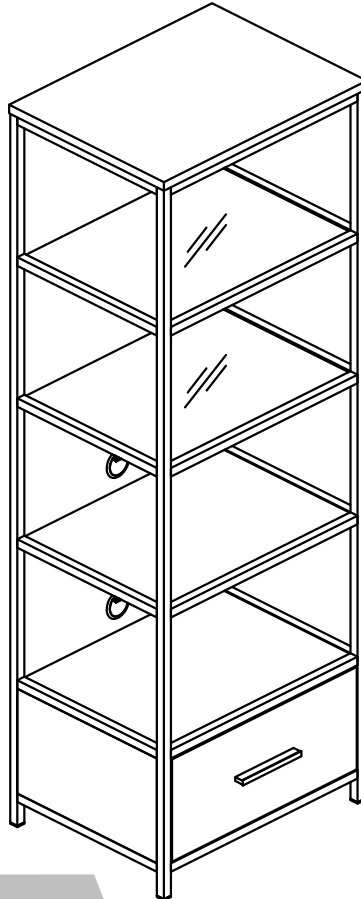


7563222COM Audio pier- Walnut veneer / black

Ameriwood
HOME

Date of Purchase ___ / ___ / ___
Lot Number:

B347563222COM00KX



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.

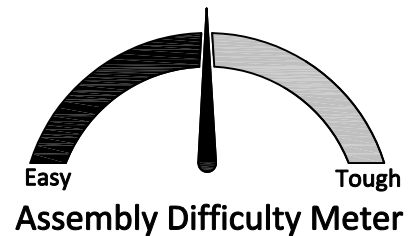
Call: 1-800-489-3351 (toll free)

Monday-Friday 9am - 5pm CST

Visit: www.ameriwoodhome.com

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!

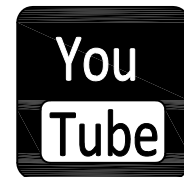
Do NOT return this product!

Contact our friendly customer service team first for help.



Visit ameriwoodhome.com

Assembly Tips

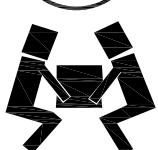
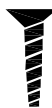


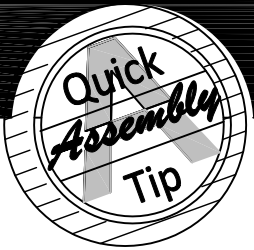
Helpful Hints

PEOPLE NEEDED FOR ASSEMBLY: 2

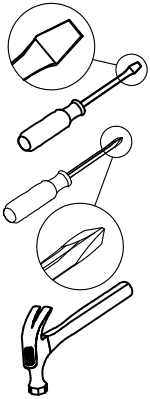
ESTIMATED ASSEMBLY TIME: 1 HOUR

- 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.





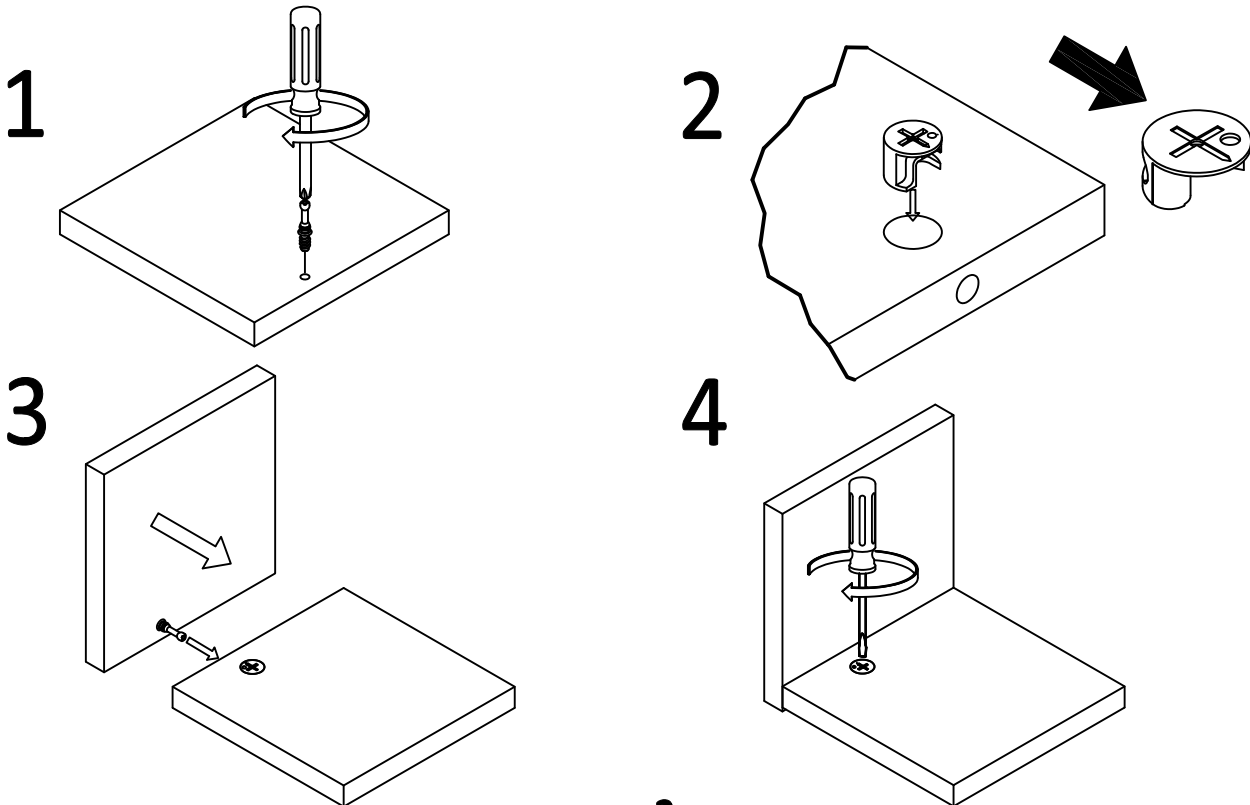
Before You Start



- ✓ 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.

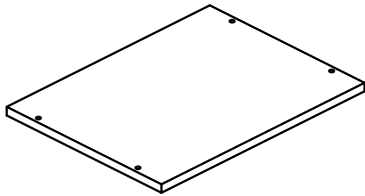
Cam Lock Fastening System

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



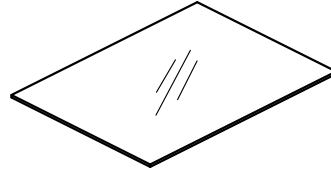
Board Identification

Not Actual Size



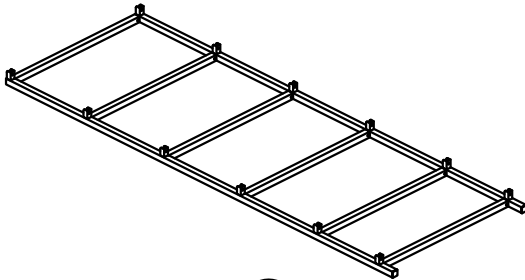
A

Top panel
T7563222010KX



B

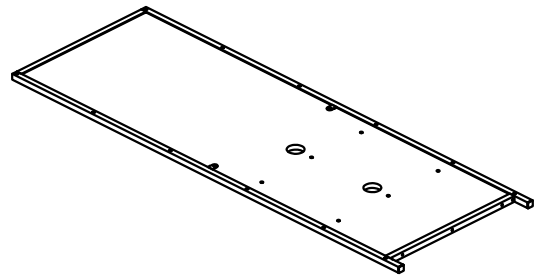
Glass shelf
T7563222020KX
QTY:2 PCS



C

Front leg frame
T7563222030KX

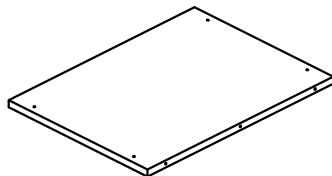
Preassembled parts	
Front leg frame	T7563222131KX
Tube plug (2)	TKX1306



D

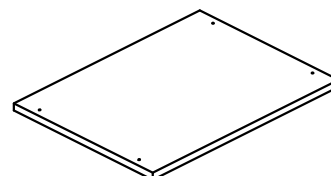
Rear leg frame
T7563222040KX

Preassembled parts	
Rear leg frame	T7563222141KX
Tube plug (2)	TKX1306



E

Fixed shelf
T7563222050KX

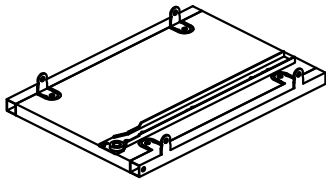


F

Bottom panel
T7563222060KX

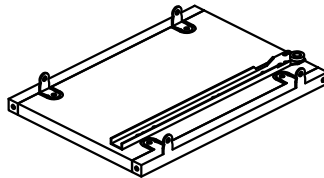
Board Identification

Not Actual Size



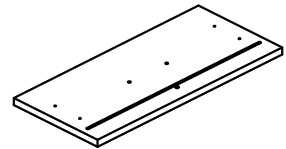
G

Left side panel
T7563222070KX



H

Right side panel
T7563222080KX

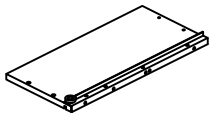


I

Drawer front
T7563222090KX

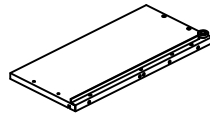
Preassembled parts	
Left side panel	T7563222171KX
Left side track	TKX1027-2
Screw Ø3.5*12(3)	TKX1016

Preassembled parts	
Right side panel	T7563222181KX
Right slide track	TKX1028-2
Screw Ø3.5*12(3)	TKX1016



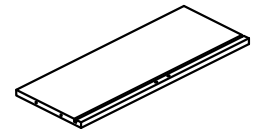
J

Left drawer side
T7563222100KX



K

Right drawer side
T7563222110KX

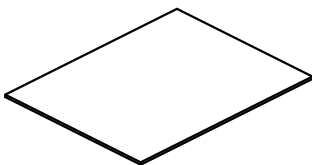


L

Drawer back
T7563222120KX

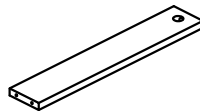
Preassembled parts	
Left drawer side	T7563222101KX
Left slide runner	TKX1027-1
Screw Ø3.5*12(3)	TKX1016

Preassembled parts	
Right drawer side	T7563222111KX
Right slide runner	TKX1028-1
Screw Ø3.5*12(3)	TKX1016



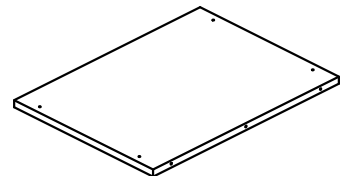
M

Drawer bottom
T7563222130KX



N

Drawer bottom support
T7563222140KX

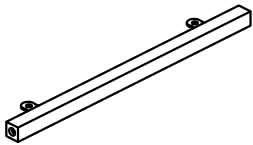


O

Fixed shelf
T7563222150KX

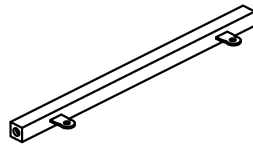
Board Identification

Not Actual Size



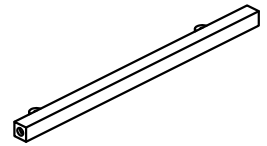
P

Left support tube
T7563222160KX
QTY:2 PCS



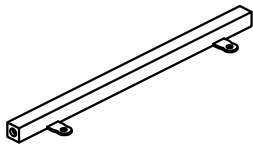
Q

Right support tube
T7563222170KX
QTY:2 PCS



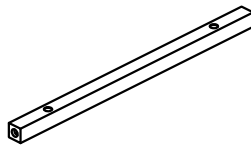
R

Left support tube
T7563222180KX



S

Right support tube
T7563222190KX

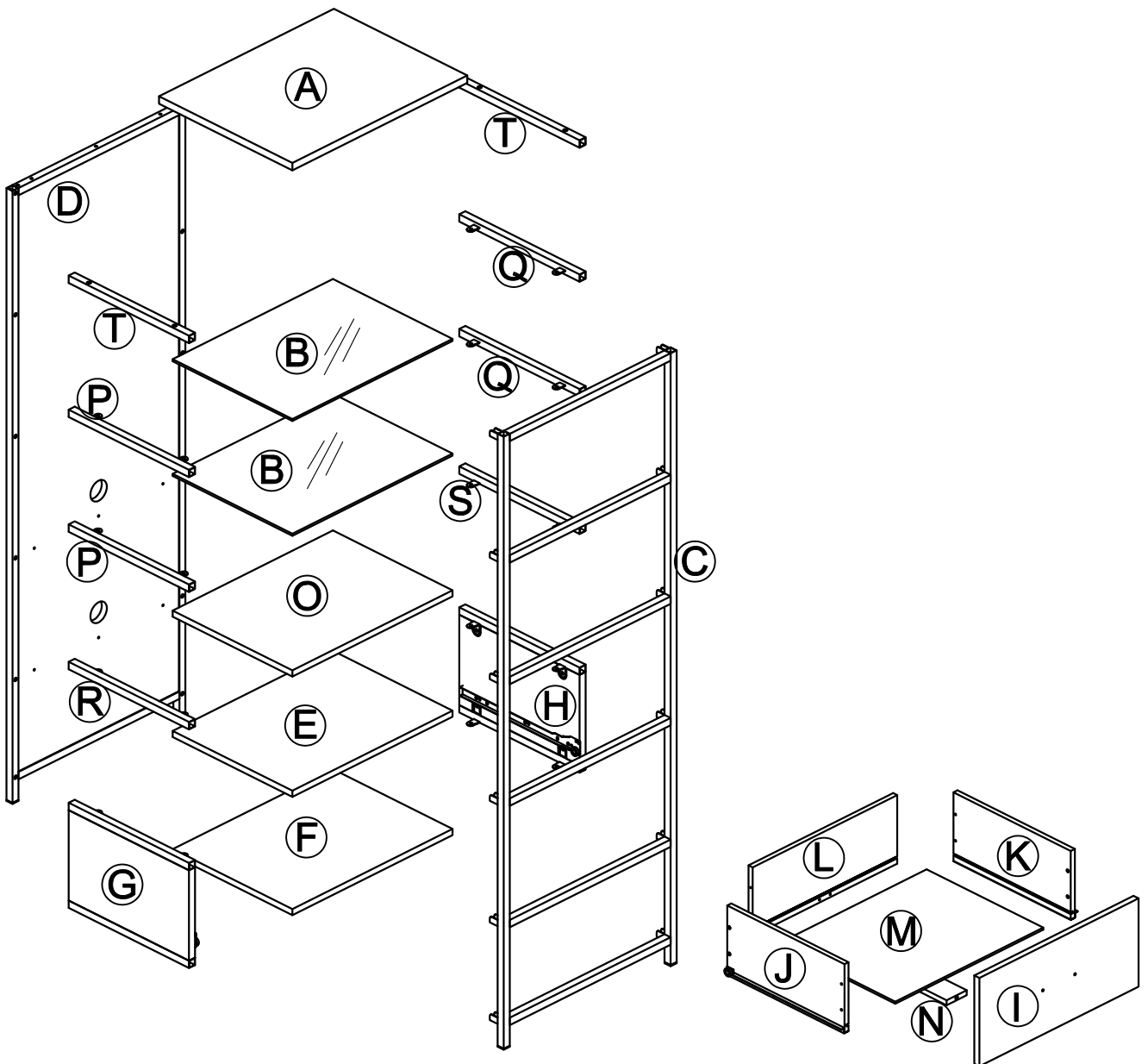


T

Upper support tube
T7563222200KX
QTY:2 PCS

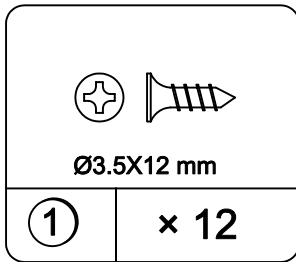
Board Identification

Not Actual Size

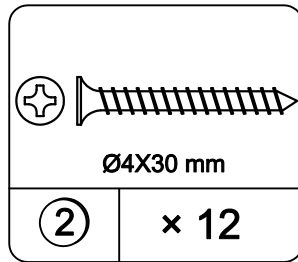


Part List

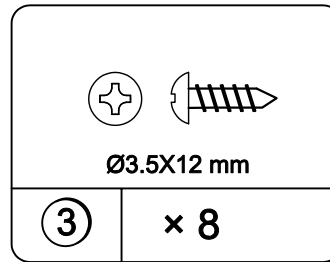
Actual Size



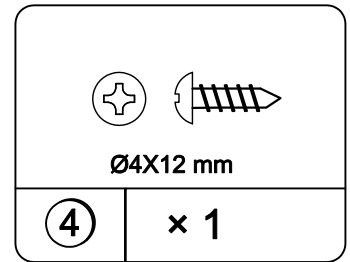
Screw
TKX1016



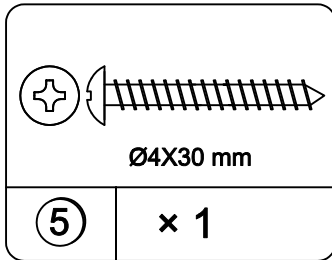
Screw
TKX1389



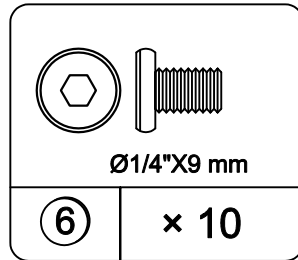
Screw
TKX1083



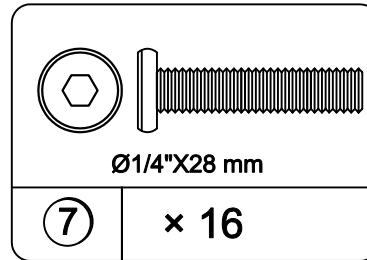
Screw
TKX1037



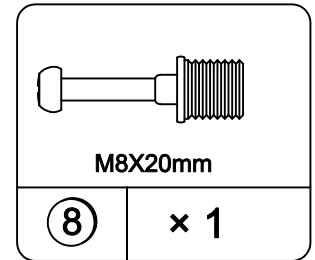
Screw
TKX1039



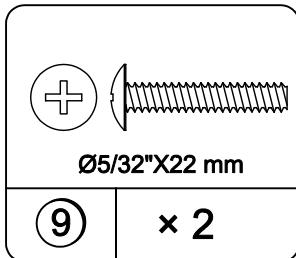
Bolt
TKX1089



Bolt
TKX1238



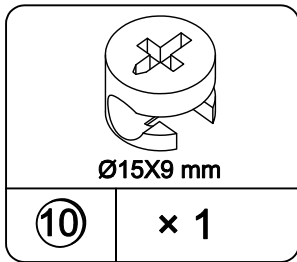
Cam bolt
TKX1191



Screw bolt
TKX1158

Part List

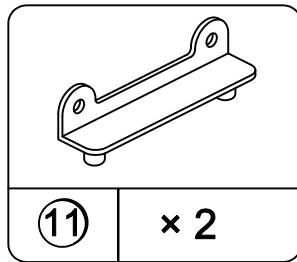
Not Actual Size



10

× 1

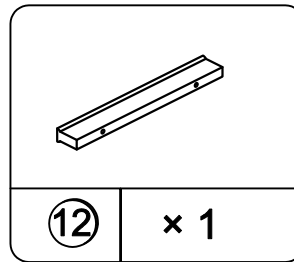
Cam lock
TKX1023



11

× 2

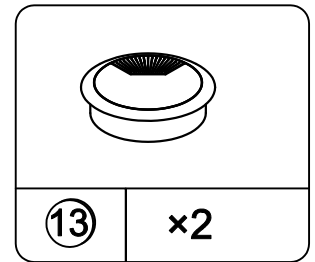
Angle code
TKX1312



12

× 1

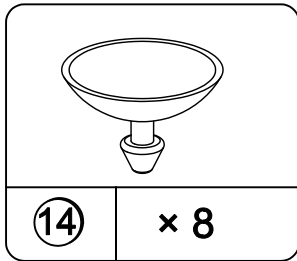
Handle
TKX1423



13

× 2

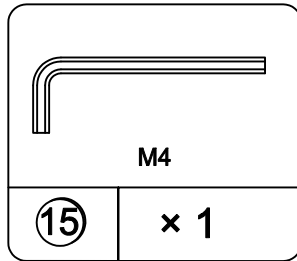
Wire hole cover
TKX1424



14

× 8

Suction Cup
TKX1115

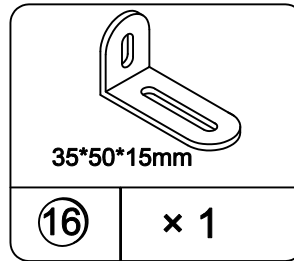


M4

15

× 1

Hex key
TKX1004

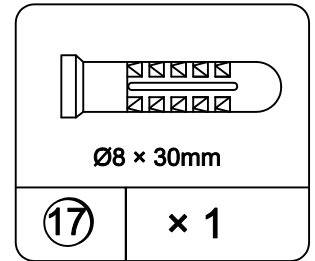


35*50*15mm

16

× 1

Wall bracket
TKX1026



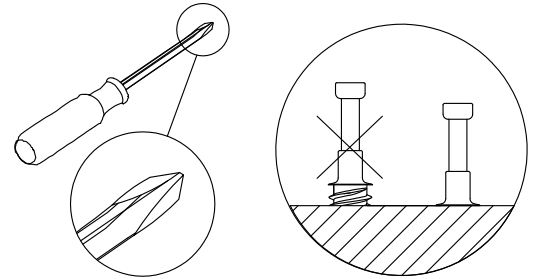
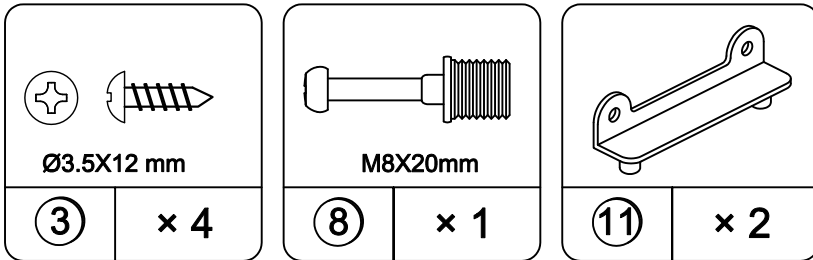
Ø8 x 30mm

17

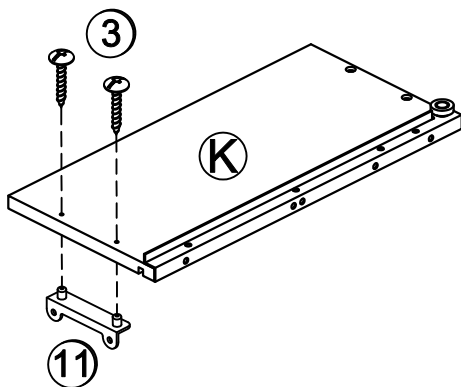
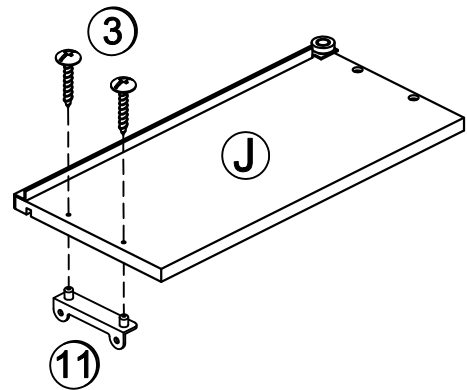
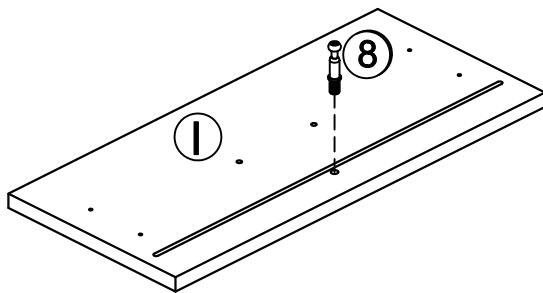
× 1

Wall anchor
TKX1042

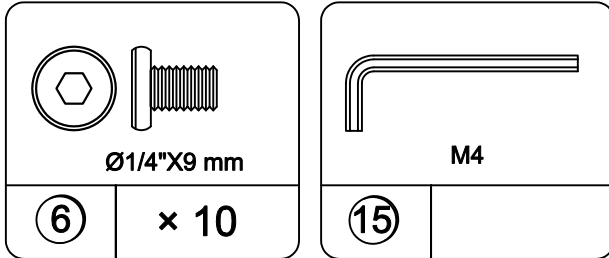
STEP 1



- 1.1 Attach (8) to (I) as illustrated.
 1.2 Attach (11) to (J) & (K) with (3) as illustrated.

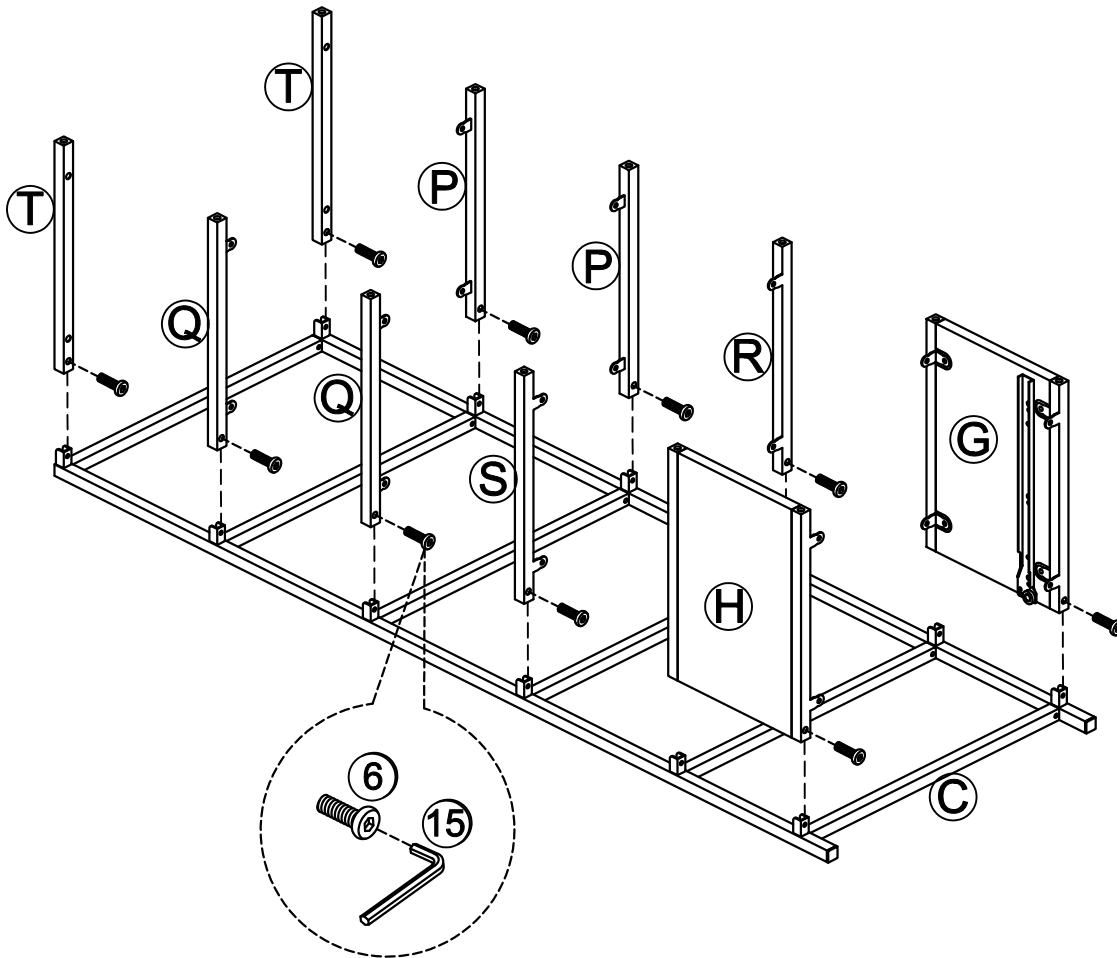


STEP 2

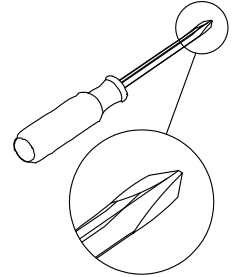
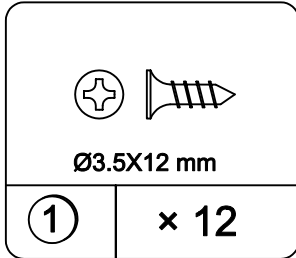


2.1 Attach (G), (H), (P), (Q), (R), (S), (T) to (C) with (6) as illustrated.

Note: DO NOT tighten the bolt to ensure the assembly successfully in this step.

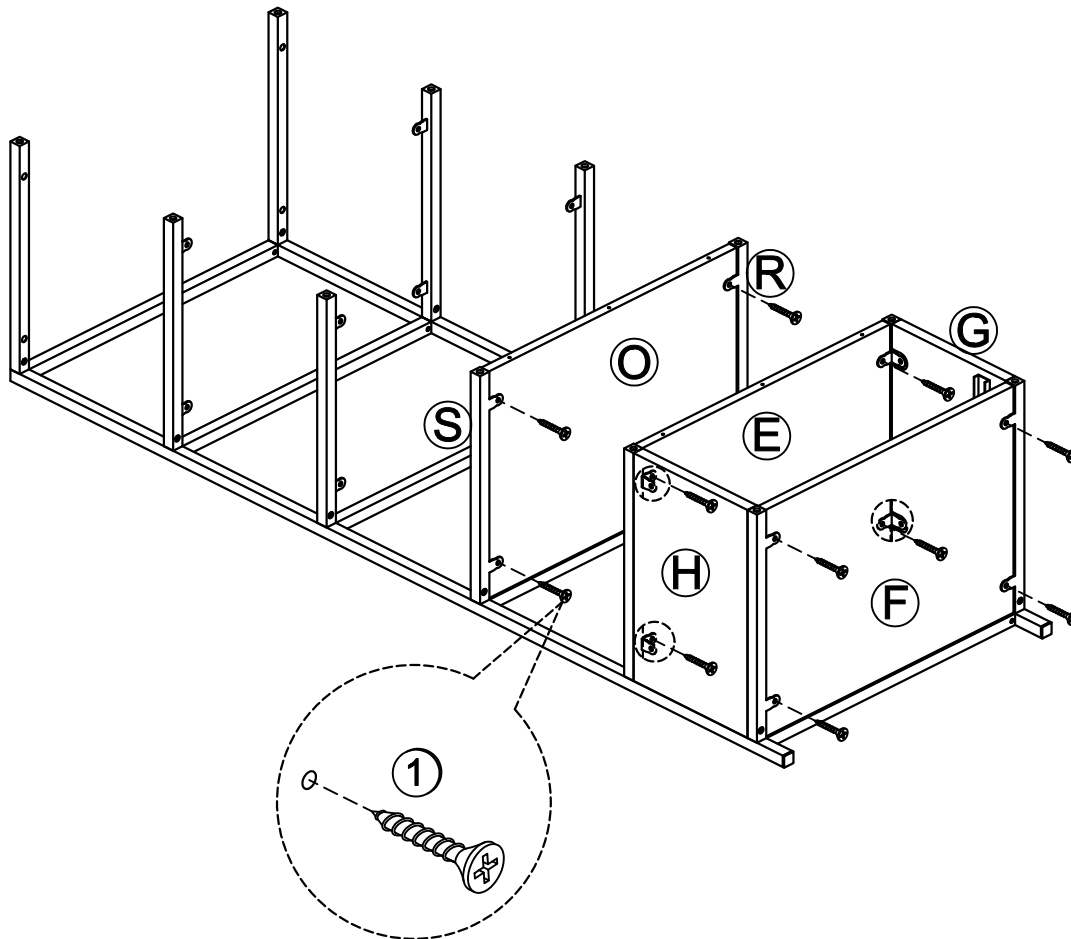


STEP 3

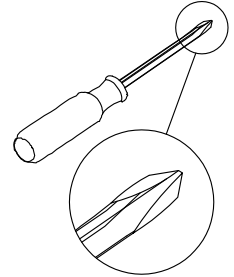
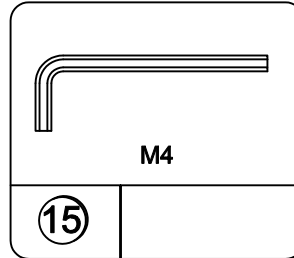
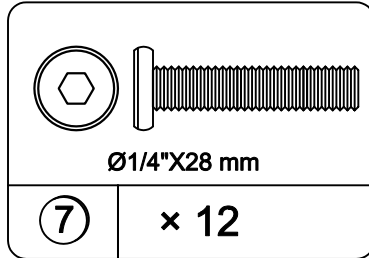
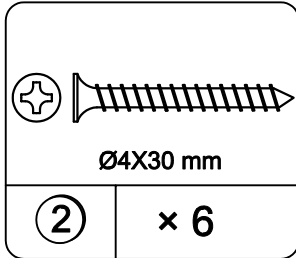


3.1 Attach (E), (F) to (G), (H) with (1) as illustrated.

3.2 Attach (O) to (S), (R) with (1) as illustrated.

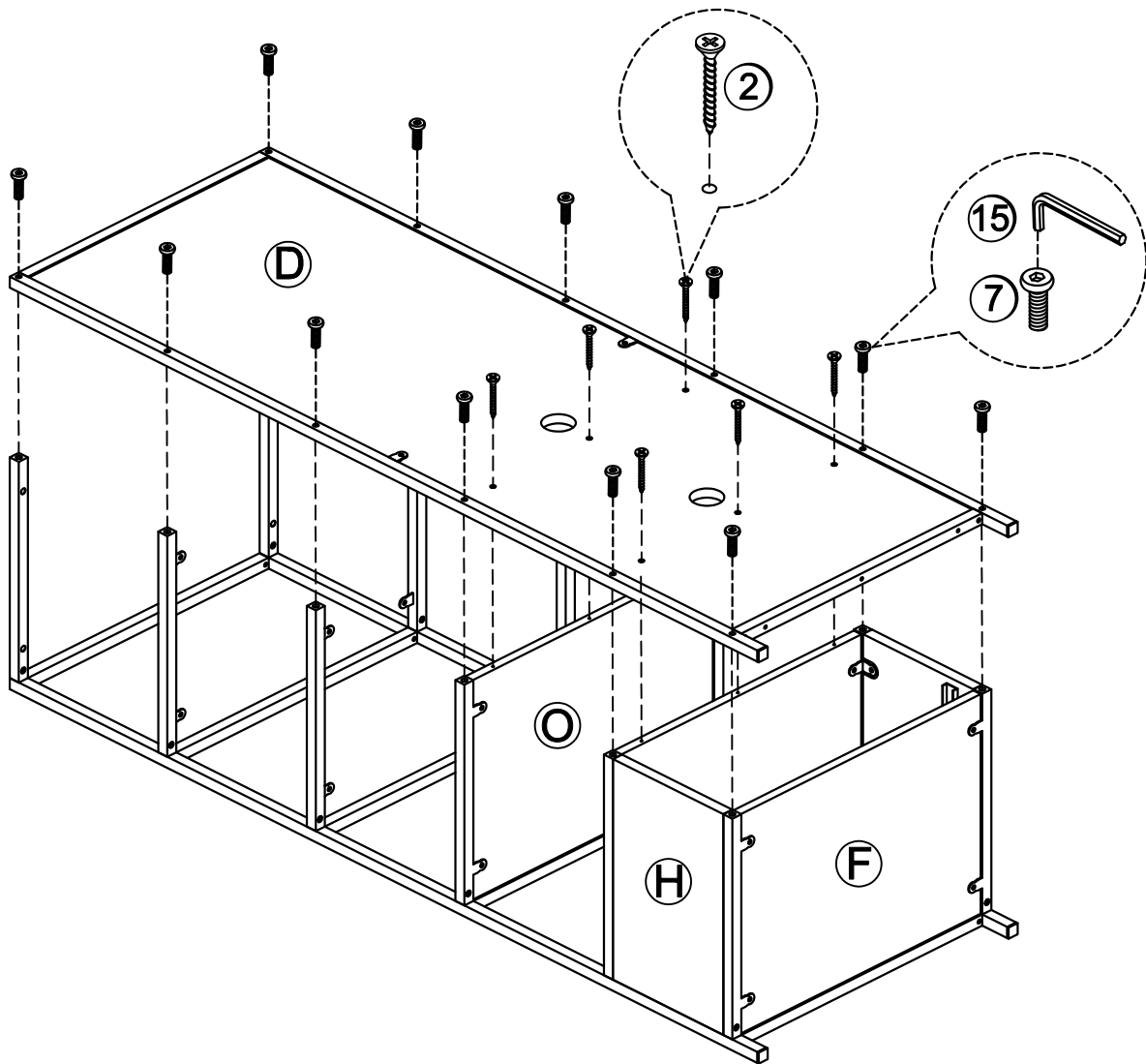


STEP 4

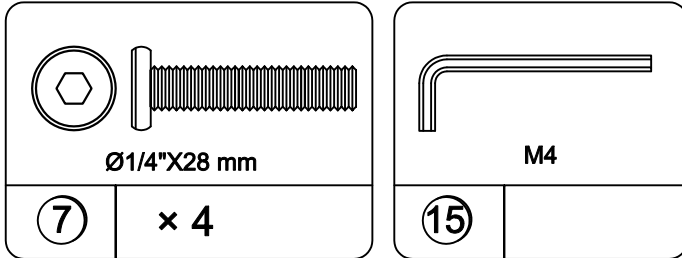


4.1 Attach (D) to sample from previous step with (2),(7) as illustrated.

Note: Tighten all bolts to secure the unit in this assembly step.

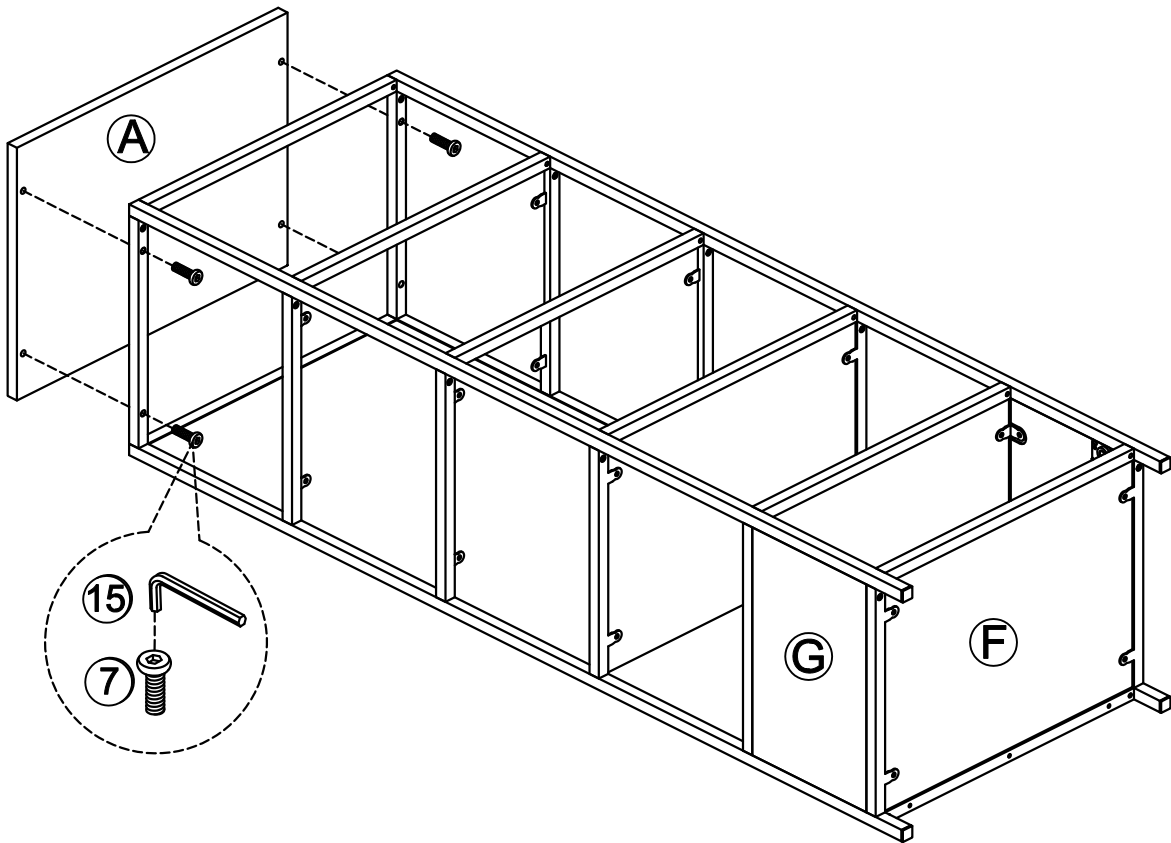


STEP 5

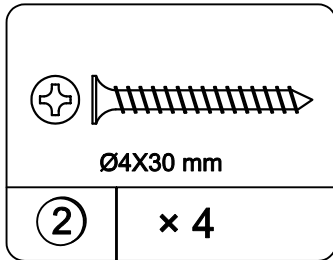


5.1 Attach (A) to sample from previous step with (7) as illustrated.

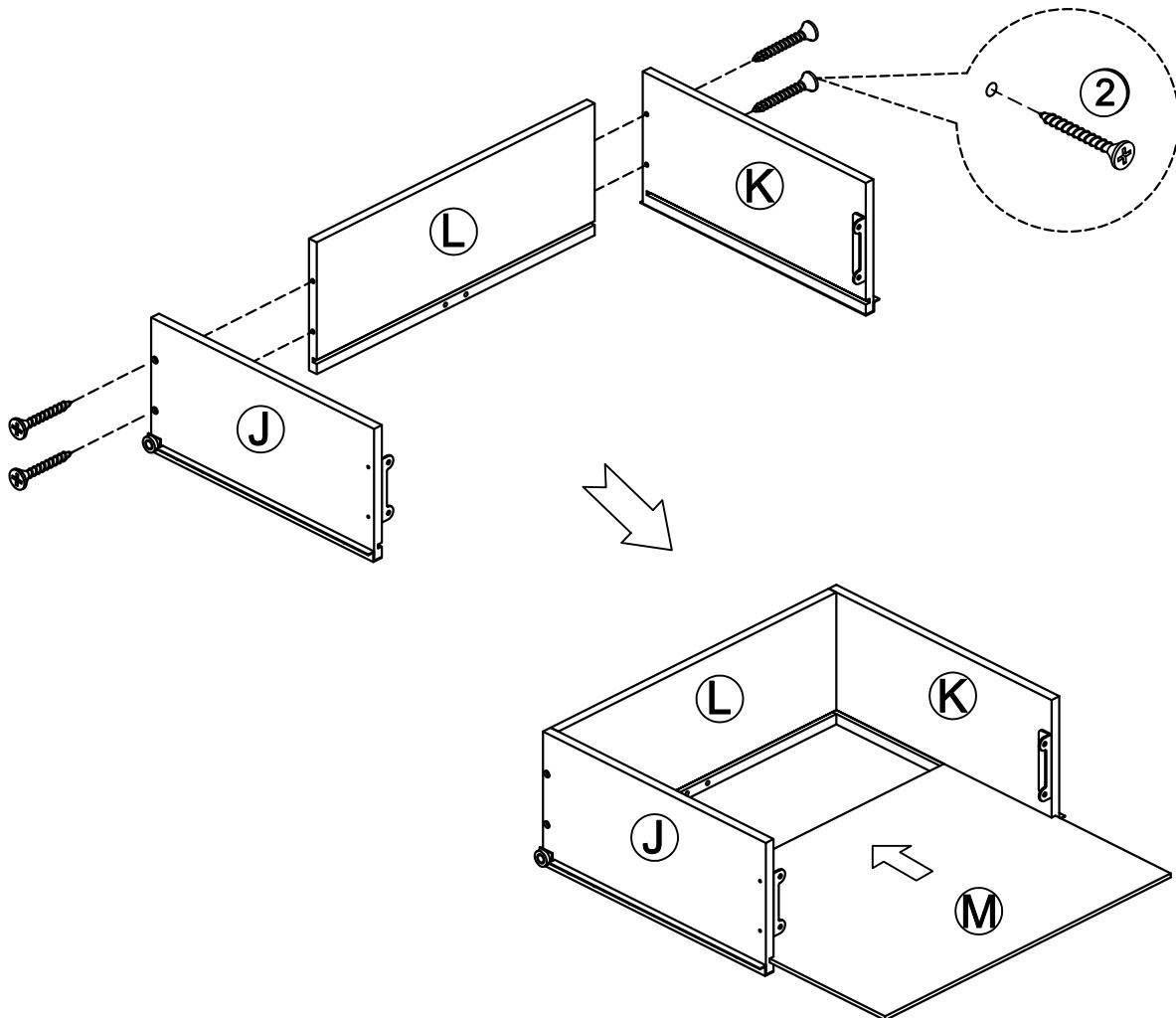
Note: Tighten all bolts to secure the unit in this assembly step.



STEP 6



- 6.1 Attach (L) to (J), (K) with (2) as illustrated.
- 6.2 Insert (M) as illustrated.



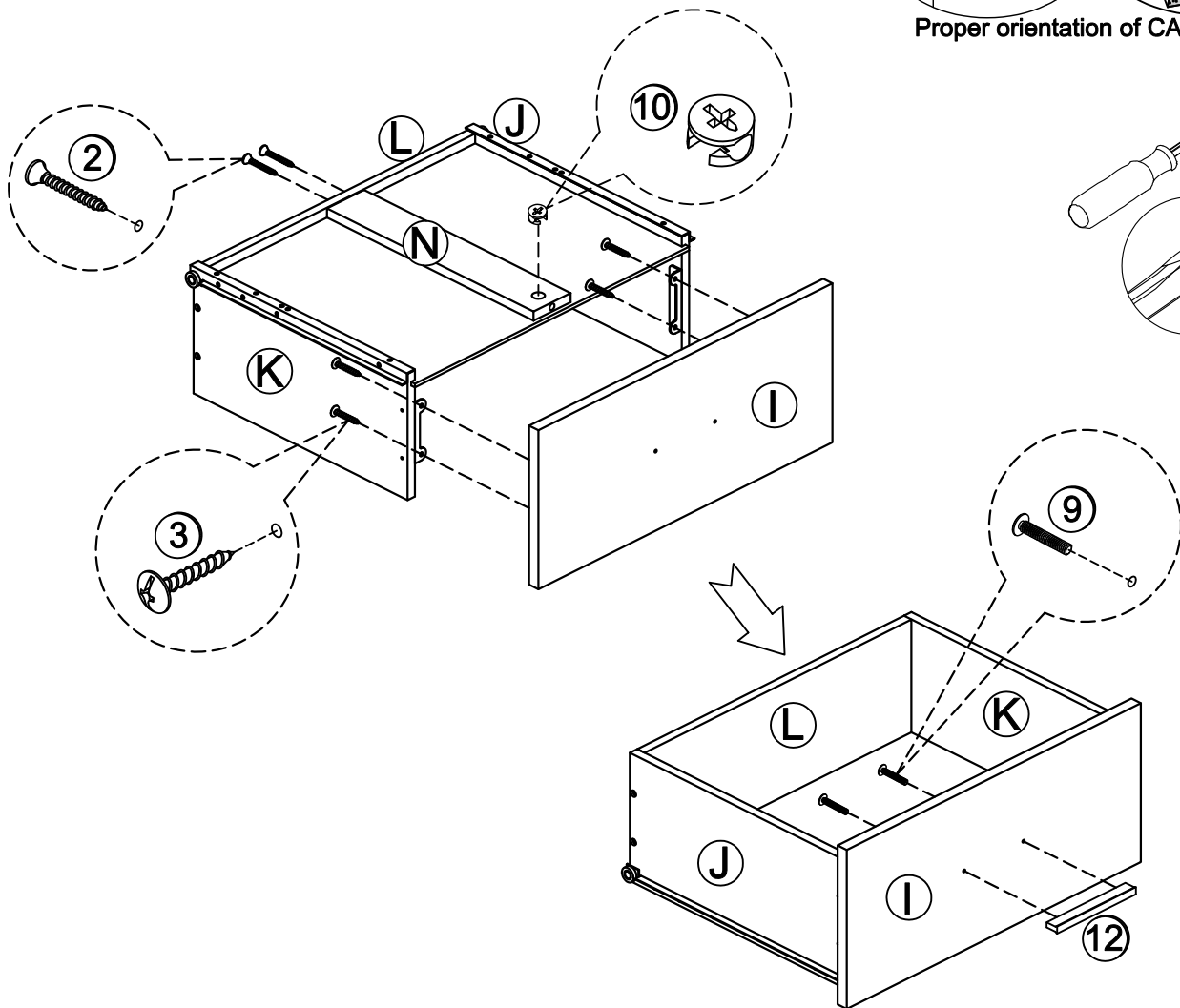
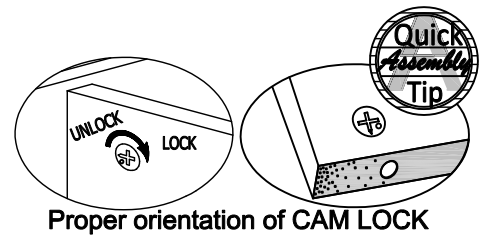
STEP 7

Ø4X30 mm	Ø3.5X12 mm	Ø5/32"X22 mm	Ø15X9 mm	
② × 2	③ × 4	⑨ × 2	⑩ × 1	⑫ × 1

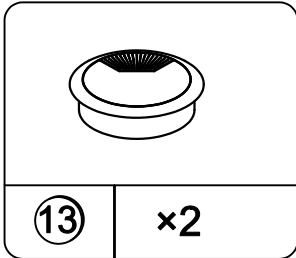
7.1 Attach (N) to (L) with (2) as illustrated.

7.2 Attach (I) to (J), (K) & (N) with (3) and (10) as illustrated.

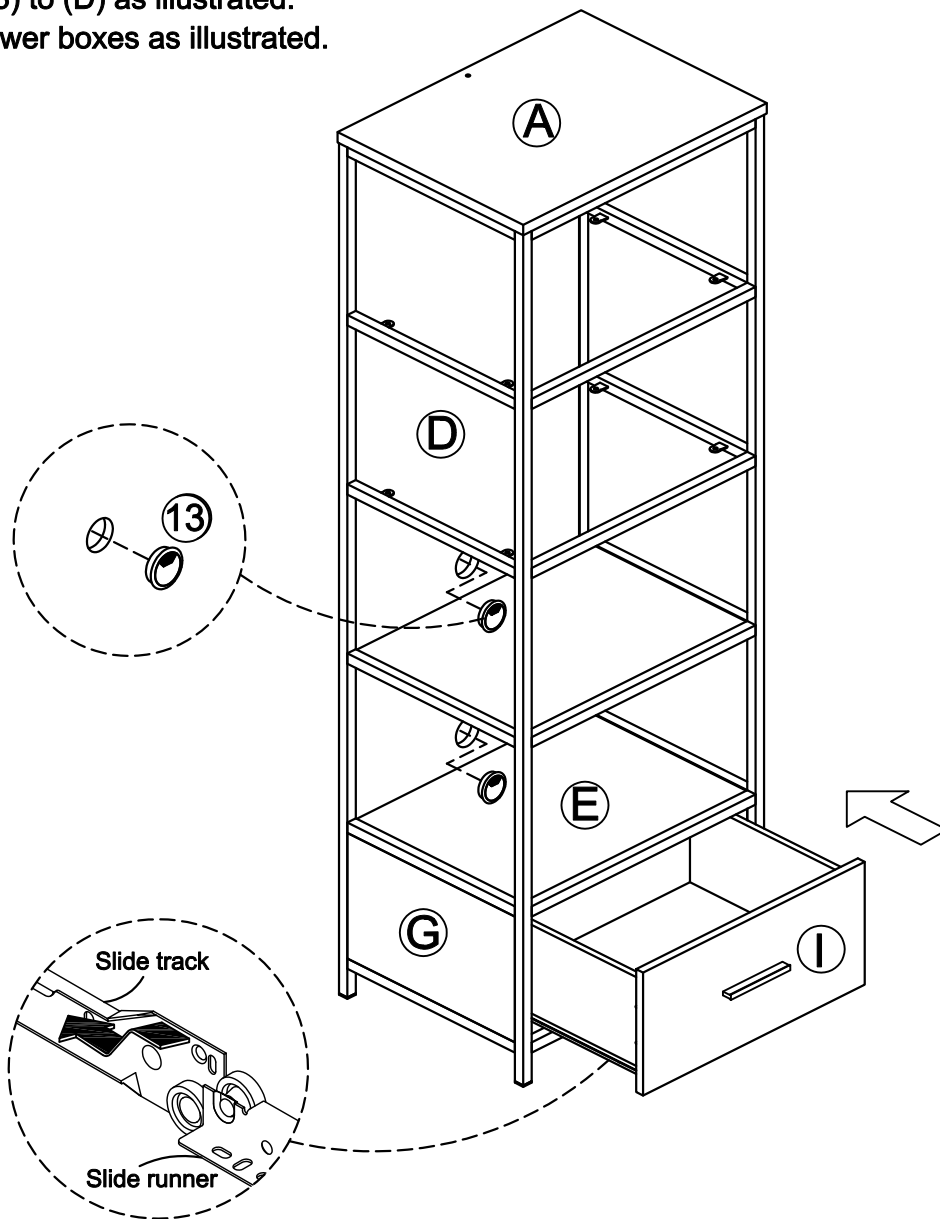
7.3 Attach (12) to (I) with (9) as illustrated.



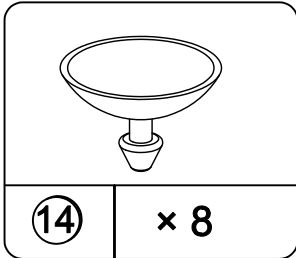
STEP 8



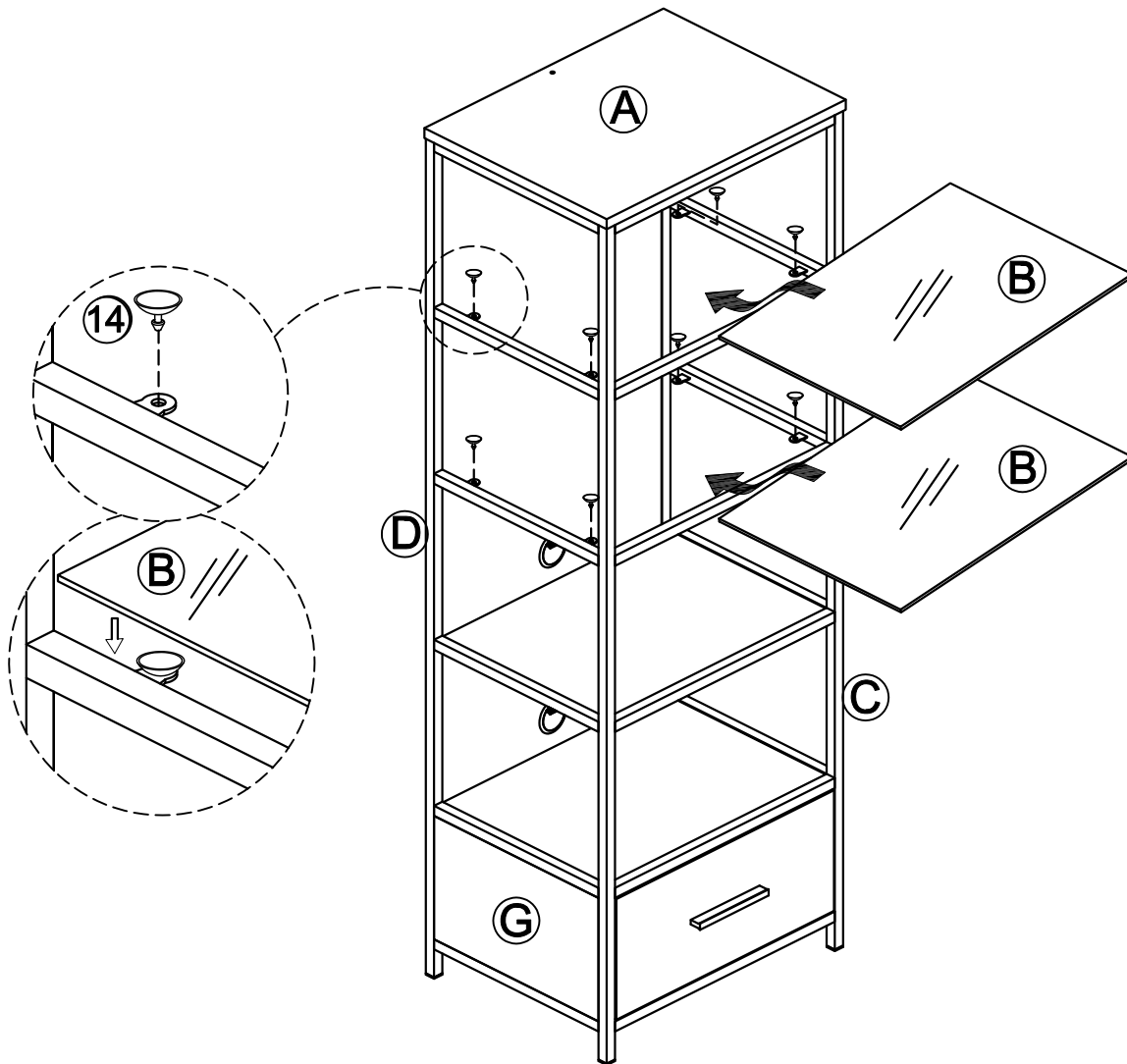
- 8.1 Attach (13) to (D) as illustrated.
- 8.2 Insert drawer boxes as illustrated.



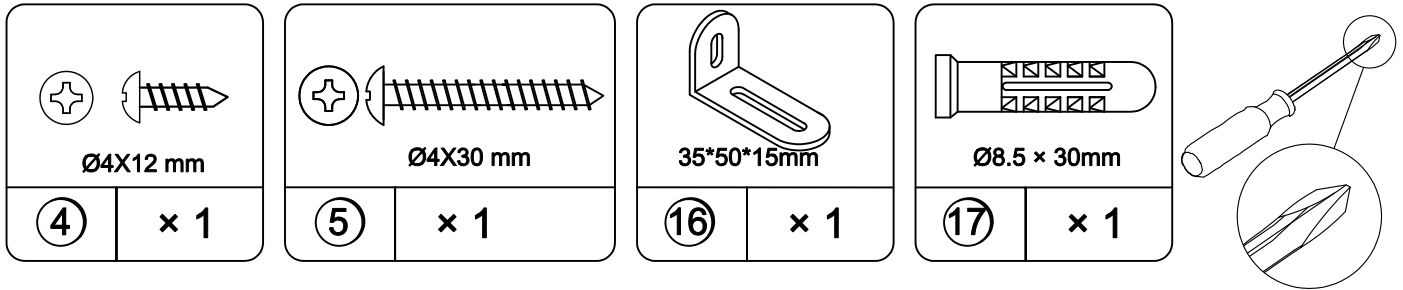
STEP 9



9.1 Insert and put (B) on (14) as illustrated.



STEP 10

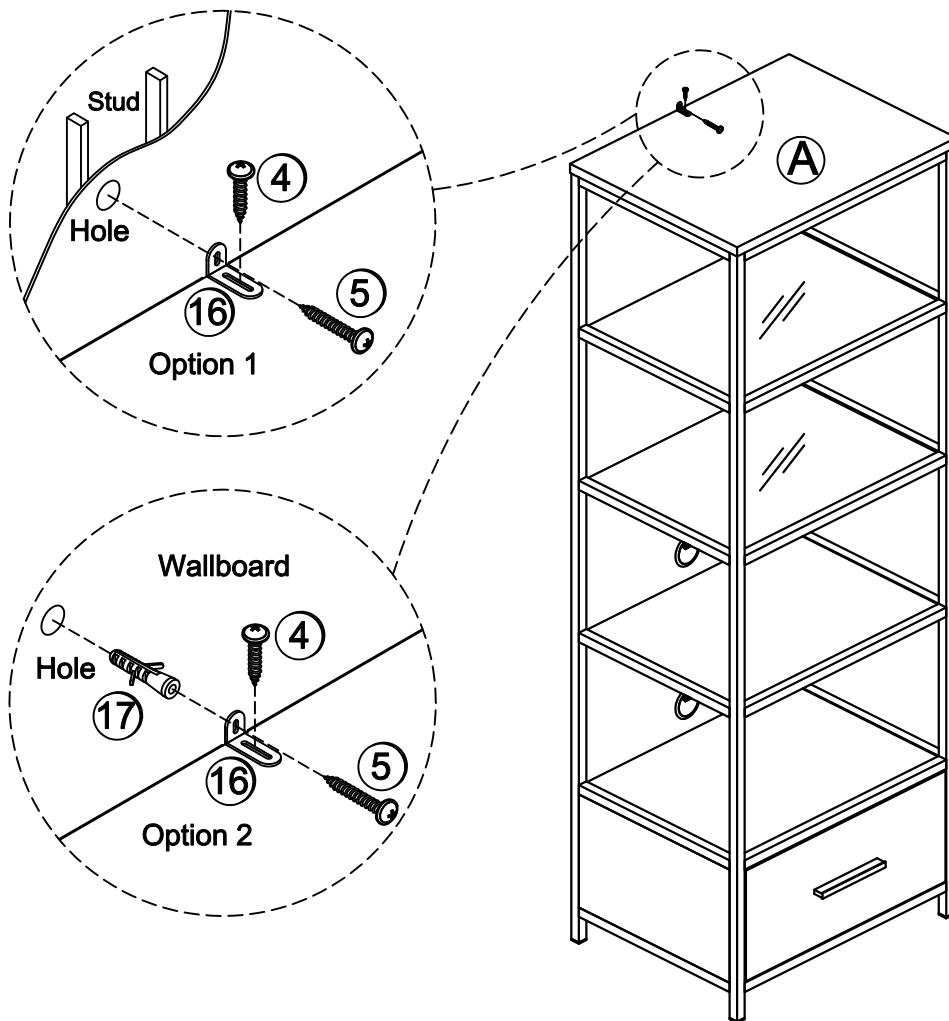


10.1 Please note that this unit must be placed against a wall.

10.2 Attach (16) to (A) with (4) as illustrated.

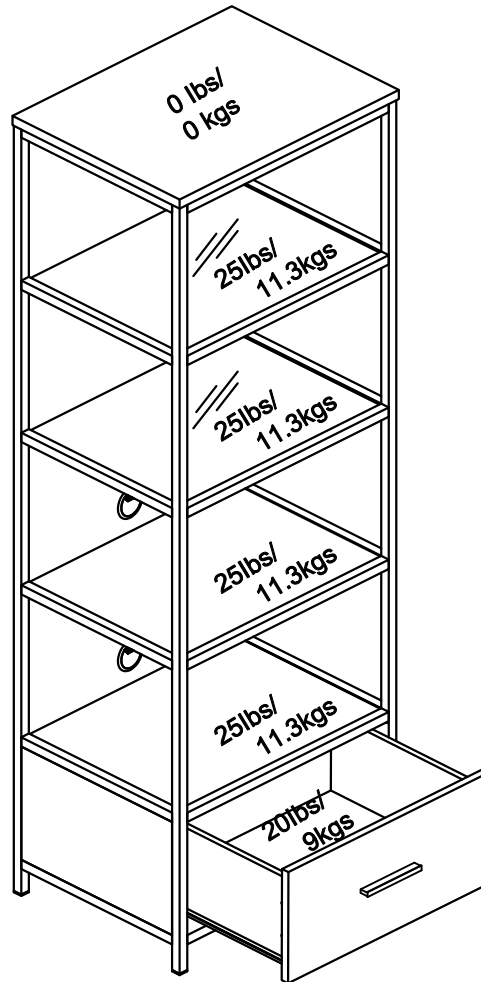
Option 1: Fasten the wall bracket (16) to a stud in the wall with the screw (5).

Option 2: Drill a 5 mm (3/16") diameter hole in the wallboard. Tap the wall anchor (17) into the hole until it is flush. Fasten the wall bracket (16) to the wall anchor (17) with the screw (5).



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.



Warning: Risk of injury to persons - do not place a television on this furniture. This furniture is not approved for use with a television.

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

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!*

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 amistoso equipo de servicio al cliente para obtener ayuda.

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

Visitar: 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 químicas 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)

Esta sistema de fijar el bloqueo de leva sera usado en todo el proceso ensamble.

Identificación de los Paneles (Página 4-7)

Este no es el tamaño real

- (A) Panel superior
- (B) Estante de vidrio
- (C) Bastidor de patas delanteras
- (D) Bastidor de patas traseras
- (E) Estante fijo
- (F) Panel inferior
- (G) Panel lateral izquierdo
- (H) Panel lateral derecho
- (I) Frente de cajón
- (J) Lado del cajón izquierdo
- (K) Lado derecho del cajón
- (L) Parte trasera del cajón
- (M) Fondo de cajón
- (N) Soporte inferior de cajón
- (O) Estante fijo
- (P) Tubo de soporte izquierdo
- (Q) Tubo de soporte derecho
- (R) Tubo de soporte izquierdo
- (S) Tubo de soporte derecho
- (T) Tubo de soporte superior

Lista de Piezas (Página 8)

Tamaño real

- (1) Tornillo
- (2) Tornillo
- (3) Tornillo
- (4) Tornillo
- (5) Tornillo
- (6) Perno
- (7) Perno
- (8) Perno de leva
- (9) Perno de tornillo

Lista de Piezas (Página 9)

Este no es el tamaño real

- (10) Bloqueo de leva
- (11) Código de ángulo
- (12) Mango
- (13) Tapa del orificio del cable
- (14) Ventosa
- (15) Llave hexagonal
- (16) Soporte de pared
- (17) Anclaje de pared

Página 10

1.1 Conecte (8) a (I) como se ilustra.

1.2 Conecte (11) a (J) y (K) con (3) como se ilustra.

Página 11

2.1 Adjunte (G), (H), (P), (Q), (R), (S), (T) a (C) con (6) como se ilustra.

Nota: NO apriete el perno para asegurar que el ensamblaje sea exitoso en este paso.

Página 12

3.1 Conecte (E), (F) a (G), (H) con (1) como se ilustra.

3.2 Conecte (O) a (S), (R) con (1) como se ilustra.

Página 13

3.1 Conecte (E), (F) a (G), (H) con (1) como se ilustra.

3.2 Conecte (O) a (S), (R) con (1) como se ilustra.

Nota: Apriete todos los pernos para asegurar la unidad en este paso de ensamblaje.

Página 14

5.1 Adjunte (A) a la muestra del paso anterior con (7) como se ilustra.

Nota: Apriete todos los pernos para asegurar la unidad en este paso de ensamblaje.

Página 15

6.1 Conecte (L) a (J), (K) con (2) como se ilustra.

6.2 Inserte (M) como se ilustra.

Página 16

- 7.1 Conecte (N) a (L) con (2) como se ilustra.
- 7.2 Conecte (I) a (J), (K) y (N) con (3) y (10) como se ilustra.
- 7.3 Conecte (12) a (I) con (9) como se ilustra.

Página 17

- 8.1 Conecte (13) a (D) como se ilustra.
- 8.2 Inserte las cajas de los cajones como se muestra en la ilustración.

Página 18

- 9.1 Inserte y coloque (B) en (14) como se ilustra.

Página 19

- 10.1 Tenga en cuenta que esta unidad debe colocarse contra una pared.
 - 10.2 Conecte (16) a (A) con (4) como se ilustra.
- Opción 1: Fije el soporte de pared (16) a un montante de la pared con el tornillo (5).
- Opción 2: Taladre un orificio de 5 mm (3/16 ") de diámetro en el panel de yeso. Golpee ligeramente el anclaje de pared (17) en el orificio hasta que quede al ras. Fije el soporte de pared (16) al anclaje de pared (17) con el tornillo (5).

Página 20

CARGA MAXIMA

Esta unidad ha sido diseñada para soportar la carga máxima anotada. El exceder estos límites puede causar inestabilidad, colapsarse y/o causar serias lesiones.

ADVERTENCIA: Riesgo de lesiones a las personas - no coloque un televisor sobre muebles. Este mueble no está aprobado para su uso con un televisor.

Página 21

Registre su producto para recibir lo siguiente:

- * Detalles de nuevas tendencias - Vistazo a lo nuevo
- * Encuestas - alee 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

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

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

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, veillez 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

Identification des matériaux (Page 4~7)

Pas de taille réelle

- (A) Panneau supérieur
- (B) Étagère en verre
- (C) Cadre de pied avant
- (D) Cadre de pied arrière
- (E) Étagère fixe
- (F) Panneau inférieur
- (G) Panneau latéral gauche
- (H) Panneau latéral droit
- (I) Façade de tiroir
- (J) Côté gauche du tiroir
- (K) Côté droit du tiroir
- (L) Arrière du tiroir
- (M) Fond de tiroir
- (N) Support de fond de tiroir
- (O) Étagère fixe
- (P) Tube de support gauche
- (Q) Tube de support droit
- (R) Tube de support gauche
- (S) Tube support droit
- (T) Tube de support supérieur

Liste des pièces (Page 8)

Taille réelle

- (1) Vis
- (2) Vis
- (3) Vis
- (4) Vis
- (5) Vis
- (6) Boulon
- (7) Boulon
- (8) Boulon à came
- (9) Boulon à vis

Liste des pièces (Page 9)

Pas de taille réelle

- (10) Serrure à came
- (11) Code d'angle
- (12) Poignée
- (13) Couvercle de trou de fil
- (14) Ventouse
- (15) Clé hexagonale
- (16) Support mural
- (17) Ancrage mural

Page 10

1.1 Fixez (8) à (I) comme illustré.

1.2 Fixez (11) à (J) et (K) avec (3) comme illustré.

Page 11

2.1 Attachez (G), (H), (P), (Q), (R), (S), (T) à (C) avec (6) comme illustré.

Remarque : NE PAS serrer le boulon pour garantir le succès de l'assemblage à cette étape.

Page 12

3.1 Attachez (E), (F) à (G), (H) avec (1) comme illustré.

3.2 Fixez (O) à (S), (R) avec (1) comme illustré.

Page 13

3.1 Attachez (E), (F) à (G), (H) avec (1) comme illustré.

3.2 Fixez (O) à (S), (R) avec (1) comme illustré.

Remarque : Serrez tous les boulons pour fixer l'unité dans cette étape d'assemblage.

Page 14

5.1 Attachez (A) à l'échantillon de l'étape précédente avec (7) comme illustré.

Remarque : Serrez tous les boulons pour fixer l'unité dans cette étape d'assemblage.

Page 15

6.1 Attachez (L) à (J), (K) avec (2) comme illustré.

6.2 Insérez (M) comme illustré.

Page 16

7.1 Fixez (N) à (L) avec (2) comme illustré.

7.2 Attachez (I) à (J), (K) et (N) avec (3) et (10) comme illustré.

7.3 Fixez (12) à (I) avec (9) comme illustré.

Page 17

8.1 Fixez (13) à (D) comme illustré.

8.2 Insérez les boîtes à tiroirs comme illustré.

Page 18

9.1 Insérez et mettez (B) sur (14) comme illustré.

Page 19

10.1 Veuillez noter que cet appareil doit être placé contre un mur.

10.2 Fixez (16) à (A) avec (4) comme illustré.

Option 1 : Fixez le support mural (16) à un montant dans le mur avec la vis (5).

Option 2 : Percez un trou de 5 mm (3/16") de diamètre dans le panneau mural. Tapez l'ancrage mural (17) dans le trou jusqu'à ce qu'il affleure. Fixez le support mural (16) à l'ancrage mural (17) avec la vis (5).

Page 20

CHARGES MAXIMALES

Ce meuble a été conçu pour supporter les charges maximales indiquées. En excédant ces limites de charge, le meuble pourrait devenir instable, s'effondrer, et/ou causer des blessures graves.

AVERTISSEMENT : Risque de blessure corporelle - ne pas placer une télévision sur ce meuble. Ce meuble n'est pas approuvé pour une utilisation avec une télévision.

Page 21

Enregistrez votre produit pour recevoir les éléments suivantes:

- * Détails sur les nouvelles tendances - un aperçu sur les nouveautés
- * Sondages - avoir une voix au sein de notre communauté
- * Offres exclusives et codes promo
- * Service de pièces de rechange rapide et facile

Pour enregistrer votre produit, visitez ameriwoodhome.com

5 Étoiles

Visitez le site Web de votre détaillant local, évaluez le produit que vous avez acheté et laissez-nous vos commentaires !

Nous tenons à offrir un grand "Merci" à tous nos clients pour avoir pris le temps d'assembler ce produit "Ameriwood Home", et de nous donner vos commentaires précieux.

Merci