

User Manual

Manual del usuario

belavi[®]
what a wonderful world

RATTAN CHAIR WITH STOWABLE OTTOMAN

SILLA DE RATÁN CON OTOMANA APILABLE

English.... Page 3
Español.... Página 18



Contents • Índice

Getting Started	3
Pack Contents	4
Parts List	5
Assembly Instructions	6

Para comenzar	18
Contenido de la caja / Piezas.....	19
Lista de piezas	20
Instrucciones de ensamblaje	21

Getting Started

Ensure all parts packaged in carton match the parts list. Remove all protective materials and place parts on a non-abrasive surface to avoid scratching. If any parts are missing or damaged, DO NOT attempt to assemble. Please contact our customer service center (Monday-Friday 9:00am – 5:00pm EST) at 1-800-599-8898.

Caution

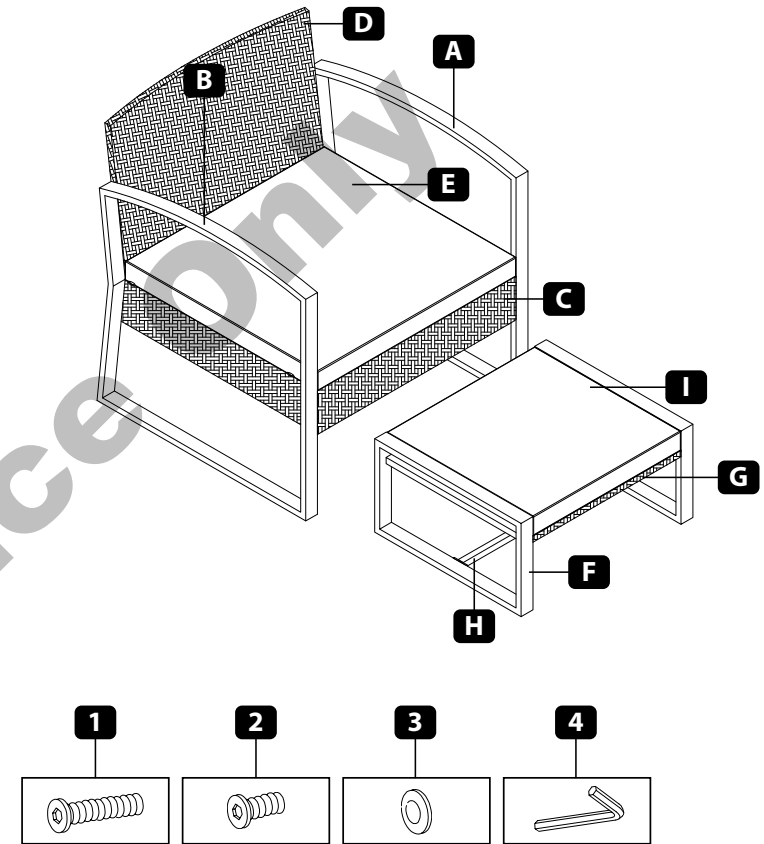
Read all the instructions before set-up. Failure to comply with instructions may result in faulty assembly and potential injury.

Cleaning & Maintenance

Wash cushions with a mild solution of soap and water, rinse thoroughly. Dry completely.

Pack contents / parts

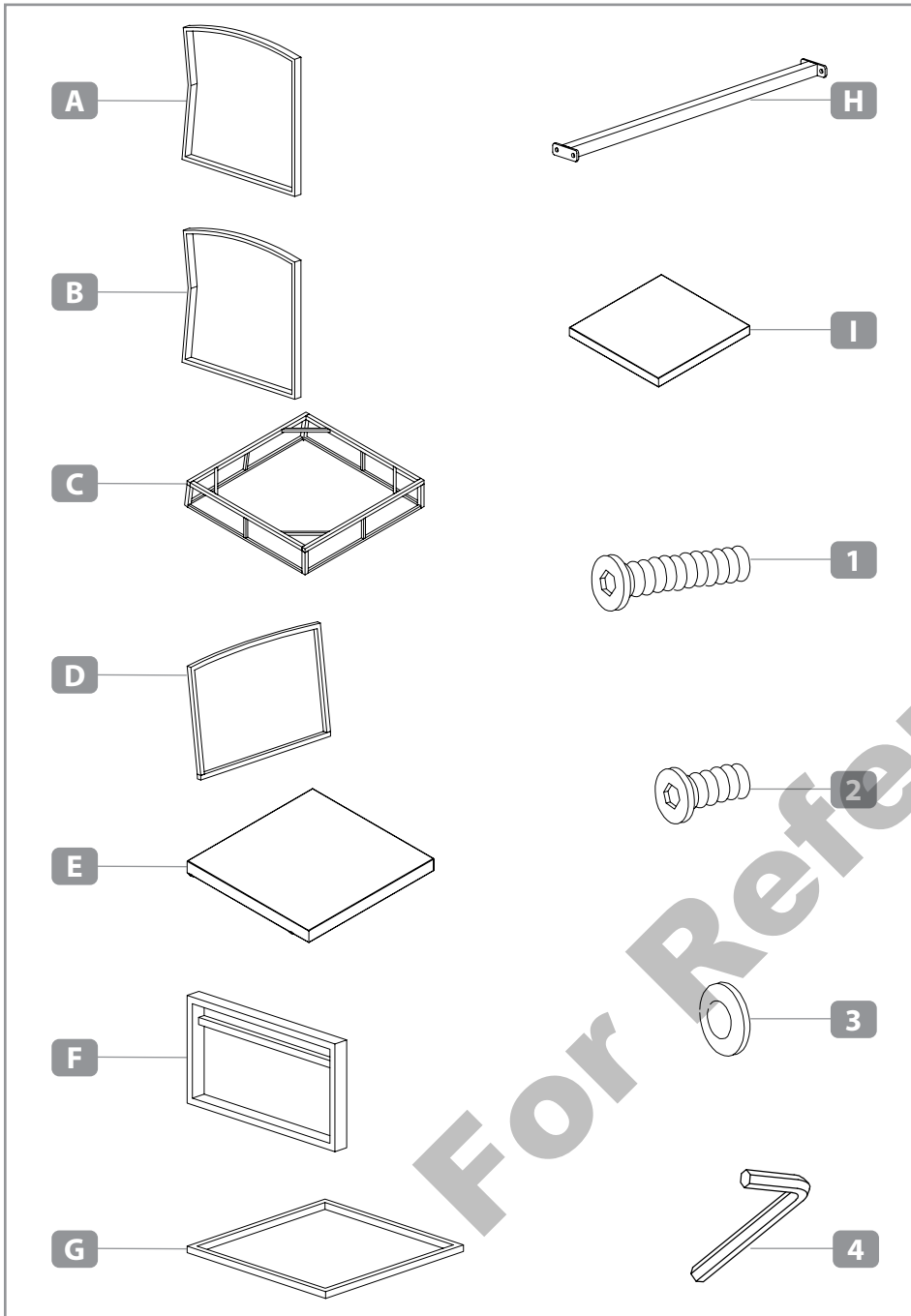
- A** Armrest
- B** Armrest
- C** Chair Seat
- D** Chair Back
- E** Seat Cushion
- F** Leg
- G** Footrest
- H** Support
- I** Footrest Cushion
- 1** M6x30 Bolt
- 2** M6x15 Bolt
- 3** Washers
- 4** Hex Key



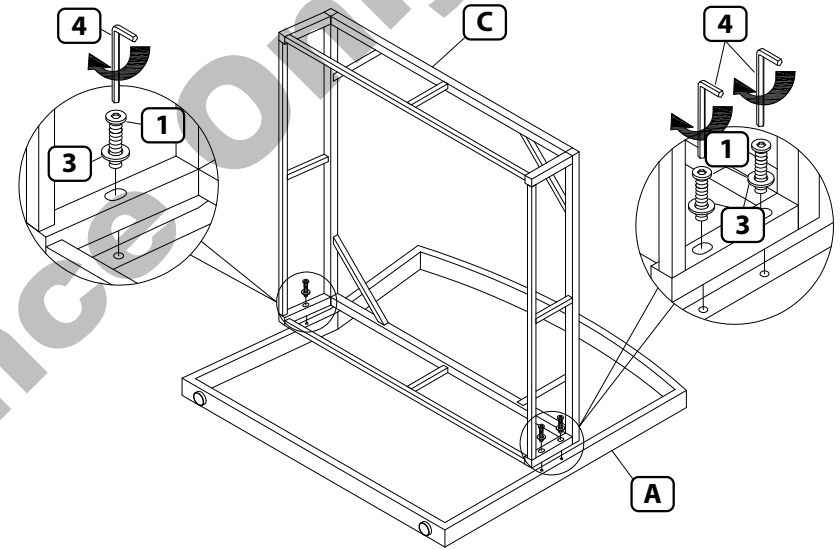
	Description	Qty
A	Armrest	1
B	Armrest	1
C	Chair Seat	1
D	Chair Back	1
E	Seat Cushion	1
F	Leg	2
G	Footrest	1

	Description	Qty
H	Support	1
I	Footrest Cushion	1
1	M6 x 30 Bolt	14
2	M6 x 15 Bolt	4
3	Washers	18
4	Hex Key	1

For Reference Only



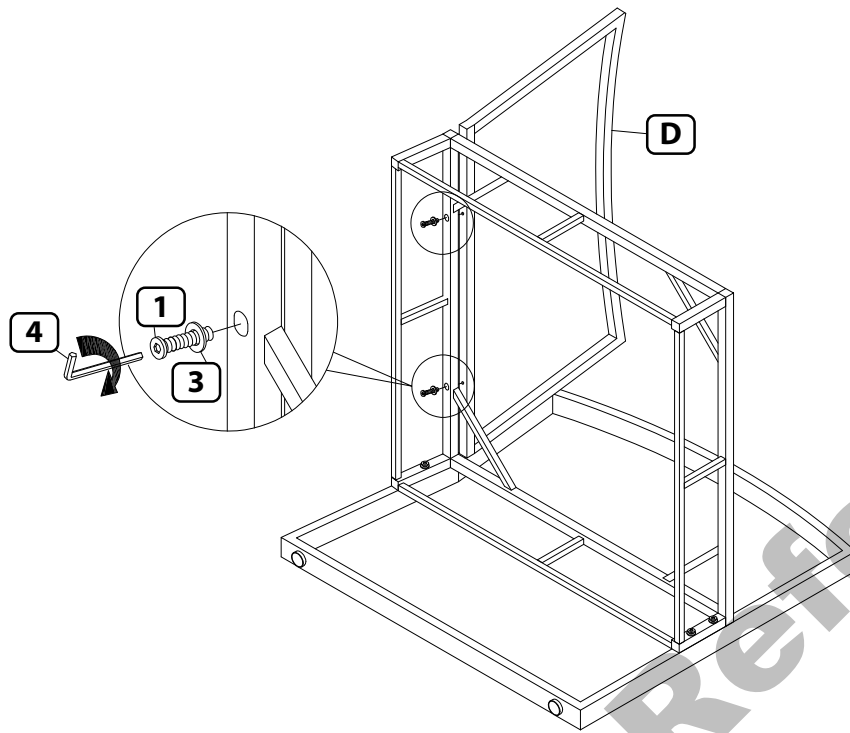
*Do not tighten bolts or screws down completely during this portion of assembly.



STEP 1:

Place Armrest (A) on a soft, non-abrasive surface as illustrated above. Place Chair Seat (C) across the center of Armrest (A). When putting Chair Seat (C) in place, the "Belavi" engraved label should be facing the backside of the chair when fully assembled. Insert two M6x30 Bolts (1) with Washers (3) through the eyelets on the frontend, inside Chair Seat (C) and into the bolt-threading found on the front-end of Armrest (A). Insert one M6x30 Bolt (1) with Washer (3) through the eyelet on the backend, inside Chair Seat (C) and into the bolt-threading found on the backend of Armrest (A).

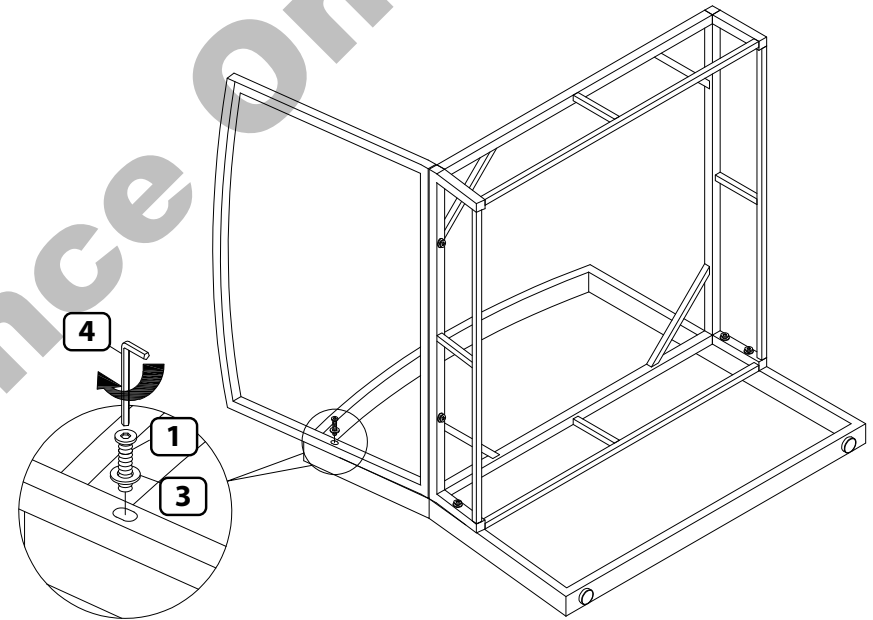
*Do not tighten bolts or screws down completely during this portion of assembly.



STEP 2:

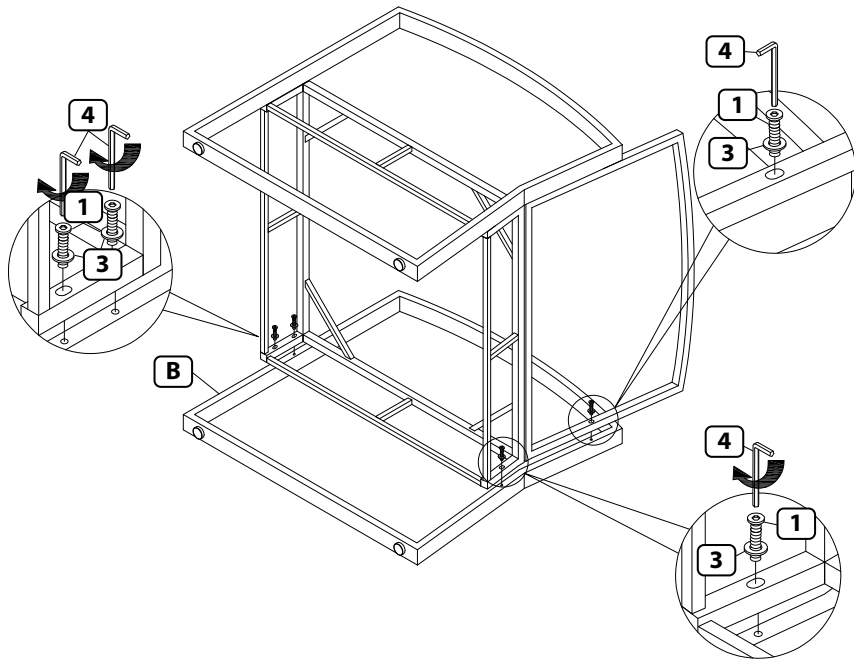
Place Chair Back (D) onto the previously assembled parts as illustrated above. Insert two M6x30 Bolts (1) with Washers (3) through the eyelets on the backend, top-horizontal bar, inside Chair Seat (C) and into the bolt-threading found on the bottom of Chair Back (D). Please note, the rattan straps may need to be moved aside to clear a way for the bolts to be inserted into the bolt-threading on the bottom of Chair Back (D). This can be easily accomplished by using the provided Hex Key (4).

*Do not tighten bolts or screws down completely during this portion of assembly.



STEP 3:

Insert one M6x30 Bolt (1) with Washer (3) through the eyelet on the vertical bar of Chair Back (D) and into the bolt-threading near the top, backend of Armrest (A).



STEP 4:

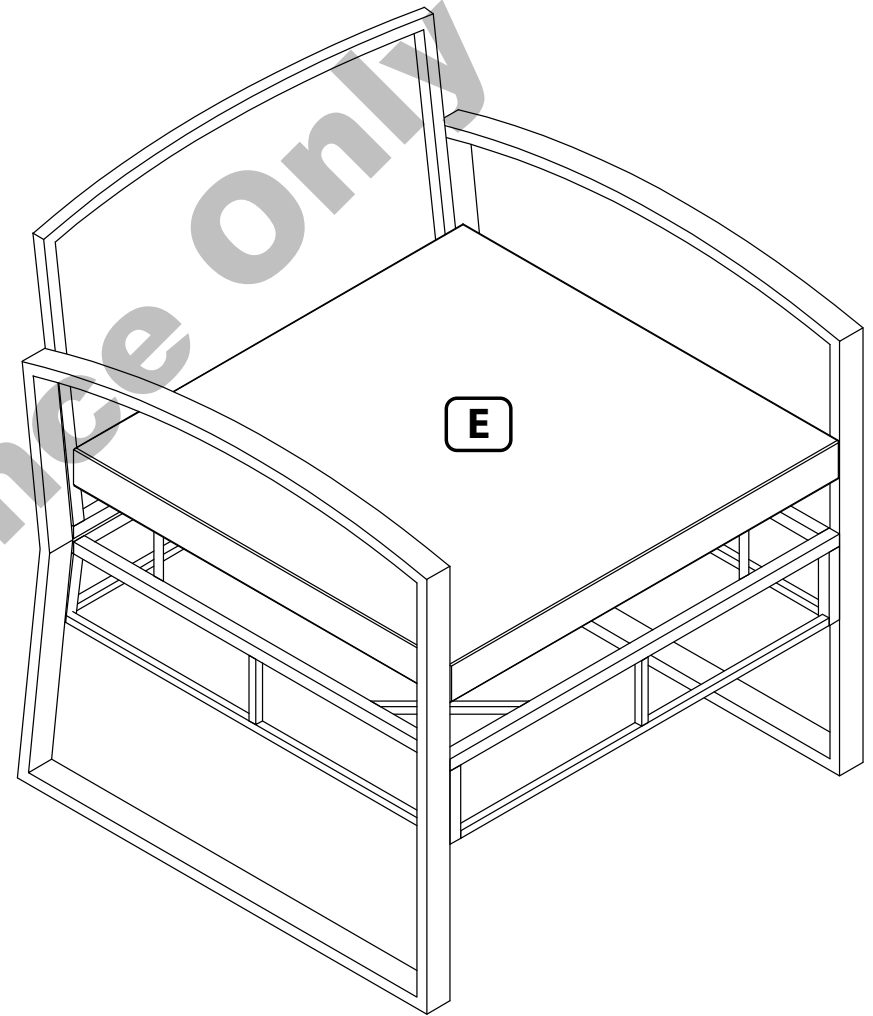
Place Armrest (B) on your workarea and place the previously assembled parts on top as illustrated above.

Insert two M6x30 Bolts (1) with Washers (3) through the eyelets on the frontend, inside Chair Seat (C) and into the bolt-threading found on the front-end of Armrest (B).

Insert one M6x30 Bolt (1) with Washer (3) through the eyelet on the backend, inside Chair Seat (C) and into the bolt-threading found on the backend of Armrest (B).

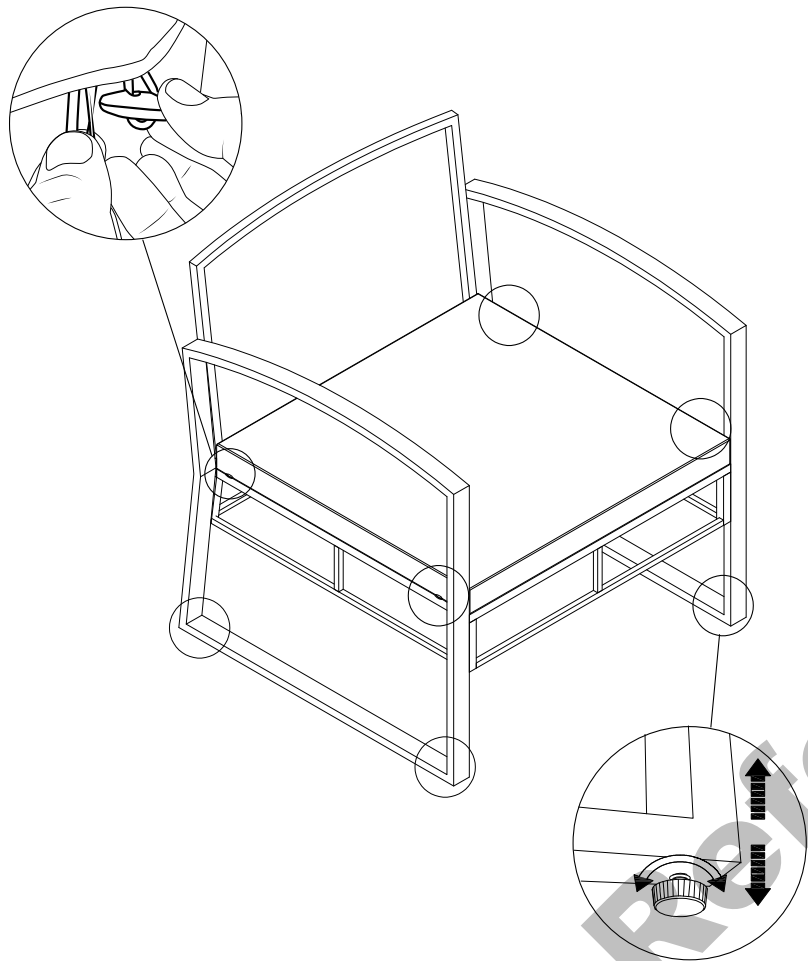
Insert one M6x30 Bolt (1) with Washer (3) through the eyelet on the vertical bar of Chair Back (D) and into the bolt-threading near the top, backend of Armrest (B).

Tighten all bolts left loose during assembly process using Hex Key (4).



STEP 5:

Turn the assembled chair right-side up. Place Seat Cushion (E) on top of Chair Seat (C).

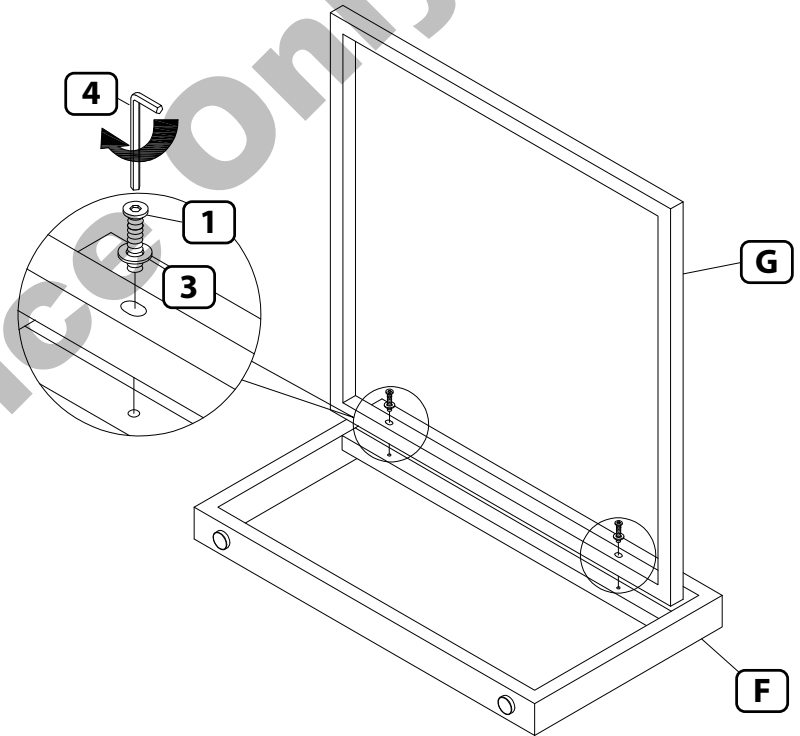


STEP 6:

Insert the toggle wood buttons on Seat Cushion (E) through the loops along the side edges of Chair Seat (C) to secure the cushion in place.

Adjust the depth the screw-on feet are screwed into the bottoms of both Armrests (A & B), so that the chair is flush with the ground surface, i.e., so that it isn't wobbly.

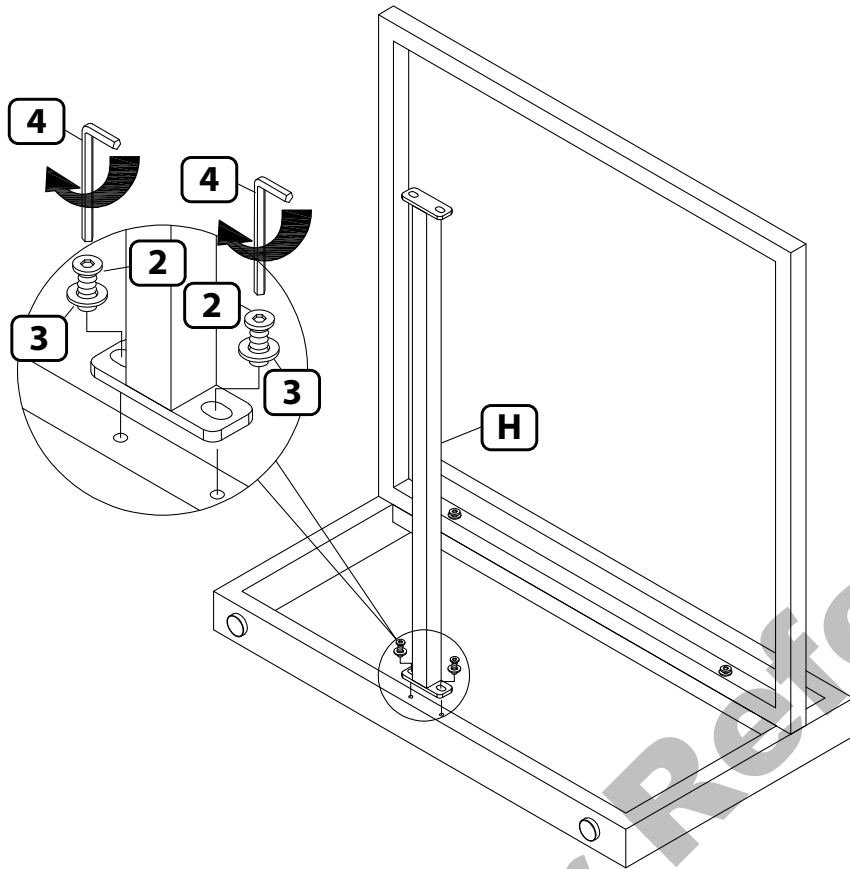
***Do not tighten bolts or screws down completely during this portion of assembly.**



STEP 7:

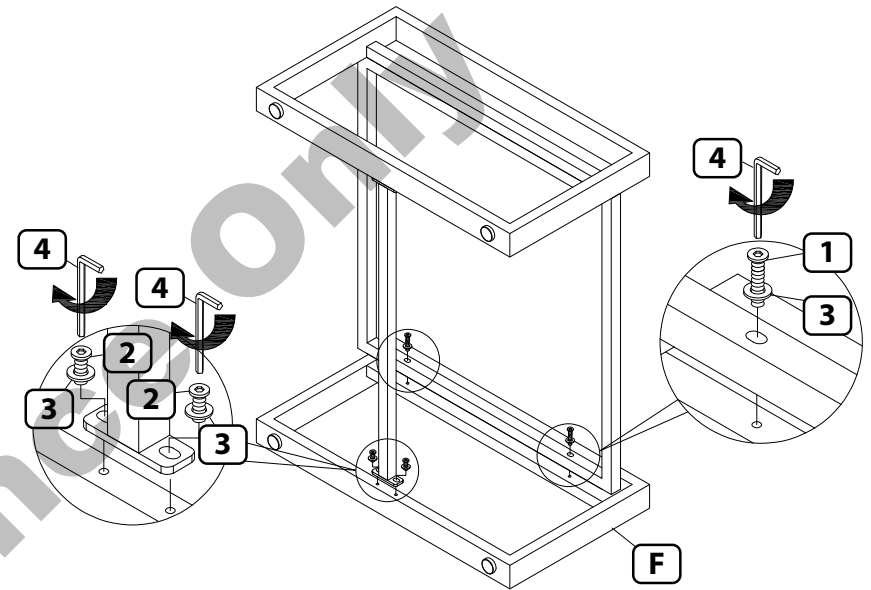
Place Leg (F) on your work area as illustrated above. Place Footrest (G) across the inner, horizontal bar of Leg (F). Insert two M6x30 Bolts (1) with Washers (3) through the eyelets on the horizontal bars, underneath Footrest (G) and into the bolt-threading found on Leg (F).

*Do not tighten bolts or screws down completely during this portion of assembly.



STEP 8:

Place Support (H) in the center of the bottom, horizontal bar of Leg (F). Insert two M6x15 Bolts (2) with Washers (3) through the eyelets at the end of Support (H) and into the bolt-threading on Leg (F).



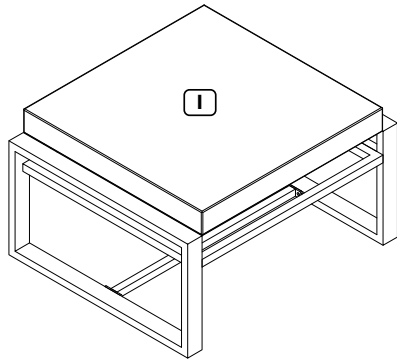
STEP 9:

Place the second Leg (F) on your work area and place the previously assembled parts on top as illustrated above.

Insert two M6x30 Bolts (1) with Washers (3) through the eyelets on the horizontal bars, underneath Footrest (G) and into the bolt-threading of the second Leg (F).

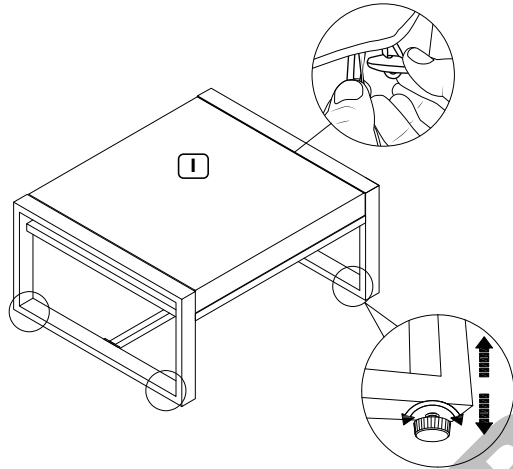
Insert two M6x15 Bolts (2) with Washers (3) through the eyelets at the opposite end of Support (H) and into the bolt-threading of the second Leg (F).

Tighten all bolts left loose during assembly process using Hex Key (4).



STEP 10:

Turn the assembled footrest right-side up. Place Footrest Cushion (I) on top of Footrest (G).



STEP 11:

Insert the toggle wood buttons on Footrest Cushion (I) through the loops along the side edges of Footrest (G) to secure the cushion in place.

Adjust the depth the screw-on feet are screwed into the bottoms of both Legs (F), so that the footrest is flush with the ground surface, i.e., so that it isn't wobbly.

Your chair and footrest are now ready to use.

Para comenzar

Compare todas las piezas incluidas en la caja con la lista de piezas. Quite todos los materiales de protección y ponga las piezas sobre una superficie no abrasiva para evitar que se rayen. Si falta alguna pieza, NO intente ensamblar la unidad. Llame a nuestro centro de atención al cliente (de lunes a viernes de 9:00 a.m. a 5:00 p.m. EST) al 1-800-599-8898.

Precauciones

Lea todas las instrucciones antes de ensamblar la unidad. ¡No hacerlo puede resultar en un ensamblaje incorrecto, lo que puede ocasionar lesiones! Ensamble la unidad sobre una superficie suave y no abrasiva, tal como una alfombra o cartón, para evitar dañarla. Pida ayuda para ensamblar las partes pesadas y voluminosas. Tras la alineación final, asegúrese de que todos los pernos y tuercas estén firmemente apretados.

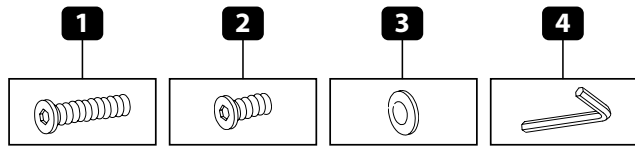
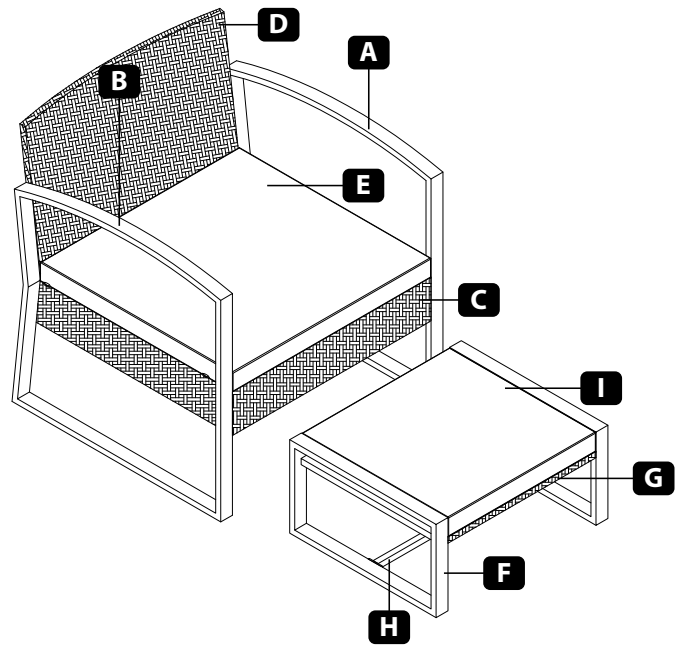
Limpieza y mantenimiento

Lave los cojines con una solución de agua y jabón suave; enjuáguelos bien. Séquelos completamente.

Contenido del paquete/piezas

- A** Reposabrazos
- B** Reposabrazos
- C** Asiento de la silla
- D** Respaldo de la silla
- E** Cojín del asiento
- F** Pata
- G** Reposapiés
- H** Soporte
- I** Cojín del reposapiés
- 1** Perno M6 x 30
- 2** Perno M6 x 15
- 3** Arandelas
- 4** Llave hexagonal

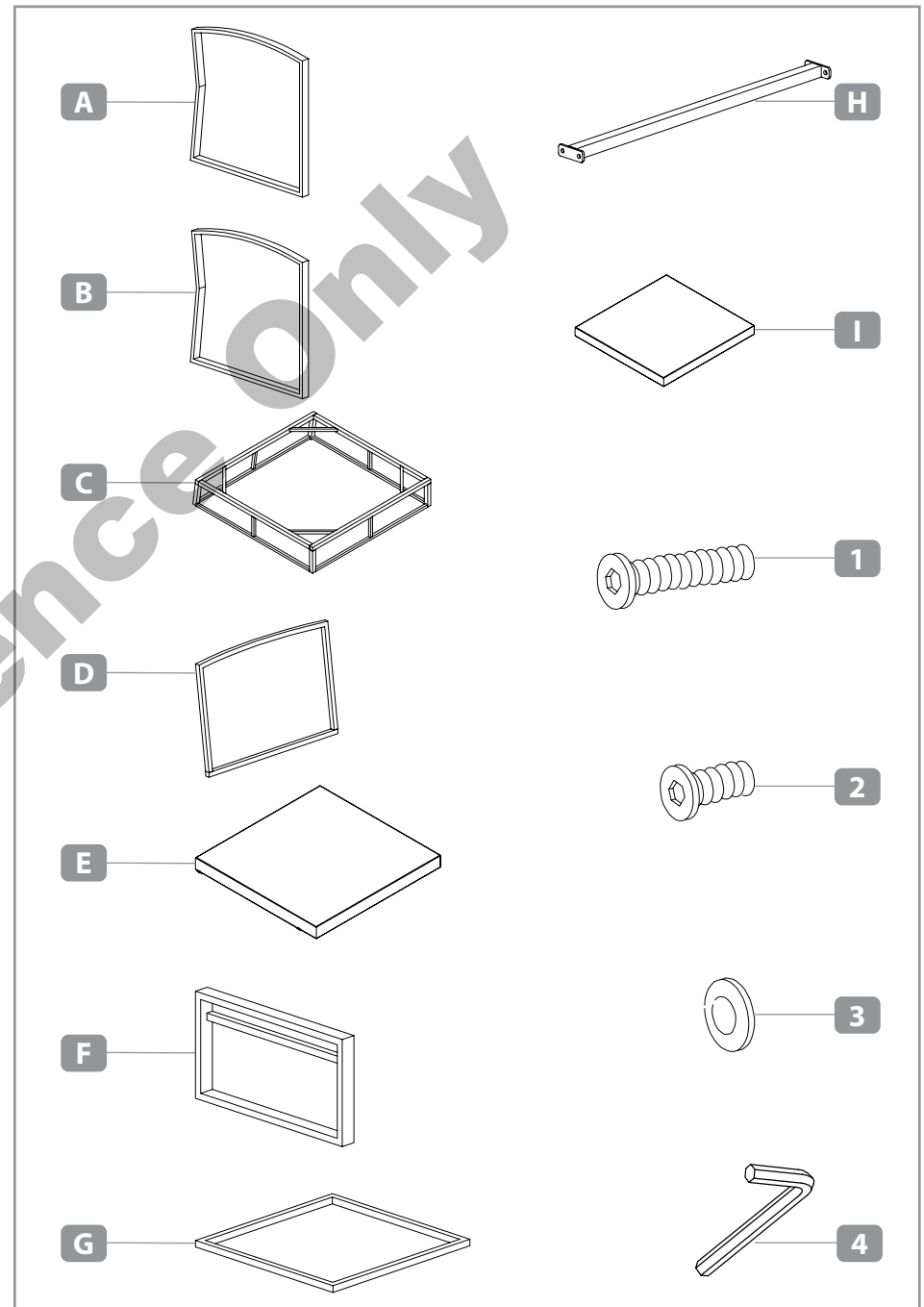
Lista de piezas



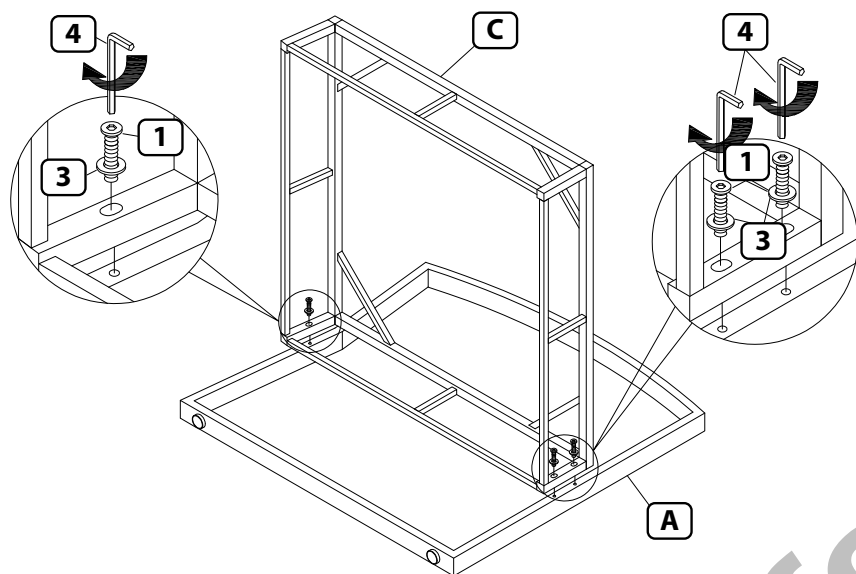
	Descripción	Cant.
A	Reposabrazos	1
B	Reposabrazos	1
C	Asiento de la silla	1
D	Respaldo de la silla	1
E	Cojín del asiento	1
F	Pata	2
G	Reposapiés	1

	Descripción	Cant.
H	Soporte	1
I	Cojín del reposapiés	1
1	Perno M6 x 30	14
2	Perno M6 x 15	4
3	Arandelas	18
4	Llave hexagonal	1

Lista de herrajes



*No apriete completamente los pernos ni los tornillos durante esta parte del ensamblaje.

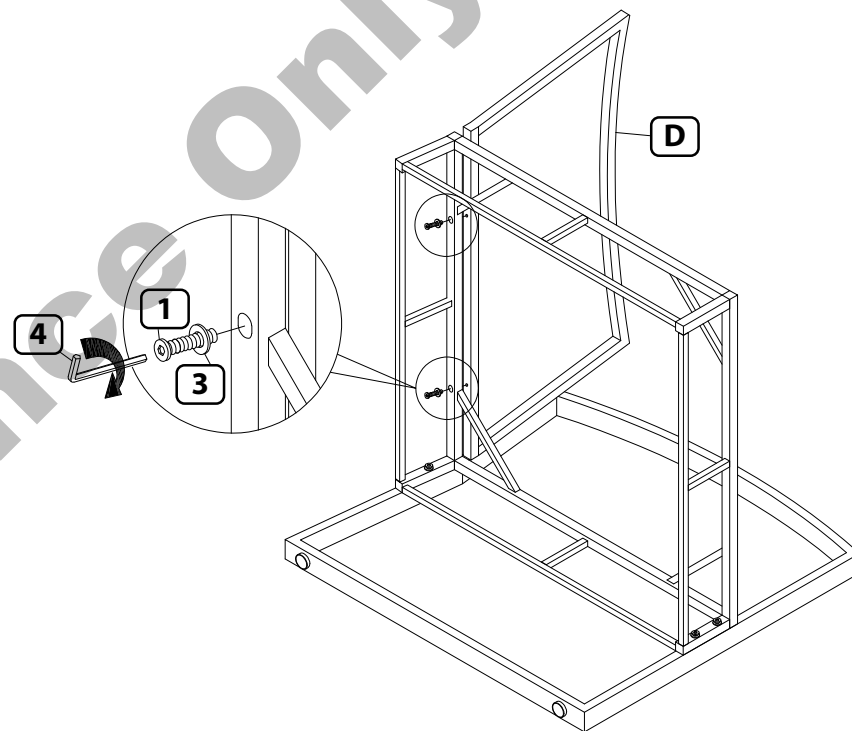


PASO 1:

Coloque el reposabrazos (A) sobre una superficie suave y no abrasiva como se muestra arriba. Coloque el asiento de la silla (C) en el centro del reposabrazos (A). Cuando coloque el asiento de la silla (C) en su lugar, la etiqueta grabada “Belavi” debería estar orientada hacia el lado posterior de la silla cuando esté completamente ensamblada. Inserte dos pernos M6x30 (1) con arandelas (3) a través de los ojales en el extremo delantero, dentro del asiento de la silla (C) y en la rosca del perno que se encuentra en el extremo delantero del reposabrazos (A).

Inserte un perno M6x30 (1) con la arandela (3) a través del ojal en el extremo posterior, dentro del asiento de la silla (C) y en la rosca del perno que se encuentra en la parte posterior del reposabrazos (A).

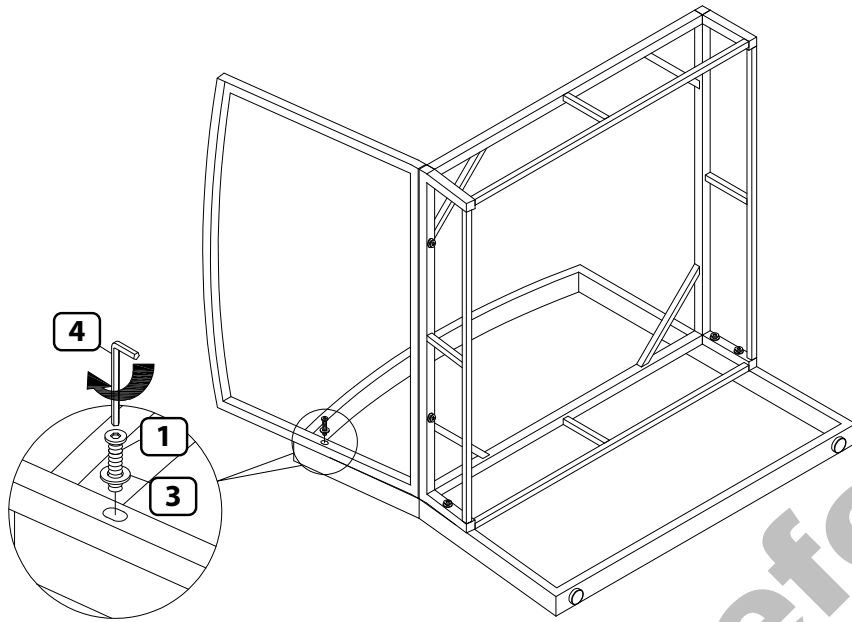
*No apriete completamente los pernos ni los tornillos durante esta parte del ensamblaje.



PASO 2:

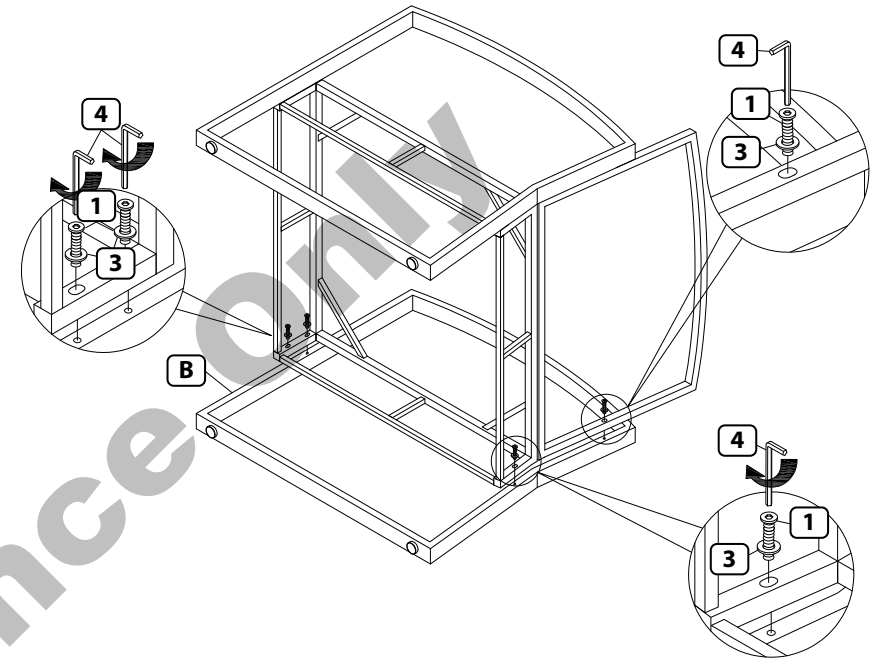
Coloque el respaldo de la silla (D) en las partes previamente ensambladas como se muestra arriba. Inserte dos pernos M6x30 (1) con arandelas (3) a través de los ojales en el extremo posterior, dentro del asiento de la silla (C) y en la rosca del perno que se encuentra en la parte posterior del reposabrazos (A). Tenga en cuenta que es posible que deba mover las tiras de ratán a fin de hacer espacio para insertar los pernos en la rosca del perno que se encuentra en la parte inferior del respaldo de la silla (D). Esto se logra fácilmente con la llave hexagonal (4) incluida.

*No apriete completamente los pernos ni los tornillos durante esta parte del ensamblaje.



PASO 3:

Inserte un perno M6x30 (1) con la arandela (3) a través del ojal en la barra vertical del respaldo de la silla (D) y en la rosca del perno cerca de la parte posterior superior del reposabrazos (A).



PASO 4:

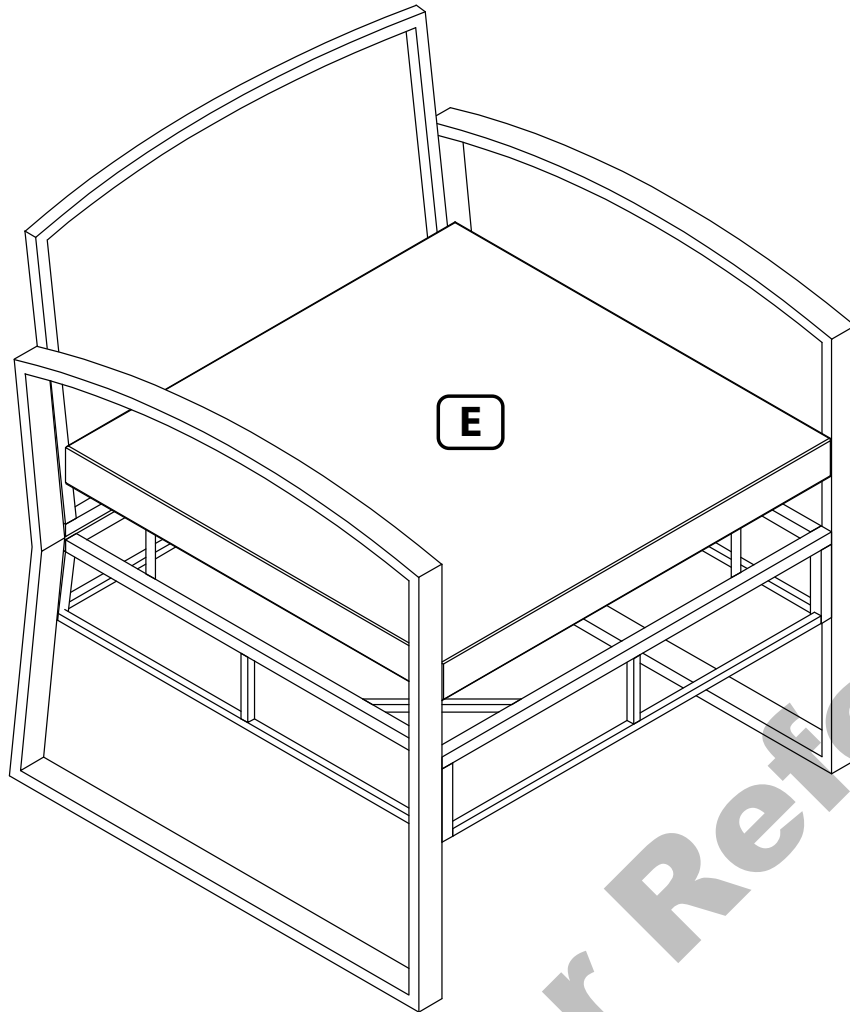
Coloque el reposabrazos (B) en el área de trabajo y coloque las partes ensambladas encima como se muestra arriba.

Inserte dos pernos M6x30 (1) con arandelas (3) a través de los ojales en el extremo delantero, dentro del asiento de la silla (C) y en la rosca del perno que se encuentra en el extremo delantero del reposabrazos (B).

Inserte un perno M6x30 (1) con la arandela (3) a través del ojal en el extremo posterior, dentro del asiento de la silla (C) y en la rosca del perno que se encuentra en la parte posterior del reposabrazos (B).

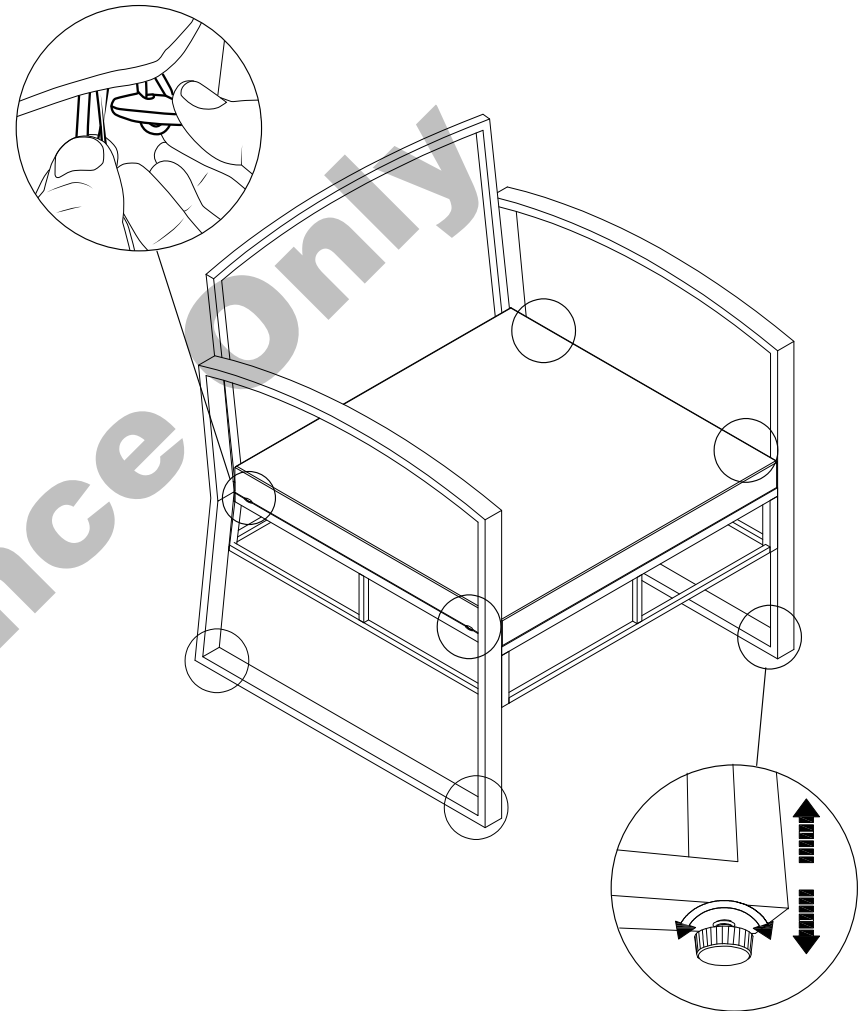
Inserte un perno M6x30 (1) con la arandela (3) a través del ojal en la barra vertical del respaldo de la silla (D) y en la rosca del perno cerca de la parte posterior superior del reposabrazos (B).

Apriete todos los pernos que quedaron sueltos durante el proceso de ensamblaje con la llave hexagonal (4).



PASO 5:

Ponga la silla ensamblada en posición normal. Coloque el cojín del asiento (E) en la parte superior del asiento de la silla (C).

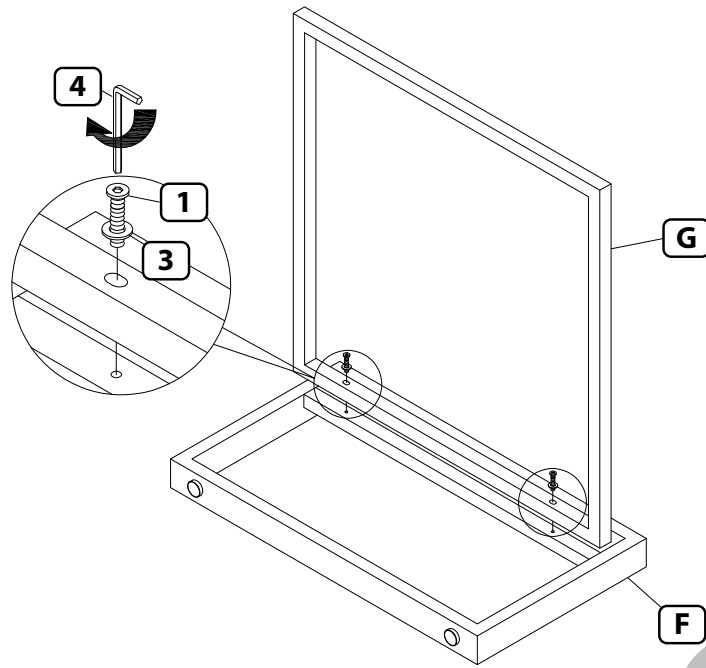


PASO 6:

Inserte los botones de madera en el cojín del asiento (E) a través de los ojales por los bordes laterales del asiento de la silla (C) para fijar el cojín en su lugar.

Para ajustar la profundidad, use los tornillos reguladores en la parte inferior de ambos reposabrazos (A y B), de modo que la silla esté a ras de la superficie del suelo, es decir, que no se tambalee.

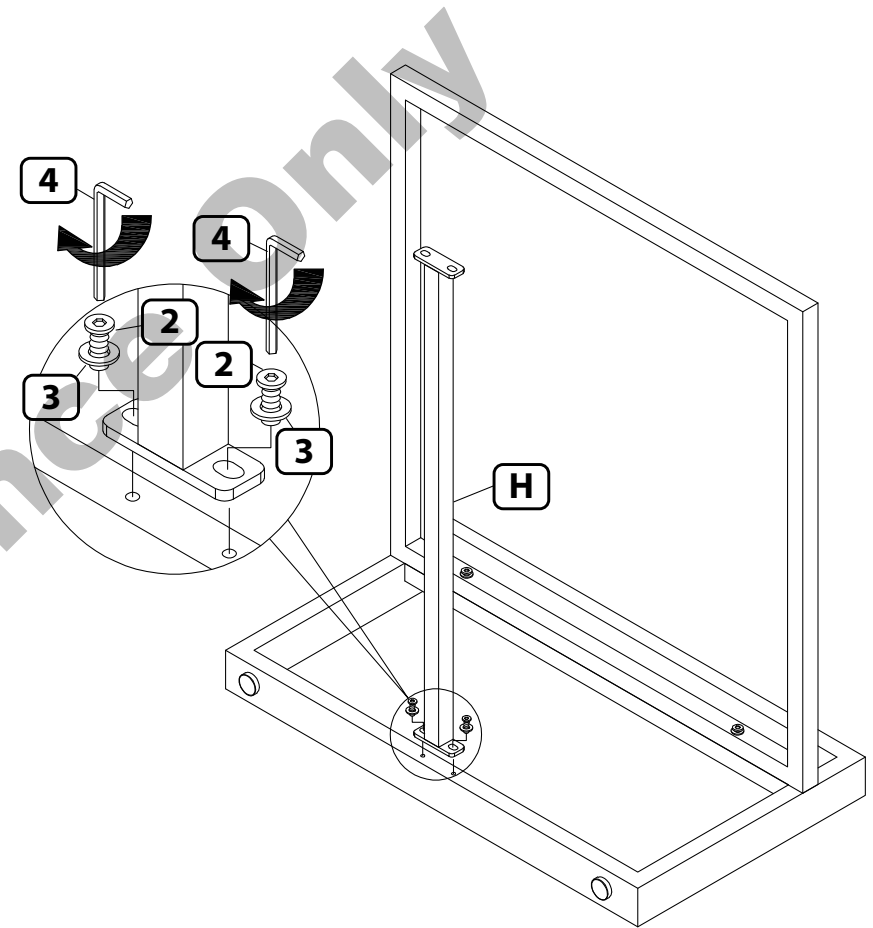
*No apriete completamente los pernos ni los tornillos durante esta parte del ensamblaje.



PASO 7:

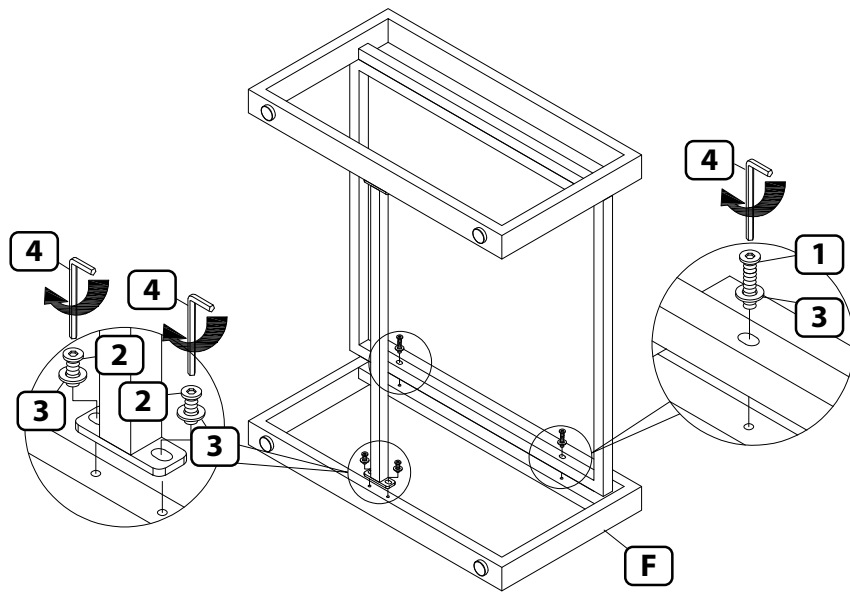
Coloque la pata en el área de trabajo como se muestra arriba. Coloque el reposapiés (G) sobre la barra interna horizontal de la pata (F). Inserte dos pernos M6x30 (1) con arandelas (3) a través de los ojales de las barras horizontales, por debajo del reposapiés (G) y en la rosca del perno que se encuentra en la pata (F).

*No apriete completamente los pernos ni los tornillos durante esta parte del ensamblaje.



PASO 8:

Coloque el soporte (H) en el centro de la barra inferior horizontal de la pata (F). Inserte dos pernos M6x15 (2) con arandelas (3) a través de los ojales en el extremo del soporte (H) y en la rosca del perno que se encuentra en la pata (F).



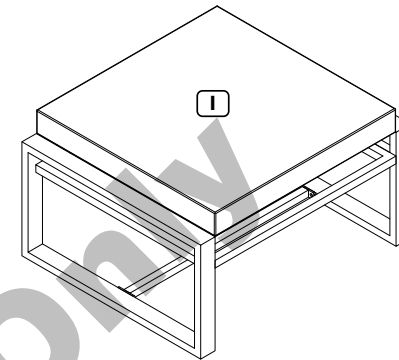
PASO 9:

Coloque la segunda pata (F) en el área de trabajo y coloque las partes ensambladas encima como se muestra arriba.

Inserte dos pernos M6x30 (1) con arandelas (3) a través de los ojales de las barras horizontales, por debajo del reposapiés (G) y en la rosca del perno que se encuentra en la segunda pata (F).

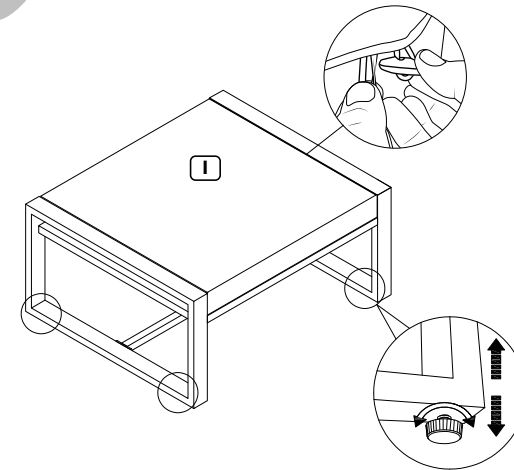
Inserte dos pernos M6x15 (2) con arandelas (3) a través de los ojales en el extremo opuesto del soporte (H) y en la rosca del perno que se encuentra en la segunda pata (F).

Apriete todos los pernos que quedaron sueltos durante el proceso de ensamblaje con la llave hexagonal (4).



PASO 10:

Ponga el reposapiés ensamblado en posición normal. Coloque el cojín del reposapiés (I) encima del reposapiés (G).



PASO 11:

Inserte los botones de madera en el cojín del reposapiés (I) a través de los ojales por los bordes laterales del reposapiés (G) para fijar el cojín en su lugar.

Para ajustar la profundidad, use los tornillos reguladores en la parte inferior de ambas patas (F), de modo que el reposapiés esté a ras de la superficie del suelo, es decir, que no se tambalee.

Ahora la silla y el reposapiés están listos para ser utilizados.

US

Made in Vietnam

DIST. & SOLD EXCLUSIVELY BY:

ALDI

BATAVIA, IL 60510