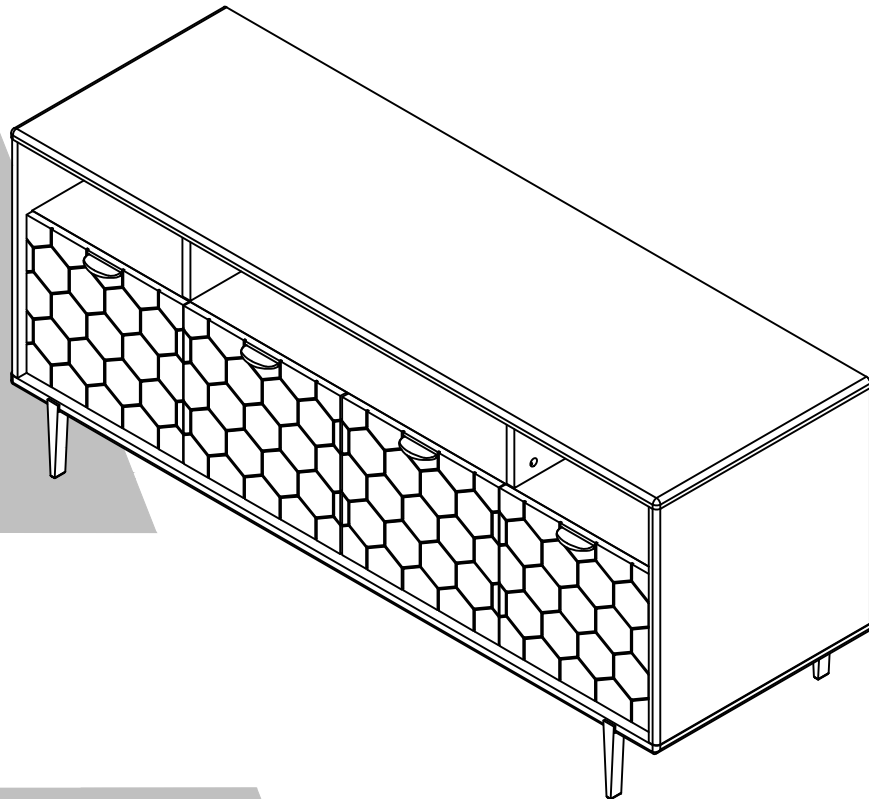


# 3791872COM Media Console

Date of Purchase \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_  
Lot Number:

B343791872COM00KX



THIS INSTRUCTION BOOKLET CONTAINS **IMPORTANT** SAFETY INFORMATION. PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.

## Do Not Return This Product!

Contact our customer service team for help first.

**Call:** 1-800-489-3351 (toll free)

Monday-Friday 9am - 5pm CST

**Visit:** [www.ameriwoodhome.com](http://www.ameriwoodhome.com)

## WARNING

- Unit can tip over causing severe injury or death.
- Anchor unit to stud in wall (if instructed to).
- Do Not allow children to climb on unit.
- Put heavy items on lower shelves or drawers.



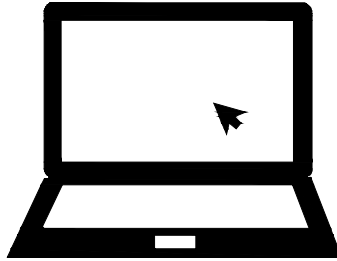
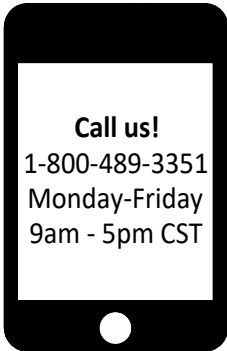
Follow Ameriwood Home



# Contact Us!

## Do NOT return this product!

Contact our friendly customer service team first for help.



Visit [ameriwoodhome.com](http://ameriwoodhome.com)

Assembly Tips

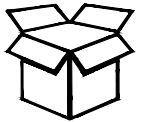


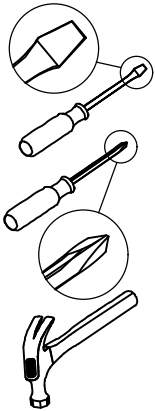
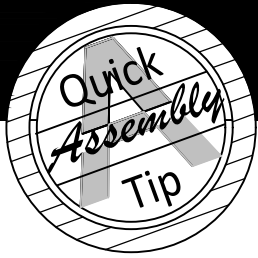
# Helpful Hints

PEOPLE NEEDED FOR ASSEMBLY: **1-2**

ESTIMATED ASSEMBLY TIME: **1 HOUR**

- Open your item in the area you plan to keep it to avoid excessive heavy lifting.
- Identify, sort and count the parts before attempting assembly.
- Compression dowels are lightly tapped in with a hammer.
- Slides are labeled with a **R** (right) and **L** (left) for proper placement.
- Make sure to always face the point on the top of the Cam Lock towards the outer edge.
- Use all the nails provided for the back panel and spread them out equally.
- Back panel must be used to make sure your unit is sturdy.
- Do NOT use harsh chemicals or abrasive cleaners on this item.
- Never push, pull, or drag your furniture.



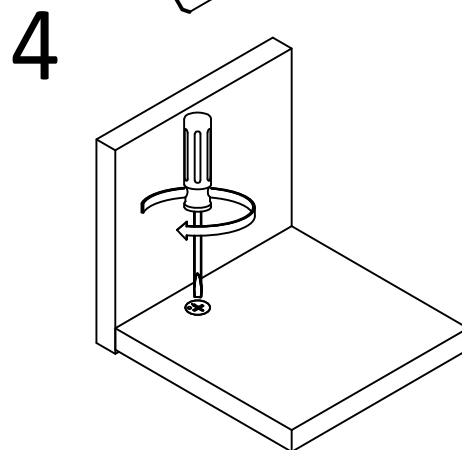
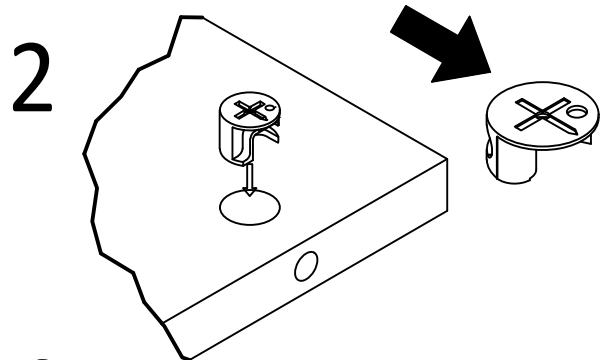
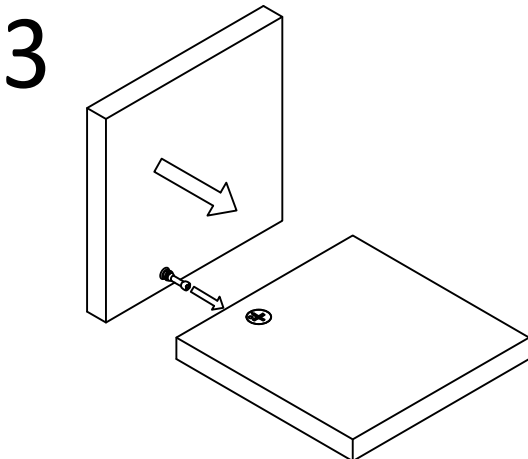
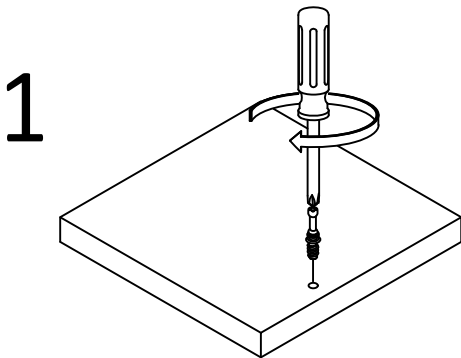


# Before You Start

- ✓ Read through each step carefully and follow the proper order
- ✓ Separate and count all your parts and hardware
- ✓ Give yourself enough room for the assembly process
- ✓ Have the following tools: Flat Head Screwdriver, #2 Phillips Head Screwdriver and Hammer
- ✓ Caution: If using a power drill or power screwdriver for screwing, please be aware to slow down and stop when screw is tight. Failure to do so may result in stripping the screw.

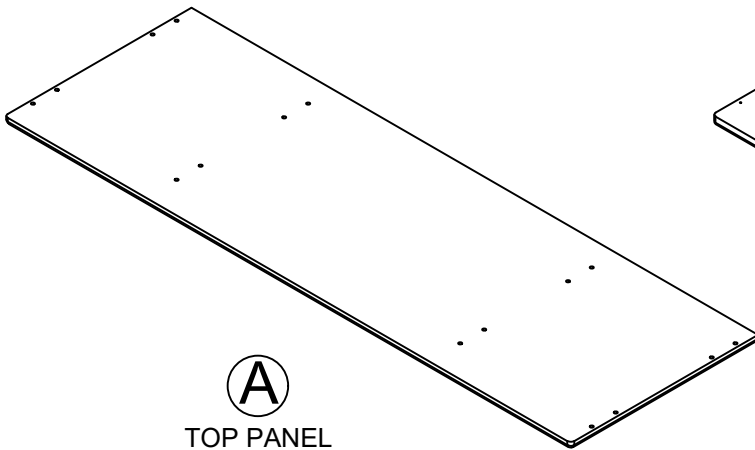
## Cam Lock Fastening System

This Cam Lock Fastening System will be used throughout the assembly process.

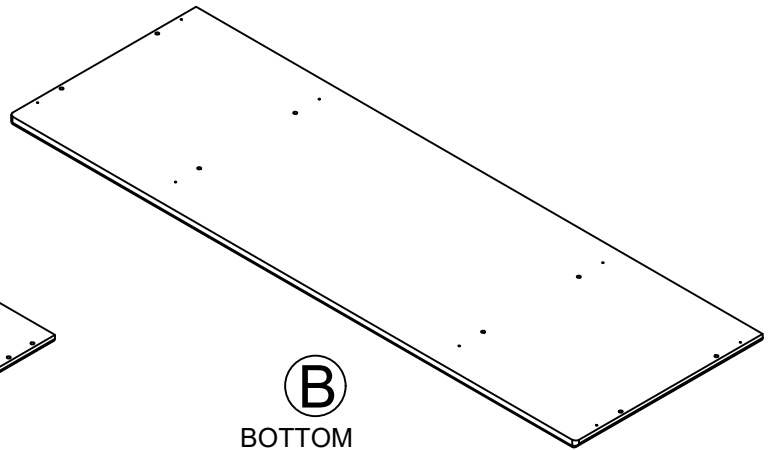


# Board Identification

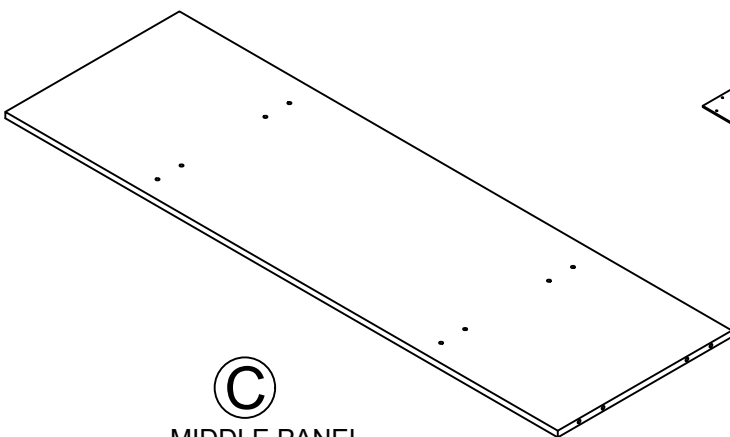
Not actual size



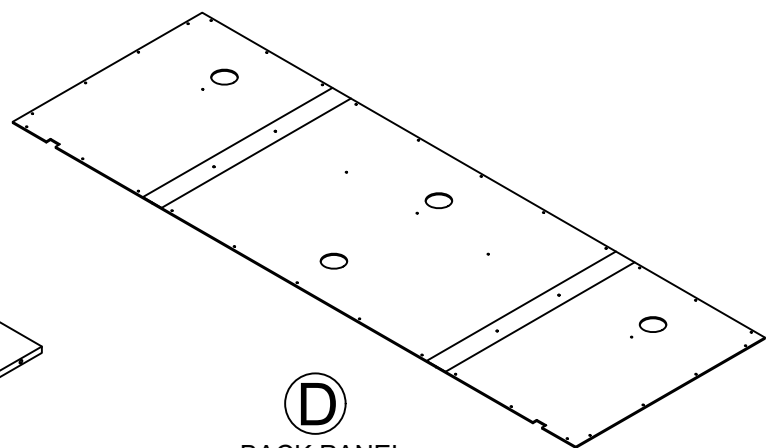
**(A)**  
TOP PANEL  
T3791872010KX



**(B)**  
BOTTOM  
T3791872020KX



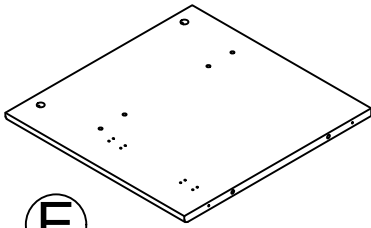
**(C)**  
MIDDLE PANEL  
T3791872030KX



**(D)**  
BACK PANEL  
T3791872040KX

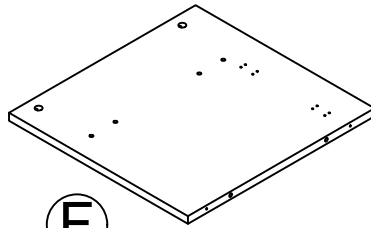
# Board Identification

Not actual size



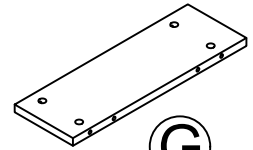
**(E)**

LEFT SIDE PANEL  
T3791872050KX



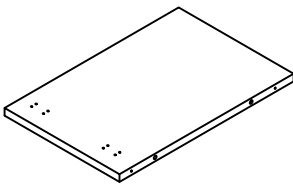
**(F)**

RIGHT SIDE PANEL  
T3791872060KX



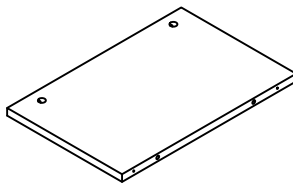
**(G)**

UPPER PARTITION  
T3791872070KX  
QTY:2PCS



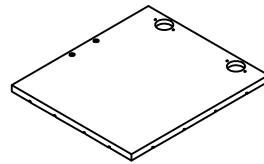
**(H)**

LOWER LEFT PARTITION  
T3791872080KX



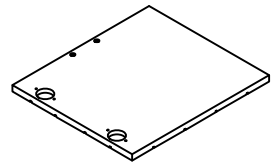
**(I)**

LOWER RIGHT PARTITION  
T3791872090KX



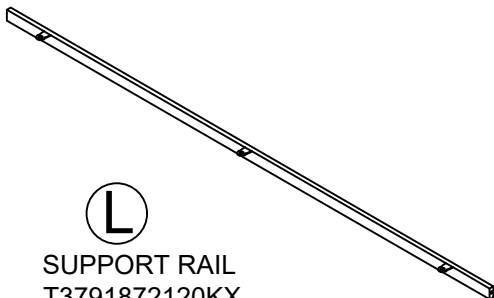
**(J)**

LEFT DOOR  
T3791872100KX  
QTY:2PCS



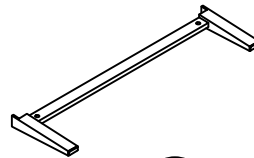
**(K)**

RIGHT DOOR  
T3791872110KX  
QTY:2PCS



**(L)**

SUPPORT RAIL  
T3791872120KX  
QTY:2PCS



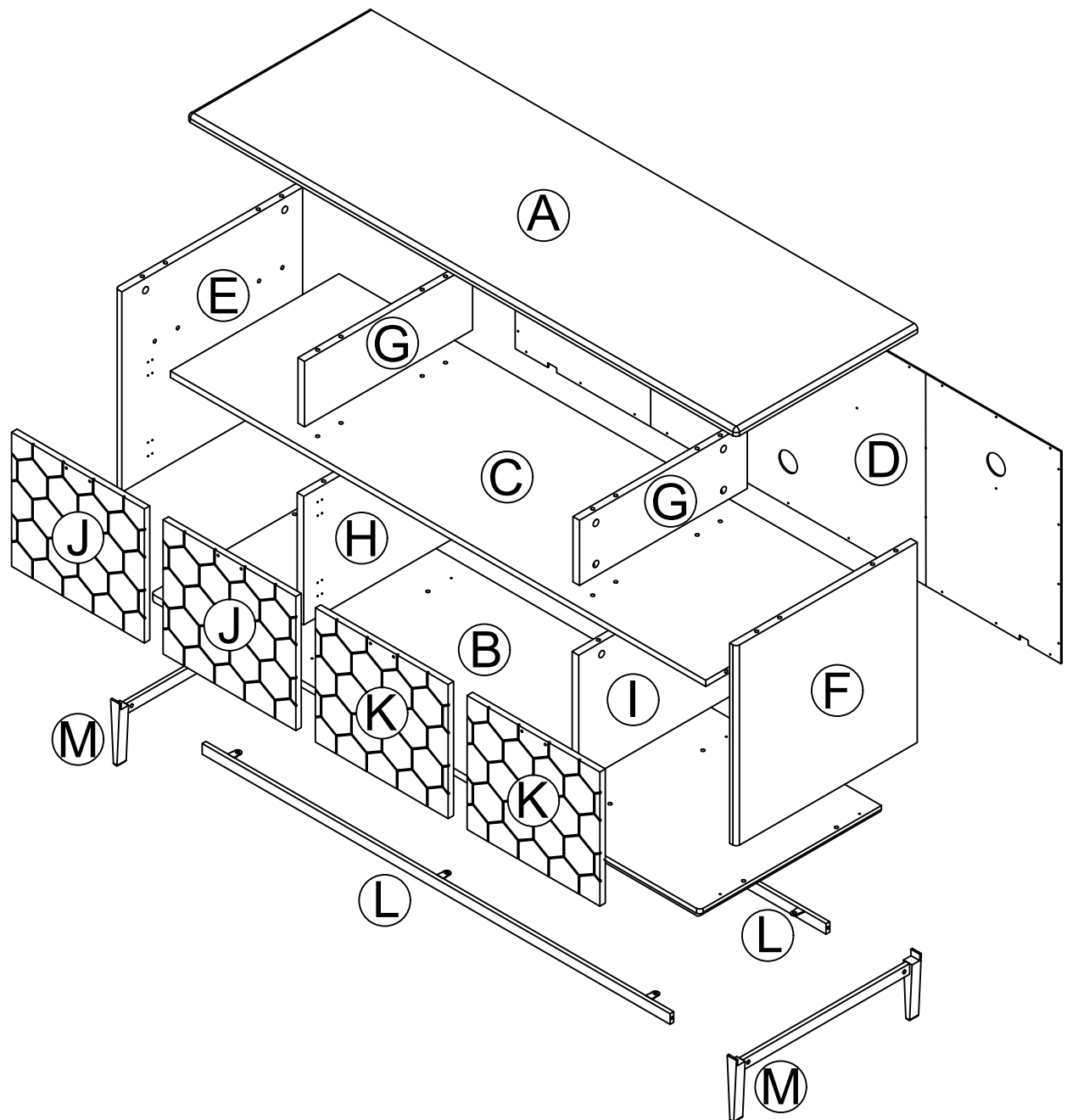
**(M)**

LEG  
T3791872130KX  
QTY:2PCS

Preassembled Parts	
Leg (2)	T3791872131KX
Tube plug(4)	TKX1088

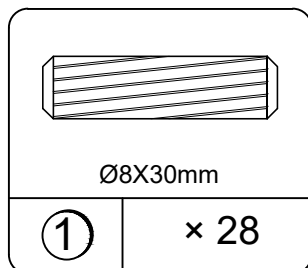
# Board Identification

Not actual size

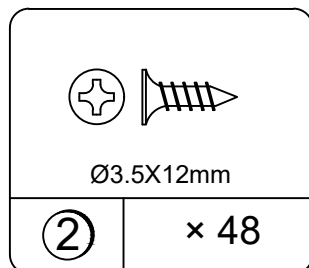


# Hardware Bag Reference Number: 23791872COM0KX

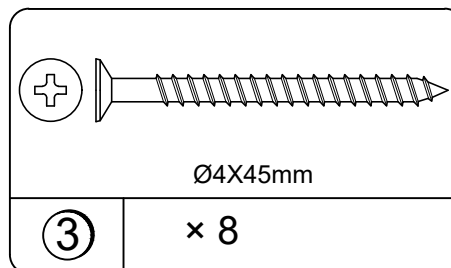
## Actual Size



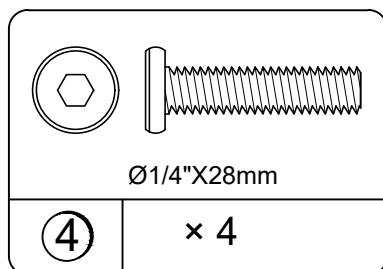
WOOD DOWEL  
TKX1005



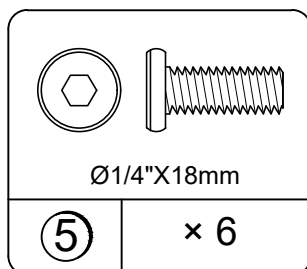
SCREW  
TKX1021



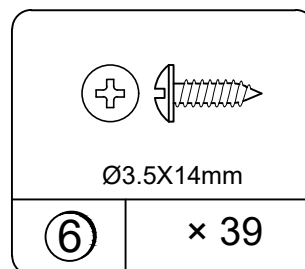
SCREW  
TKX1067



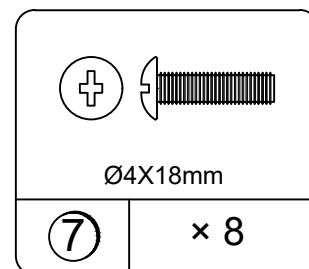
BOLT  
TKX1085



BOLT  
TKX1180

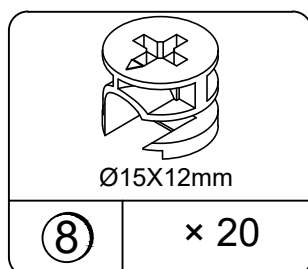


SCREW  
TKX1083

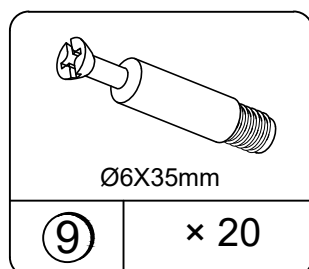


BOLT  
TKX1086

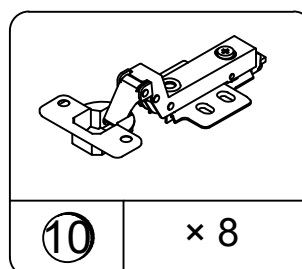
## Not Actual Size



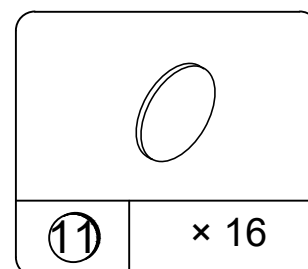
CAM LOCK  
TKX1022



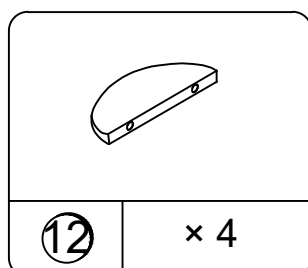
CAM BOLT  
TKX1015



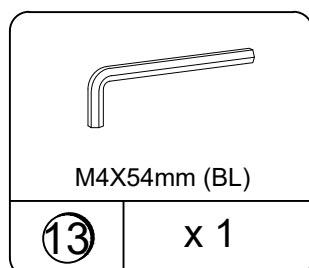
HINGE  
TKX1084



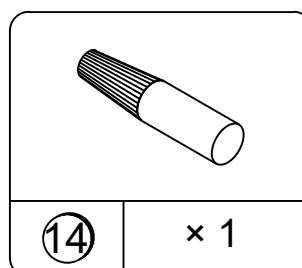
CAM COVER  
TKX1065



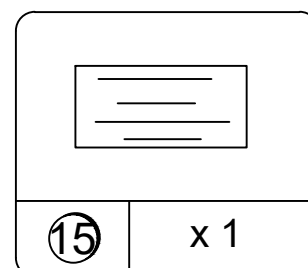
HANDLE  
TKX1087



HEX KEY  
TKX1044

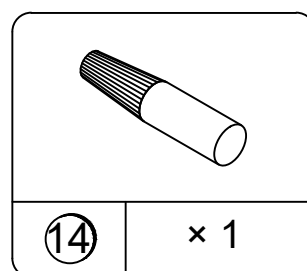
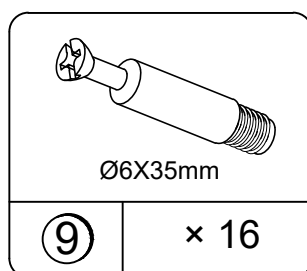
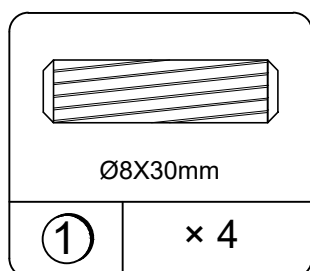
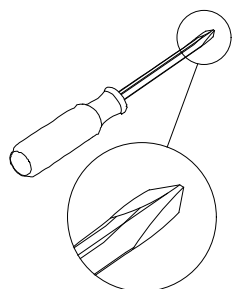


GLUE  
TKX1014



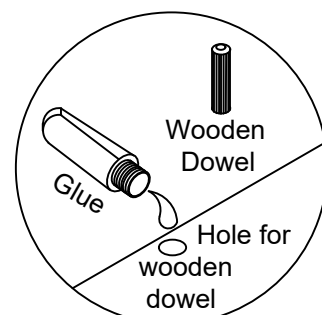
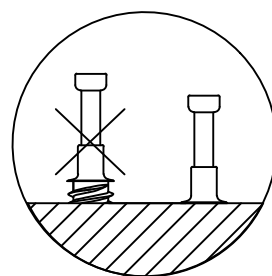
WARNING LABEL  
TKX3002

# STEP 1

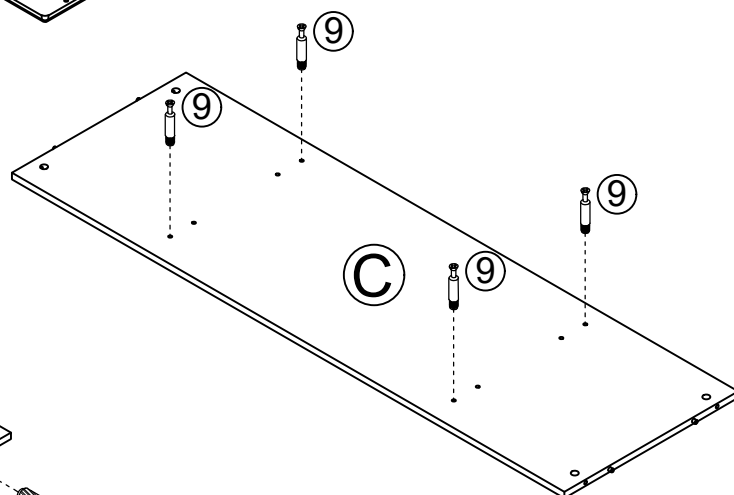
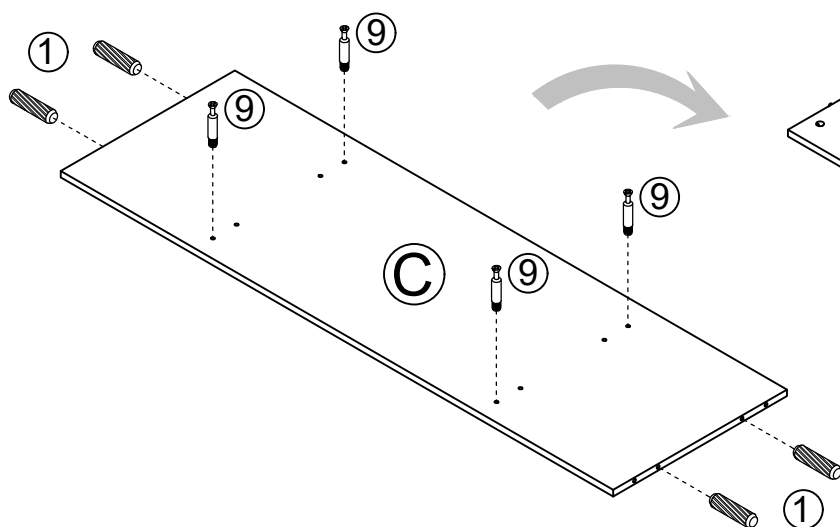
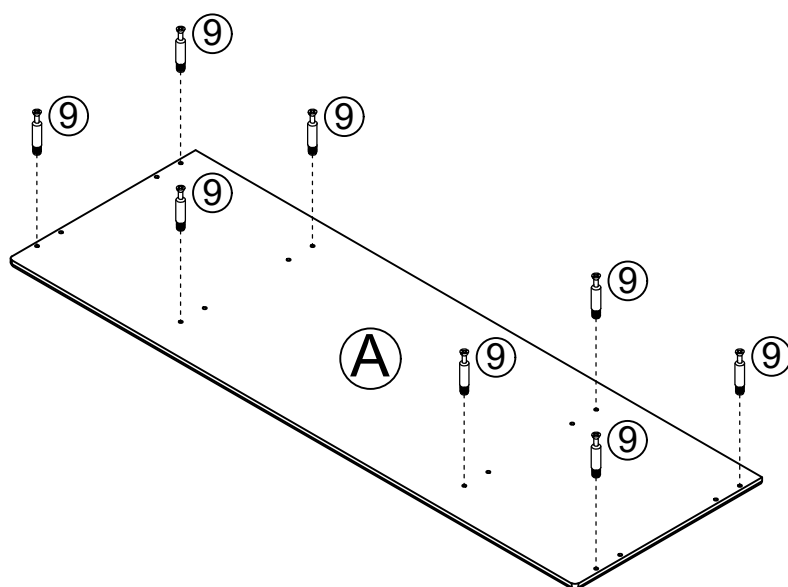


1.1 Screw (9) into (A) & (C) as illustrated.

1.2 Insert (1) into (C) as illustrated.

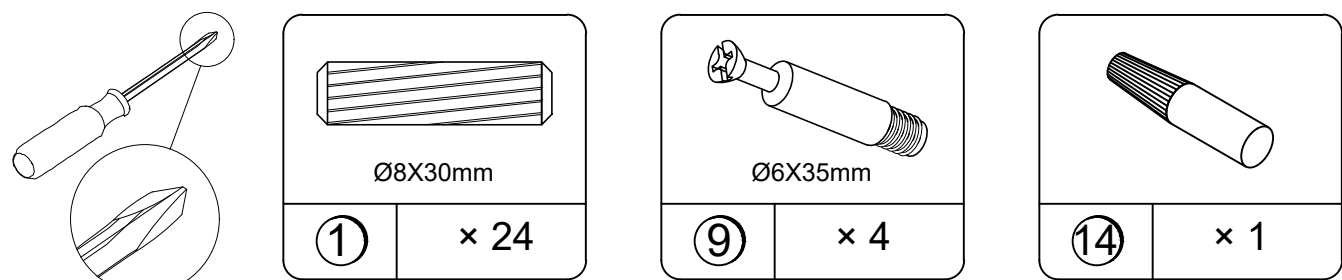


Use one drop of glue in dowel hole.

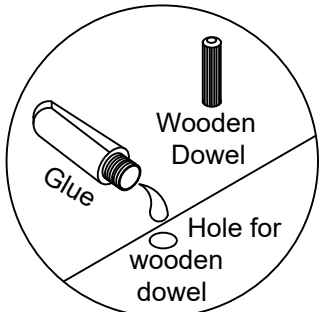
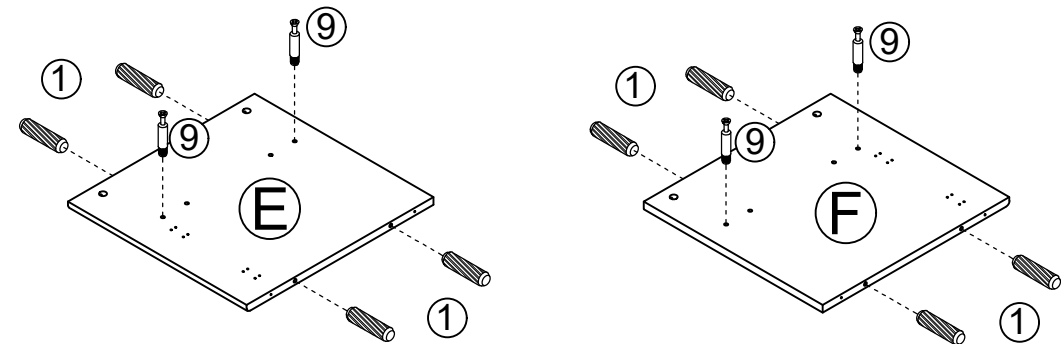
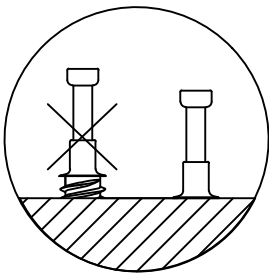




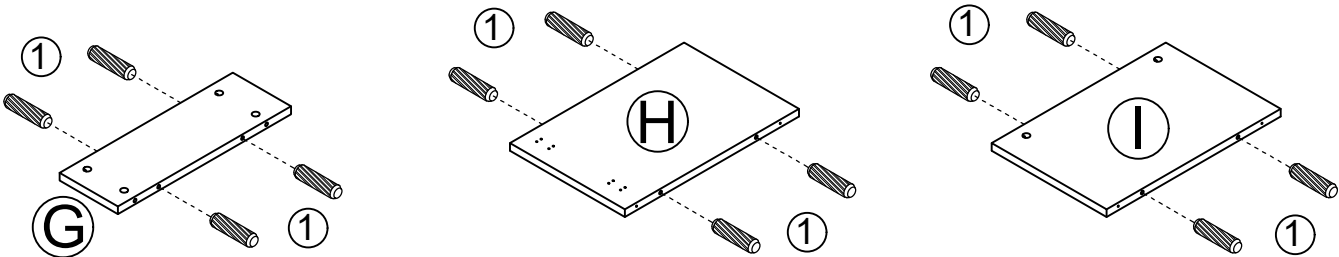
# STEP 2



- 2.1 Screw (9) into (E) & (F) as illustrated.
- 2.2 Insert (1) into (E) , (F) , (G) , (H) & (I) as illustrated.

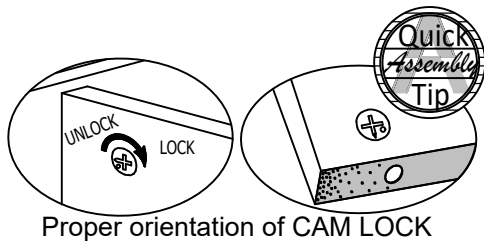
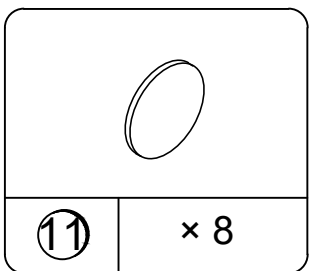
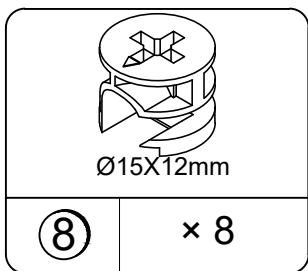


Use one drop of glue in dowel hole.

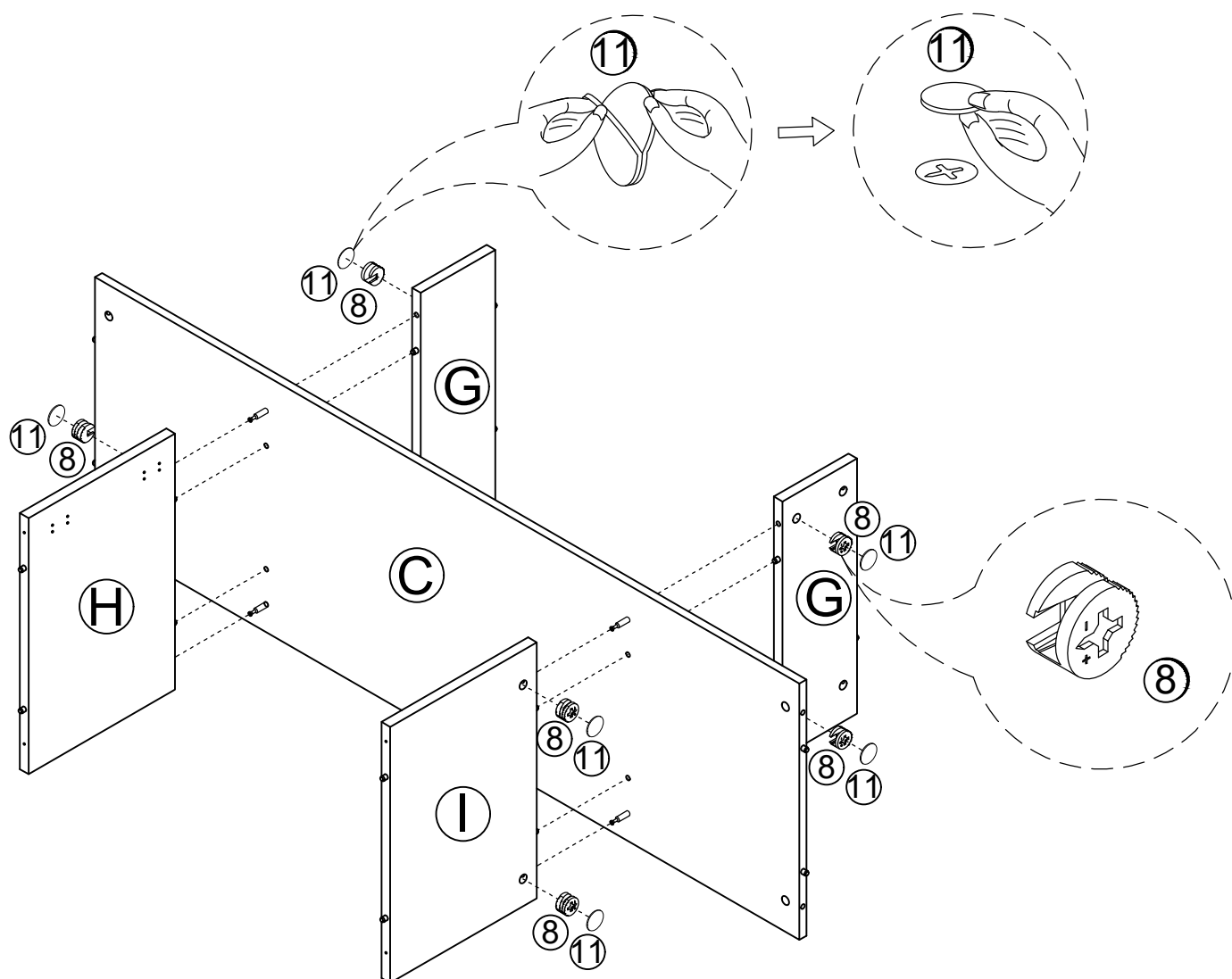


× 2

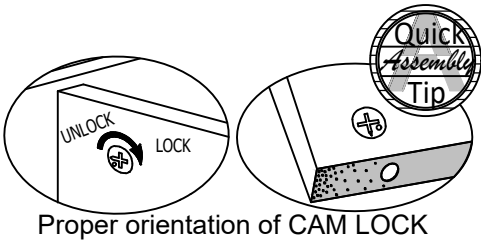
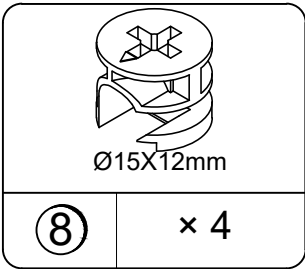
## STEP 3



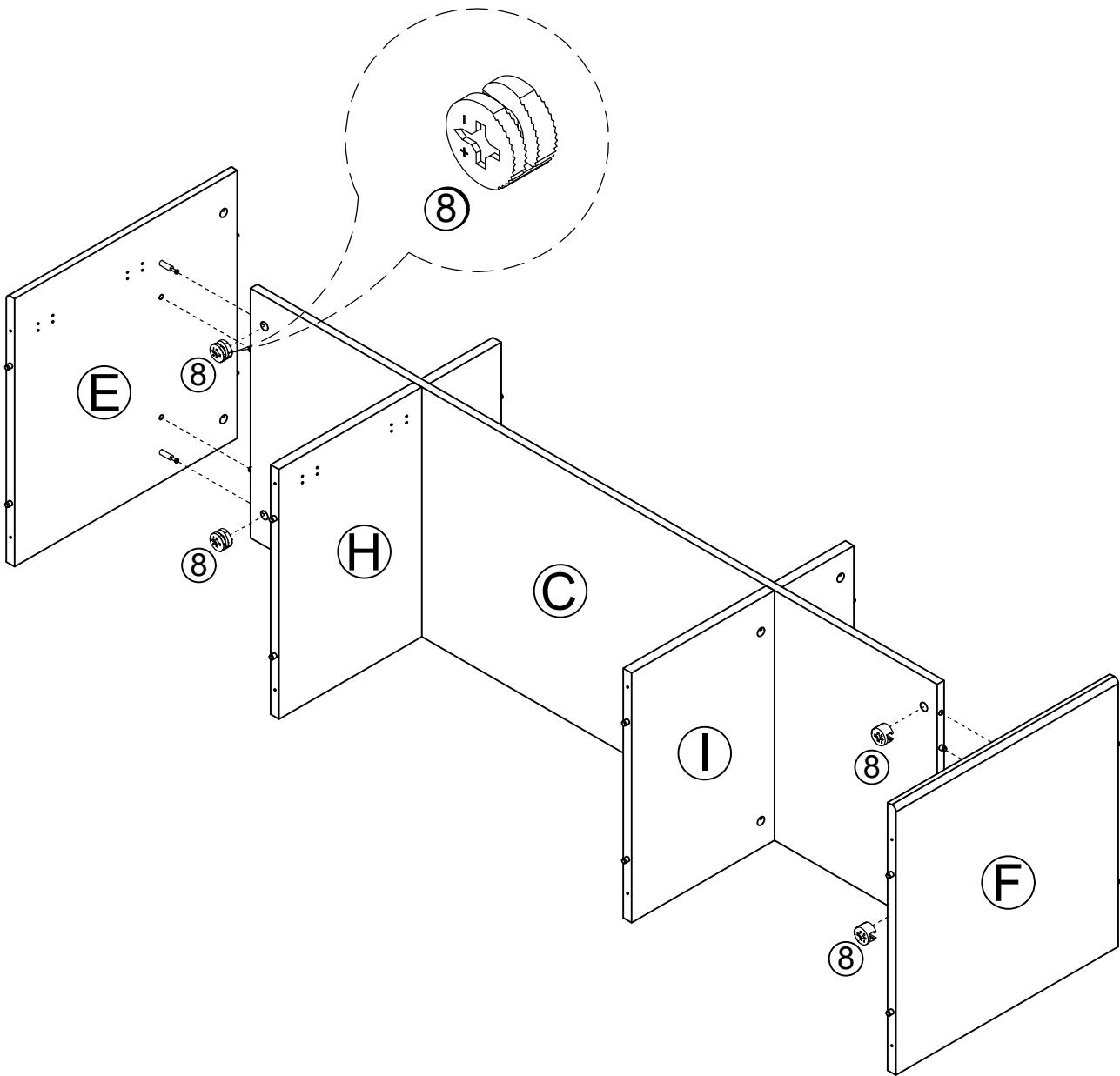
- 3.1 Attach (G) to (C) with (8) as illustrated.
- 3.2 Attach (H) & (I) to (C) with (8) as illustrated.
- 3.3 Apply (11) as illustrated.



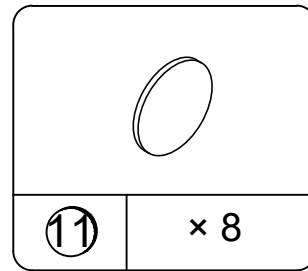
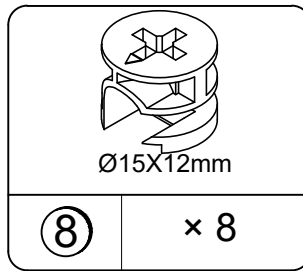
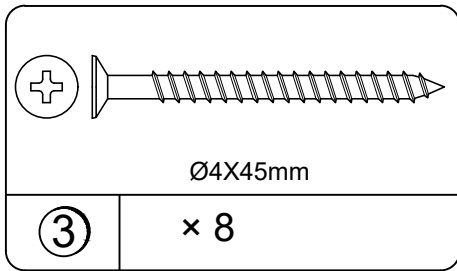
# STEP 4



4.1 Attach (E) & (F) to (C) with (8) as illustrated.



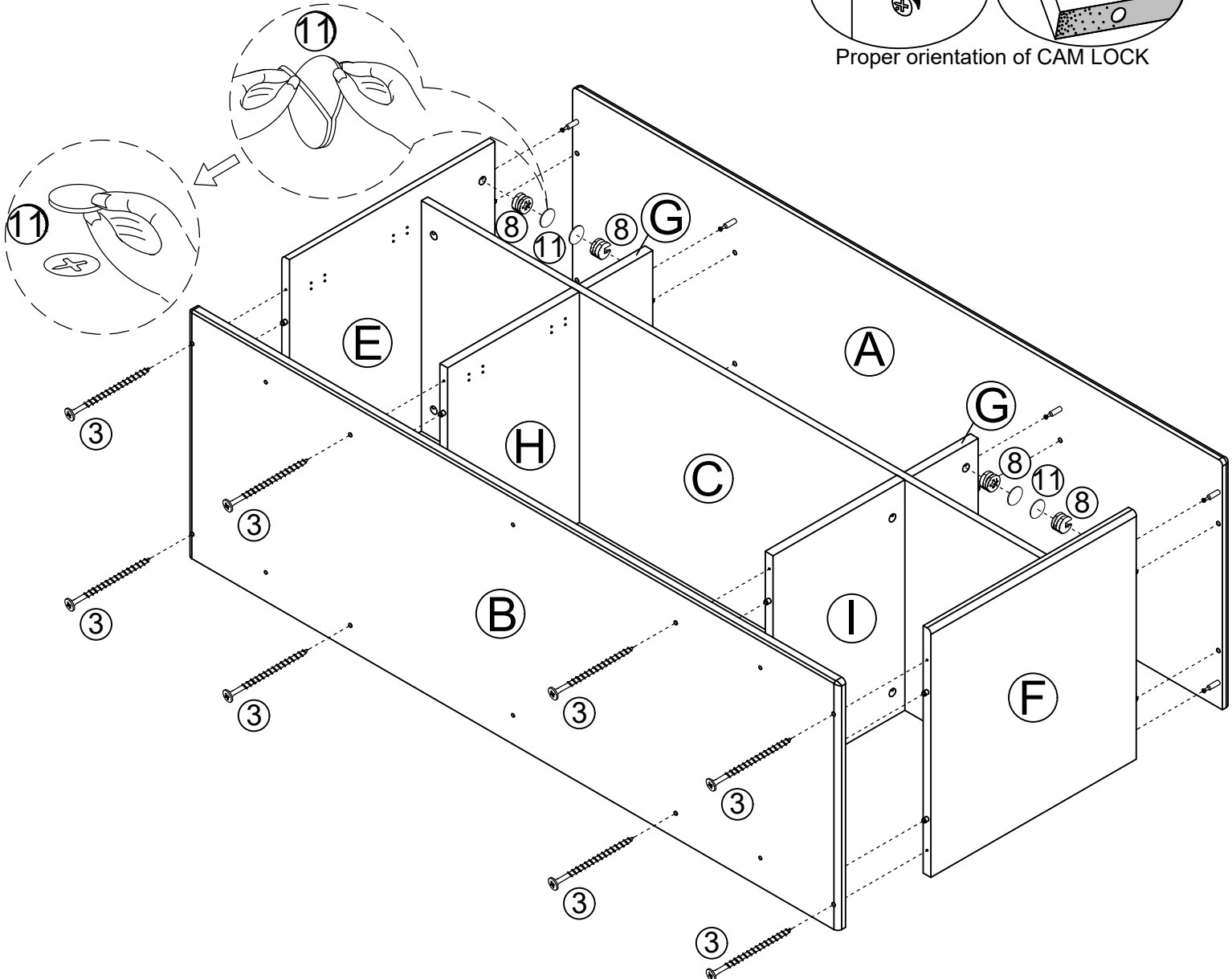
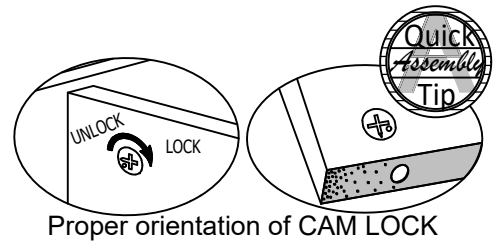
# STEP 5



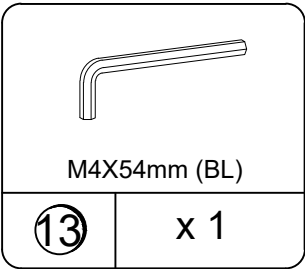
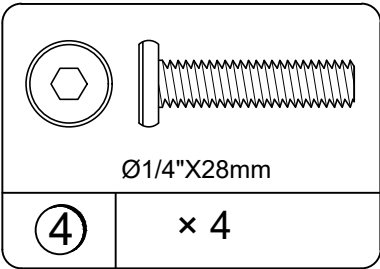
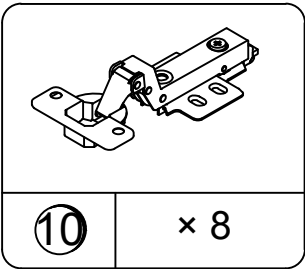
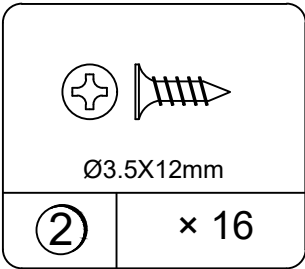
5.1 Attach (A) to (E) , (F) & (G) with (8) as illustrated.

5.2 Attach (B) to (E) , (F) , (H) & (I) with (8) as illustrated.

5.3 Apply (11) as illustrated.

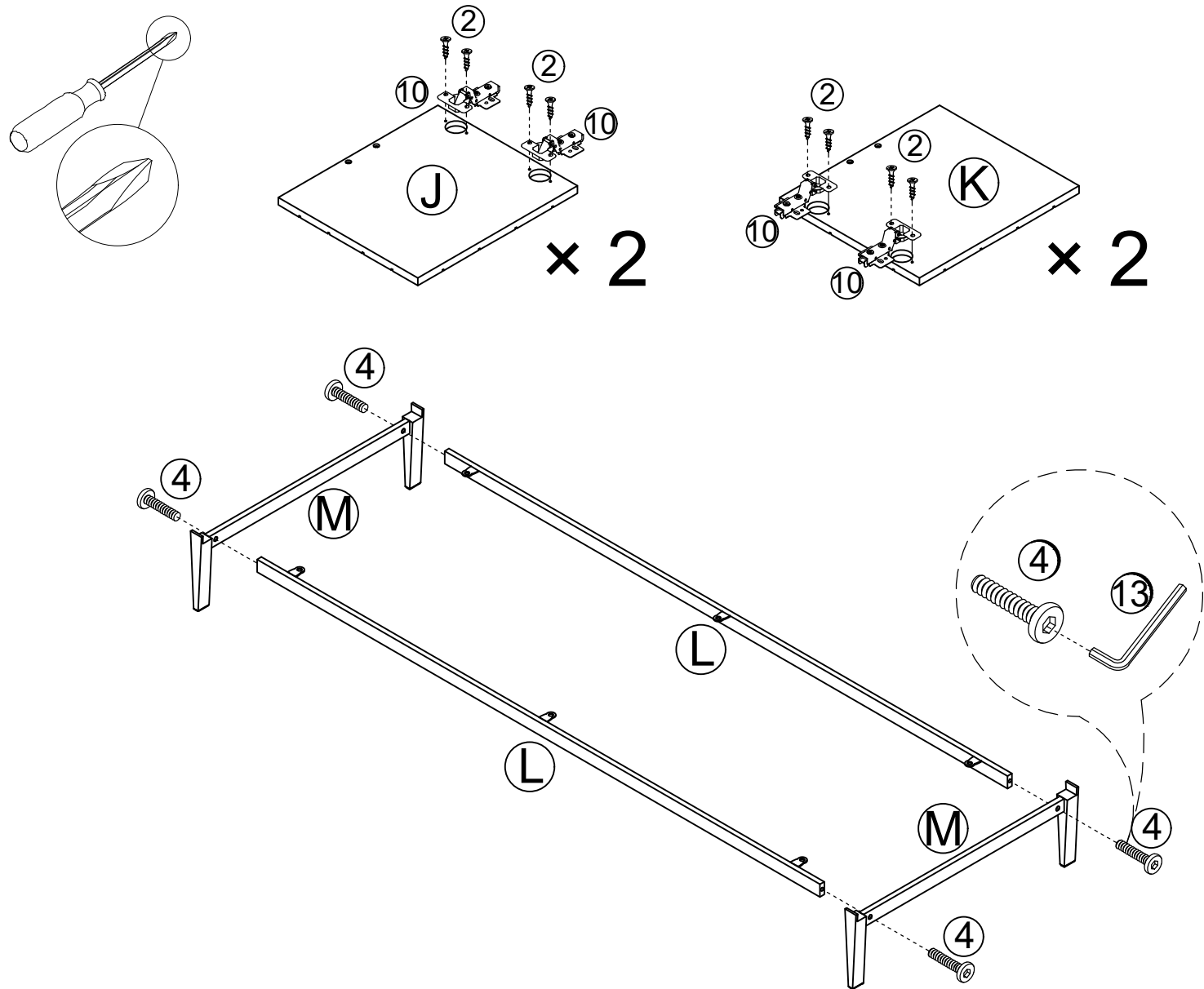


# STEP 6

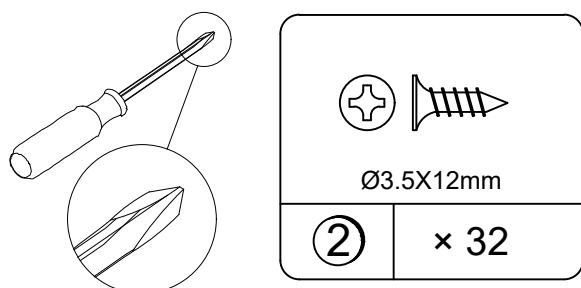


6.1 Attach (10) to (J) & (K) with (2) as illustrated.

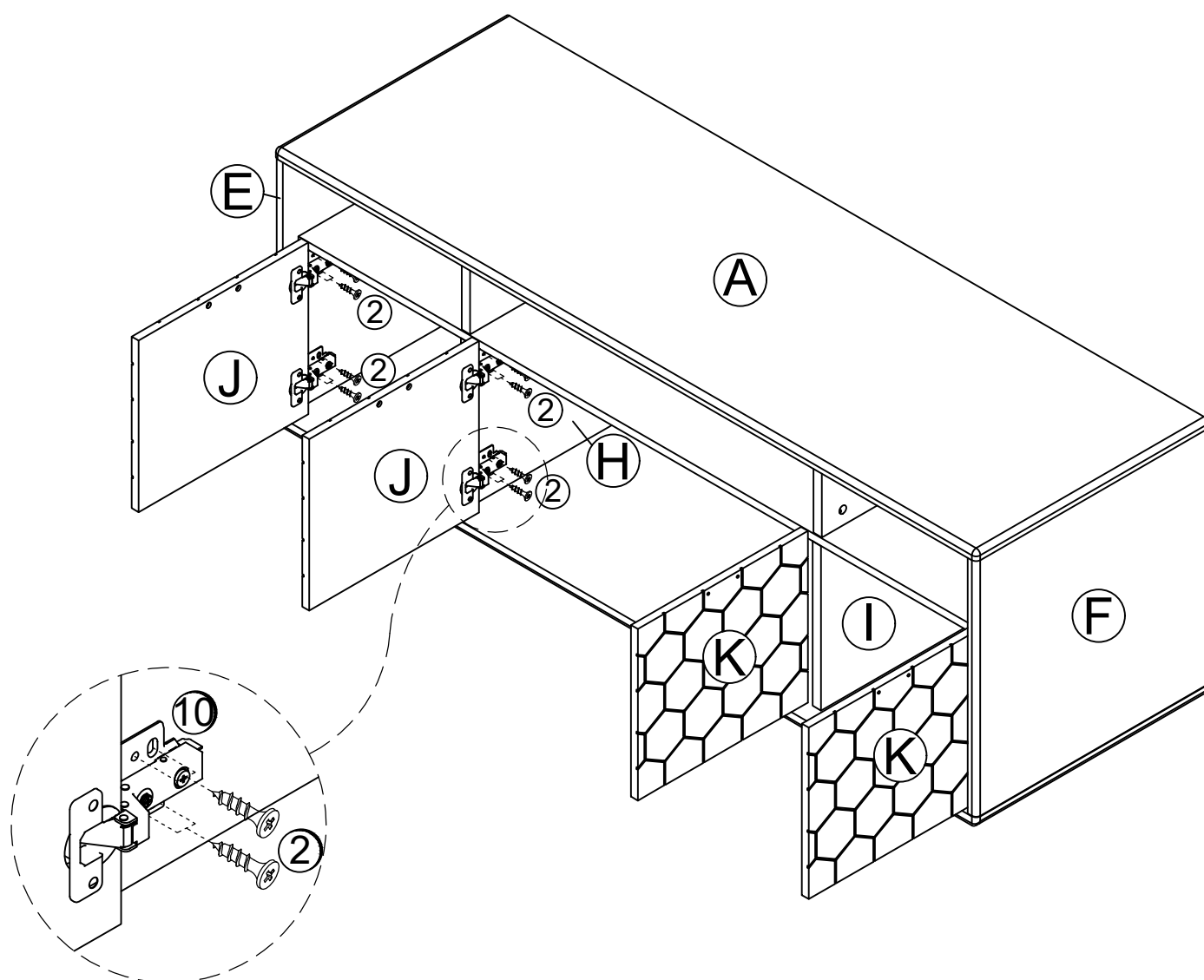
6.2 Connect (L) & (M) together with (4) as illustrated.



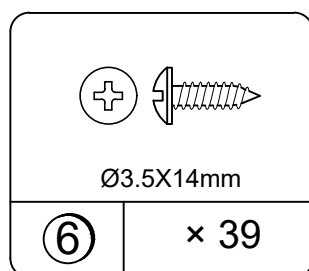
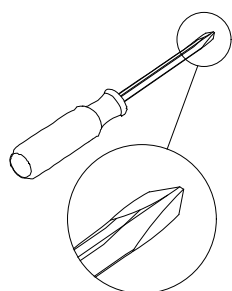
# STEP 7



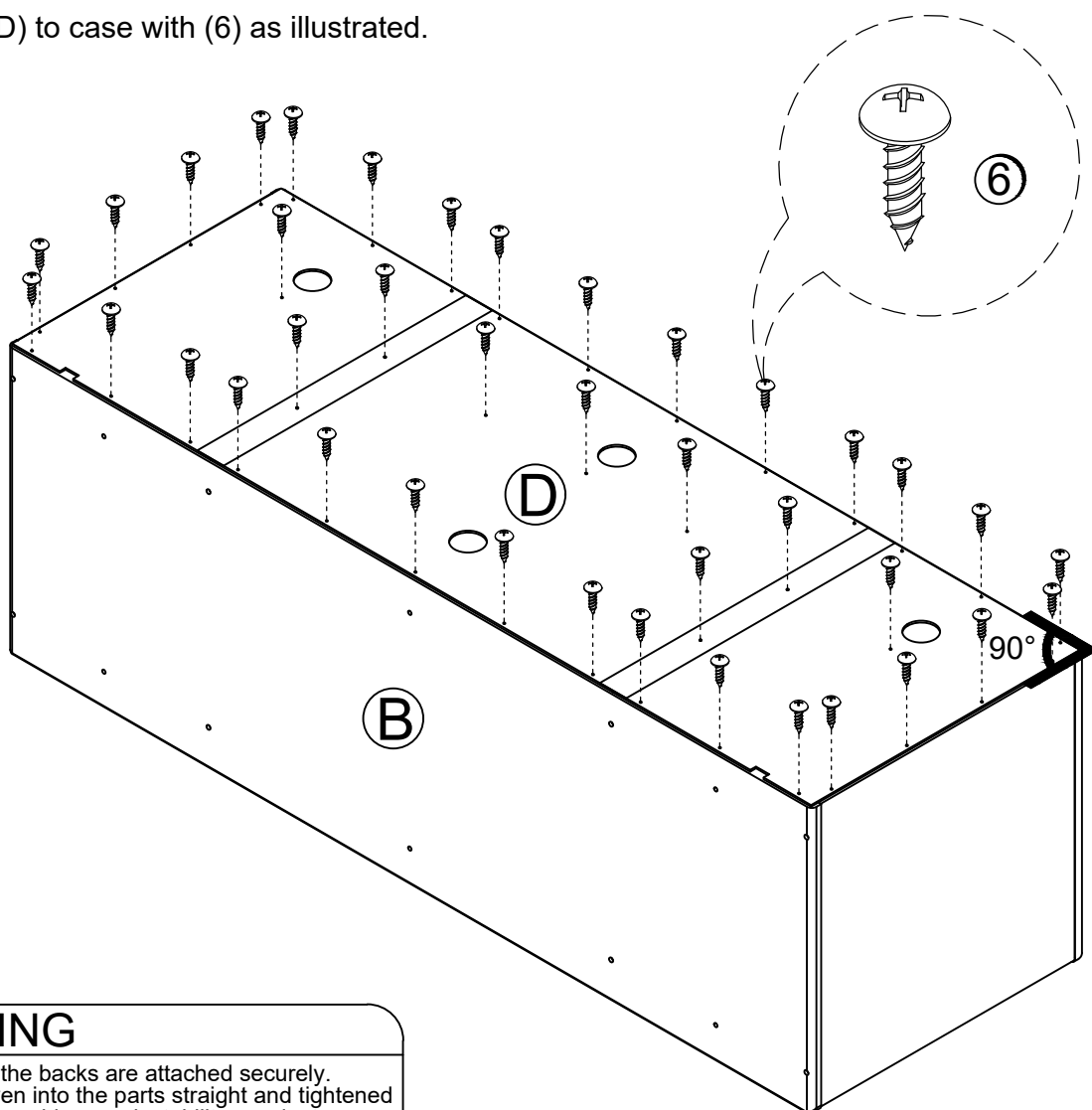
7.1 Attach (J) & (K) to sub-assembly with (2) as illustrated.



# STEP 8



8.1 Attach (D) to case with (6) as illustrated.



## ⚠ WARNING

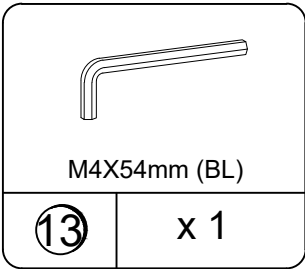
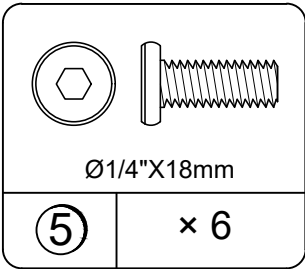
Please make sure that the backs are attached securely. All screws must be driven into the parts straight and tightened firmly. Failure to do so could cause instability, product collapse, and/or serious injury.

## ⚠ AVERTISSEMENT:

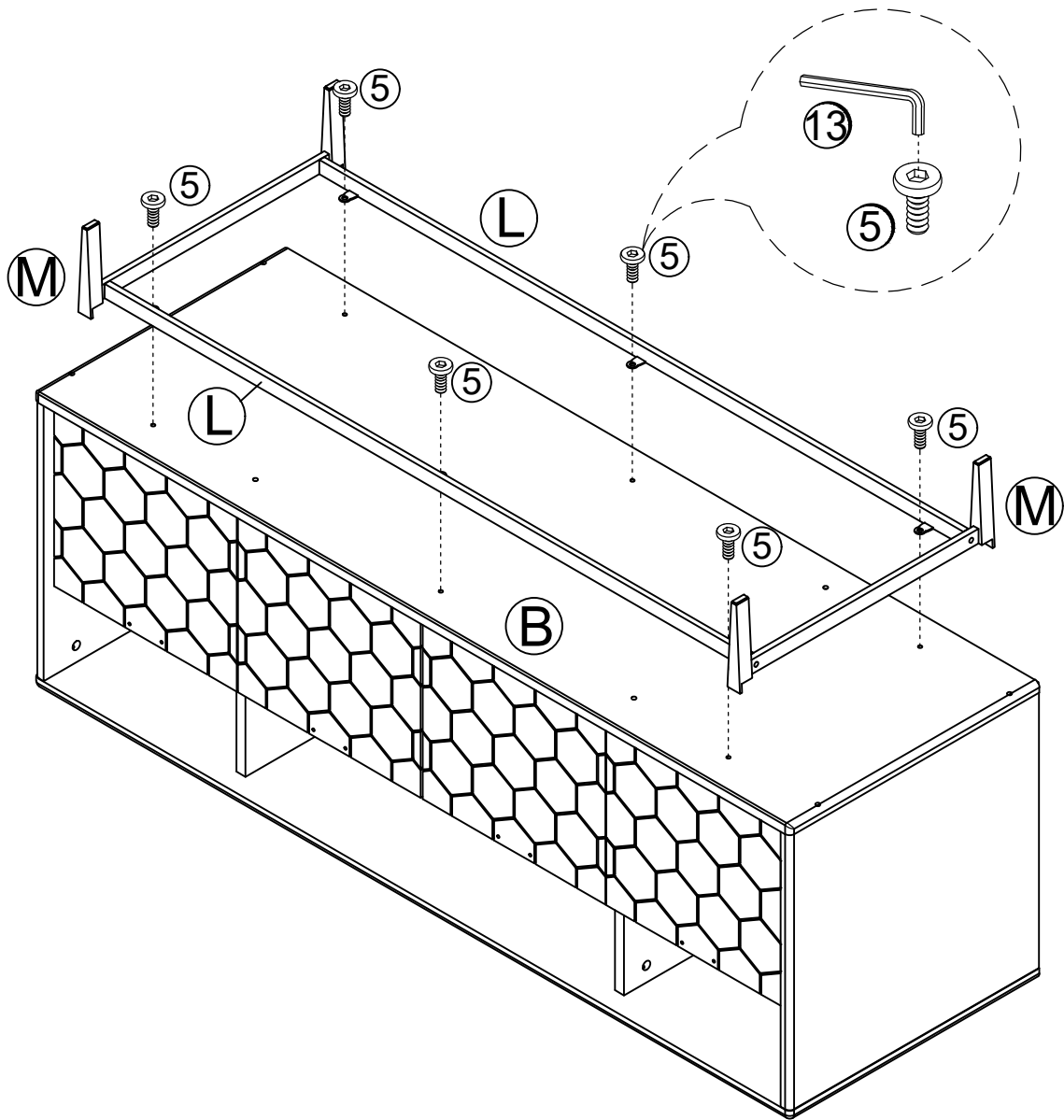
Veuillez vous assurer que les panneaux arrière sont fixés solidement. Toutes les vis doivent être insérées perpendiculairement dans les pièces et serrées fermement. Sinon, le meuble peut devenir instable, s'effondrer et/ou causer des blessures graves.

Before attaching the back panel be sure that the unit is at 90°. Avant de fixer le panneau arrière, assurez-vous que l'unité est à 90°.

# STEP 9

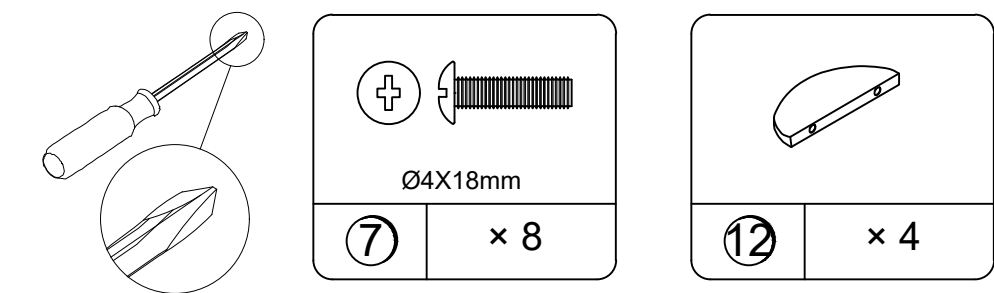


9.1 Attach (L) & (M) to case with (5) as illustrated.

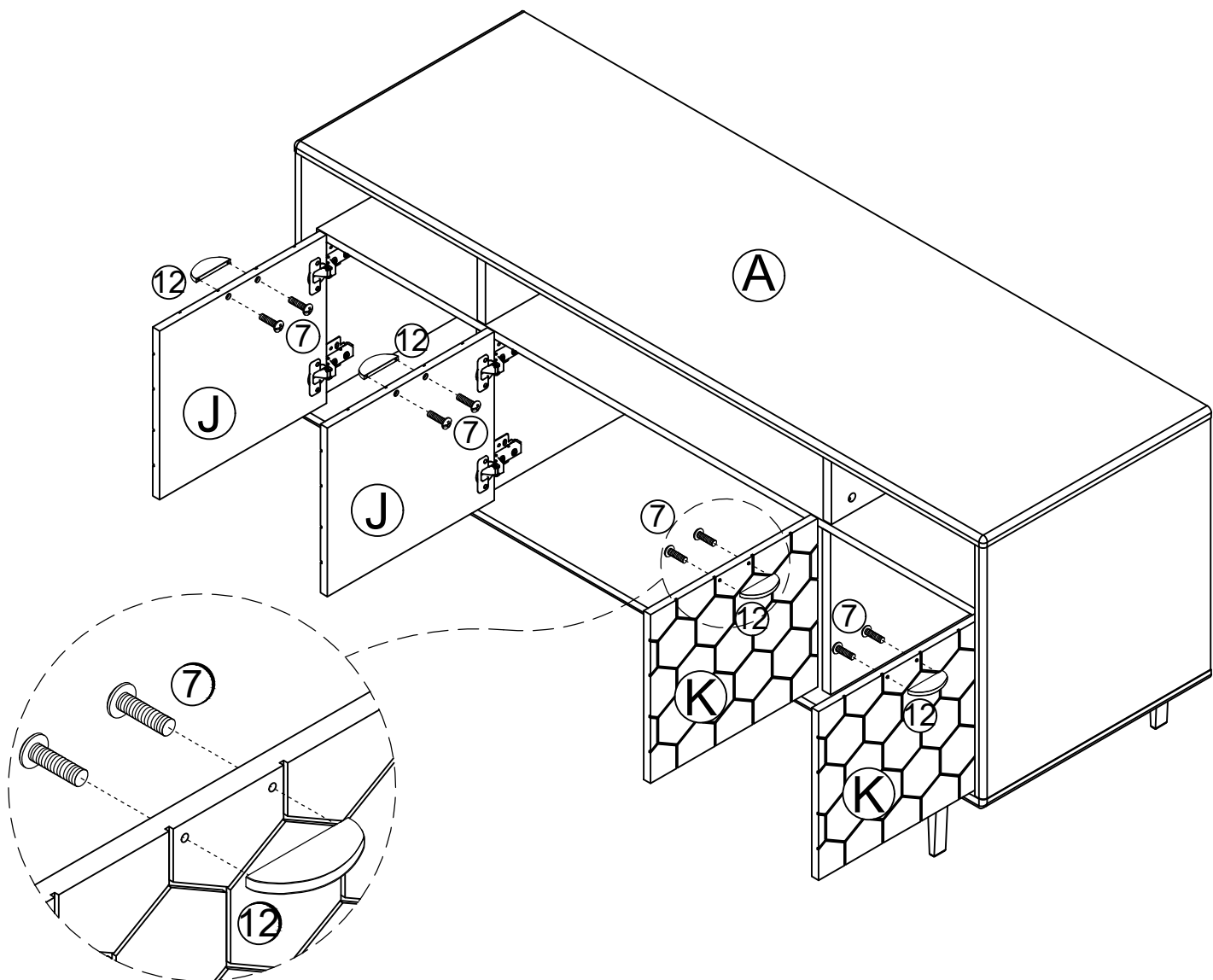




# STEP 10



10.1 Attach (12) to (J) & (K) with (7) as illustrated.

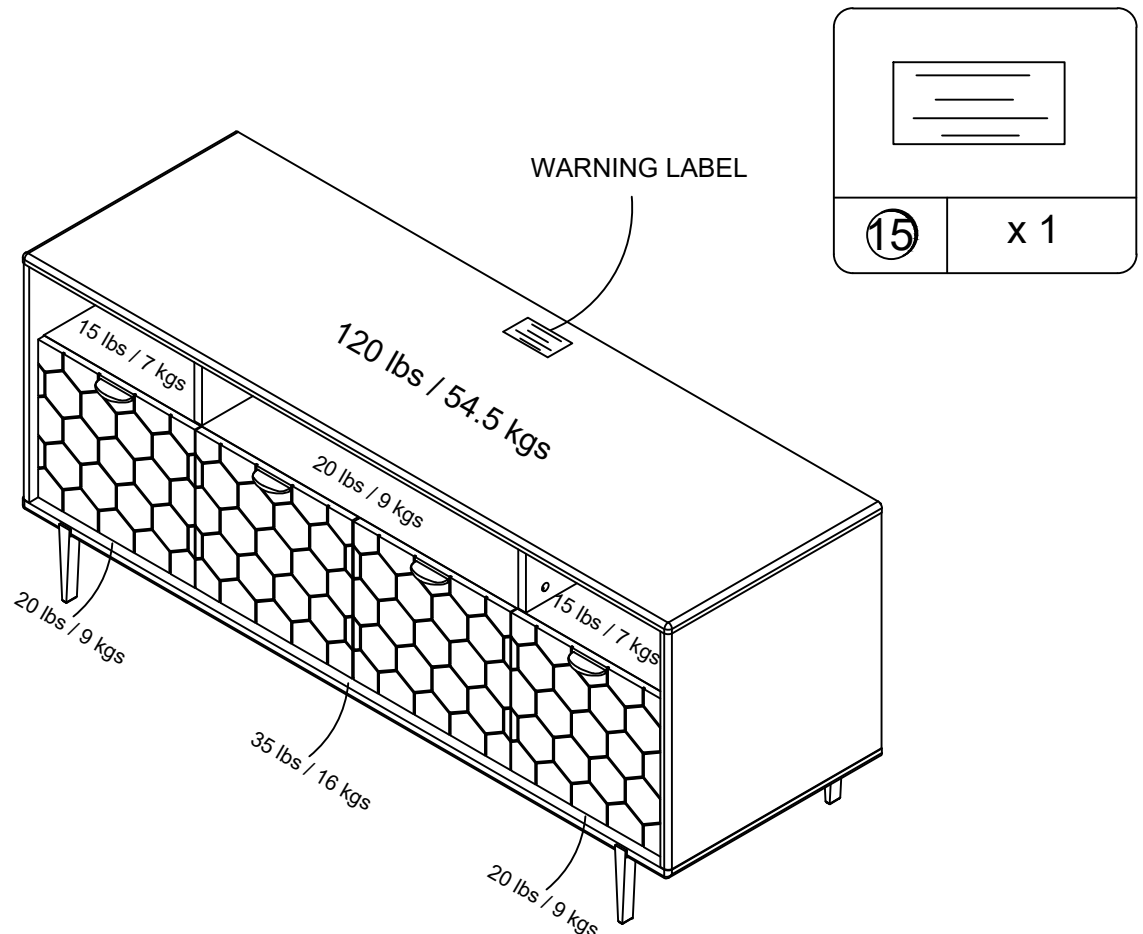


# Maximum Loads

This unit has been designed to support the maximum loads shown. Exceeding these load limits could cause sagging, instability, product collapse, and/or serious injury.

Notice: Please apply the TV warning label to your unit so you'll always have the model's weight and TV size limits.

**Maximum TV size: 65" flat screen**



Apply the warning label to the center of the top panel as shown, ensure the TV covers the label in use. You will not be able to remove the label after it is applied to the top panel.

## Certificate of Conformity

1. This certificate applies to the Dorel Home Furnishings, Inc. product identified by this instruction manual.
2. This certificate applies to compliance of this product with the CPSC Ban on Lead-Containing Paint (16 CFR 1303).
3. This product is distributed by: Dorel Home Furnishings, Inc.  
410 East First Street South  
Wright City, MO 63390  
636-745-3351
4. Site of Manufacture: Svay Rieng, Cambodia
5. See front page of instruction manual for date of manufacture.

---

## Register your product to receive the following:



- \* New trend details - sneak peek on what's new
- \* Surveys - have a voice within our community
- \* Exclusive deals and discount codes
- \* Quick and easy replacement part service

To register your product, visit [ameriwoodhome.com](http://ameriwoodhome.com)

## *Star Rating*



Visit your local retailer's website, rate your purchased product and leave us some feedback!

We would like to extend a big "Thank You" to all of our customers for taking the time to assemble this Ameriwood Home product, and to give us your valuable feedback.

*Thank  
You!*

# Español

---

## Cubierta Delantera

Este libro de instrucciones contiene información **IMPORTANTE** de seguridad. Por favor lea y manténgalo para referencia en el futuro.

**No Regrese este producto!** Comuníquese con nuestro amigable equipo de servicio al cliente para obtener ayuda.

Llámenos al: 1-800-489-3351 (Gratis) Lunes - Viernes 9am - 5pm CST

**Visitar:** [www.ameriwoodhome.com](http://www.ameriwoodhome.com)

## PRECAUCION

Este mueble puede volcarse y causar graves heridas y/o muerte.

Anclar el mueble a un poste de madera en la pared (si esto se requiere).

No Permita que los niños monten el mueble.

Mantenga los artículos más pesados en los cajones de abajo.

## Consejos Útiles (página 2)

- Abra su artículo en el área donde usted planea utilizarlo para evitar levantar y moverlo menos
- Identificar, ordenar y contar las piezas antes de intentar ensamblar
- Las clavijas de compresión se golpean con un martillo
- Las diapositivas están marcadas con una R (derecha) y L (izquierda) para la colocación correcta
- Asegúrese de que siempre este el punto localizado en la parte superior de bloqueador de leva este volteado hacia borde exterior
- Utilizar todos los clavos para el panel de atrás y distribuirlos por igual
- El panel de atrás debe utilizarse para asegurarse de que la unidad quede fija y firme
- No use químicos fuertes ni limpiadores abrasivos en este artículo
- Nunca empuje, tire ni arrastre los muebles

## Antes de Que Empieces (página 3)

- Lea cuidadosamente cada paso y siga el orden correcto

- Separar y contar todas sus piezas y hardware

- Dése suficiente espacio para el proceso de ensamble

- Tenga las siguientes herramientas: destornillador de cabeza plana, #2 cabeza Phillips

Destornillador y martillo

- Precaución: Si usa un taladro electrónico o un destornillador eléctrico para atornillar, por favor asegúrese que deje de atornillar cuando el tornillo este apretado. Fallar hacer esto puede causar barrer el tornillo.

## Sistema de fijar el bloqueo de leva (página 3)

Este sistema de fijar el bloqueo de leva será usado en todo el proceso ensamble.

# Español

## Identificación de los Paneles (Página 4-6)

Este no es el tamaño real

- (A) Panel superior
- (B) Abajo
- (C) Panel central
- (D) Panel trasero
- (E) Panel lateral izquierdo
- (F) Panel lateral derecho
- (G) Partición superior
- (H) Partición inferior izquierda
- (I) Partición inferior derecha
- (J) Puerta izquierda
- (K) Puerta derecha
- (L) Riel de soporte
- (M) Pierna

## Lista de Piezas (Página 7)

Tamaño real

- (1) Taco de madera
- (2) Tornillo
- (3) Tornillo
- (4) Perno
- (5) Perno
- (6) Tornillo
- (7) Perno

Este no es el tamaño real

- (8) Bloqueo de leva
- (9) Perno de leva
- (10) Bisagra
- (11) Tapa de leva
- (12) Mango
- (13) Llave hexagonal
- (14) Pegamento
- (15) Etiqueta de advertencia

## Página 8

1.1 Atornille (9) en (A) y (C) como se ilustra.

1.2 Inserte (1) en (C) como se ilustra.

## Página 9

2.1 Atornille (9) en (E) y (F) como se ilustra.

2.2 Inserte (1) en (E), (F), (G), (H) e (I) como se ilustra.

## Página 10

3.1 Conecte (G) a (C) con (8) como se ilustra.

3.2 Conecte (H) e (I) a (C) con (8) como se ilustra.

3.3 Aplique (11) como se ilustra.

## Página 11

4.1 Conecte (E) y (F) a (C) con (8) como se ilustra.

## Página 12

6.1 Conecte (10) a (J) y (K) con (2) como se ilustra.

6.2 Conecte (L) y (M) junto con (4) como se ilustra.

## Página 13

6.1 Conecte (10) a (J) y (K) con (2) como se ilustra.

6.2 Conecte (L) y (M) junto con (4) como se ilustra.

## Página 14

7.1 Conecte (J) y (K) al subconjunto con (2) como se ilustra.

## Página 15

8.1 Fije (D) a la caja con (6) como se ilustra.

Precaución: antes de colocar el panel posterior, asegúrese de que la unidad esté a 90 °.

Advertencia: asegúrese de que los respaldos estén bien sujetos.

Todos los tornillos deben introducirse rectos en las piezas y apretarse firmemente. No hacerlo podría causar inestabilidad, colapso del producto y / o lesiones graves.

# Español

---

## **Página 16**

9.1 Conecte (L) y (M) a la caja con (5) como se ilustra.

## **Página 17**

10.1 Conecte (12) a (J) y (K) con (7) como se ilustra.

## **Página 18**

Carga máxima

Esta unidad ha sido diseñada para soportar las cargas máximas que se muestran. Exceder estos límites de carga podría causar flacidez, inestabilidad, colapso del producto y / o lesiones graves.

Aviso: aplique la etiqueta de advertencia de TV a su unidad para que siempre tenga los límites de peso y tamaño de TV del modelo.

Tamaño máximo de TV: pantalla plana de 65 "

## **Página 19**

Registre su producto para recibir lo siguiente:

- \* Detalles de nuevas tendencias - Vistazo a lo nuevo
- \* Encuestas - alec su voz entre su comunidad
- \* Códigos de ofertas y descuentos exclusivos
- \* Fácil y rápido servicio de partes de remplace

Para registrar su producto, visite [ameriwoodhome.com](http://ameriwoodhome.com)

Clasificación de 5 estrellas

Visite el sitio web de su distribuidor local, califique el producto que compró y déjenos sus comentarios.

Nos gustaría enviar un gran "Agradecimiento" a todos nuestros clientes por tomarse el tiempo de ensamblar este producto de Ameriwood Home, y por darnos sus valiosos comentarios.

Gracias

# Français

---

## Couverture Avant

CE LIVRET D'INSTRUCTION CONTIENT DES INFORMATIONS **IMPORTANTES** SUR LA SÉCURITÉ. VEUILLEZ LIRE ET GARDER POUR UNE RÉFÉRENCE FUTURE

**Ne retournez pas ce produit!** Contactez notre équipe de service à la clientèle amicale d'abord pour obtenir de l'aide.

**Appelez-nous:** 1-800-489-3351 (sans frais) du Lundi au Vendredi de 9h à 17h Heure Centrale

**Visitez:** [www.ameriwoodhome.com](http://www.ameriwoodhome.com)

## ATTENTION

Le meuble peut basculer et causer des blessures graves ou la mort.

Ancrer le meuble à une planche murale dans le mur (si indiqué).

Ne laissez pas les enfants grimper sur le meuble.

Placez les articles lourds sur les étagères ou dans les tiroirs inférieurs.

## Astuces Utiles (page 2)

- Ouvrez votre article dans la zone que vous prévoyez de le garder pour moins de levage lourd
- Identifier, trier et compter les pièces avant d'essayer d'assembler
- Les goujons de compression sont taraudés avec un Marteau
- Les glissières sont marquées d'un R (droit) et d'un L (gauche) pour un bon placement
- Assurez-vous toujours de faire face la pointe situé sur le haut de la Serrure de Came vers le bord extérieur
- Utiliser tous les clous fournis pour le panneau arrière et les répartir également
- Le panneau arrière doit être utilisé pour vous assurer que votre appareil est robuste
- N'utilisez pas de produits chimiques agressifs ou de nettoyeurs abrasifs sur cet appareil
- Ne jamais pousser, tirer, ou faire glisser votre meuble

## Avant de Commencer (page 3)

- Lisez attentivement chaque étape et suivez le bon ordre
- Séparez et comptez toutes vos pièces et matériaux
- Donnez-vous suffisamment de place pour l'assemblage
- Avoir les outils suivants: tournevis à tête plate, #2 tournevis Phillips, et Marteau
- Attention: Si vous utilisez une perceuse électrique ou un tournevis électrique pour visser, veuillez à ralentir et arrêter lorsque la vis est bien serrée. Le non-respect de cette consigne peut endommager la vis.

## Système de Fixation de Came (page 3)

Ce Système de Fixation de Came sera utilisé tout au long de l'assemblage

# Français

## Identification des matériaux (Page 4, 5, 6)

### Pas de taille réelle

- (A) Panneau supérieur
- (B) Bas
- (C) Panneau central
- (D) Panneau arrière
- (E) Panneau latéral gauche
- (F) Panneau latéral droit
- (G) Cloison supérieure
- (H) Perçage en bas à gauche
- (I) Cloison inférieure droite
- (J) Porte gauche
- (K) Porte droite
- (L) Rail de support
- (M) Jambe

## Liste des pièces (Page 7)

### Taille réelle

- (1) Cheville en bois
- (2) Vis
- (3) Vis
- (4) Boulon
- (5) Boulon
- (6) Vis
- (7) Boulon

### Pas de taille réelle

- (8) Serrure à came
- (9) Boulon à came
- (10) Charnière
- (11) Couvercle de came
- (12) Poignée
- (13) Clé hexagonale
- (14) Colle
- (15) Étiquette d'avertissement

## Page 8

1.1 Visser (9) dans (A) et (C) comme illustré.

1.2 Insérez (1) dans (C) comme illustré.

## Page 9

2.1 Visser (9) dans (E) et (F) comme illustré.

2.2 Insérez (1) dans (E), (F), (G), (H) et (I) comme illustré.

## Page 10

3.1 Fixez (G) à (C) avec (8) comme illustré.

3.2 Fixez (H) et (I) à (C) avec (8) comme illustré.

3.3 Appliquer (11) comme illustré.

## Page 11

4.1 Fixez (E) et (F) à (C) avec (8) comme illustré.

## Page 12

6.1 Attachez (10) à (J) et (K) avec (2) comme illustré.

6.2 Connectez (L) et (M) avec (4) comme illustré.

## Page 13

6.1 Attachez (10) à (J) et (K) avec (2) comme illustré.

6.2 Connectez (L) et (M) avec (4) comme illustré.

## Page 14

7.1 Fixez (J) et (K) au sous-ensemble avec (2) comme illustré.

## Page 15

8.1 Fixez (D) au boîtier avec (6) comme illustré.

Attention : Avant de fixer le panneau arrière, assurez-vous que l'unité est à 90°.

Avertissement : veuillez vous assurer que les dos sont solidement fixés.

Toutes les vis doivent être enfoncées dans les pièces droites et serrées fermement. Le non-respect de cette consigne pourrait entraîner une instabilité, un effondrement du produit et/ou des blessures graves.



# Français

---

## Page 16

9.1 Attachez (L) et (M) au boîtier avec (5) comme illustré.

## Page 17

10.1 Attachez (12) à (J) et (K) avec (7) comme illustré.

## Page 18

Carga máxima

Esta unidad ha sido diseñada para soportar las cargas máximas que se muestran. Exceder estos límites de carga podría causar flacidez, inestabilidad, colapso del producto y / o lesiones graves.

Aviso: aplique la etiqueta de advertencia de TV a su unidad para que siempre tenga los límites de peso y tamaño de TV del modelo.

Tamaño máximo de TV: pantalla plana de 65 "

## Página 19

Registre su producto para recibir lo siguiente:

- \* Detalles de nuevas tendencias - Vistazo a lo nuevo
- \* Encuestas - alec su voz entre su comunidad
- \* Códigos de ofertas y descuentos exclusivos
- \* Fácil y rápido servicio de partes de remplace

Para registrar su producto, visite [ameriwoodhome.com](http://ameriwoodhome.com)

Clasificación de 5 estrellas

Visite el sitio web de su distribuidor local, califique el producto que compró y déjenos sus comentarios.

Nos gustaría enviar un gran "Agradecimiento" a todos nuestros clientes por tomarse el tiempo de ensamblar este producto de Ameriwood Home, y por darnos sus valiosos comentarios.

Gracias