

Instructivo de Ensamblaje CUNA Recta – Esferita



Realice el armado siguiendo las instrucciones de este manual, respetando los pasos propuestos. La importancia de estas referencias se debe a que cualquier operación mal realizada podría producir roturas en las piezas del mueble.

Es importante contar con la ayuda de otra persona para armar el producto. En el momento de desembalar el mueble, tener sumo cuidado en no dañar la pintura interior del embalaje con los objetos cortantes que utilice para quitar el mismo.

Herrajes

6 Confirmat de 50 mm



6 Tapines plásticos para tornillos confirmat



2 Tornillos autoperforantes de 31 mm



12 Tornillos autoperforantes de 12 mm



2 Pernos guías metálicas para baranda



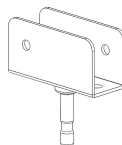
2 Guías centrador para baranda



4 Ruedas duales



4 Bases de ruedas



2 Correderas C (derecha – izquierda)

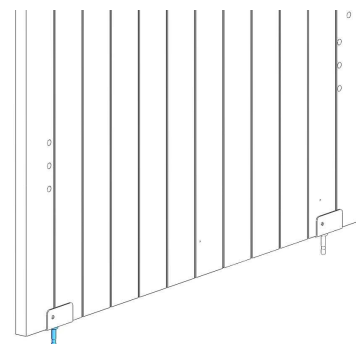


Para el ensamblaje de este mueble deberá contar con un destornillador tipo Phillips

Conservar este manual de armado para su uso posterior

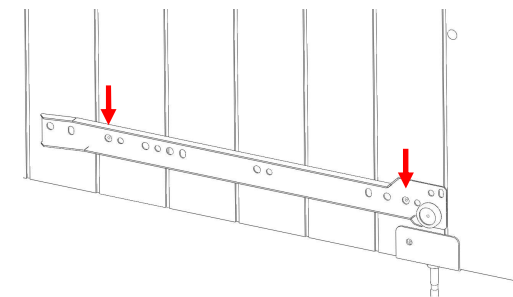
Paso 1 Ruedas - Respaldos

Comenzaremos el armado de la cuna tomando los respaldos y colocando, las 4 bases de ruedas. Para esta operación, del lado de adentro del respaldo, se encuentra una perforación en la cual debemos introducir el tornillo autoperforante de 12mm, una vez concluida esta operación, se coloca otro tornillo autoperforante de 12mm en la base del lado de afuera del respaldo. Repetir esta operación con las 4 bases de ruedas.



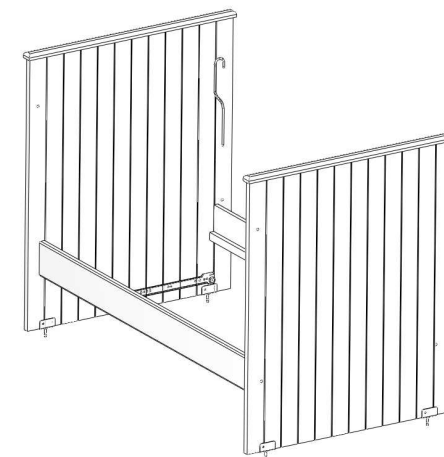
Paso 2 Guías C - Respaldos

Tomar las guías C y fijarlas en los respaldos, haciendo coincidir los agujeros de la guía C con las perforaciones ubicadas en la parte inferior del respaldo. La rueda de la guía debe quedar siempre del lado de afuera del respaldo. Para esta operación se utilizan tornillos autoperforantes de 12mm.



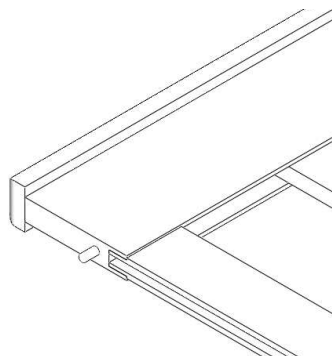
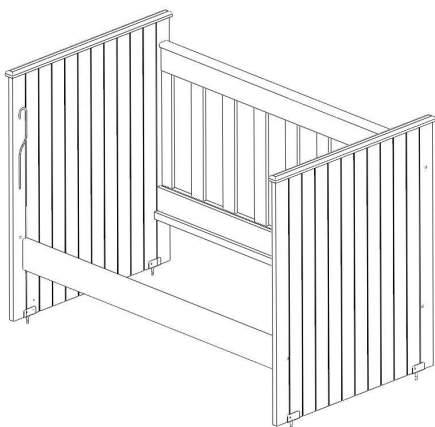
Paso 3 Estructura principal - Largueritos

Montar los largueritos a los respaldos utilizando 4 tornillos confirmat de 50 mm. Primero se debe armar el larguerito que posee dos perforaciones en su lateral, del lado opuesto a la ranura de la guía de la baranda. Luego, se debe ensamblar uno de los respaldos al larguerito y después el otro. Repetir esta operación del otro lado con el larguerito que no posee perforaciones en el lateral.



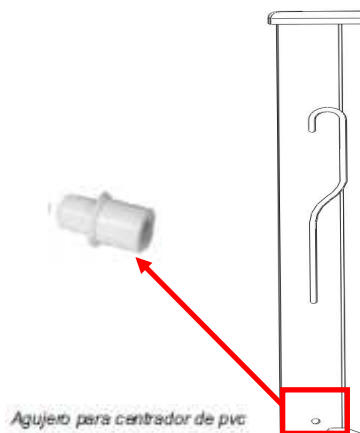
Paso 4 Estructura principal – Baranda fija

Tomar la baranda que no posee ranura en su lateral y posicionarla del lado opuesto a la ranura de la guía en los respaldos. Colocar los dos tornillos confirmat uniendo los respaldo y la baranda. Una vez concluida esta operación, colocar los 2 tornillos autoperforantes de 31mm desde el interior del larguero hacia afuera para fijar la baranda.



Paso 6 Guías centrador para baranda

Colocar las guías centrador para baranda en los agujeros provistos en los respaldos



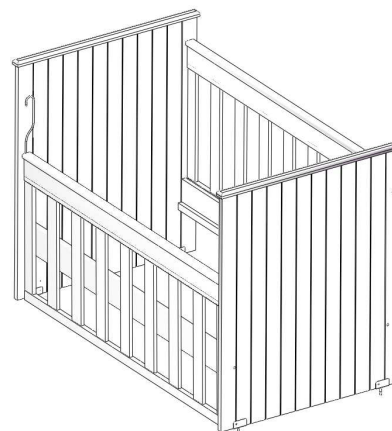
Paso 5 Baranda móvil – Pernos de guía

Insertar en ambos extremos de la baranda deslizable los pernos metálicos. Estos se enroscan fácilmente en los agujeros que la baranda posee en el extremo superior, en ambos lados (se necesitara un pinza pico de loro para esta operación). Enroscar el perno hasta que quede aproximadamente entre 10mm y 12mm sobresaliendo de la baranda.

Paso 7 Baranda móvil

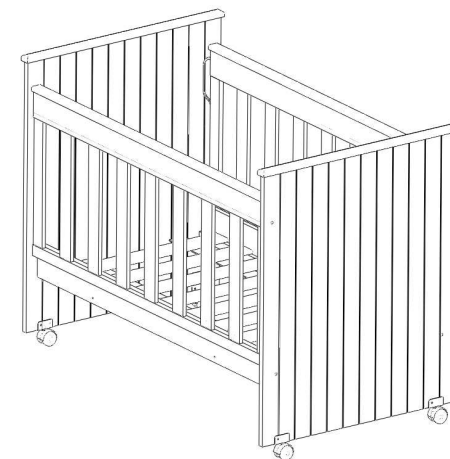
ATENCIÓN: Si no se procede adecuadamente se pueden rayar los respaldos de la cunita.

Ahora debemos montar la baranda móvil en la cuna. Para tal operación debemos contar con la ayuda de otra persona. Desenroscar el larguero 15mm aproximadamente, colocar la baranda deslizable haciendo coincidir las guía centrador para baranda y el perno de guía con el respaldo en ambos lados, esta operación debe realizarse con sumo cuidado para evitar que se raye el respaldo. Luego se debe ir ajustando el tornillo del larguero. Por último se debe verificar el funcionamiento de la baranda, es decir que baje y suba fácilmente.



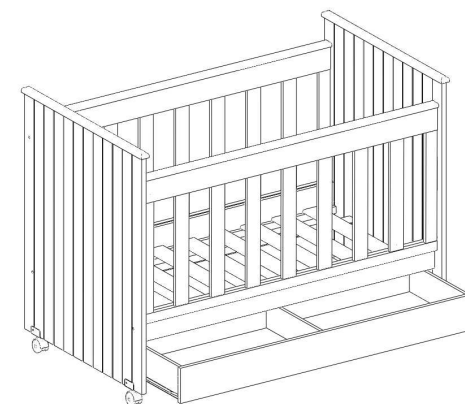
Paso 8 Parrilla - Ruedas

Apoyar la parrilla sobre los largueritos y encastrar el perno de las ruedas en la base de las mismas



Paso 9 Cuna - Cajón

Por último colocar el cajón haciéndolo deslizar suavemente por las correderas.



PARA MAYOR INFORMACION VISITE
NUESTRO WEBSITE
www.gezamuebles.com