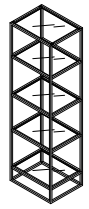


- ! Do not throw away packaging materials until assembly is complete.
- ! Assemble this item on a soft surface, such as cardboard or carpet, to protect finish.
- ! Do not fully tighten all bolts until all parts are in place.
- ! Proper assembly of this item requires 2 people.

- ! Ne jetez pas le matériel d'emballage avant d'avoir terminé le montage.
- ! Montez cet article sur une surface lisse, telle que du carton ou un tapis, pour en protéger la finition.
- ! Ne pas serrer complètement les boulons avant que toutes les pièces soient mises en place.
- ! Deux personnes sont nécessaires pour monter cet article de façon adéquate.

- ! No descarte los materiales de embalaje hasta finalizar el ensamblaje.
- ! Ensamble el producto sobre una superficie suave, como cartón o alfombra, para proteger el acabado.
- ! No apriete todos los pernos hasta que todas las partes estén en su lugar
- ! Se requieren 2 personas para ensamblar el producto de forma adecuada.

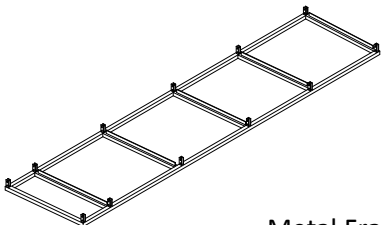

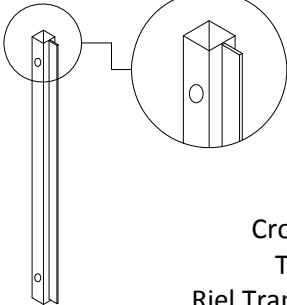
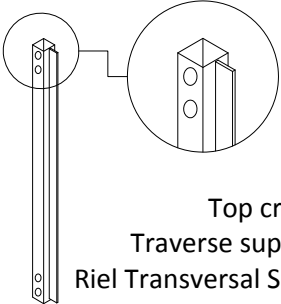
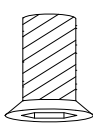
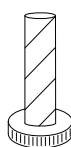


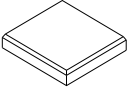
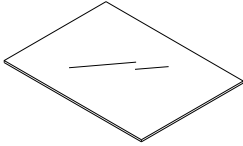

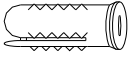


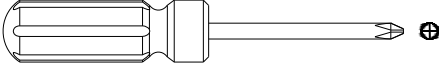
CARE INSTRUCTIONS/ENTRETIEN/INSTRUCCIONES DE CUIDADO

Hardware may loosen overtime. Periodically check that all connections are tight. Wipe with a soft, dry cloth. To protect finish, avoid the use of chemicals and household cleaners. All hot serving dishes should be placed on a pad. Any liquid spilled onto the furniture should be cleaned up immediately with a damp cloth.

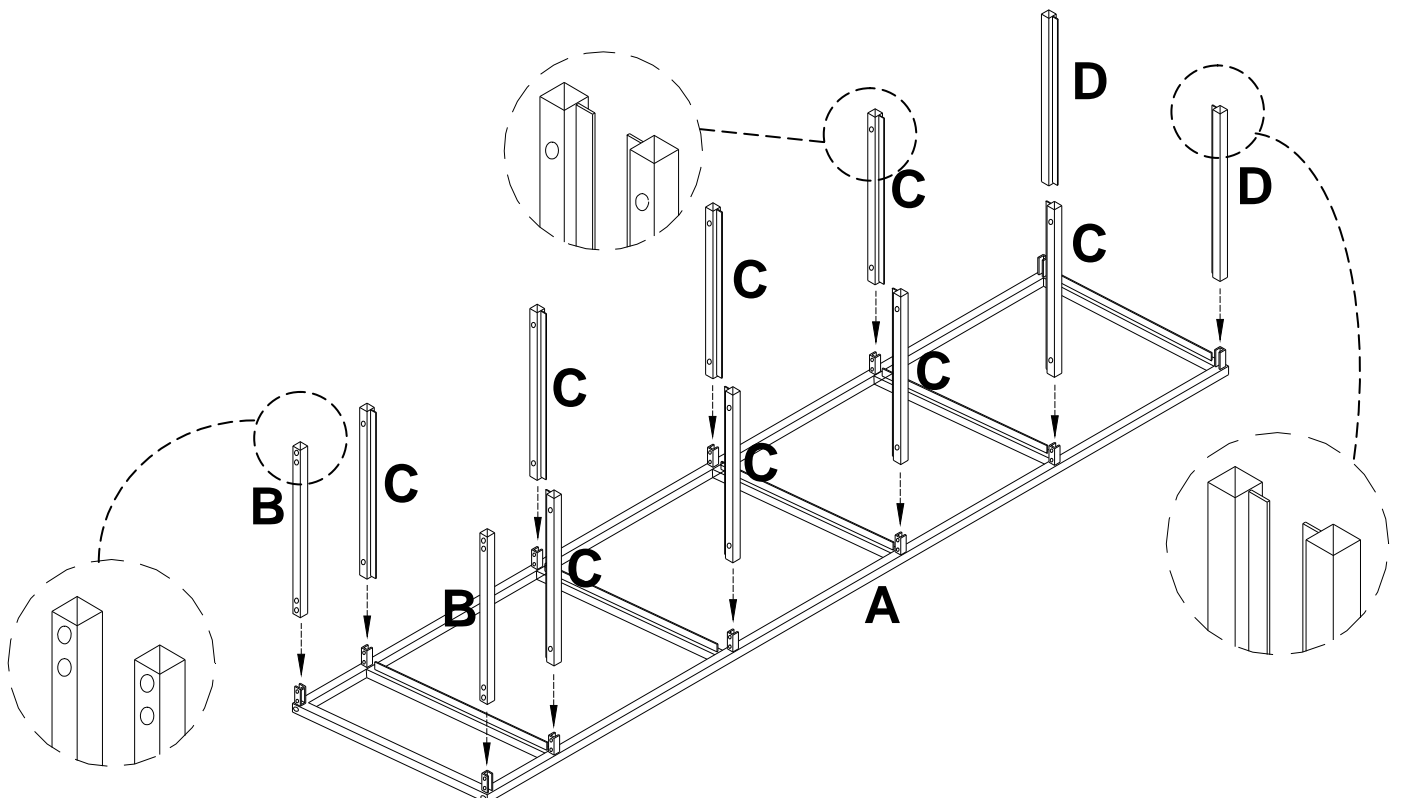
Le matériel peut se desserrer avec le temps. Vérifiez régulièrement que tous les raccords sont bien serrés. Essuyez à l'aide d'un linge doux et sec. Pour protéger la finition, évitez l'utilisation de produits chimiques et de détergents ménagers. Tous les plats de service chauds doivent être déposés sur un dessous de plat. Tout déversement sur le meuble doit être nettoyé immédiatement à l'aide d'un linge humide.

Las partes pueden aflojarse con el tiempo. Chequee de manera constante que todas las conexiones estén ajustadas. Limpie con un trapo suave y seco. Para proteger el acabado, evite el uso de químicos y limpiadores domésticos. Cualquier plato caliente debe ser colocado sobre manteles. Si derrama algún líquido sobre el mueble, debe limpiarlo de inmediato con un paño húmedo.

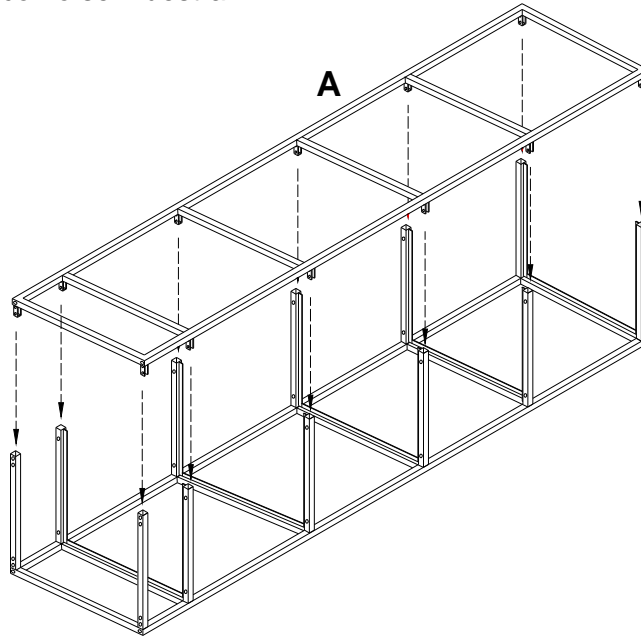
<p>A</p>  <p>Metal Frame/ Cadre en métal/ Marco de Metal</p> <p>2x</p>	<p>B</p>  <p>Bottom cross rail/ Traverse inférieure/ Riel transversal Inferior</p> <p>2x</p>	<p>C</p>  <p>Cross rail / Traverse Riel Transversal</p> <p>8x</p>
<p>D</p>  <p>Top cross rail/ Traverse supérieure Riel Transversal Superior</p> <p>2x</p>	<p>E</p>  <p>Bolt/ Boulon Perno</p> <p>32x</p>	<p>F</p>  <p>Leveler/ Patin réglable/ Nivelador</p> <p>4x</p>

<p>G</p>  <p>Rubber pad/ Coussin en caoutchouc/ Almohadilla</p> <p>30x</p>	<p>H</p>  <p>Glass/ Verre / Vidrio</p> <p>5x</p>	<p>I</p>  <p>Wall strap/ Sangle murale / Cinta</p> <p>2x</p>
<p>J</p>  <p>Plastic anchor / Ancrage en plastique / Ancla</p> <p>2x</p>	<p>K</p>  <p>Wall screw/ Vis murale/ Tornillo</p> <p>2x</p>	<p>L</p>  <p>Hex Key/ Clé hexagonale/ Llave</p> <p>1x</p>
<p>Tools required (not included) / Outil requis (non inclus) / Herramientas requeridas (no incluidas):</p>  <p>Phillips Head Screwdriver / Tournevis à tête Phillips/ Destornillador cabeza Phillips</p>		

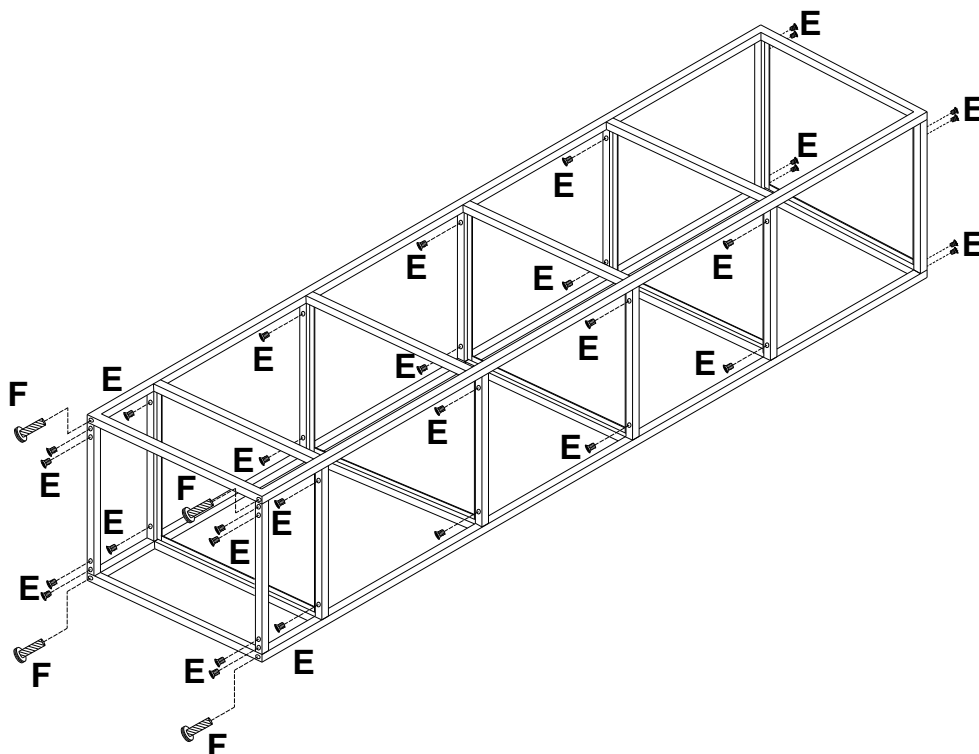
1. Place the 1 metal frame (A) on a smooth scratch free surface, align Bottom cross rail (B) and Cross rail (C) and Top cross rail (D) with metal frame (A) as shown.
1. Placez 1 Cadre en métal (A) sur une surface lisse qui ne causera pas d'éraflures, alignez la Traverse inférieure (B), les Traverses (C) et la Traverse supérieure (D) avec le cadre en métal (A), comme illustré.
1. Coloque el marco de metal (A) sobre una superficie donde no se ralle, enfile el riel transversal Inferior (B) y Riel transversal (C) y riel transversal Superior (D) con el marco de metal (A) como se muestra.



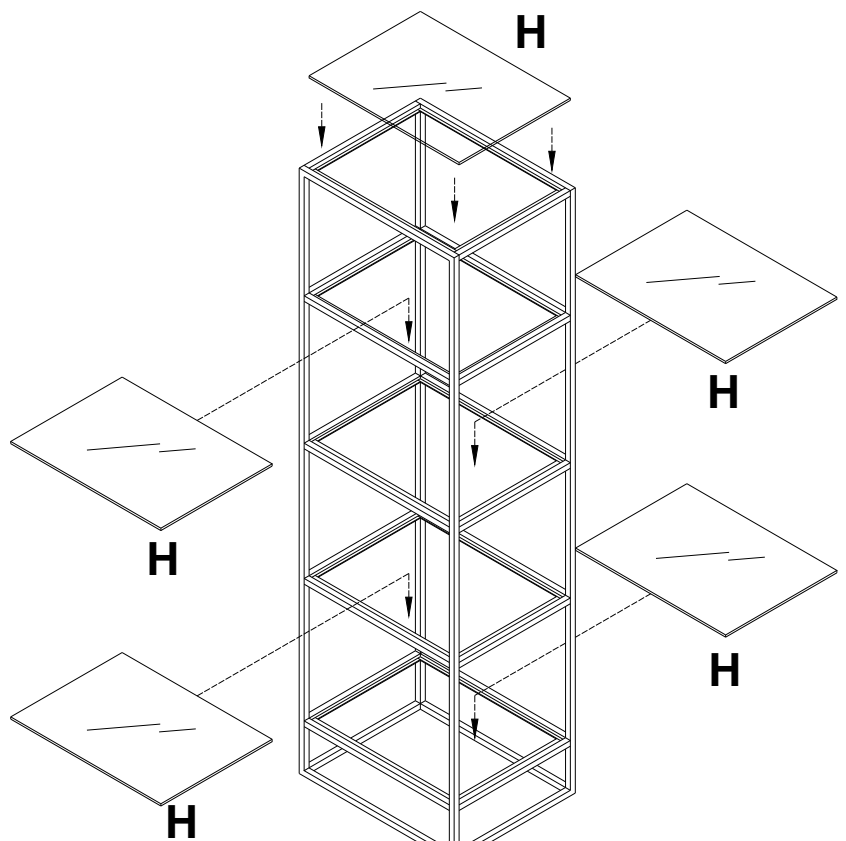
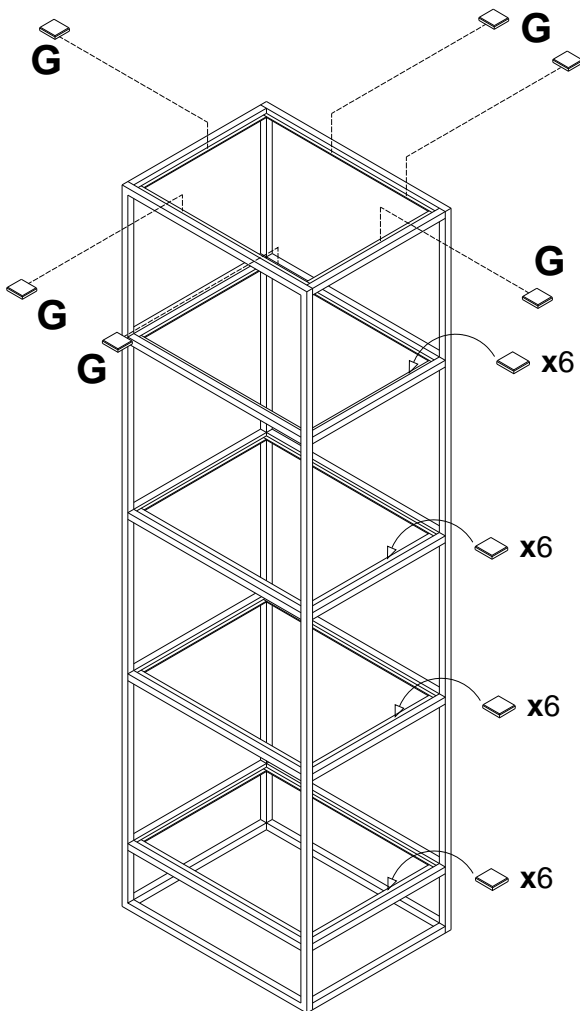
2. Attach another metal frame (A) to Bottom cross rail (B) and Cross rail (C) and Top cross rail (D) as shown.
2. Attachez l'autre cadre en métal (A) à la Traverse inférieure (B), aux Traverses (C) et à la Traverse supérieure (D), comme illustré.
2. Anexe ahora otro marco de metal (A) con riel transversal Inferior (B) y riel Transversal (C) y riel transversal Superior (D) como se muestra.



3. Insert Bolt (E). Tighten with supplied hex key (L). Insert levelers (F) into bottom of the assembled legs.
Important Note: Do not fully tighten all bolts until all parts are in place.
3. Insérez des Boulons (E). Serrez-les à l'aide de la Clé hexagonale (L) fournie. Insérez les patins réglables (F) sur le dessous des pieds assemblés. **Note importante : Ne pas serrer complètement tous les boulons avant que toutes les pièces soient mises en place.**
3. Inserte Perno (E). Ajuste con la llave (L). Inserte niveladores (F) en la parte baja de las patas ensambladas. **Nota Importante: No apriete los pernos hasta que todas las partes estén en su lugar.**



4. Attach the rubber pads (G) to each shelf on assembled frame as shown and then gently lay the glasses (H) on the assembled frame.
4. Attachez les coussins en caoutchouc (G) sur chaque étagère du cadre assemblé, comme illustré et déposez doucement les panneaux en verre (H) sur le cadre assemblé.
4. Anexe las almohadillas (G) en cada repisa del marco ensamblado como se muestra y coloque los vidrios (H) con cuidado en el marco ensamblado.



5. Drill holes at marked spot with 1/4" drill bit. Carefully hammer in the plastic anchors (J). Attached wall straps (I) into the hole using wall screw (K) as shown. Assembly is complete.
5. Percez des trous aux endroits marqués avec une perceuse et un foret de 1/4". À l'aide d'un marteau, frappez sur les ancrages en plastique (J). Attachez les sangles murales (I) dans le trou en utilisant les Vis murales (K), comme illustré. L'assemblage est terminé.
5. Perfore agujeros en los puntos marcados con mecha de 1/4". Con cuidado martille las anclas (J). Anexe la cinta (I) en el agujero utilizando tornillo (K) como se muestra. Ha terminado el ensamblaje.

