G** y darle la altura que se requiera según el alto del colchón.



Una vez definida unir el respaldar con los perfiles mediante los tornillos 3,5x25. Colocar el tornillo faltante a las escuadras metálicas colocadas sobre el larguero central.

5 Finalmente apoyar las varillas y verifique que no exista distancia entre estas y el larguero **C** (ver detalle), de existir empuje el larguero hacia la varilla para posteriormente colocar los tornillos punta mecha cabeza de tanque 6x3/4 al perfil de aluminio del larguero **C**, utilizando el taladro manual con punta cruz.



Es importante distribuir 5 tornillos sobre cada larguero colocando uno en cada extremo, uno en el centro y otros 2 al medio de la distancia entre extremo y el medio (ver dibujo). Finalizando el armado.

