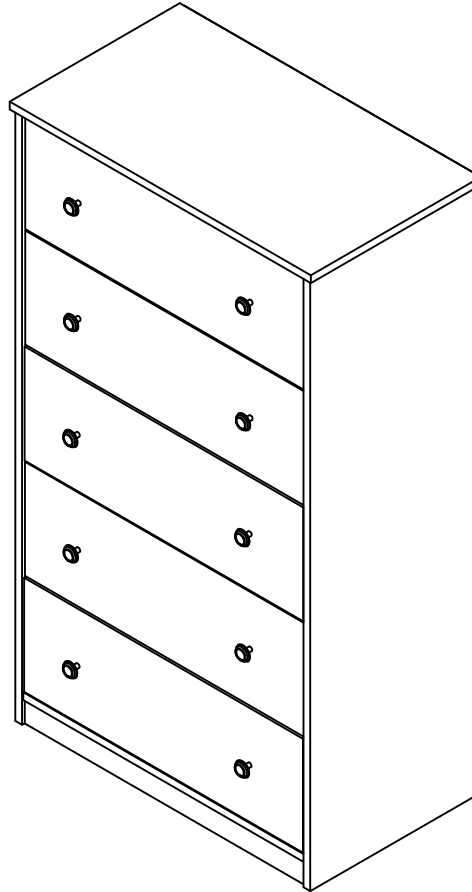


- 1053015COM
- 1053214COM
- 1053301COM
- 1053342COM



Date of Purchase ___ / ___ / ___
 Lot Number:

B341053000COM0

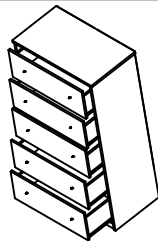


Do Not Return This Product!
 Contact our customer service team for help first.
Call: 1-800-489-3351 (toll free)
 Monday-Friday 9am - 5pm CST
Visit: www.ameriwoodhome.com

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

Secure Your Furniture

Keep your home and family safe with the wall anchor kit that is included with the product.



Serious or fatal crushing injuries can occur from tipping furniture.

WARNING: Manufacturer assumes no liability for improper installation or excessive loads placed on screws or bracket. This wall anchor is not a substitute for proper adult supervision.



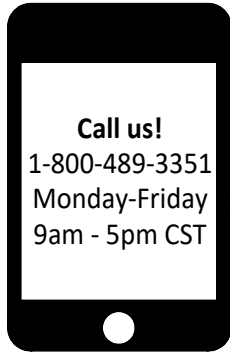
Follow Ameriwood Home



Contact Us!

Do NOT return this product!

Contact our friendly customer service team first for help.



Visit ameriwoodhome.com to view the limited warranty valid in the U.S. and Canada.

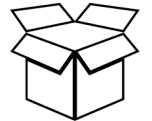
Assembly Tips

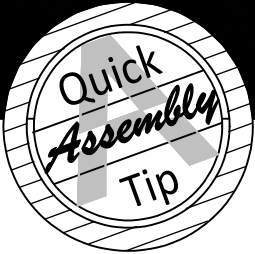


Helpful Hints

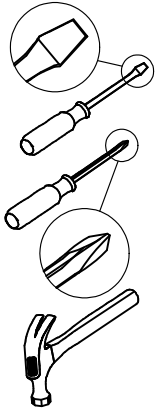
PEOPLE NEEDED FOR ASSEMBLY: 1-2

- 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.





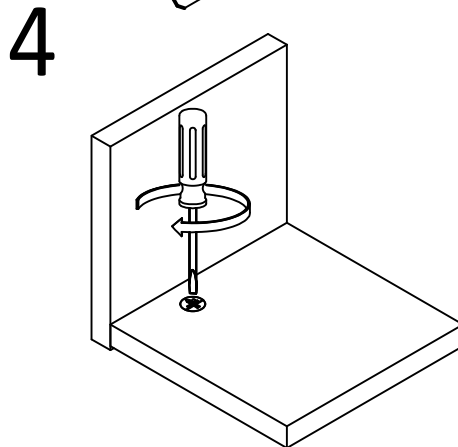
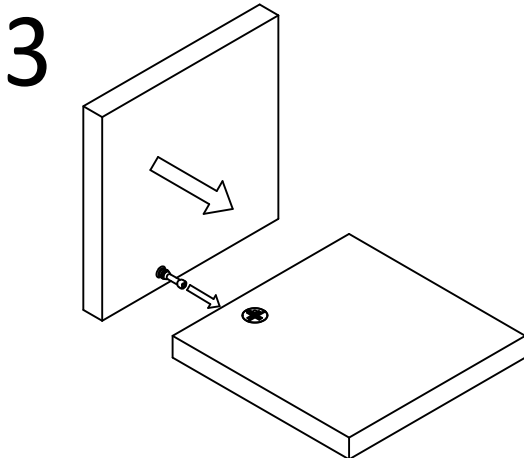
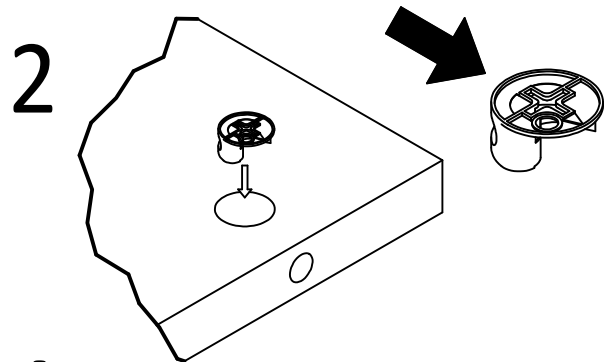
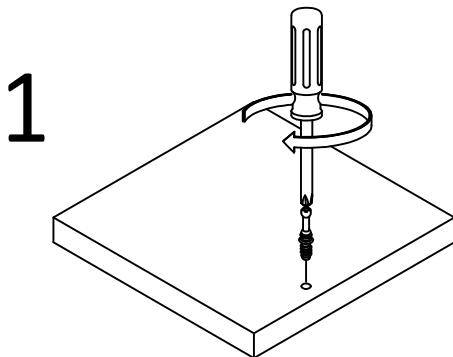
Before You Start

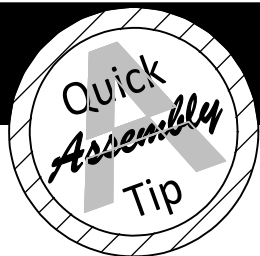


- ✓ Read through each step carefully and follow the proper order
- ✓ Separate and count all your parts and hardware
- ✓ Give yourself enough room for the assembly process
- ✓ Have the following tools: Flat Head Screwdriver, #2 Phillips Head Screwdriver and Hammer
- ✓ Caution: If using a power drill or 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.

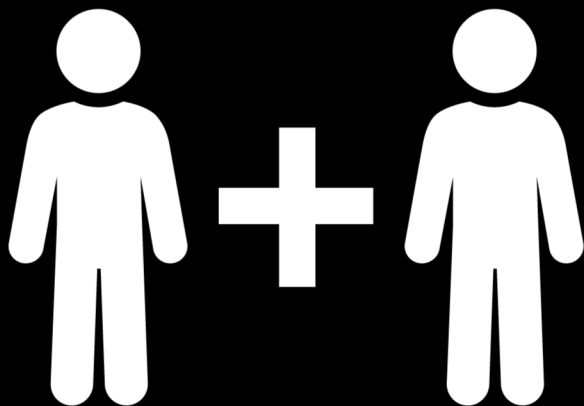
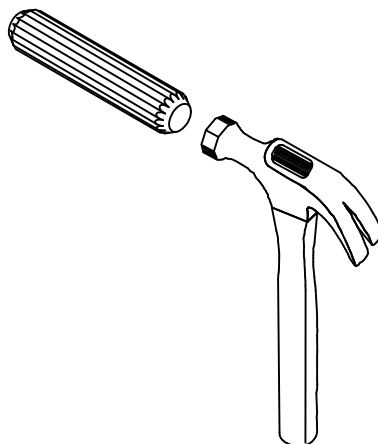




Before You Start

Please Note:

You may need to lightly tap the wood dowels into the holes during your assembly process.



2 PEOPLE NEEDED FOR ASSEMBLY

**2 PERSONAS NECESITADAS
PARA LA ASAMBLEA**

**2 PERSONNES NÉCESSAIRES
POUR L'ASSEMBLAGE**

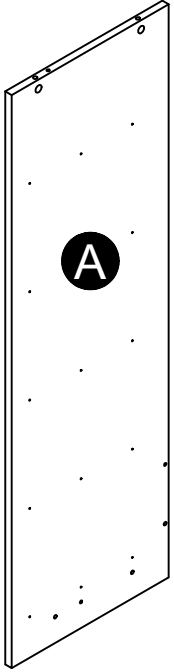
CAUTION: Failure to use 2 people for assembly could result in unit damage or personal injury.

PRECAUCIÓN: Si no se utilizan 2 personas para el ensamblaje, se pueden producir daños en la unidad o lesiones personales.

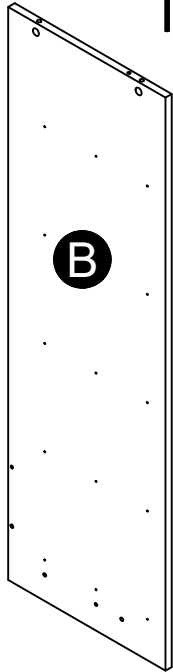
ATTENTION: Échec d'utiliser 2 personnes pour l'assemblage peut causer du dommage au meuble ou causer des blessures.

Board Identification

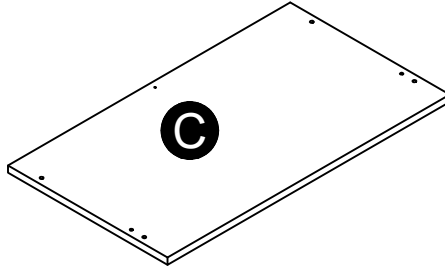
Not actual size



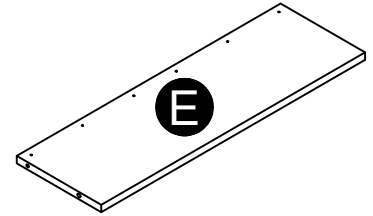
Left Panel
31053015010



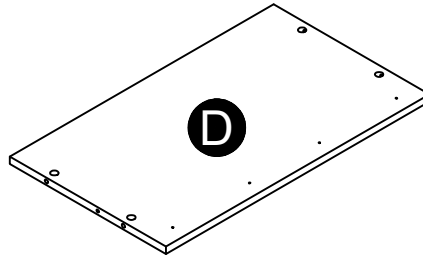
Right Panel
31053015020



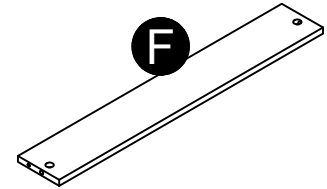
Top
31053015030



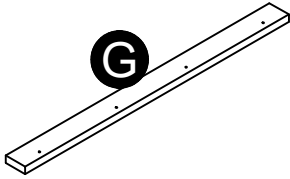
Back
31053000050



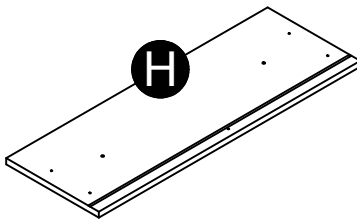
Bottom
31053015040



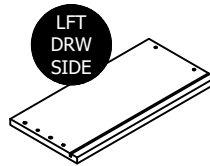
Support
31053000060



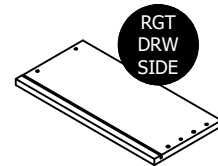
Kick
31053015070



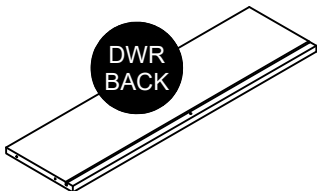
(x5)
Drawer Front
31053015080



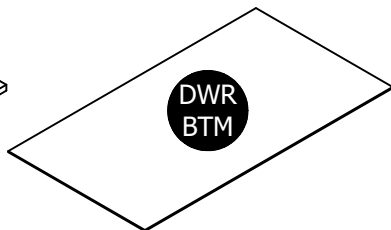
(x5)
Left Drawer Side
399921673462010L



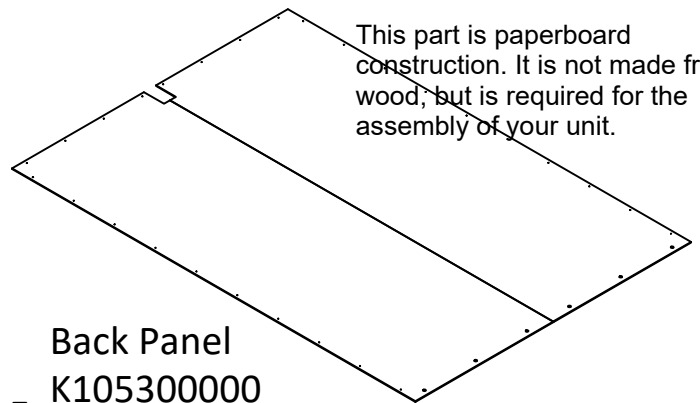
(x5)
Right Drawer Side
399921673462010R



(x5)
Drawer Back
39992167060700B



(x5)
Drawer Bottom
39992341061810D

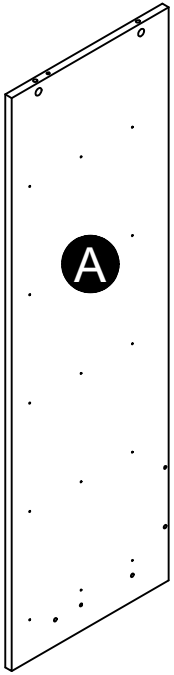


Back Panel
K105300000

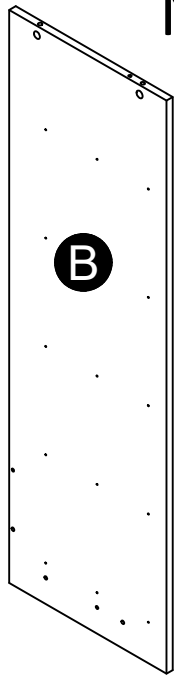
This part is paperboard construction. It is not made from wood, but is required for the assembly of your unit.

Board Identification

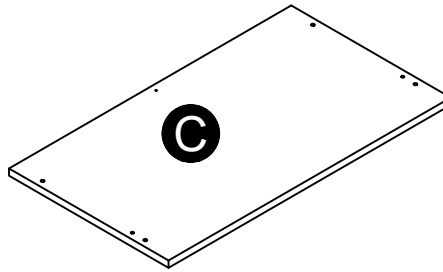
Not actual size



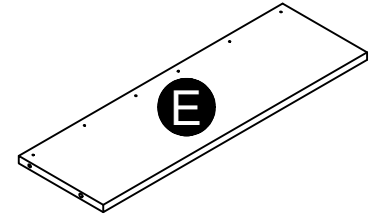
Left Panel
31053214010



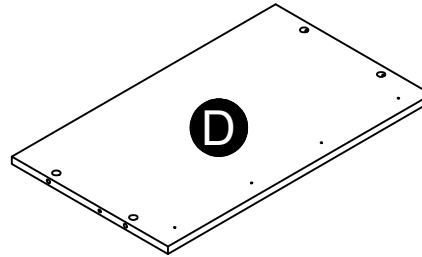
Right Panel
31053214020



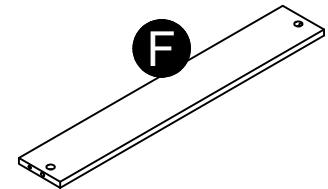
Top
31053214030



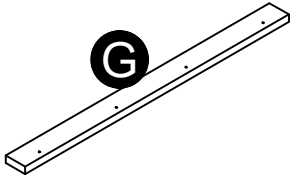
Back
31053000050



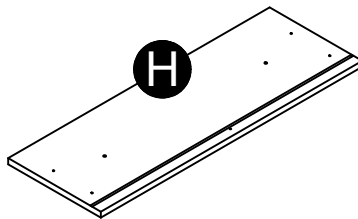
Bottom
31053214040



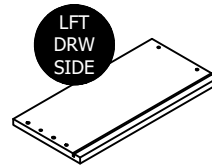
Support
31053000060



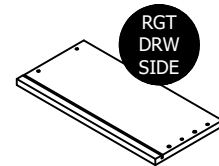
Kick
31053214070



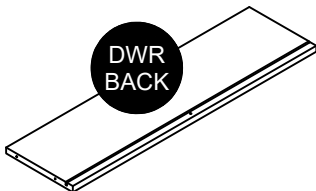
(x5)
Drawer Front
31053214080



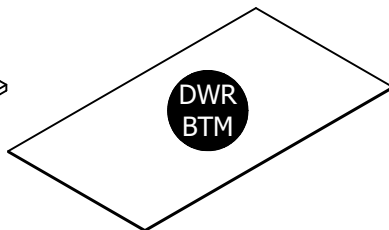
(x5)
Left Drawer Side
399921673462010L



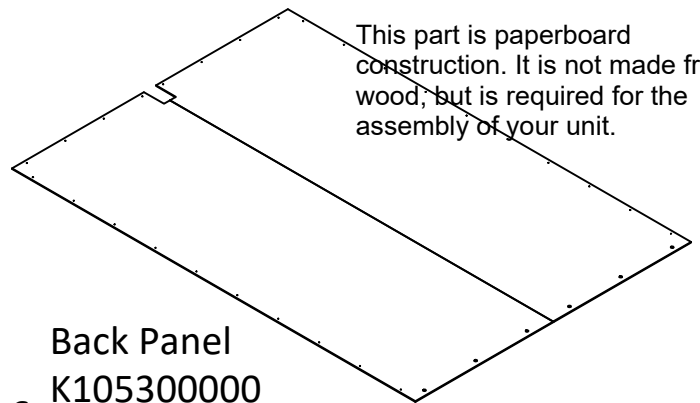
(x5)
Right Drawer Side
399921673462010R



(x5)
Drawer Back
39992167060700B



(x5)
Drawer Bottom
39992341061810D

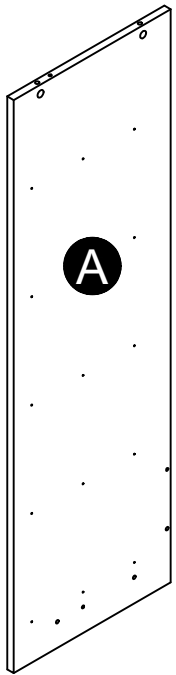


Back Panel
K105300000

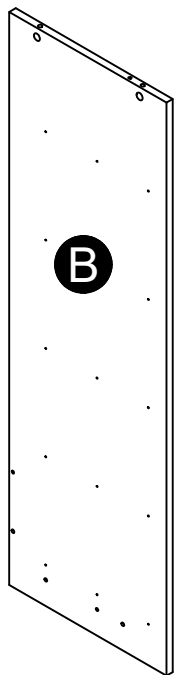
This part is paperboard construction. It is not made from wood, but is required for the assembly of your unit.

Board Identification

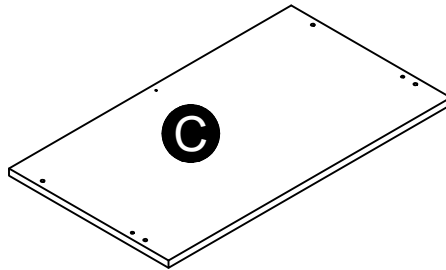
Not actual size



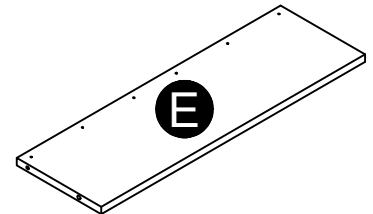
Left Panel
31053301010



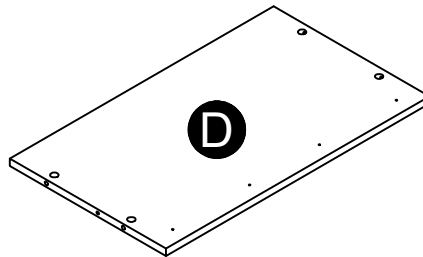
Right Panel
31053301020



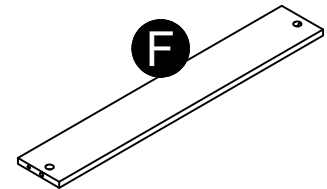
Top
31053301030



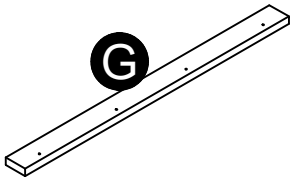
Back
31053000050



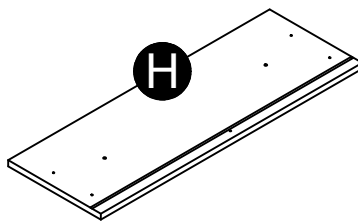
Bottom
31053301040



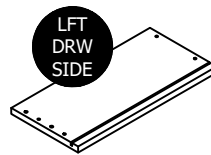
Support
31053000060



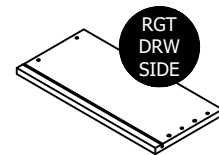
Kick
31053301070



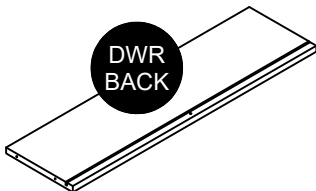
(x5)
Drawer Front
31053301080



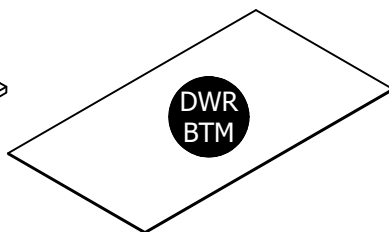
(x5)
Left Drawer Side
399921673462010L



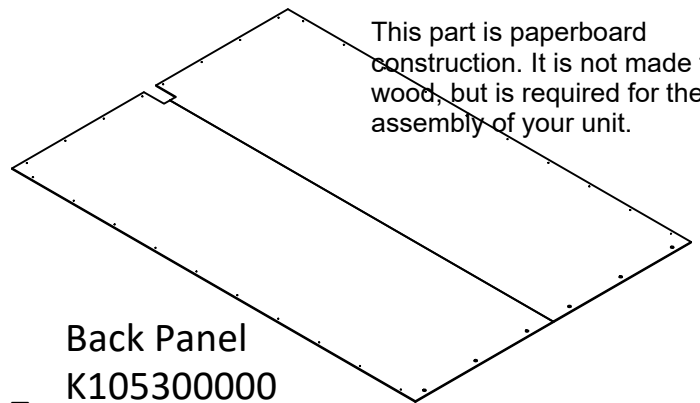
(x5)
Right Drawer Side
399921673462010R



(x5)
Drawer Back
39992167060700B



(x5)
Drawer Bottom
39992341061810D

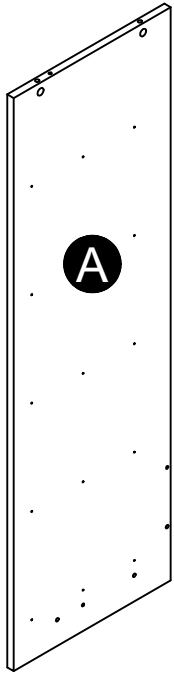


Back Panel
K105300000

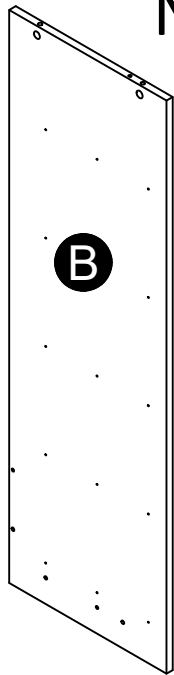
This part is paperboard construction. It is not made from wood, but is required for the assembly of your unit.

Board Identification

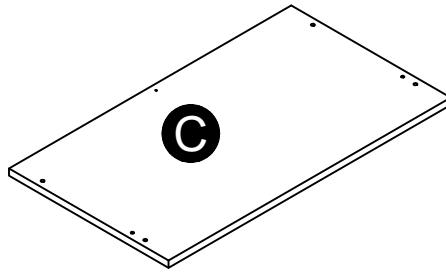
Not actual size



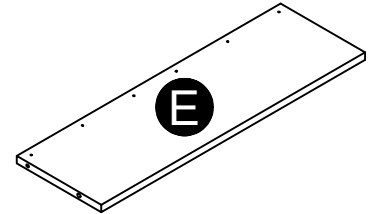
Left Panel
31053341010



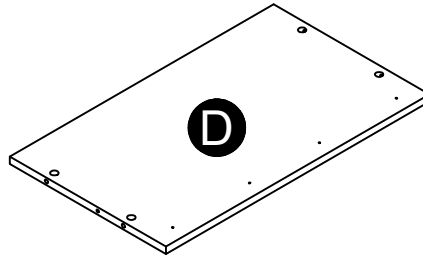
Right Panel
31053342020



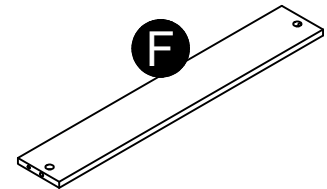
Top
31053342030



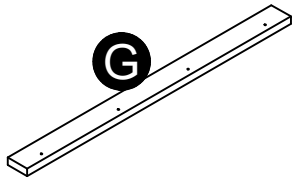
Back
31053000050



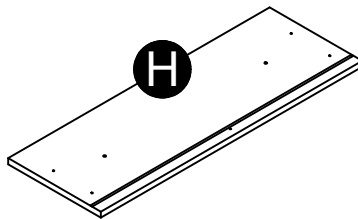
Bottom
31053342040



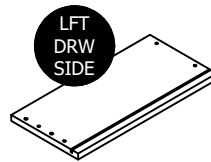
Support
31053000060



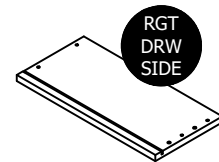
Kick
31053342070



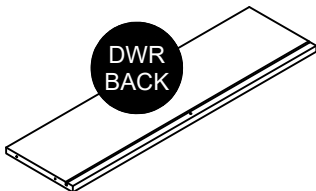
(x5)
Drawer Front
31053342080



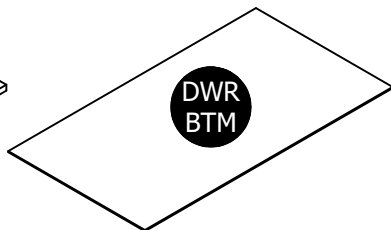
(x5)
Left Drawer Side
399921673462010L



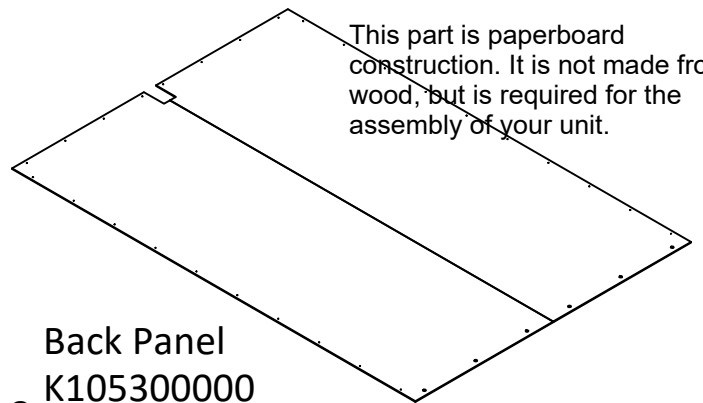
(x5)
Right Drawer Side
399921673462010R



(x5)
Drawer Back
39992167060700B



(x5)
Drawer Bottom
39992341061810D

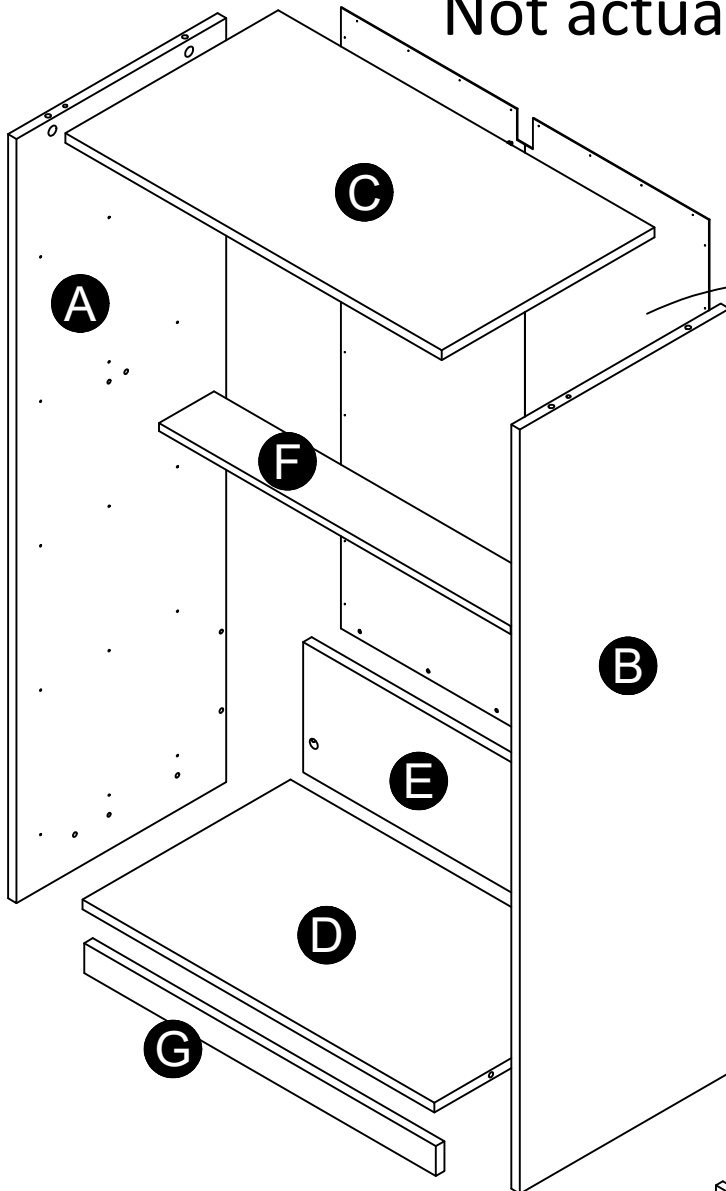


Back Panel
K105300000

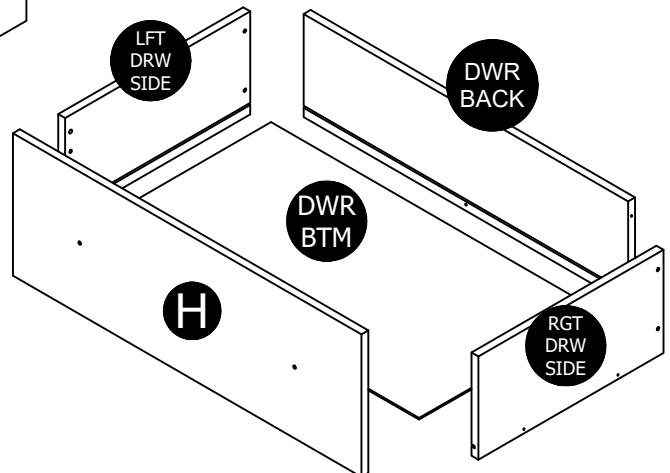
This part is paperboard construction. It is not made from wood, but is required for the assembly of your unit.

Board Identification

Not actual size

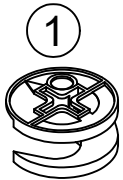


This part is paperboard construction. It is not made from wood, but is required for the assembly of your unit.

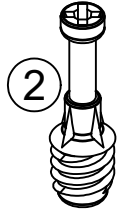


Part List

Actual Size



(x12)
#A22620
cam lock



(x12)
#A22610
cam bolt



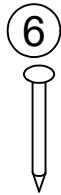
(x8)
#A21660
wood dowel



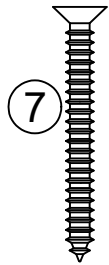
(x50)
#A11080
7/16" flat screw



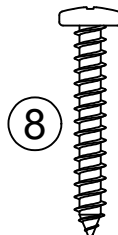
(x44)
#A12120
7/16" pan screw



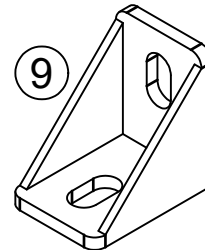
(x28)
#A21110
nail



(x20)
#A11600
1-1/4" flat

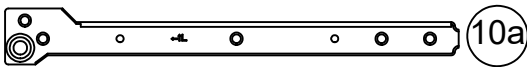


(x10)
#A12930
1-1/8" pan screw

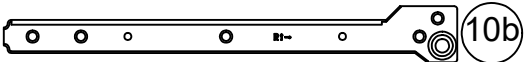


(x4)
#A53510
angle bracket

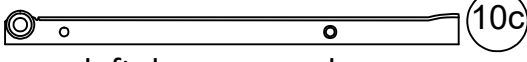
Not Actual Size



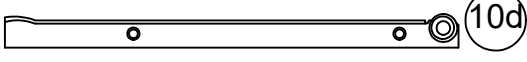
left cabinet member



right cabinet member

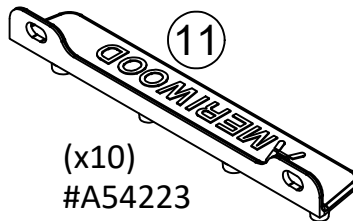


left drawer member

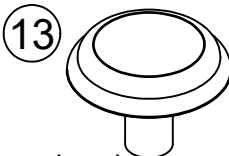


right drawer member

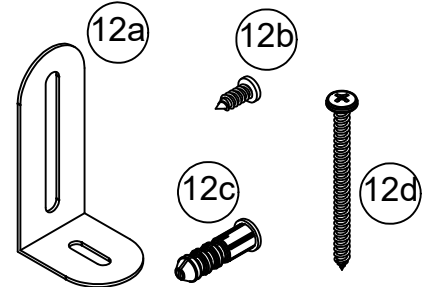
(x5)
#A56720
drawer slide pkg.



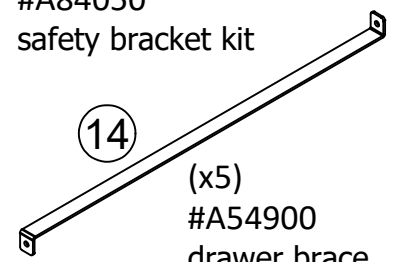
(x10)
#A54223
drawer bracket



(x10)
#A51965
knob

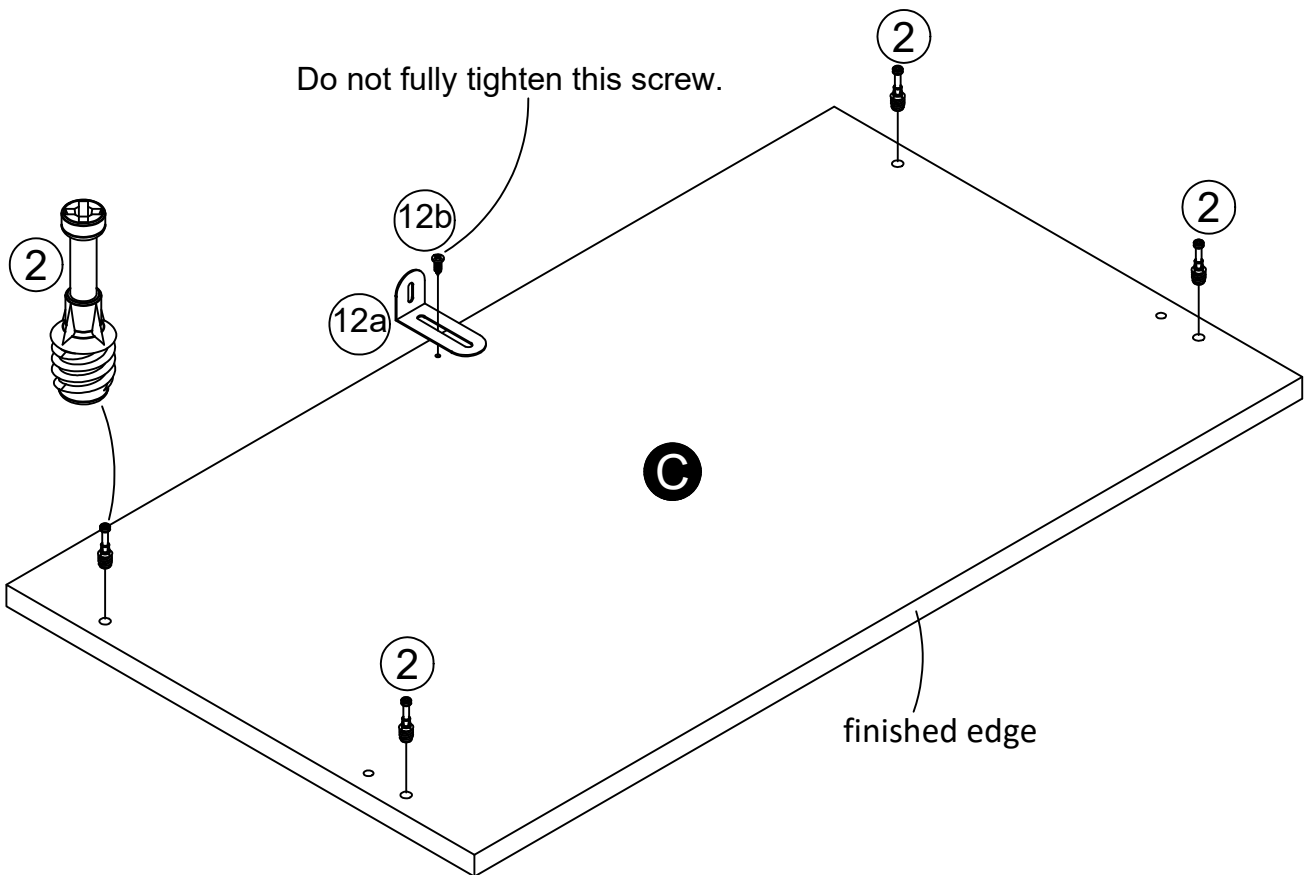
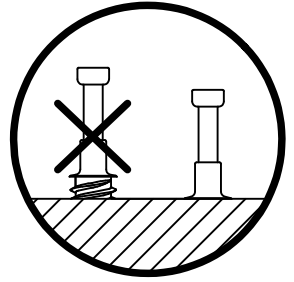
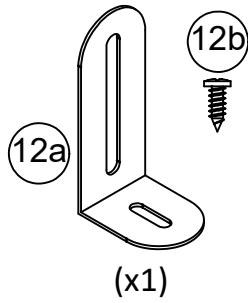
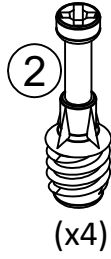
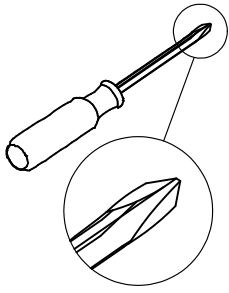


(x1)
#A84050
safety bracket kit

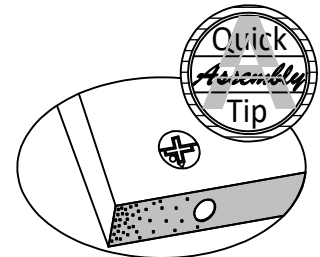
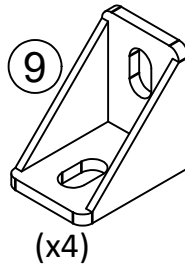
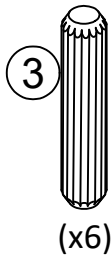
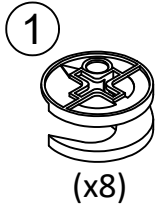
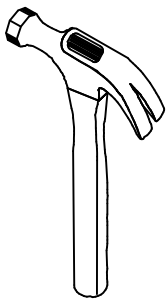


(x5)
#A54900
drawer brace

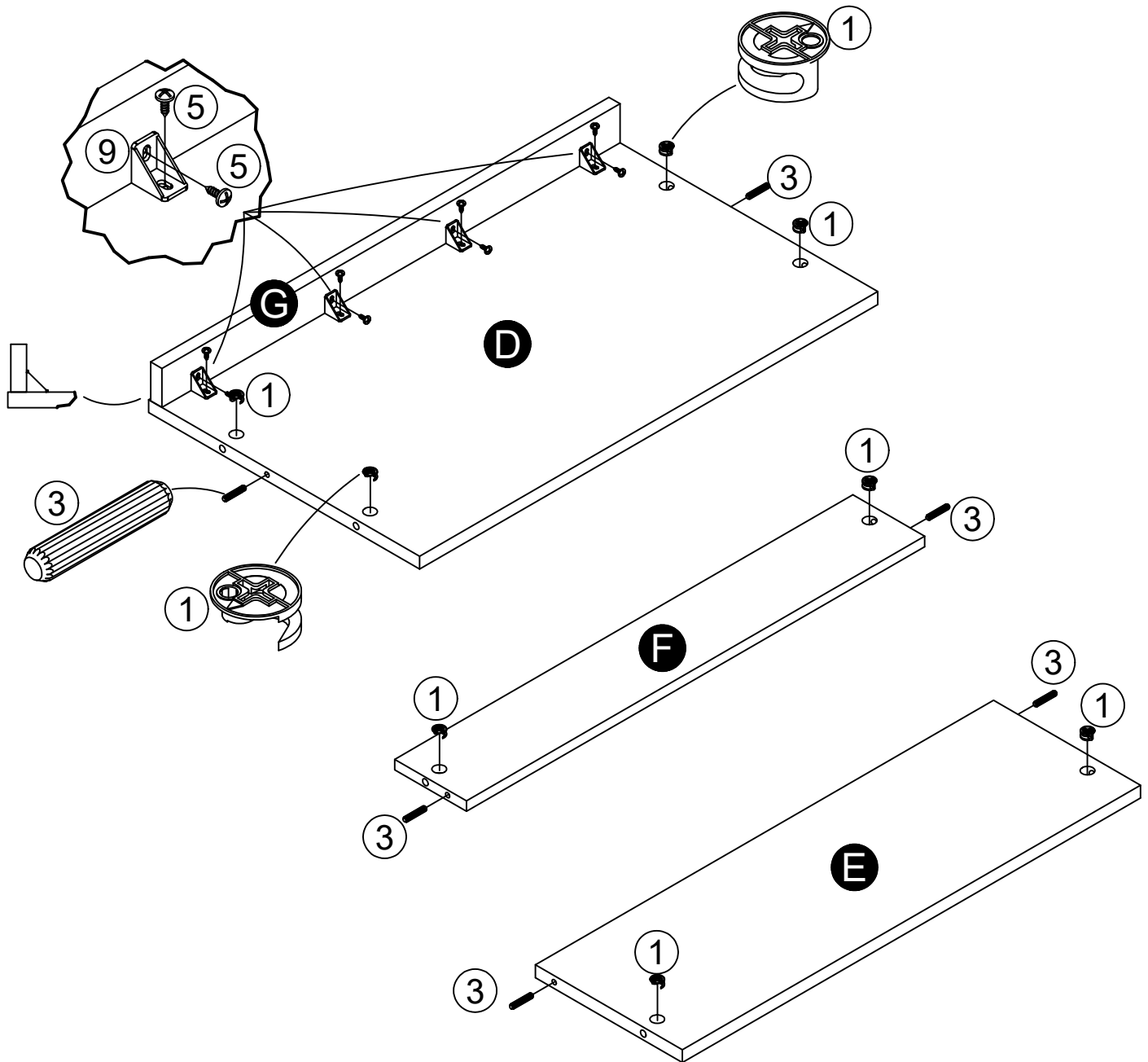
STEP 1



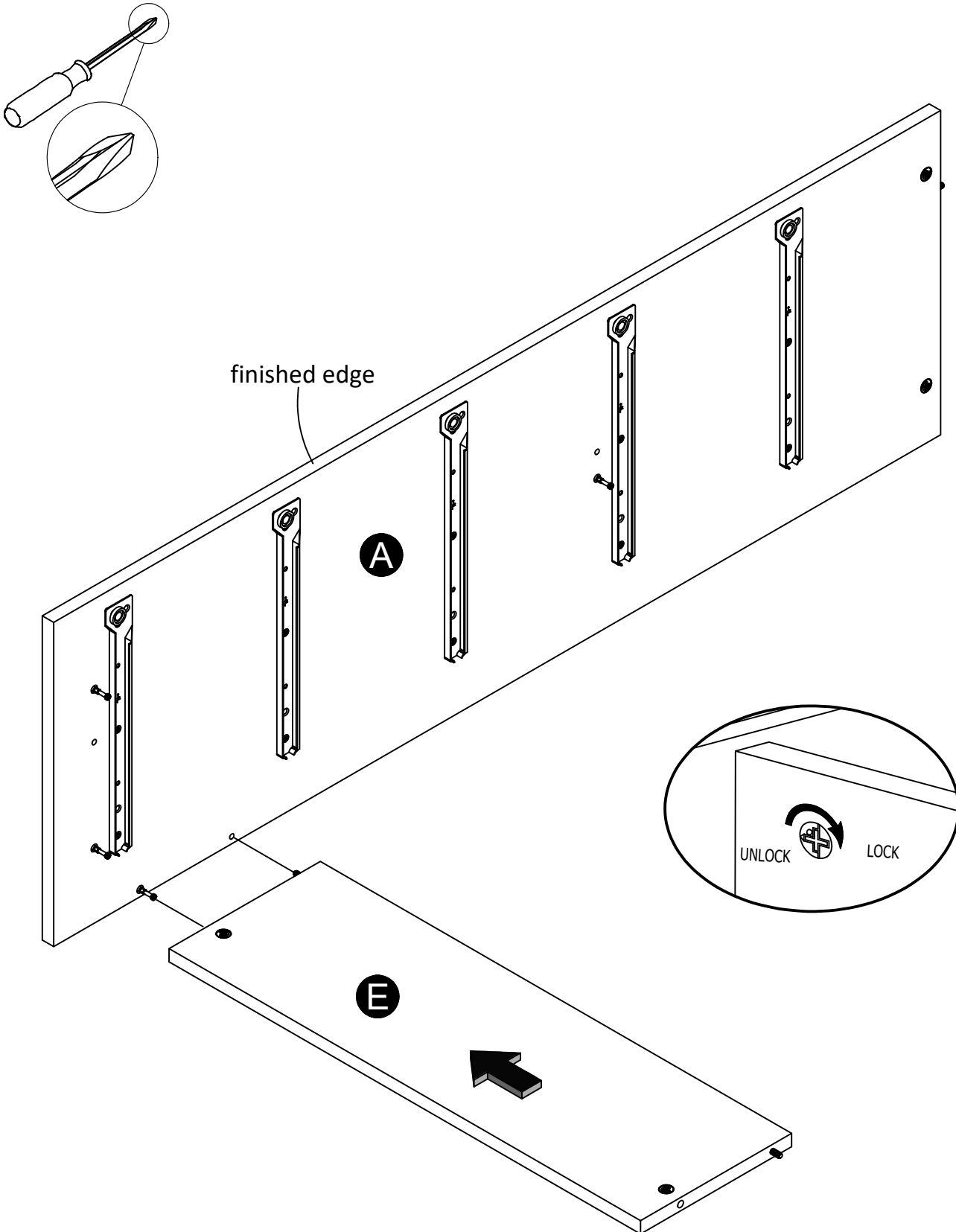
STEP 2



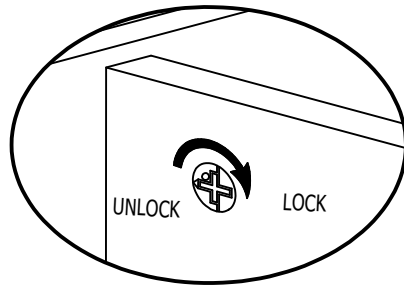
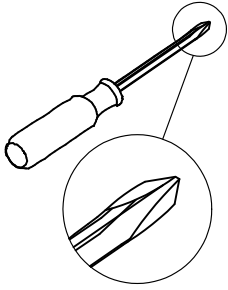
Proper orientation of CAM LOCK



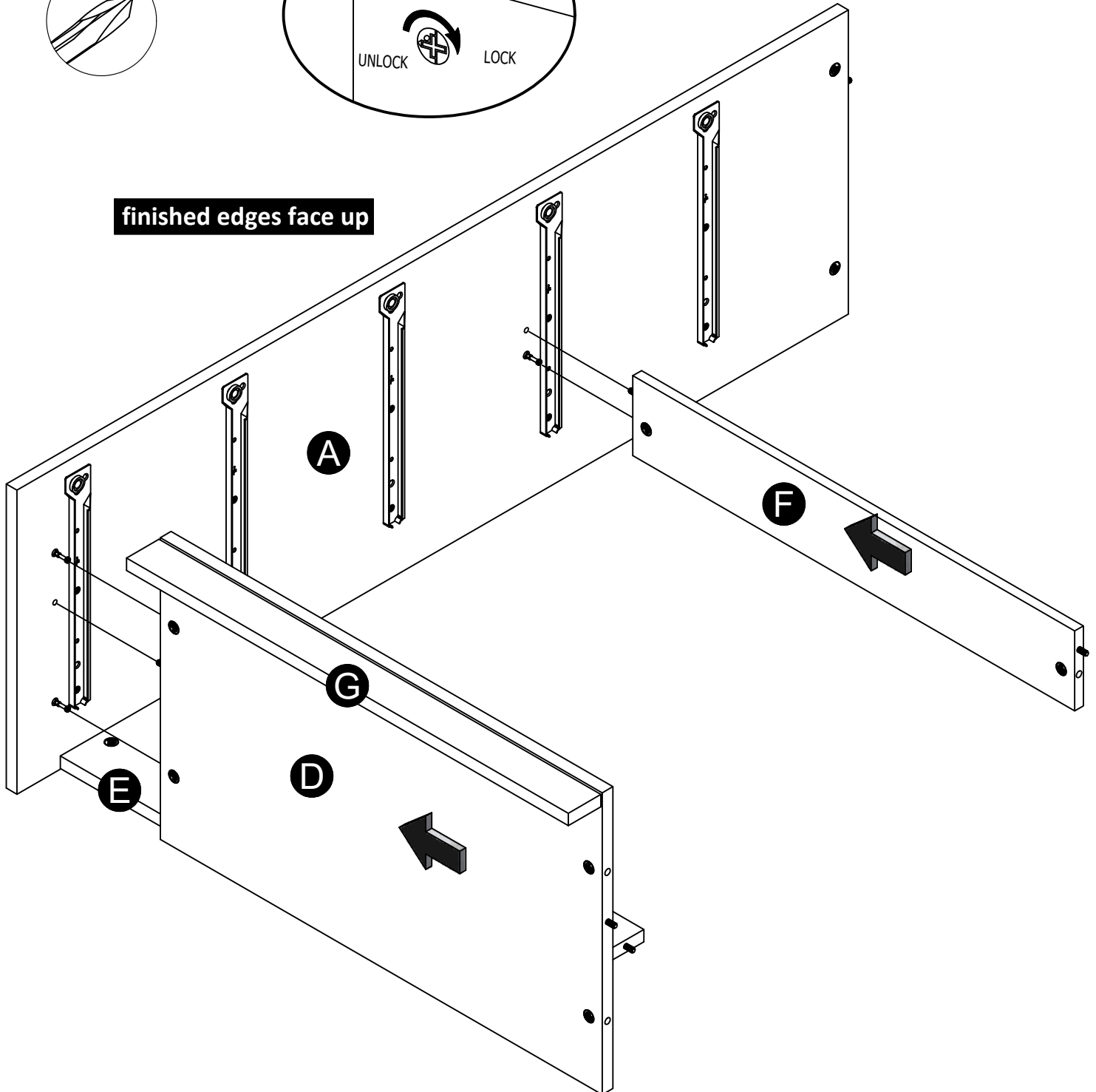
STEP 5



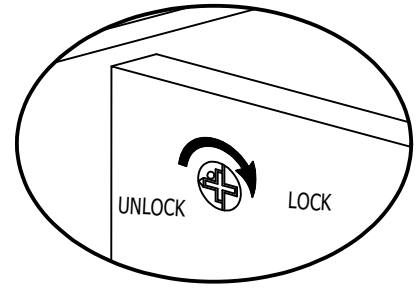
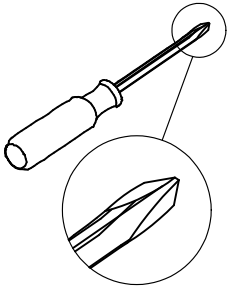
STEP 6



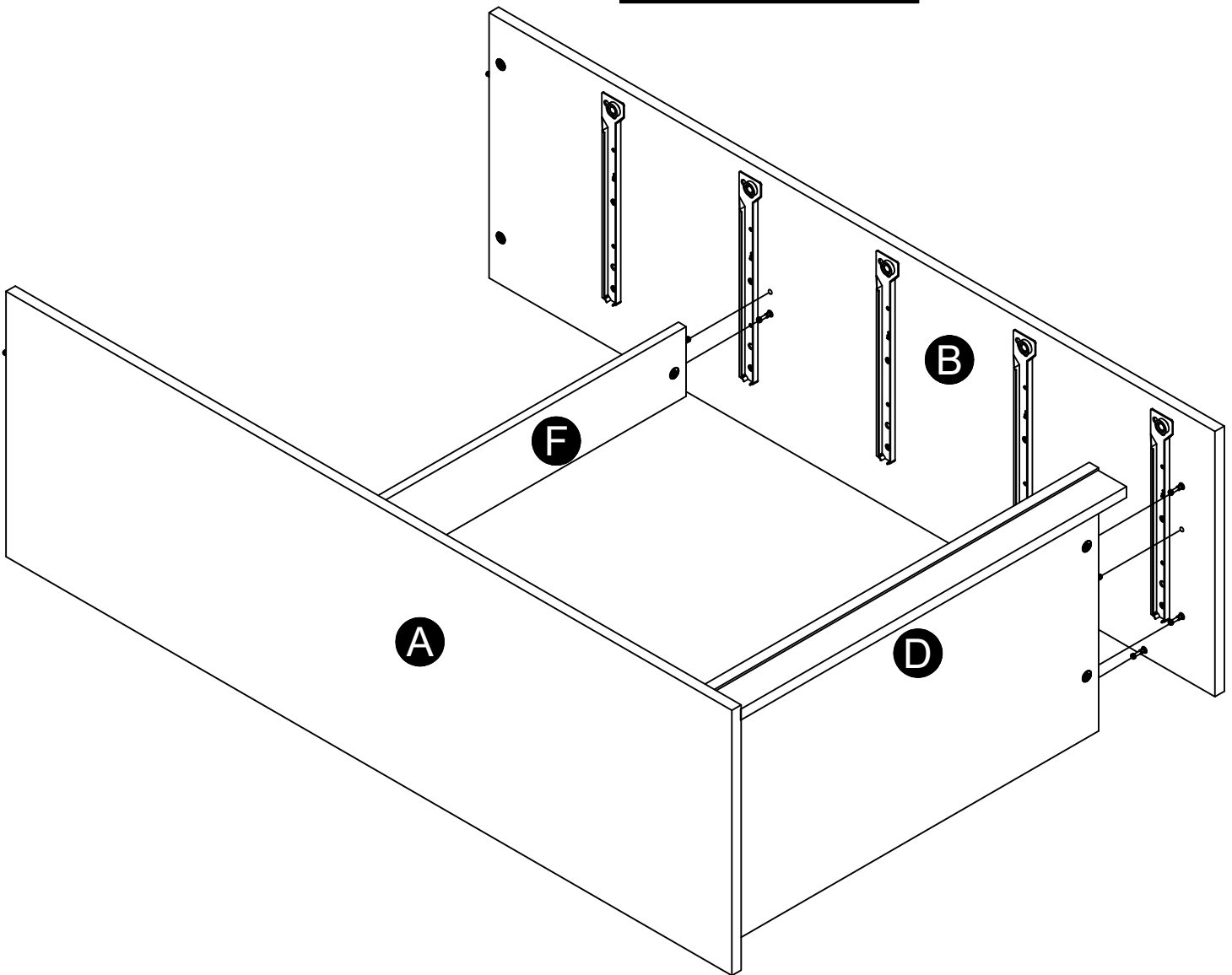
finished edges face up



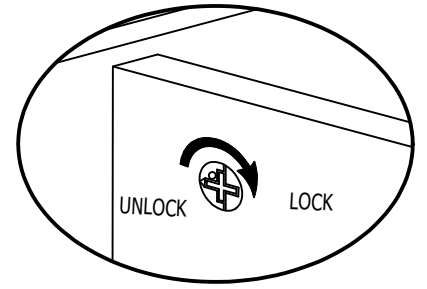
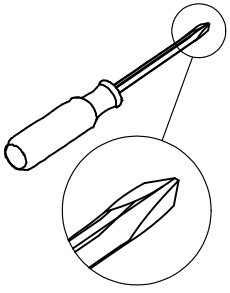
STEP 7



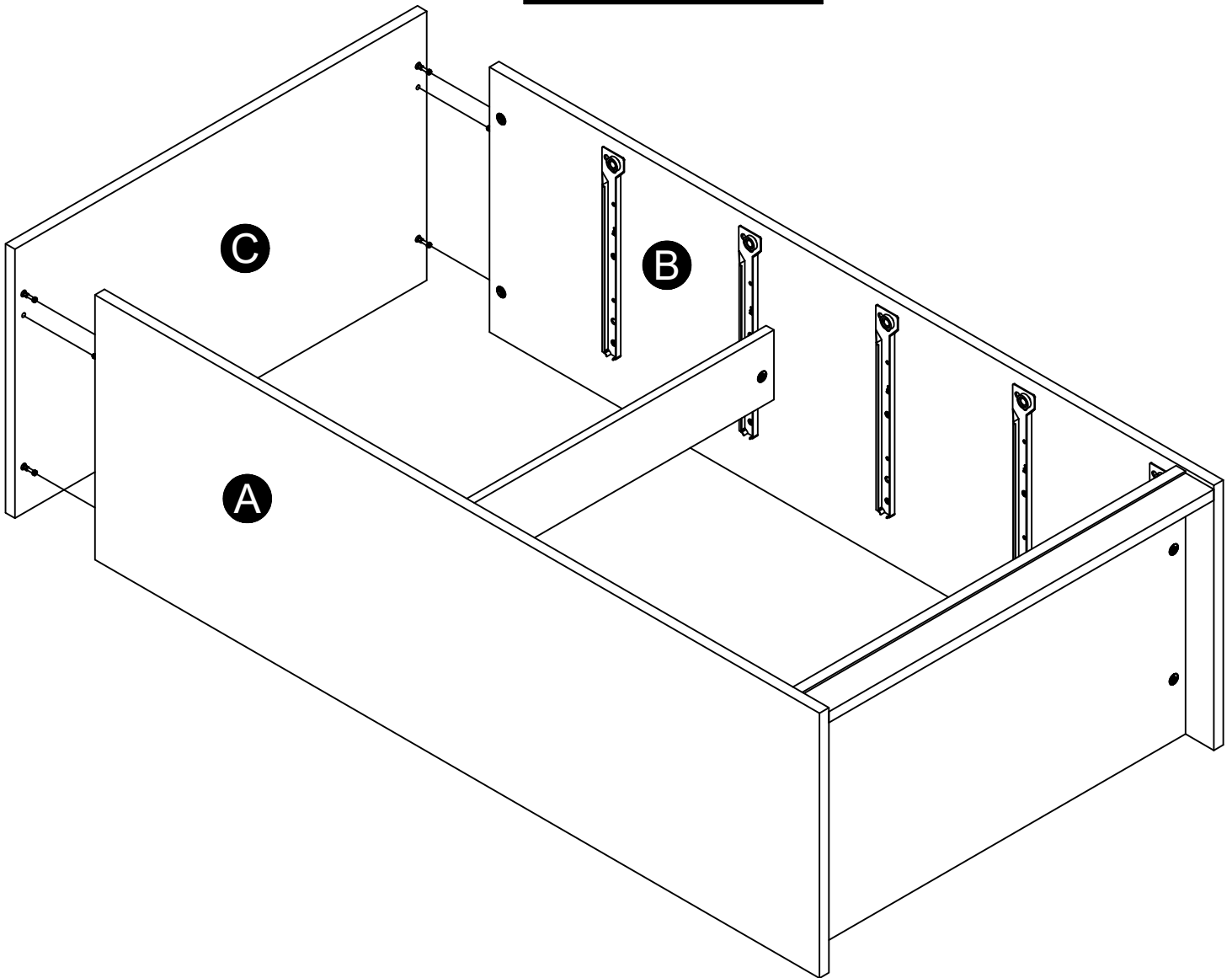
finished edges face up



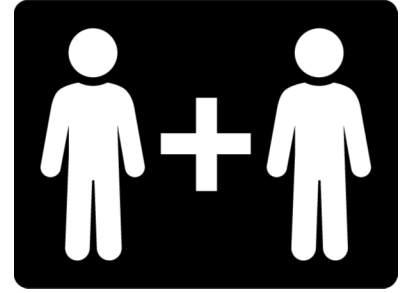
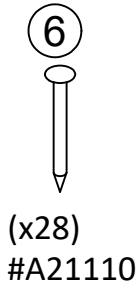
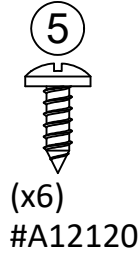
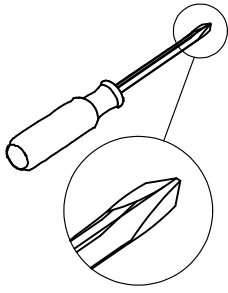
STEP 8



finished edges face up

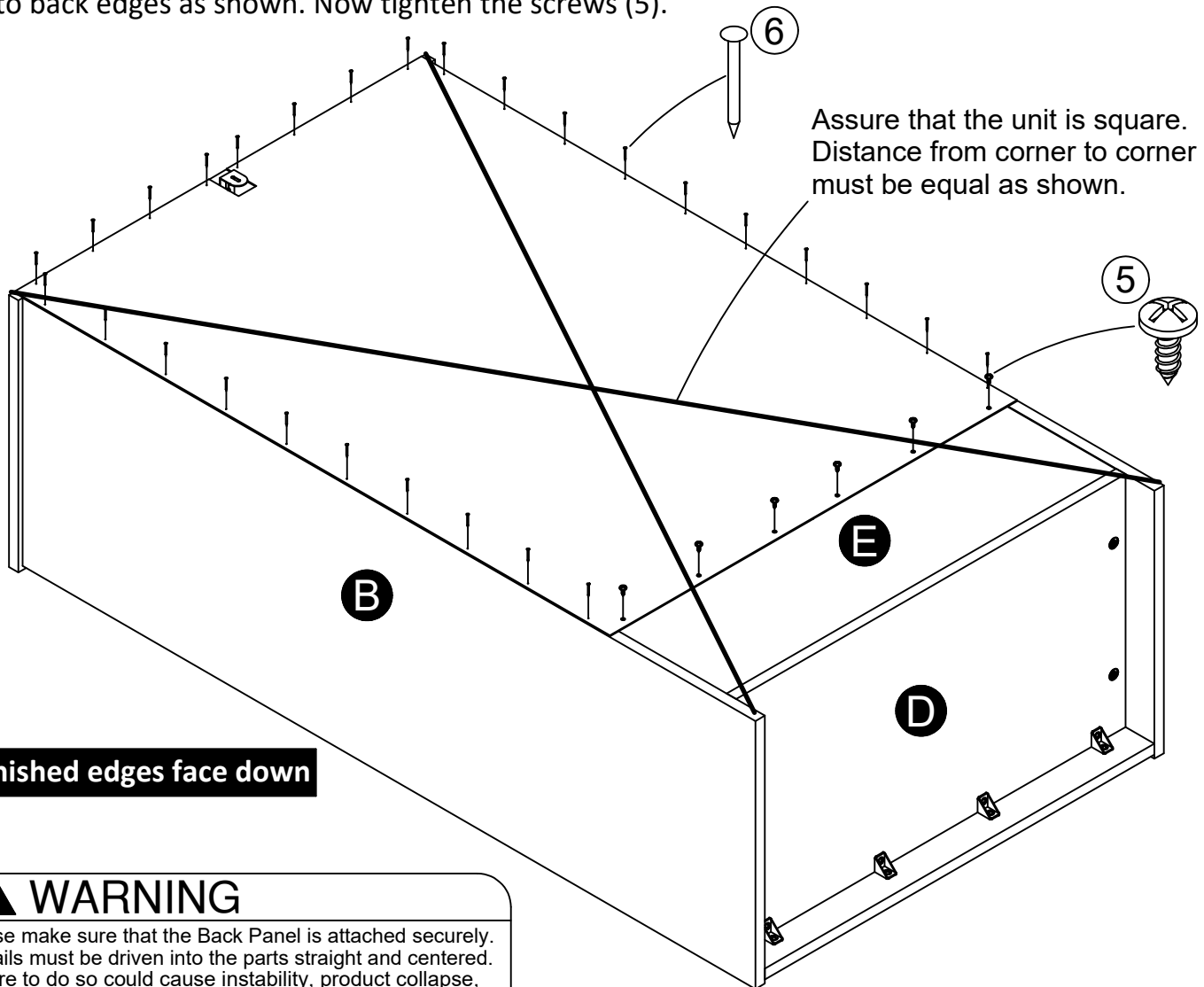


STEP 9



IMPORTANT! THE BACK PANEL IS A STRUCTURAL PART OF THIS UNIT AND MUST BE INSTALLED PROPERLY.

With the help of another person, carefully turn your unit over on its front side. Make sure the unit is square. Position the back panel as shown. Using screws (5), attach back panel to back (E) but do not tighten the screws. Align the back panel equally with outside edges and nail straight through into back edges as shown. Now tighten the screws (5).

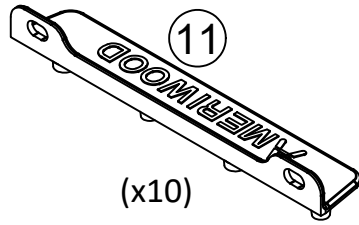
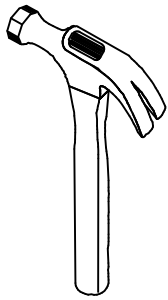


finished edges face down

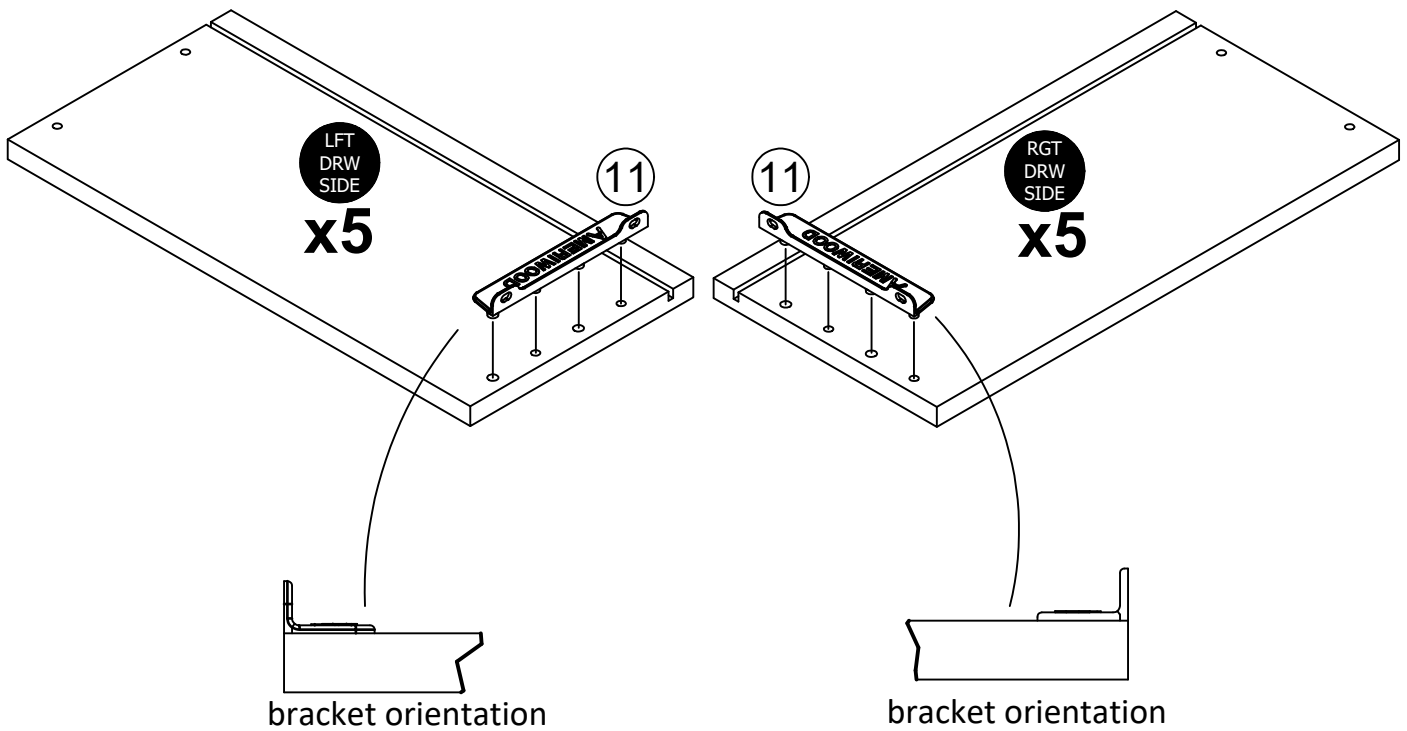
⚠ WARNING

Please make sure that the Back Panel is attached securely. All nails must be driven into the parts straight and centered. Failure to do so could cause instability, product collapse, and/or serious injury.

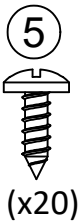
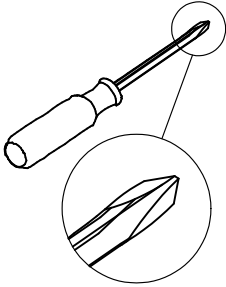
STEP 10



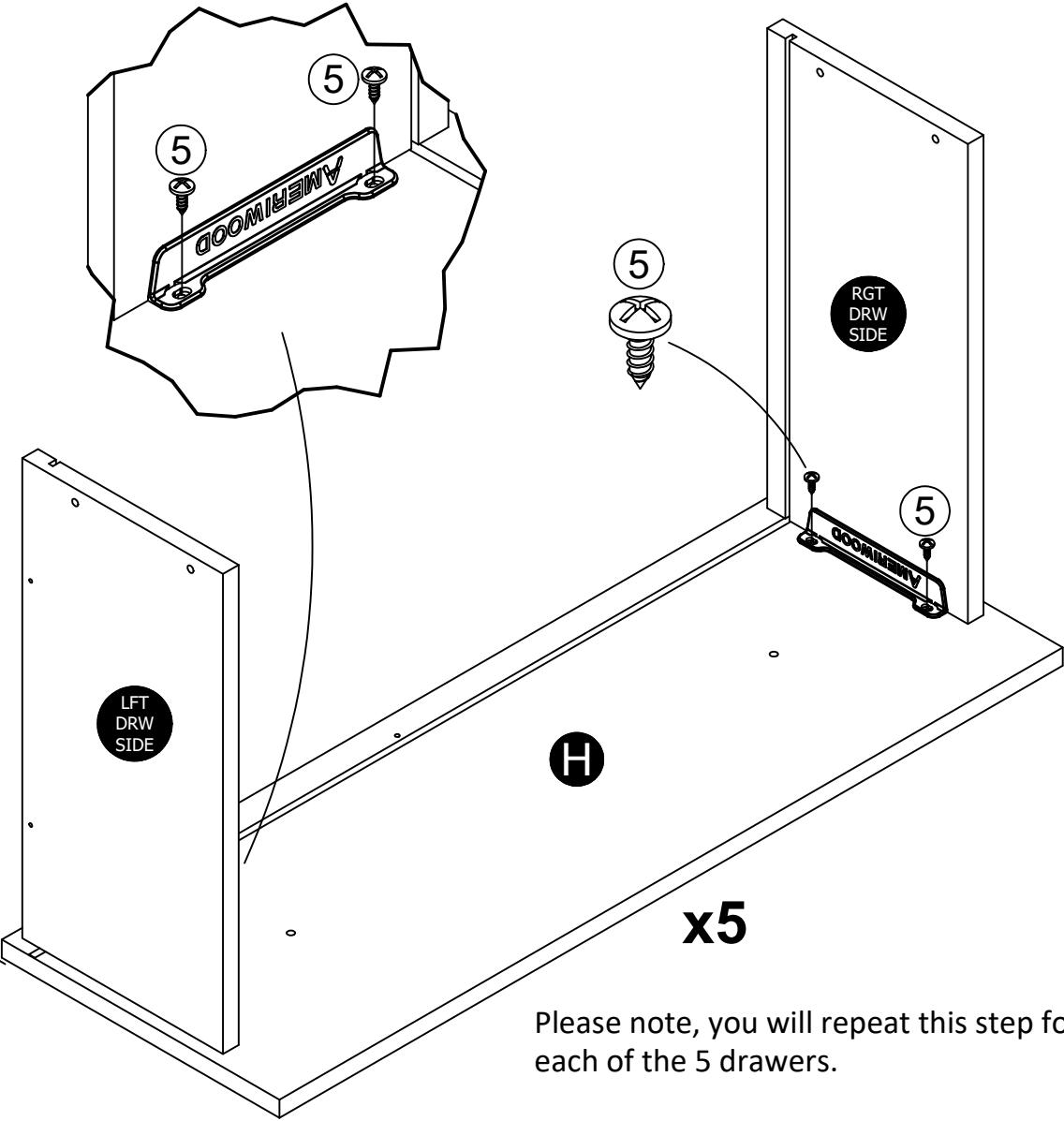
Carefully tap the drawer bracket (10) onto each drawer side as shown.



STEP 11

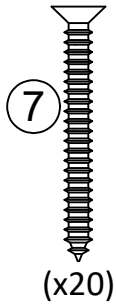
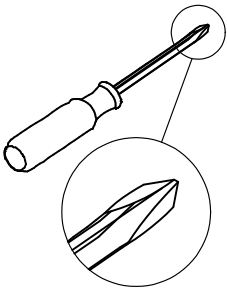


Be sure to center the groove in the drawer sides with the groove in the drawer front (F).

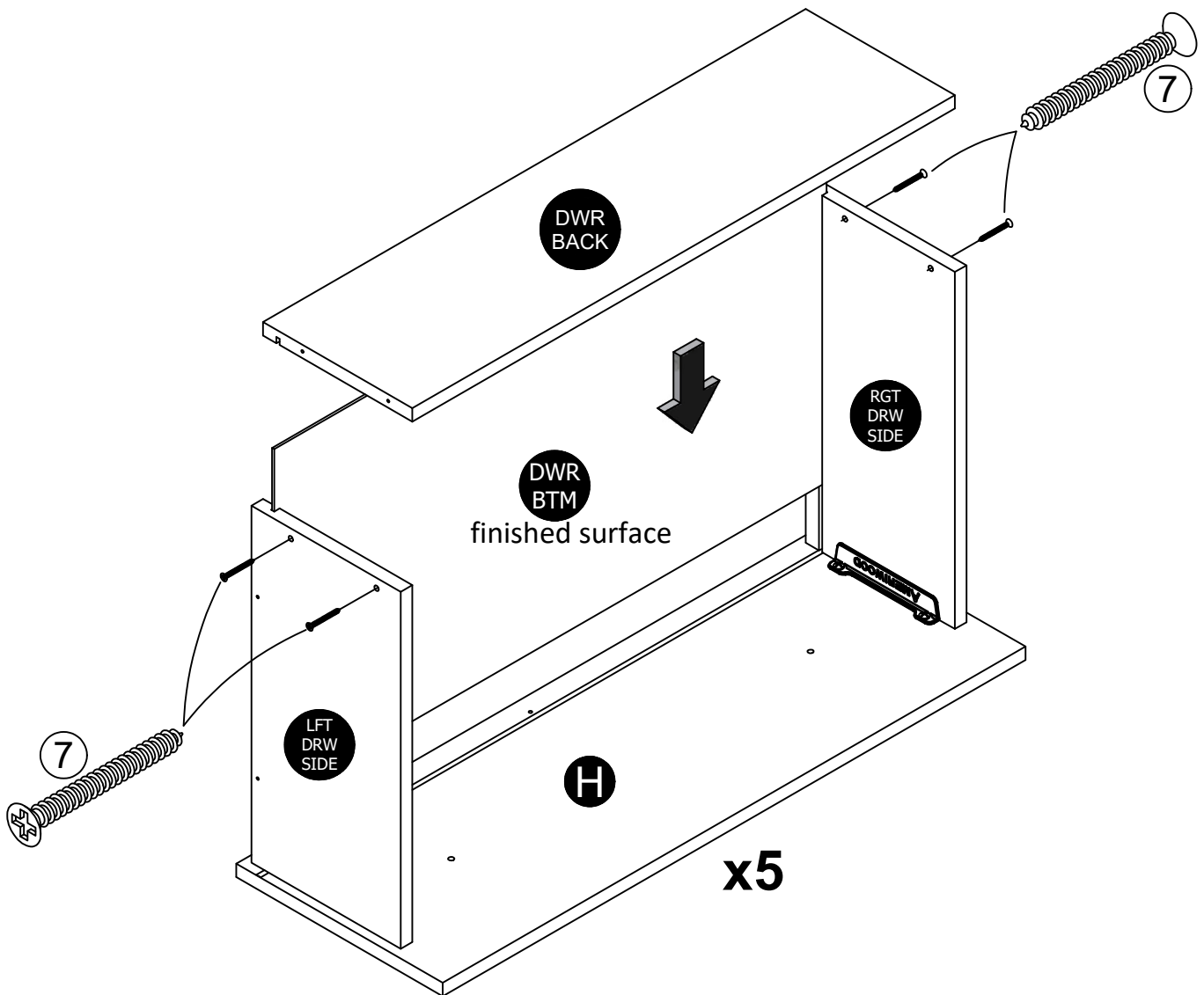


Please note, you will repeat this step for each of the 5 drawers.

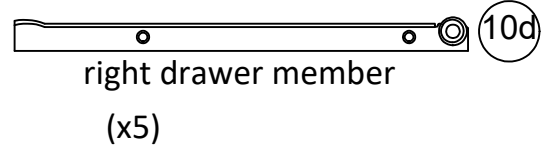
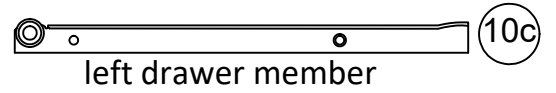
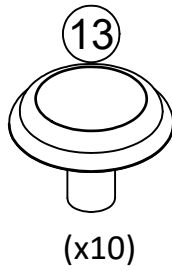
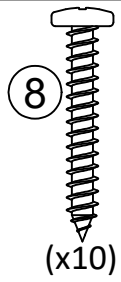
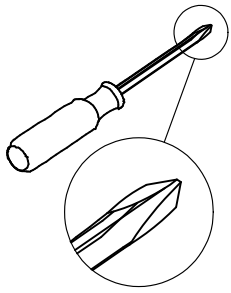
STEP 12



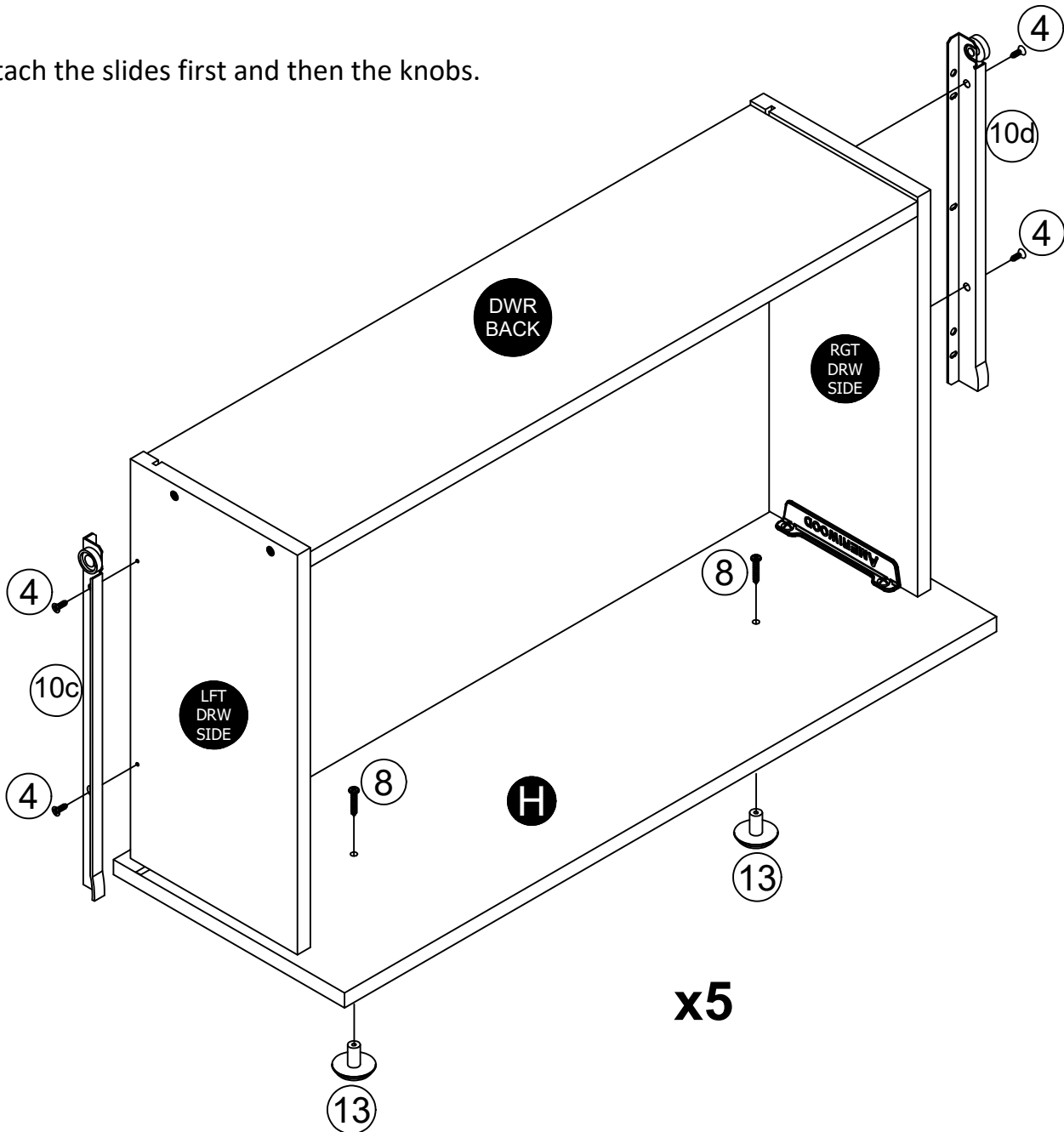
Note: You will need to tap the drive fastener (7) with a hammer to securely fasten.



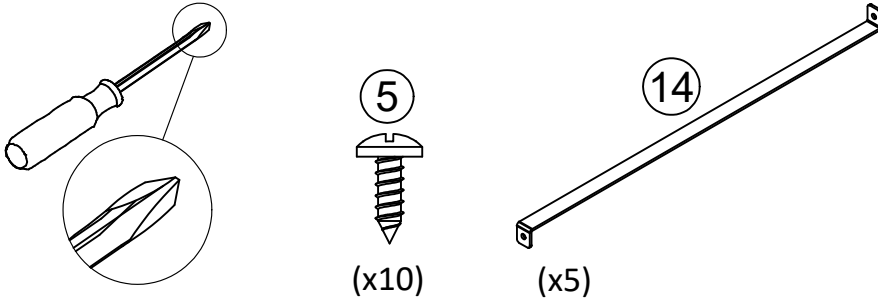
STEP 13



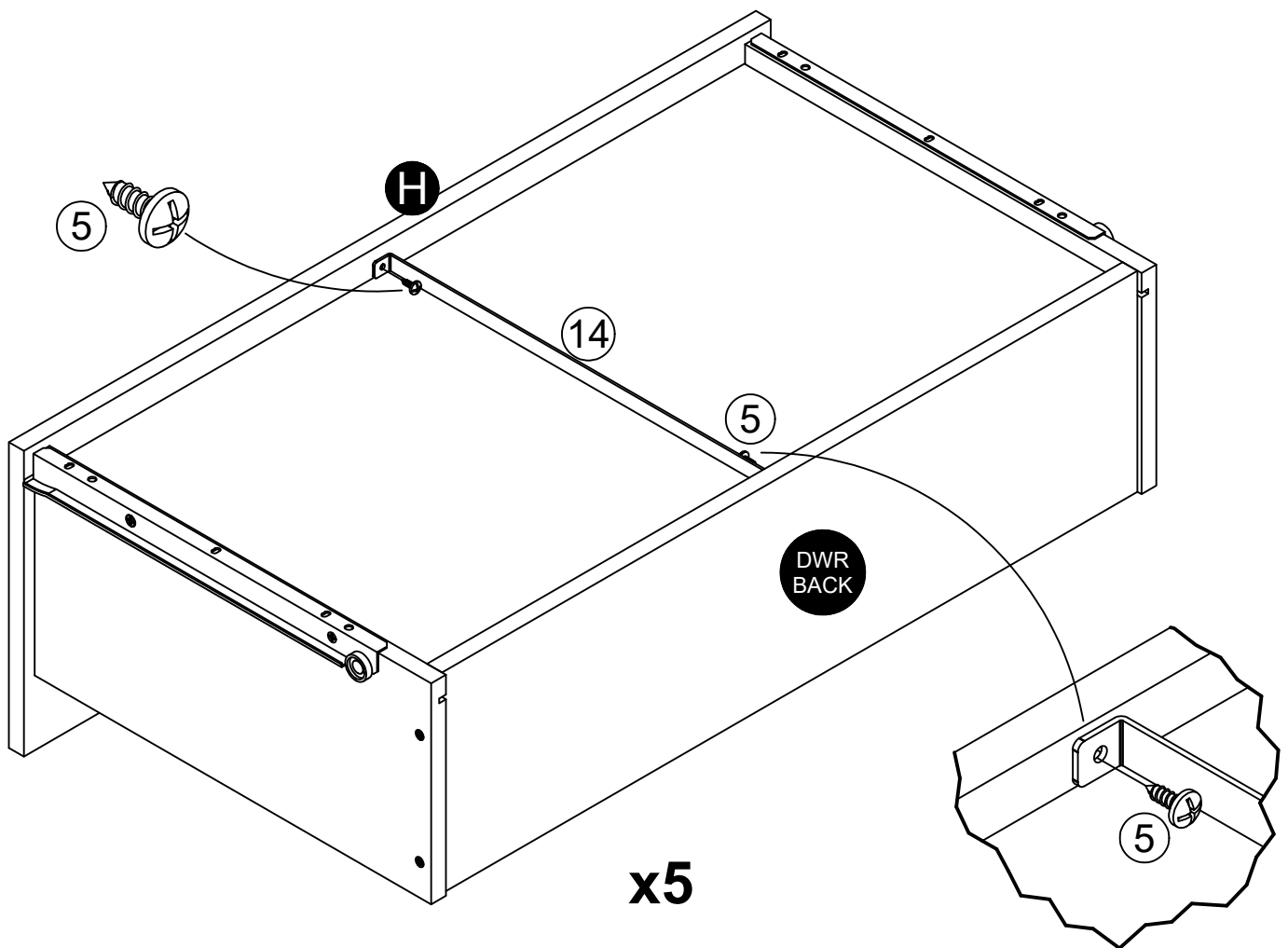
Attach the slides first and then the knobs.



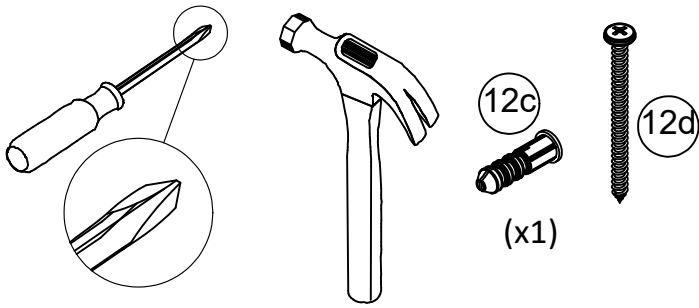
STEP 14



Turn each drawer over. Using screws (5), attach the drawer brace (14) as shown.



STEP 15



For Masonry, Concrete, or other wall materials:

Consult your local hardware store for appropriate anchors to securely attach the safety bracket.

IMPORTANT: THIS UNIT MUST BE SECURE TO THE WALL TO HELP PREVENT TIPOVER. FOLLOW THESE INSTRUCTIONS TO INSTALL THE ANTI-TIPPING SAFETY BRACKET PROVIDED WITH THIS PRODUCT.

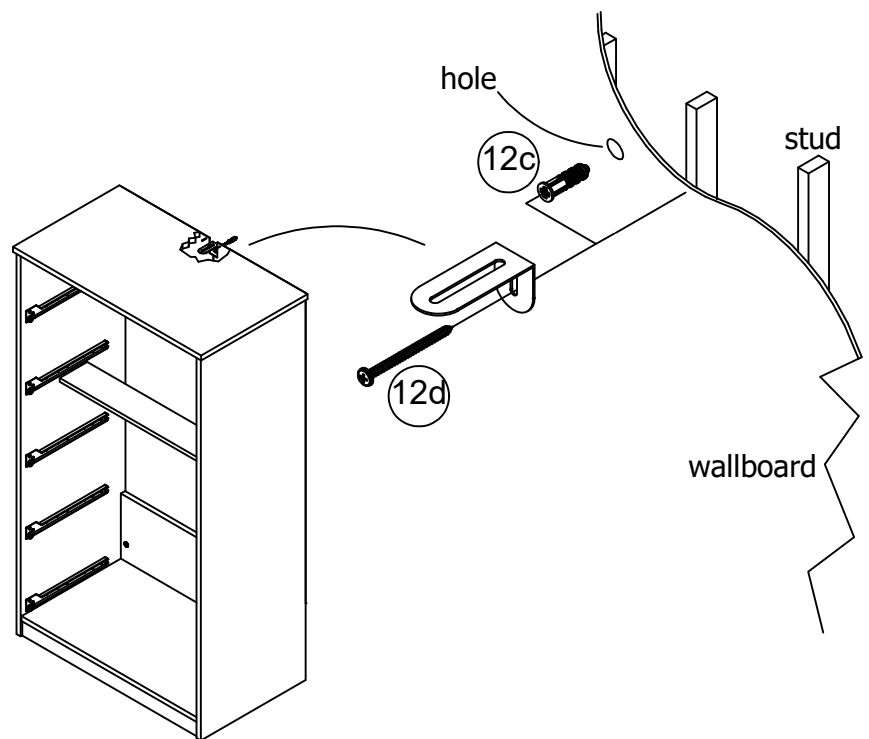
WARNING

Serious or fatal crushing injuries can occur from furniture tipover.

To prevent tipover:

- * Install tipover restraint provided
- * Place heaviest items in the lowest drawers
- * Unless specifically designed to accommodate, do not set TVs or other heavy objects on the top of this product
- * Never allow children to climb or hang on drawers, doors, or shelves
- * Never open more than one drawer at a time

Use of tipover restraints may only reduce, but not eliminate the risk of tipover



OPTION 1: Attachment into a wall stud (preferred method)

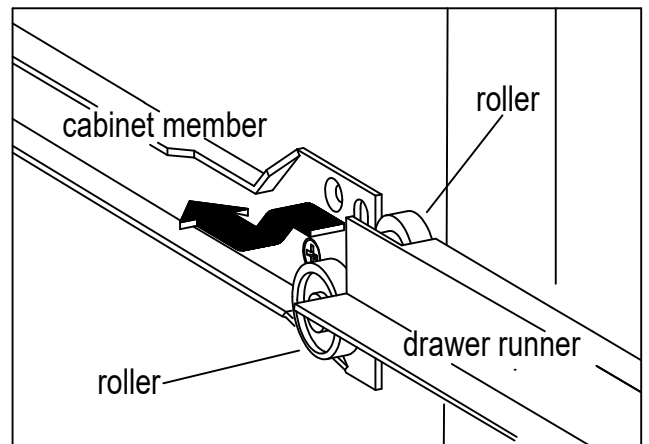
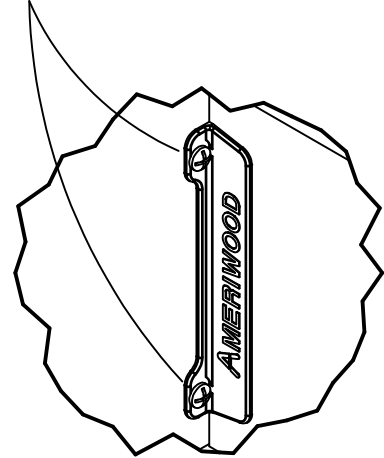
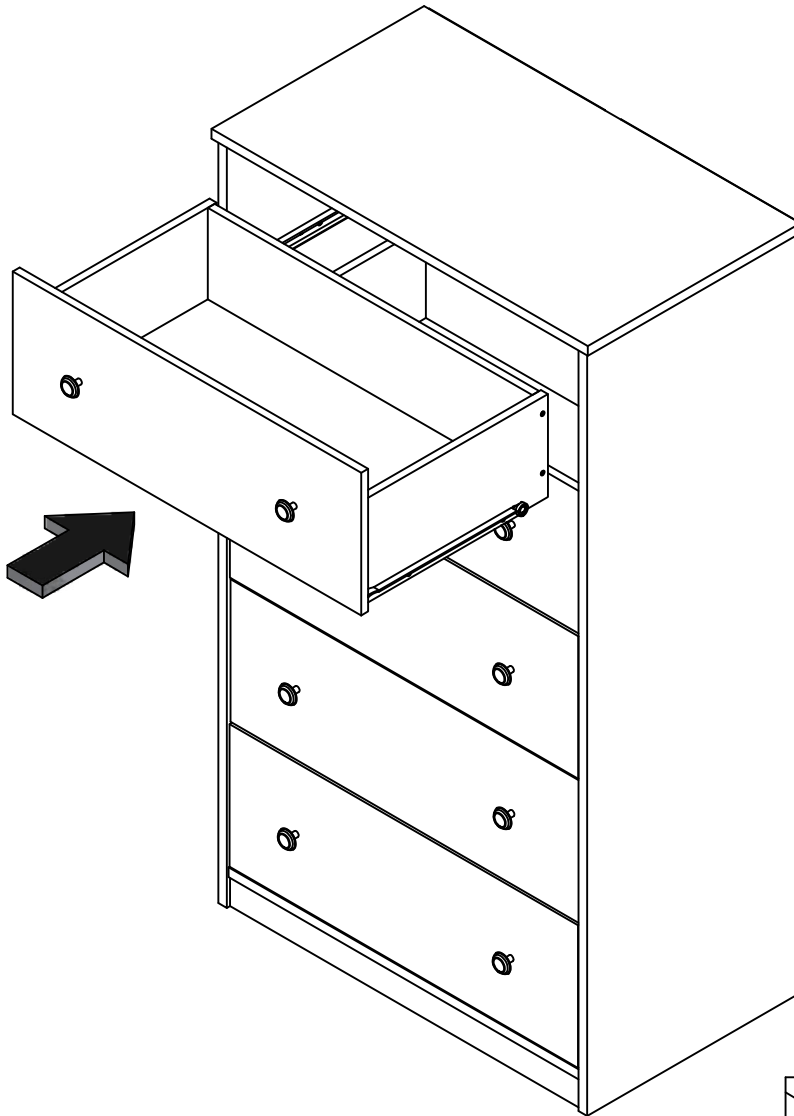
Using a stud finder, locate a stud in the wall. Place your unit against the wall, with the safety bracket aligned in this location. To make driving the screw easier, you can drill a 1/8" diameter pilot hole (3mm) through the safety bracket into the stud. Drive the screw through the safety bracket into the wall stud. Tighten the screw that was not fully tightened in step 1.

OPTION 2: Attachment into drywall

Locate your unit where desired against a wall and mark the wall through the safety bracket, then move your unit aside. Drill a 3/16" diameter hole (5mm) into the wallboard. Tap the wall anchor into the hole until it is flush. Move your unit into location and fasten the wall bracket to the wall anchor with the screw. Tighten the screw that was not fully tightened in step 1.

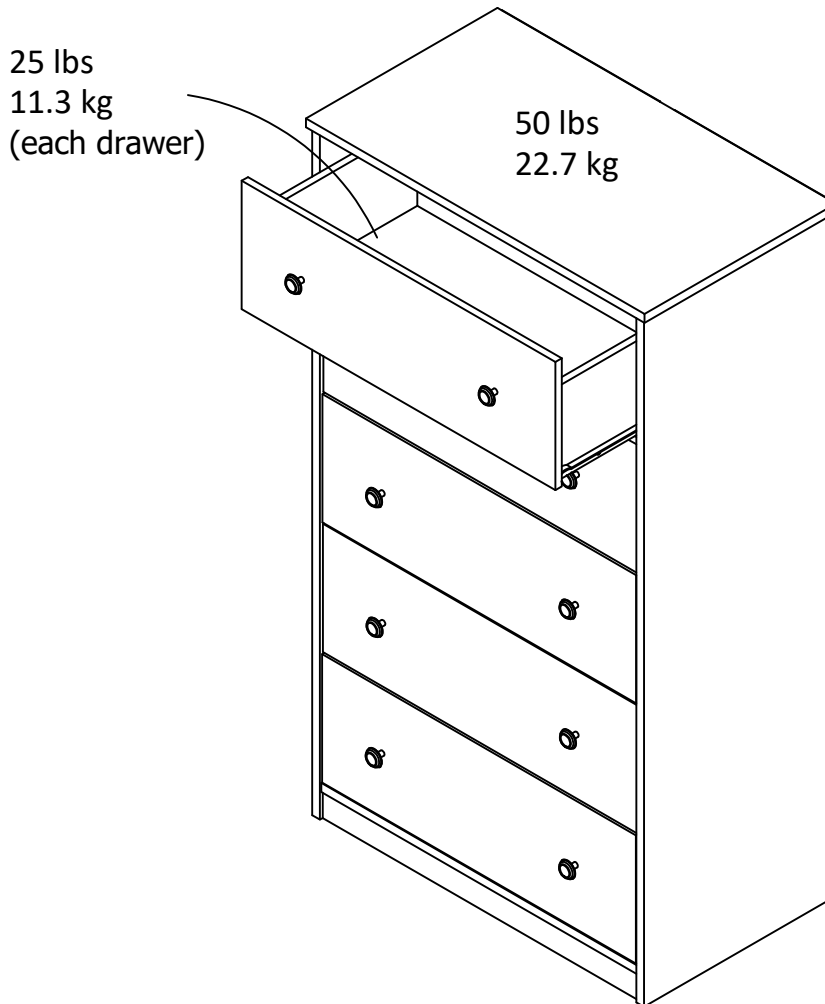
STEP 16

Note: The drawer bracket holes are slotted. Drawer fronts can be adjusted by loosening screws, making needed adjustments and retightening screws.



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: Cornwall, ON
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

5 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 amigoso 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.

Página 11

No apriete completamente este tornillo.

Página 19

¡IMPORTANTE! EL PANEL TRASERO ES UNA PARTE ESTRUCTURAL DE ESTA UNIDAD Y DEBE SER INSTALADO CORRECTAMENTE.

Con la ayuda de otra persona, voltee cuidadosamente su unidad sobre su lado frontal. Asegúrese de que la unidad está en escuadra. Coloque el panel trasero como se muestra. Con los tornillos (5), fije el panel trasero a la parte posterior (E) pero no apriete los tornillos. Alinee el panel trasero de forma equitativa con los bordes exteriores y clávelo directamente en los bordes traseros como se muestra. A continuación, apriete los tornillos (5).

Asegúrese de que la unidad esté en escuadra.

La distancia de esquina a esquina debe ser igual como se muestra.

Asegúrese de que el panel trasero esté bien fijado. Todos los clavos deben introducirse en las piezas de forma recta y centrada. El no hacerlo podría causar inestabilidad, colapso del producto y/o lesiones graves.

Página 20

Golpee con cuidado el soporte del cajón (10) en cada lado del cajón como se muestra.
orientación del soporte

Página 21

Asegúrese de centrar la ranura de los lados del cajón con la ranura del frente del cajón (F).
Tenga en cuenta que deberá repetir este paso para cada uno de los 5 cajones.

Página 22

Nota: Deberá golpear el sujetador de accionamiento (7) con un martillo para que quede bien sujeto.

Página 23

Coloque primero las guías y luego los pomos.

Página 24

Dé la vuelta a cada cajón. Con los tornillos (5), fije la abrazadera del cajón (14) como se muestra.

Página 25

Para mampostería, hormigón u otros materiales de pared:

Consulte en su ferretería local los anclajes apropiados para fijar el soporte de seguridad de forma segura.

IMPORTANTE: ESTA UNIDAD DEBE ESTAR FIJADA A LA PARED PARA EVITAR QUE SE VUELQUE. SIGA ESTAS INSTRUCCIONES PARA INSTALAR EL SOPORTE DE SEGURIDAD ANTIVUELCO SUMINISTRADO CON ESTE PRODUCTO.

ADVERTENCIA

El vuelco del mueble puede provocar lesiones graves o mortales por aplastamiento.

Para evitar el vuelco:

- * Instale el soporte antivuelco suministrado
- * Coloque los artículos más pesados en los cajones inferiores
- * A menos que esté diseñado específicamente para ello, no coloque televisores u otros objetos pesados en la parte superior de este producto
- * No permita nunca que los niños trepen o se cuelguen de los cajones, puertas o estantes
- * No abra nunca más de un cajón a la vez

El uso de dispositivos de sujeción para el vuelco solo puede reducir, pero no eliminar, el riesgo de vuelco

OPCIÓN 1: Fijación en un montante de la pared (método preferido)

Con un localizador de montantes, localice un montante en la pared. Coloque su unidad contra la pared, con el soporte de seguridad alineado en esta ubicación. Para facilitar la colocación del tornillo, puede perforar un agujero piloto de 1/8" de diámetro (3 mm) a través del soporte de seguridad en el montante. Introduzca el tornillo a través del soporte de seguridad en el montante de la pared. Apriete el tornillo que no se haya apretado del todo en el paso 1.

OPCIÓN 2: Fijación en una pared de yeso laminado

Ubique su unidad en el lugar deseado contra una pared y marque la pared a través del soporte de seguridad, luego mueva su unidad a un lado. Perfore un agujero de 3/16" de diámetro (5 mm) en la pared. Golpee el anclaje de pared en el agujero hasta que esté al ras. Mueva su unidad a su ubicación y fije el soporte de pared al anclaje de pared con el tornillo. Apriete el tornillo que no se apretó completamente en el paso 1.

Página 26

Nota: Los agujeros de los soportes de los cajones están ranurados. Los frentes de los cajones pueden ajustarse aflojando los tornillos, haciendo los ajustes necesarios y volviendo a apretar los tornillos.

Página 27

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 28

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

Clasificación de 5 estrellas

Visite el sitio web de su tienda local, califique su comprado y denos 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

Page 11

Ne serrez pas complètement cette vis.

Page 19

IMPORTANT! LE PANNEAU ARRIÈRE EST UNE PARTIE STRUCTURELLE DE CET APPAREIL ET DOIT ÊTRE INSTALLÉ CORRECTEMENT.

Avec l'aide d'une autre personne, retournez soigneusement votre appareil sur sa face avant. Assurez-vous que l'appareil est carré. Positionnez le panneau arrière comme indiqué. À l'aide des vis (5), fixez le panneau arrière au dos (E), mais ne serrez pas les vis. Alignez le panneau arrière de manière égale avec les bords extérieurs et clouez directement dans les bords arrière comme indiqué. Serrez maintenant les vis (5).

Assurez-vous que l'unité est carrée.

La distance d'un coin à l'autre doit être égale, comme indiqué.

Veillez à ce que le panneau arrière soit solidement fixé. Tous les clous doivent être enfoncés dans les pièces de manière droite et centrée. Le non-respect de cette consigne peut entraîner une instabilité, un affaissement du produit et/ou des blessures graves.

Page 20

Tapez délicatement le support de tiroir (10) sur chaque côté du tiroir comme indiqué.
orientation du support

Page 21

Veillez à centrer la rainure des côtés du tiroir avec la rainure de la façade du tiroir (F).
Veillez noter que vous devrez répéter cette étape pour chacun des cinq tiroirs.

Page 22

Remarque : Vous devrez taper sur la fixation d'entraînement (7) avec un marteau pour la fixer solidement.

Page 23

Fixez d'abord les glissières, puis les boutons.

Page 24

Retournez chaque tiroir. À l'aide des vis (5), fixez le support de tiroir (14) comme indiqué.

Page 25

Pour la maçonnerie, le béton ou d'autres matériaux muraux :

Renseignez-vous auprès de votre quincaillerie locale pour obtenir des ancrages appropriés afin de fixer solidement le support de sécurité.

IMPORTANT : CET APPAREIL DOIT ÊTRE FIXÉ AU MUR POUR ÉVITER TOUT BASCULEMENT. SUIVEZ CES INSTRUCTIONS POUR INSTALLER LE SUPPORT DE SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT FOURNI AVEC CE PRODUIT.

AVERTISSEMENT

Le basculement d'un meuble peut entraîner des blessures graves ou mortelles par écrasement.

Pour éviter le basculement :

- * Installez le dispositif de retenue anti-basculement fourni
- * Placez les articles les plus lourds dans les tiroirs les plus bas.
- * Ne posez pas de téléviseurs ou d'autres objets lourds sur le dessus de ce produit, à moins qu'ils ne soient spécifiquement conçus pour cela.
- * Ne permettez jamais aux enfants de grimper ou de s'accrocher aux tiroirs, aux portes ou aux étagères.
- * N'ouvrez jamais plus d'un tiroir à la fois.

L'utilisation de dispositifs de retenue en cas de basculement ne peut que réduire, mais pas éliminer, le risque de basculement.

OPTION 1 : Fixation dans un montant de mur (méthode préférée)

À l'aide d'un détecteur de montants, localisez un montant dans le mur. Placez votre appareil contre le mur, avec le support de sécurité aligné à cet endroit. Pour faciliter le vissage, vous pouvez percer un trou pilote de 3 mm de diamètre à travers le support de sécurité dans le montant. Enfoncez la vis à travers le support de sécurité dans le montant du mur. Serrez la vis qui n'a pas été entièrement serrée à l'étape 1.

OPTION 2 : Fixation dans les cloisons sèches

Placez votre appareil à l'endroit souhaité contre un mur et marquez le mur à travers le support de sécurité, puis mettez votre appareil de côté. Percez un trou de 5 mm de diamètre dans le panneau mural. Appuyez sur l'ancrage mural dans le trou jusqu'à ce qu'il soit aligné. Déplacez votre appareil en place et fixez le support mural à l'ancrage mural avec la vis. Serrez la vis qui n'a pas été complètement serrée à l'étape 1.

Page 26

Remarque : Les trous du support du tiroir sont fendus. Les façades des tiroirs peuvent être ajustées en desserrant les vis, en effectuant les ajustements nécessaires et en resserrant les vis.

Page 27

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 28

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 votre produit acheté et laissez-nous quelques 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