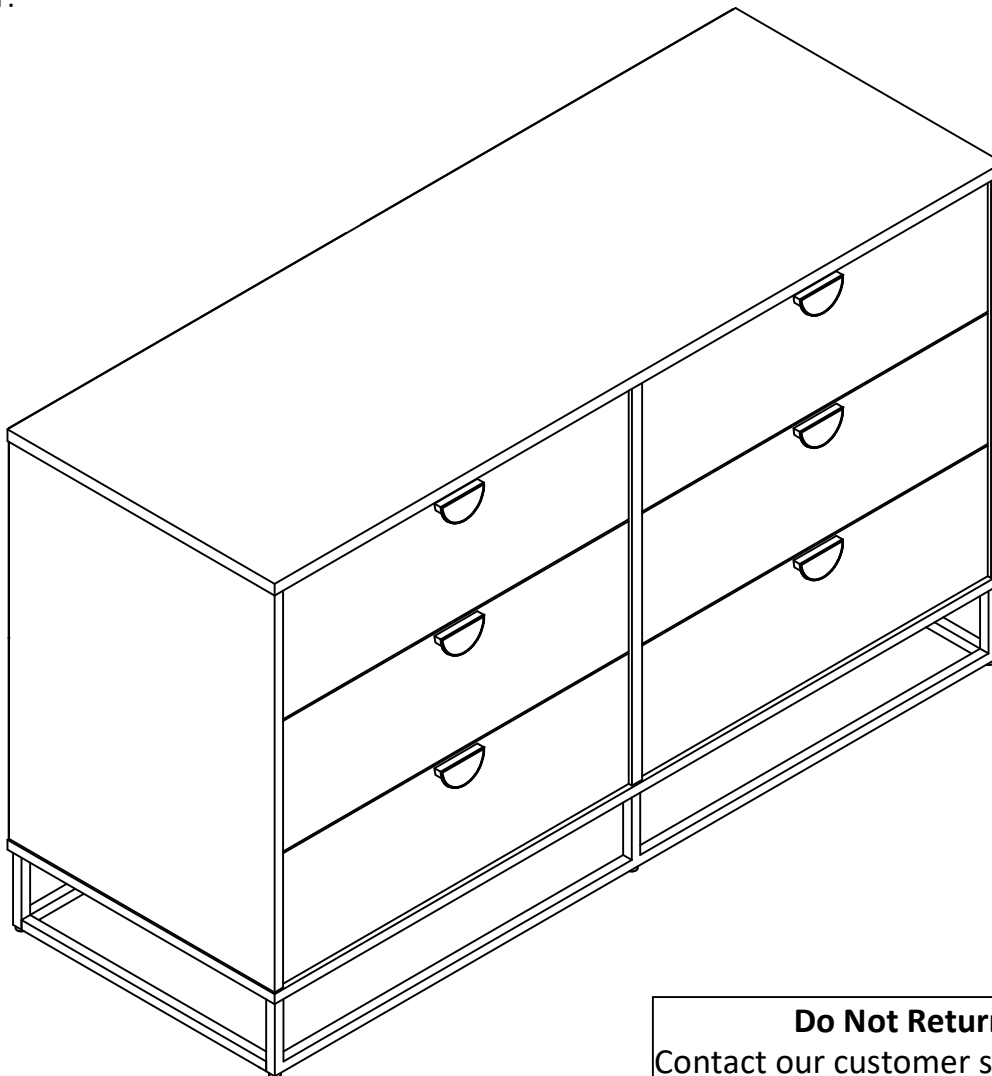


7866500COM 6 Drawer Dresser

**NOV
OGR
ATZ**

Date of Purchase ___ / ___ / ___
Lot Number:

B347866500COM0

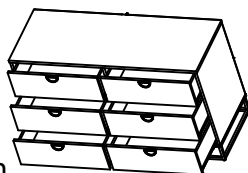


Do Not Return This Product!
Contact our customer service team for help first.
Call: 1-800-489-3351 (toll free)
Monday-Friday 9am - 5pm CST
Visit: www.ameriwoodhome.com

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

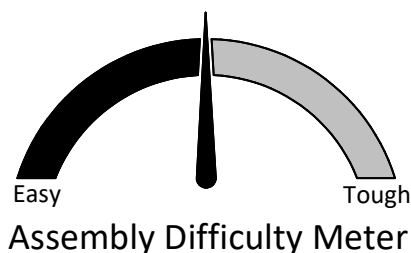
Secure Your Furniture

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.



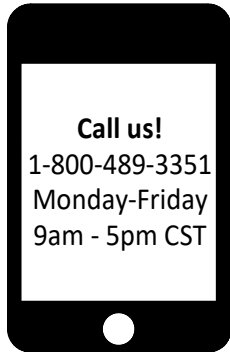
Follow Ameriwood Home



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



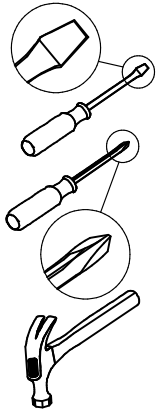
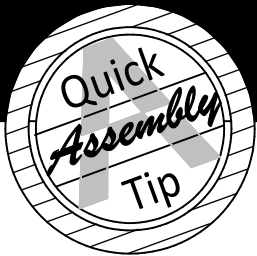
Helpful Hints

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.



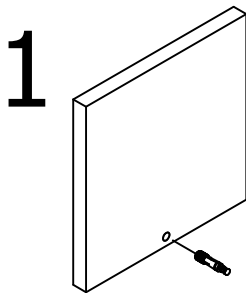
Before You Start



- ✓ Read through each step carefully and follow the proper order
- ✓ Separate and count all your parts and hardware
Parts are labeled on the surface or edge of the part
- ✓ 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.

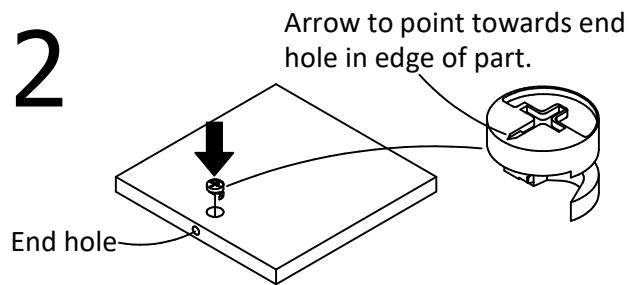
Cam Lock Fastening System

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



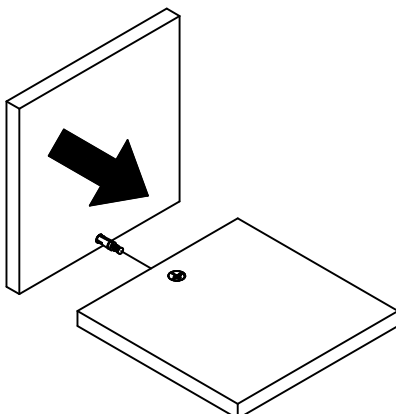
1 Press CAM BOLT into hole.

2



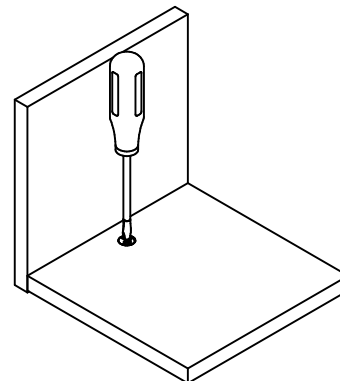
2 Press CAM LOCK into hole.

3

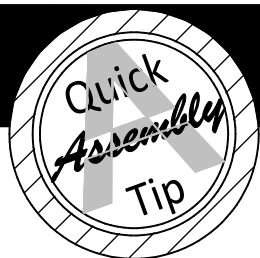


3 Press parts together so CAM BOLT inserts into edge hole.

4



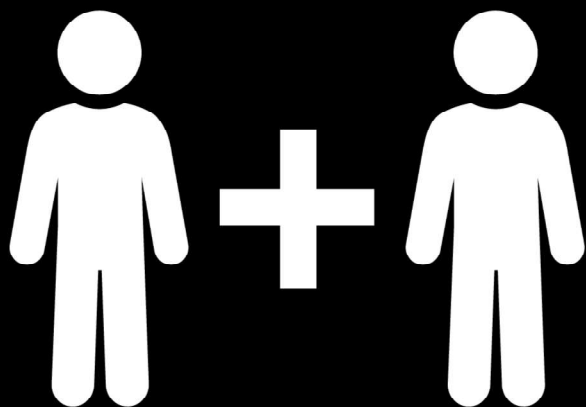
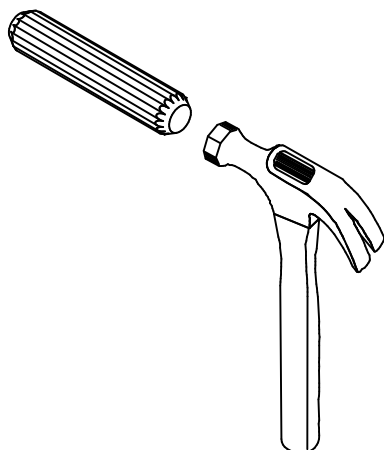
4 Using a screwdriver, turn the CAM LOCK clockwise to lock the CAM LOCK and CAM BOLT into their holes and fastening parts together.



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**

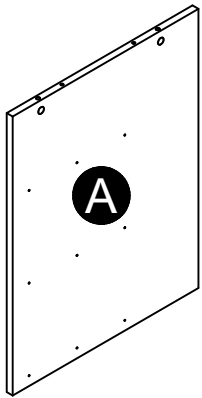
CAUTION: Failure to use 2 people for assembly could result in unit damage or personal injury.

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

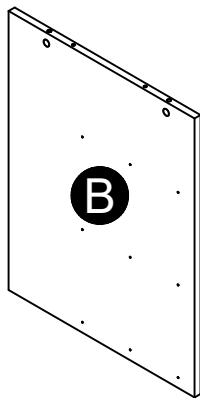
ATTENTION: Échec d'utiliser 2 personnes pour l'assemblage peut causer du dommage au meuble ou causer des blessures.

Board Identification

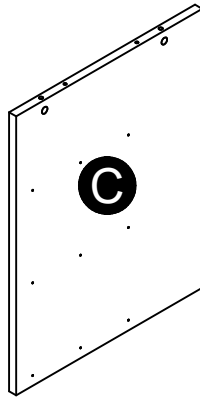
Not actual size



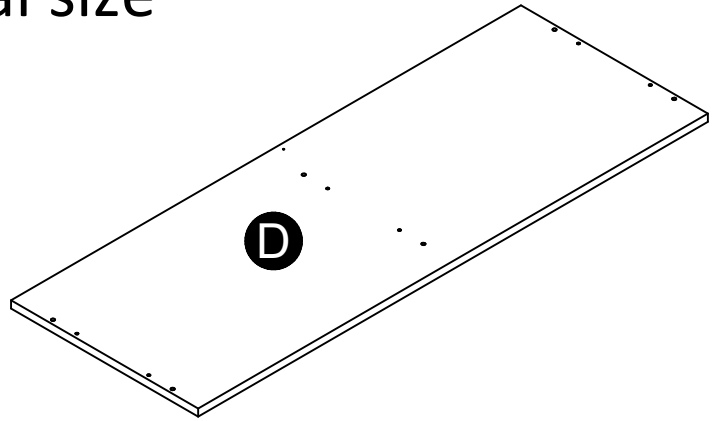
Left Panel
37866306010



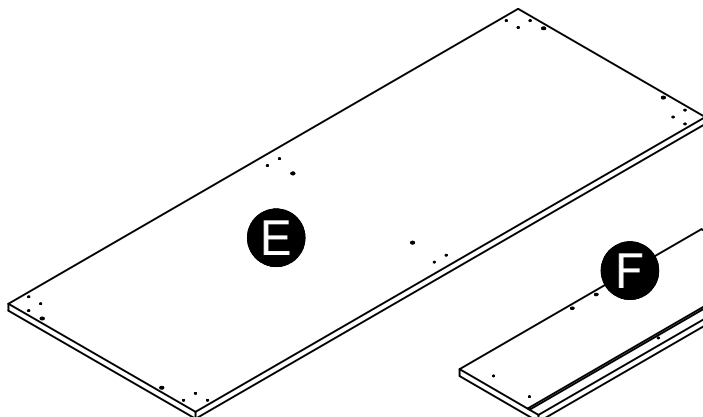
Right Panel
37866306020



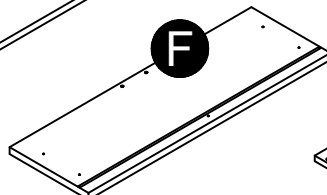
Partition
37866306030



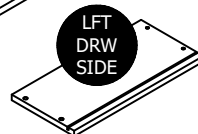
Top
37866306040



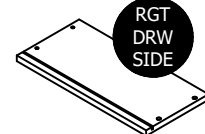
Bottom
37866306050



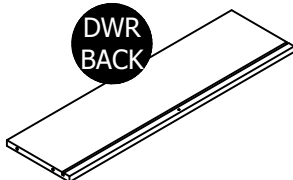
(x6)
Drawer Front
37866319060



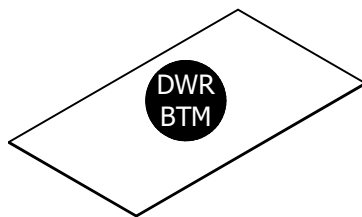
(x6)
Left Drawer Side
39991167346410L



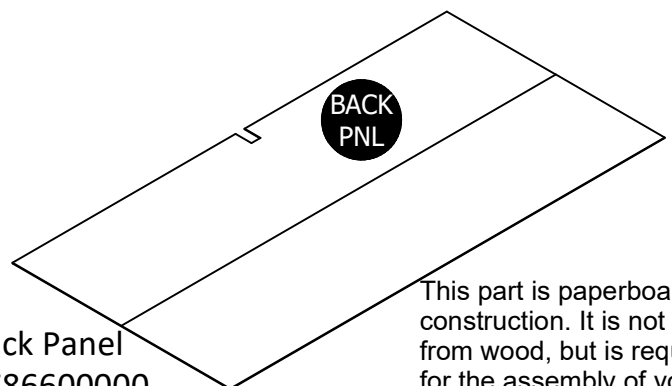
(x6)
Right Drawer Side
39991167346410R



(x6)
Drawer Back
39991167060118B



(x6)
Drawer Bottom
39991340061210D

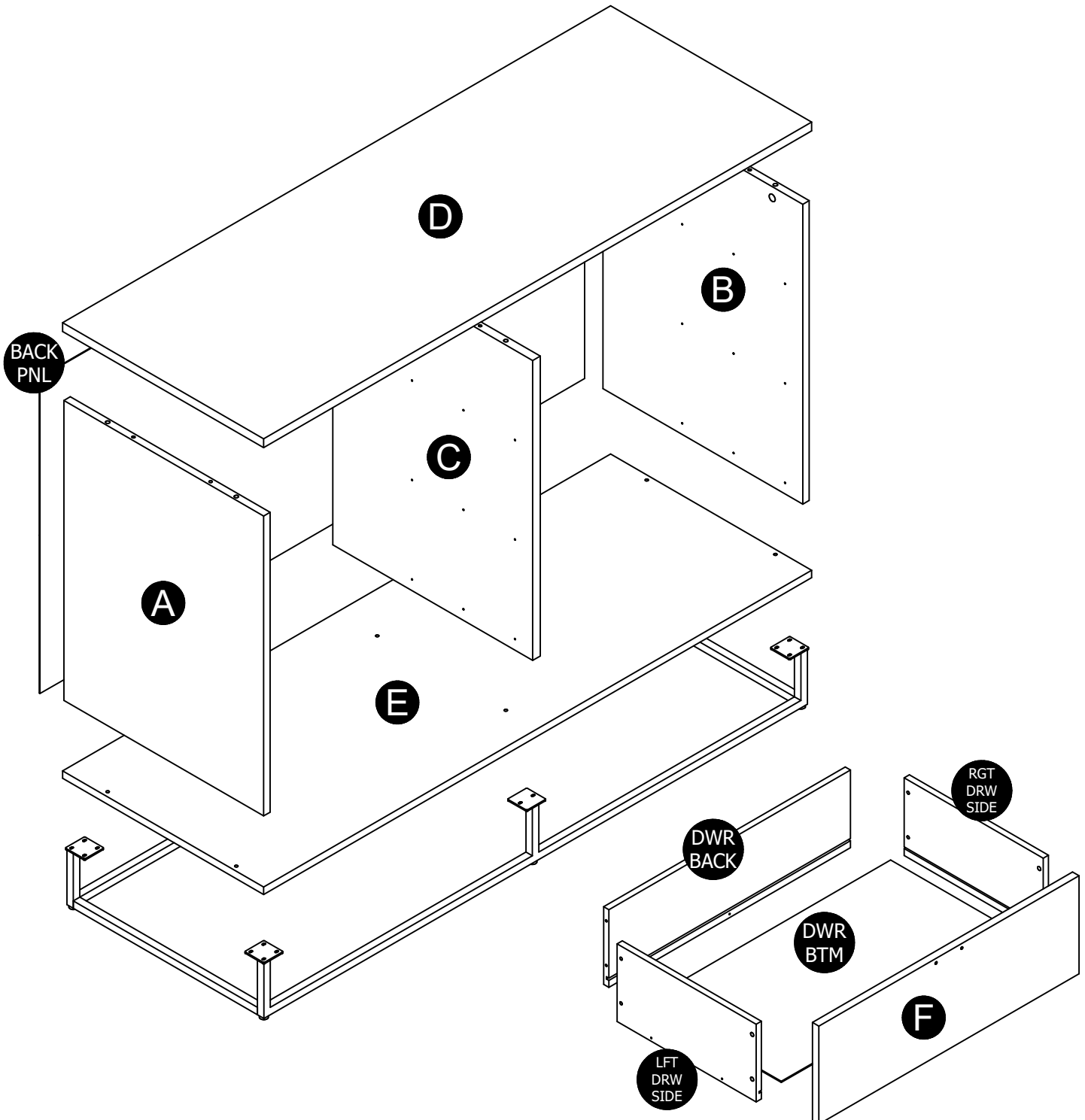


Back Panel
K786600000

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

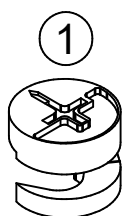
Board Identification

Not actual size



Part List

Actual Size



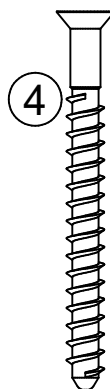
(x6)
#A22700
cam lock



(x6)
#A22710
cam bolt



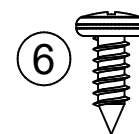
(x6)
#A21670
wood dowel



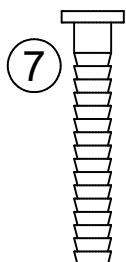
(x6)
#A23030
confirmat screw



(x60)
#A11080
7/16" flathead screw



(x16)
#A14220
1/2" panhead screw



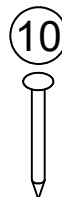
(x24)
#A21975
drive fastener



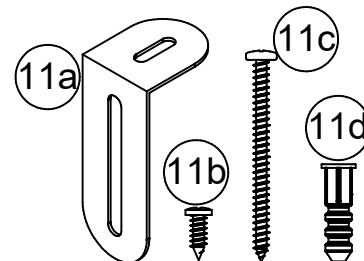
(x60)
#A12120
7/16" panhead screw



(x12)
#A17400
7/8" bolt

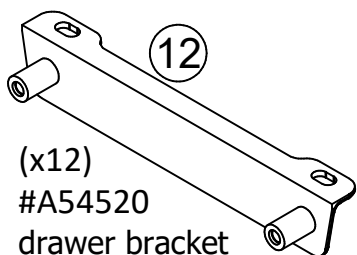


(x34)
#A21110
nail

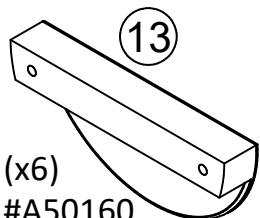


(x1)
#A84050
safety bracket kit

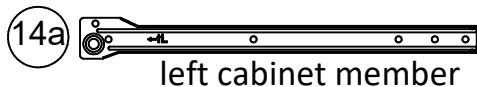
Not Actual Size



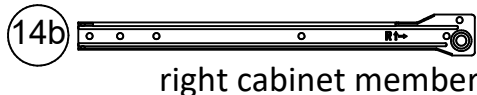
(x12)
#A54520
drawer bracket



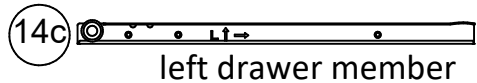
(x6)
#A50160
handle



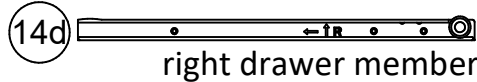
left cabinet member



right cabinet member

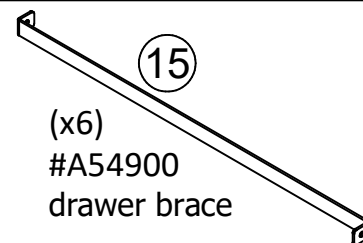


left drawer member

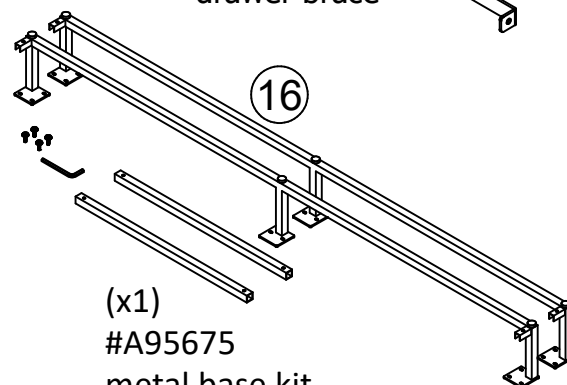


right drawer member

(x6)
#A56770
slide

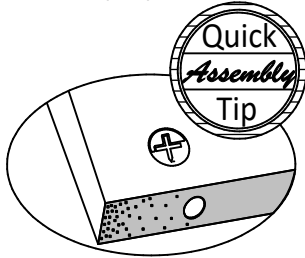
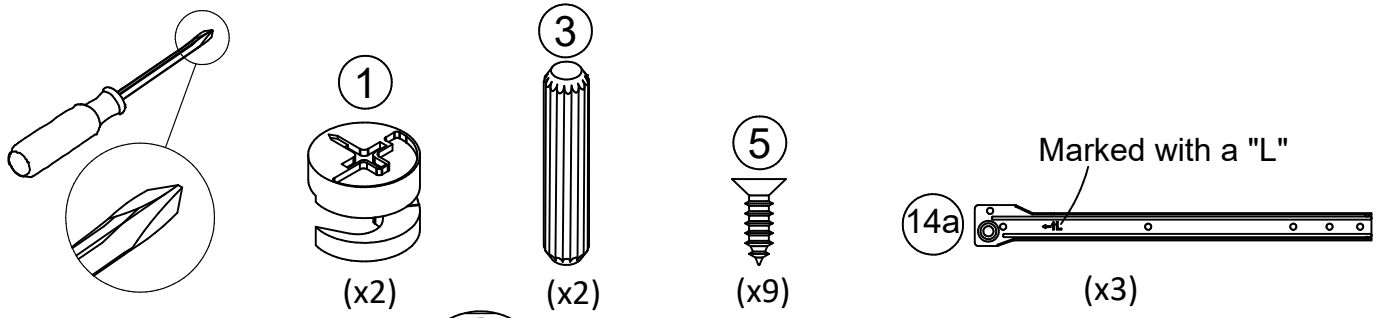


(x6)
#A54900
drawer brace

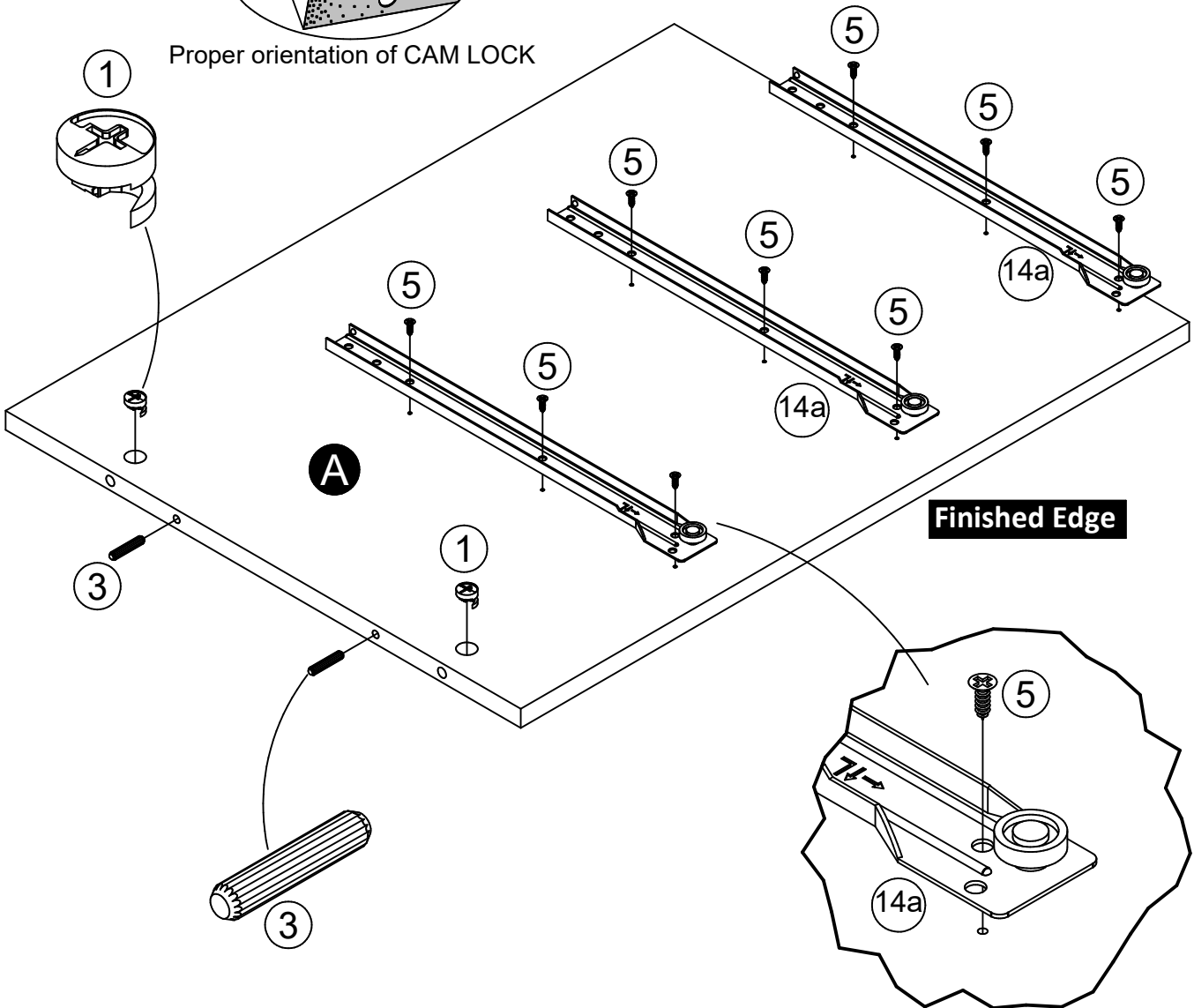


(x1)
#A95675
metal base kit

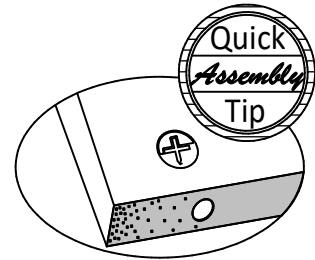
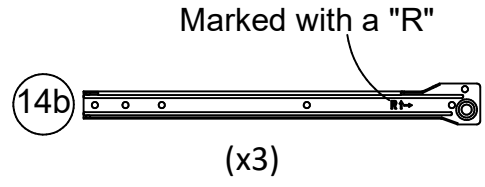
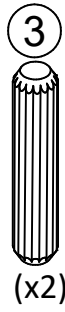
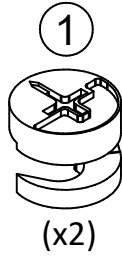
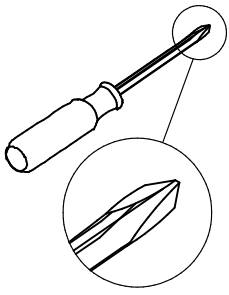
STEP 1



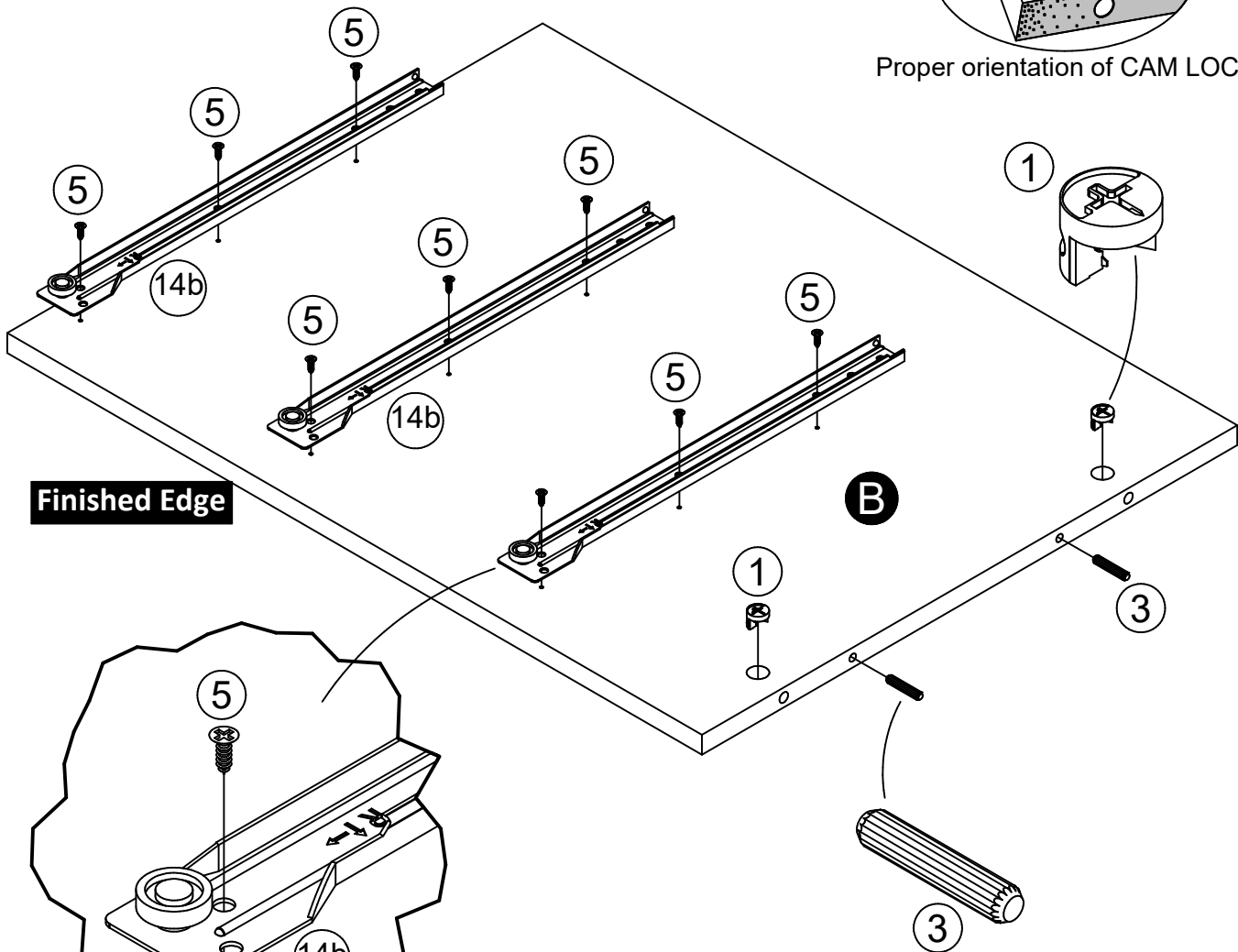
Proper orientation of CAM LOCK



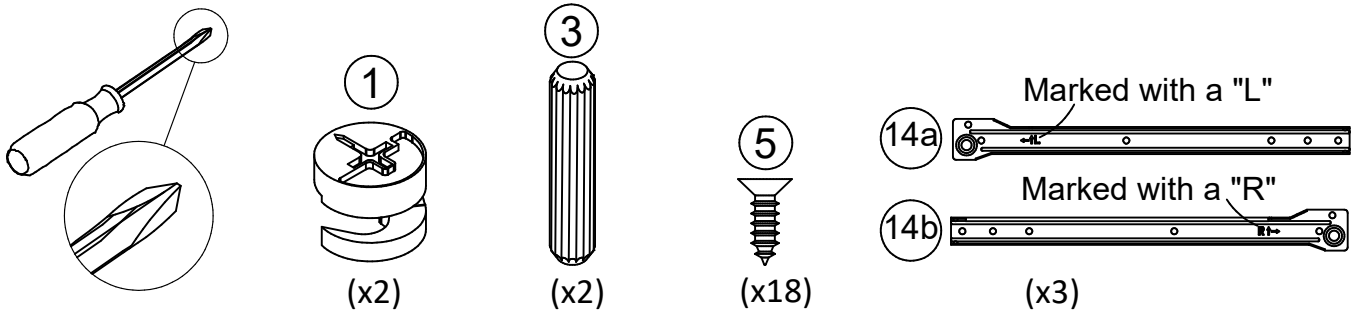
STEP 2



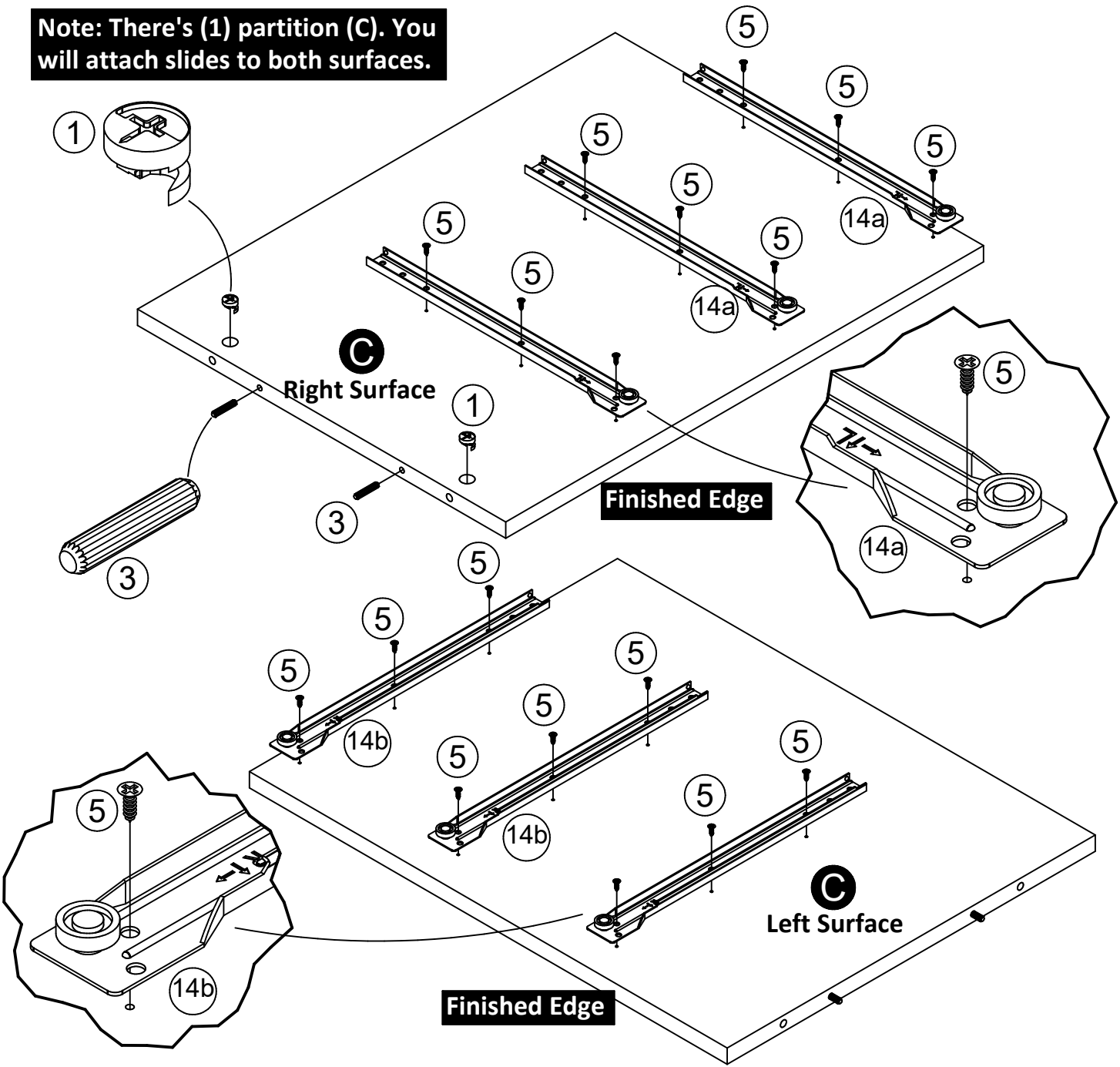
Proper orientation of CAM LOCK



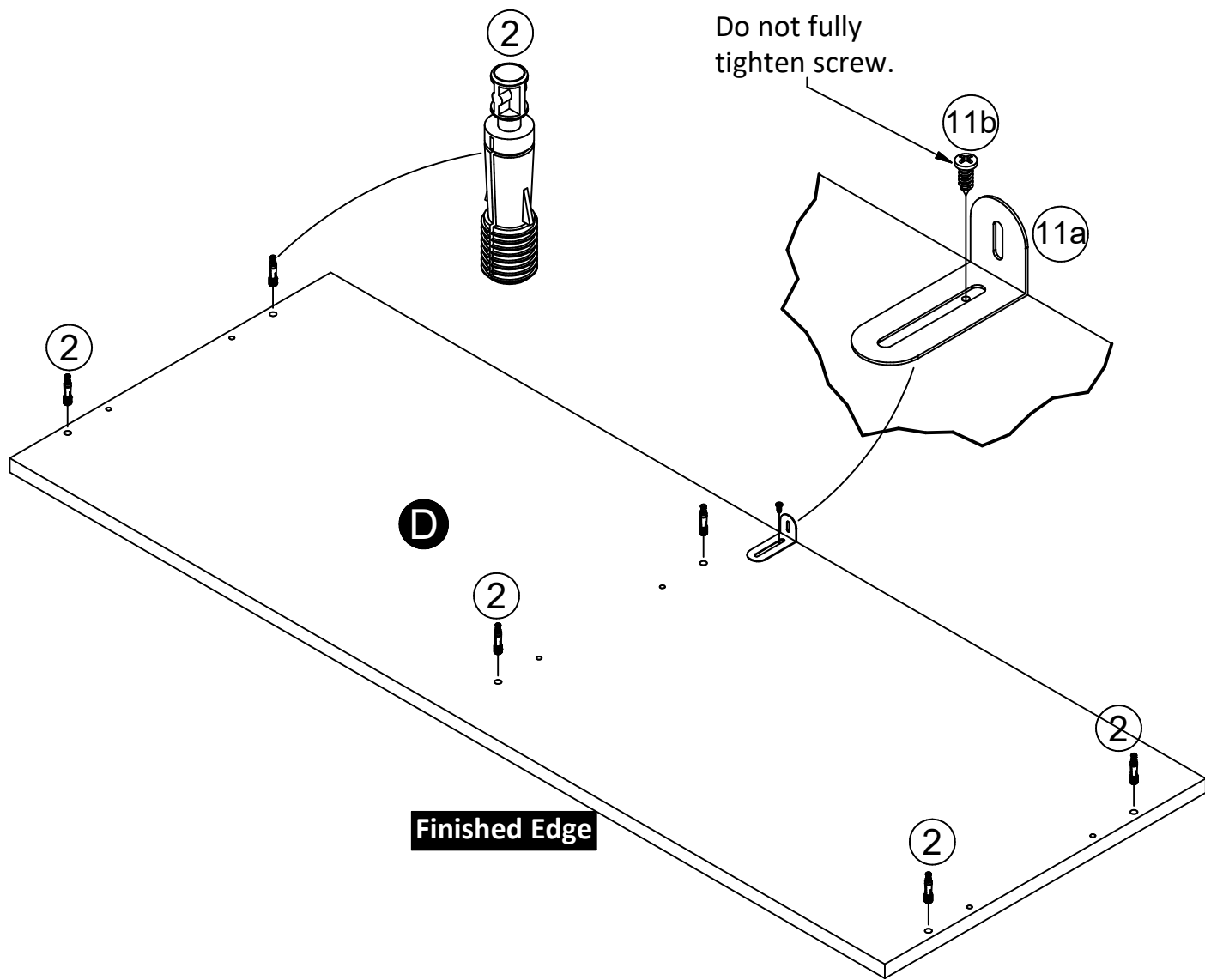
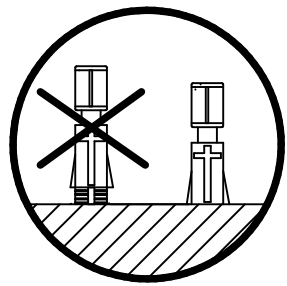
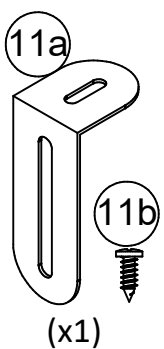
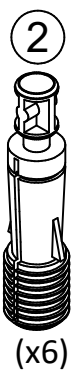
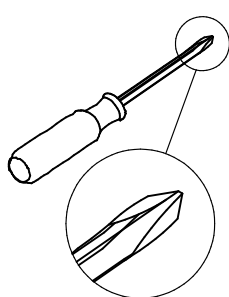
STEP 3



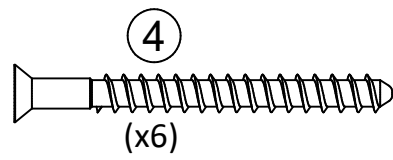
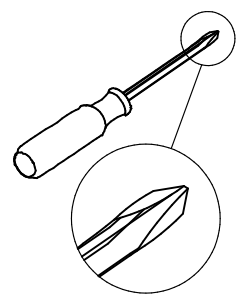
Note: There's (1) partition (C). You will attach slides to both surfaces.



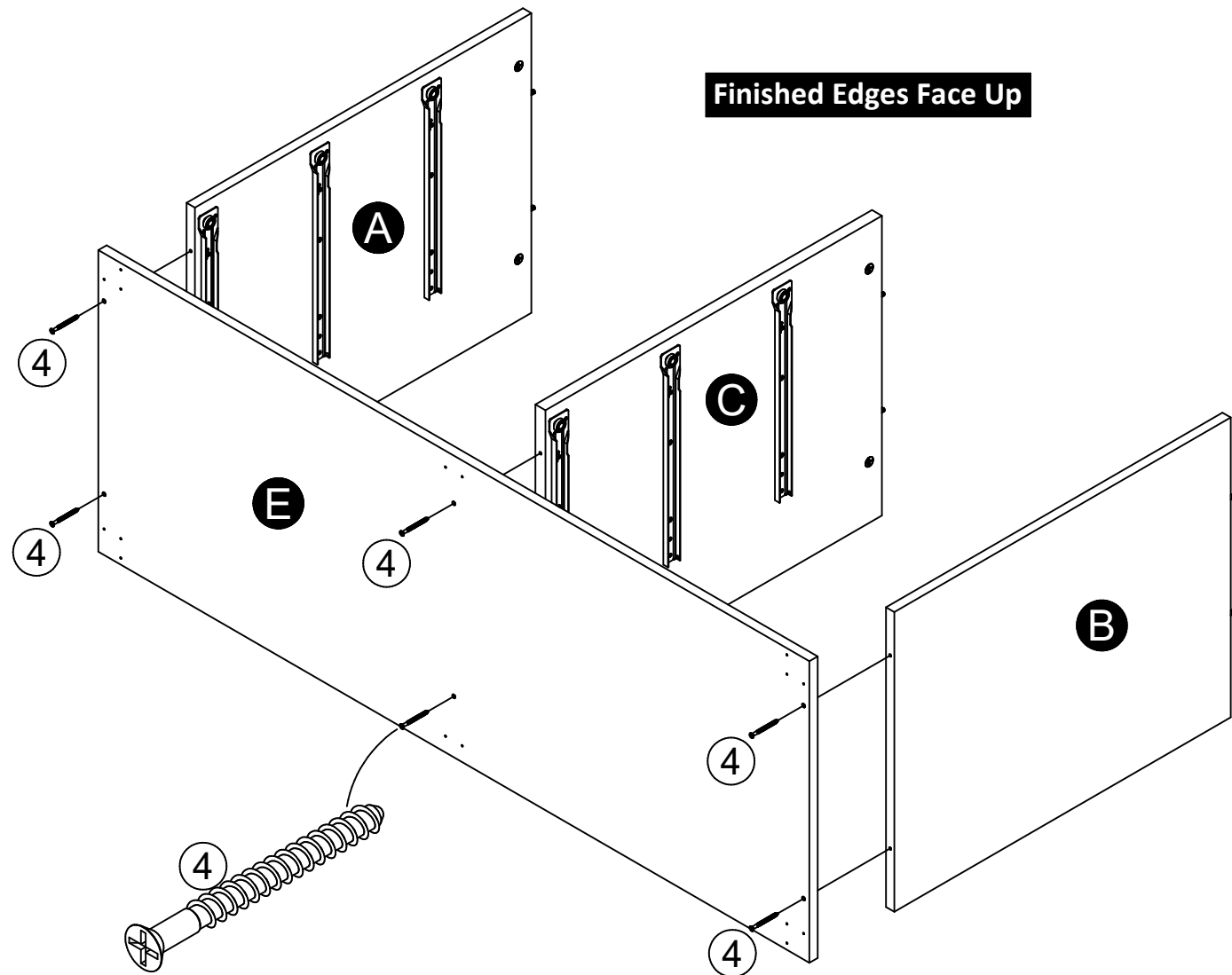
STEP 4



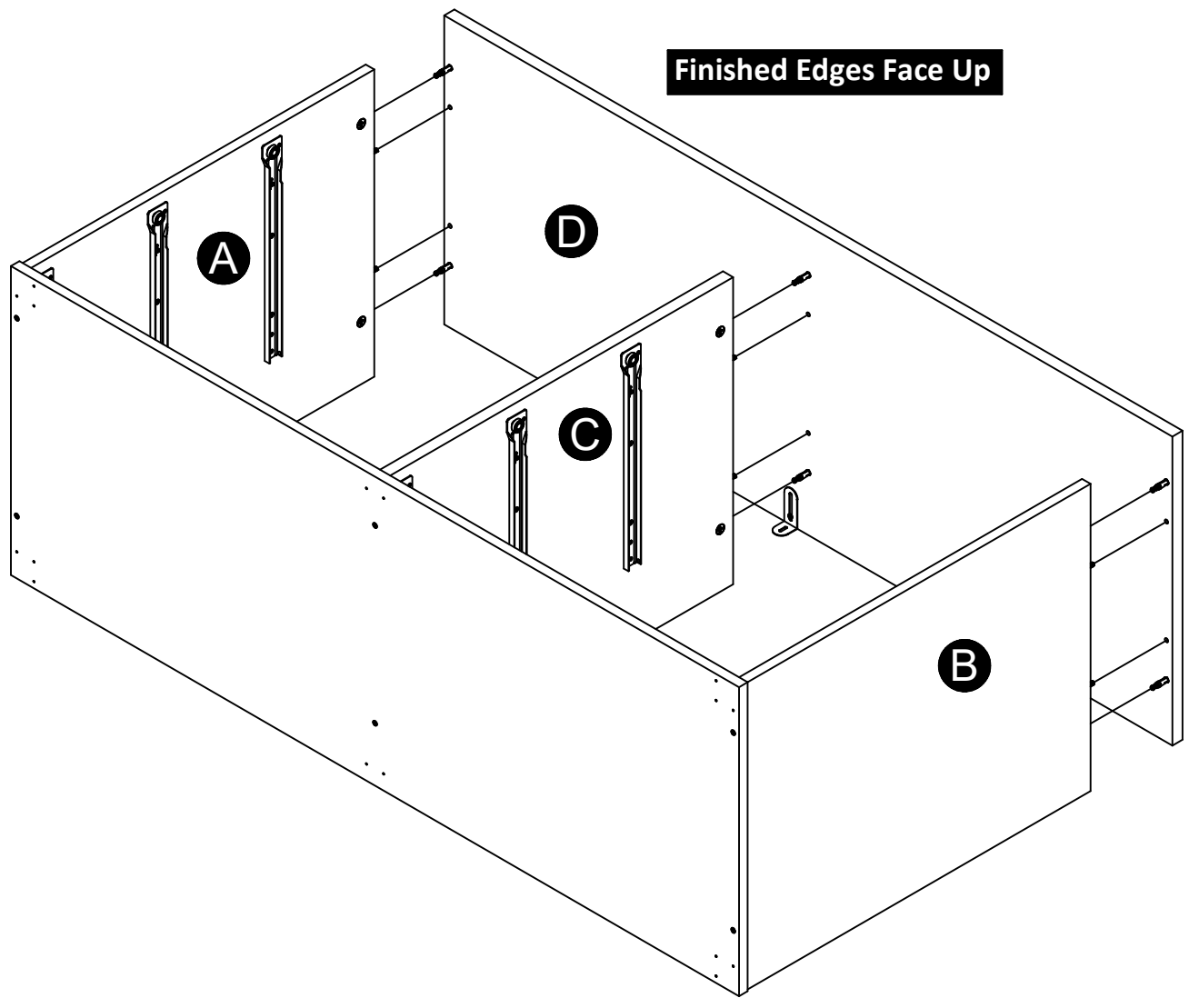
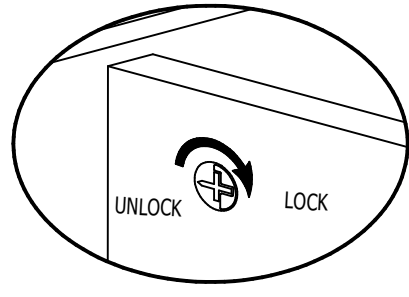
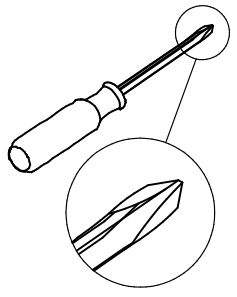
STEP 5



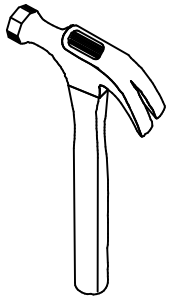
Finished Edges Face Up



STEP 6



STEP 7

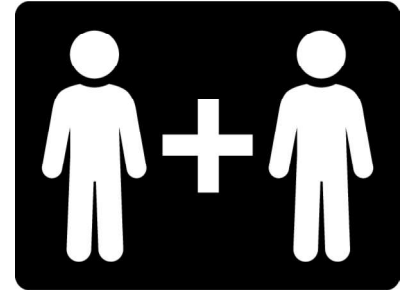


10



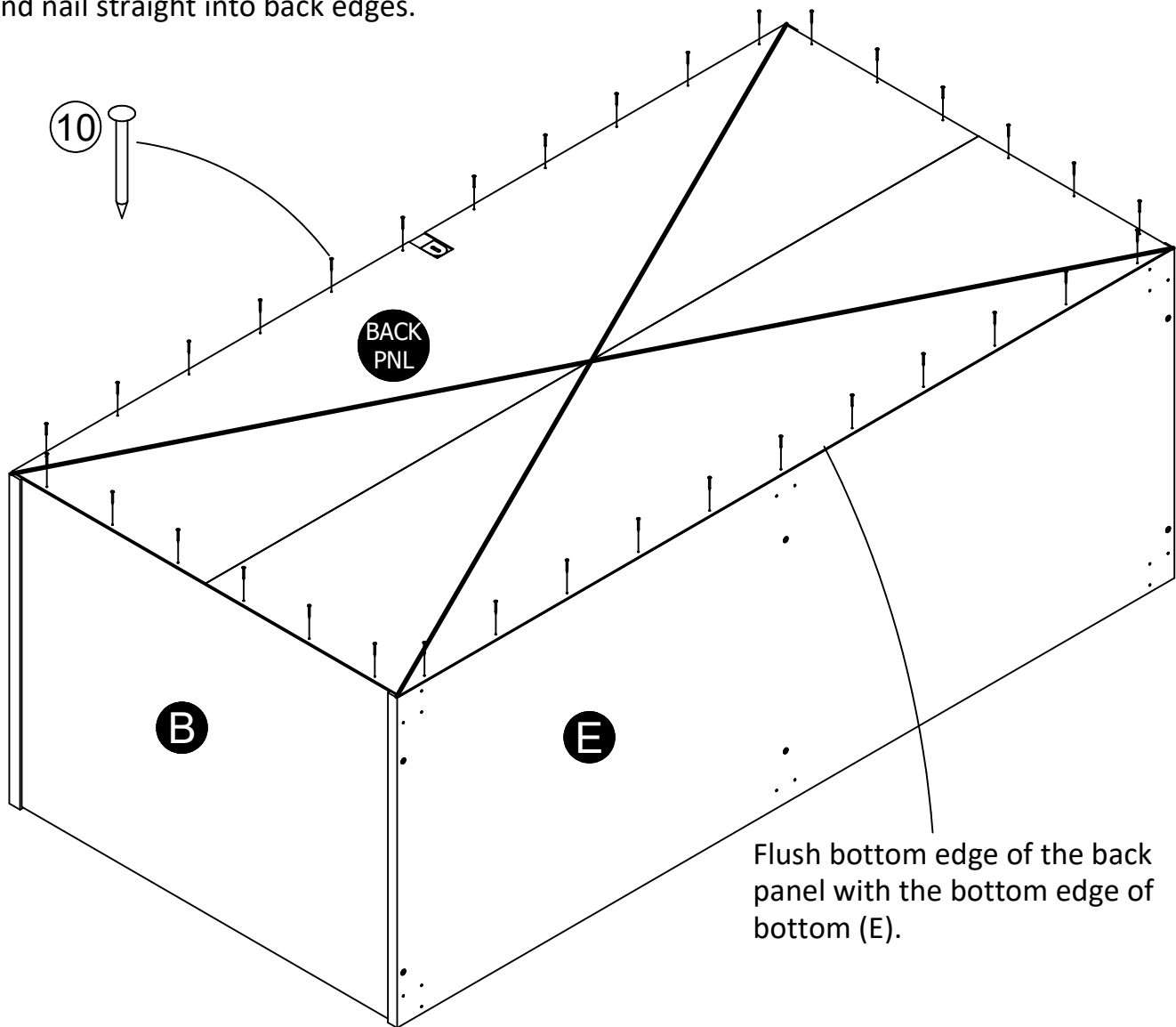
(x34)

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

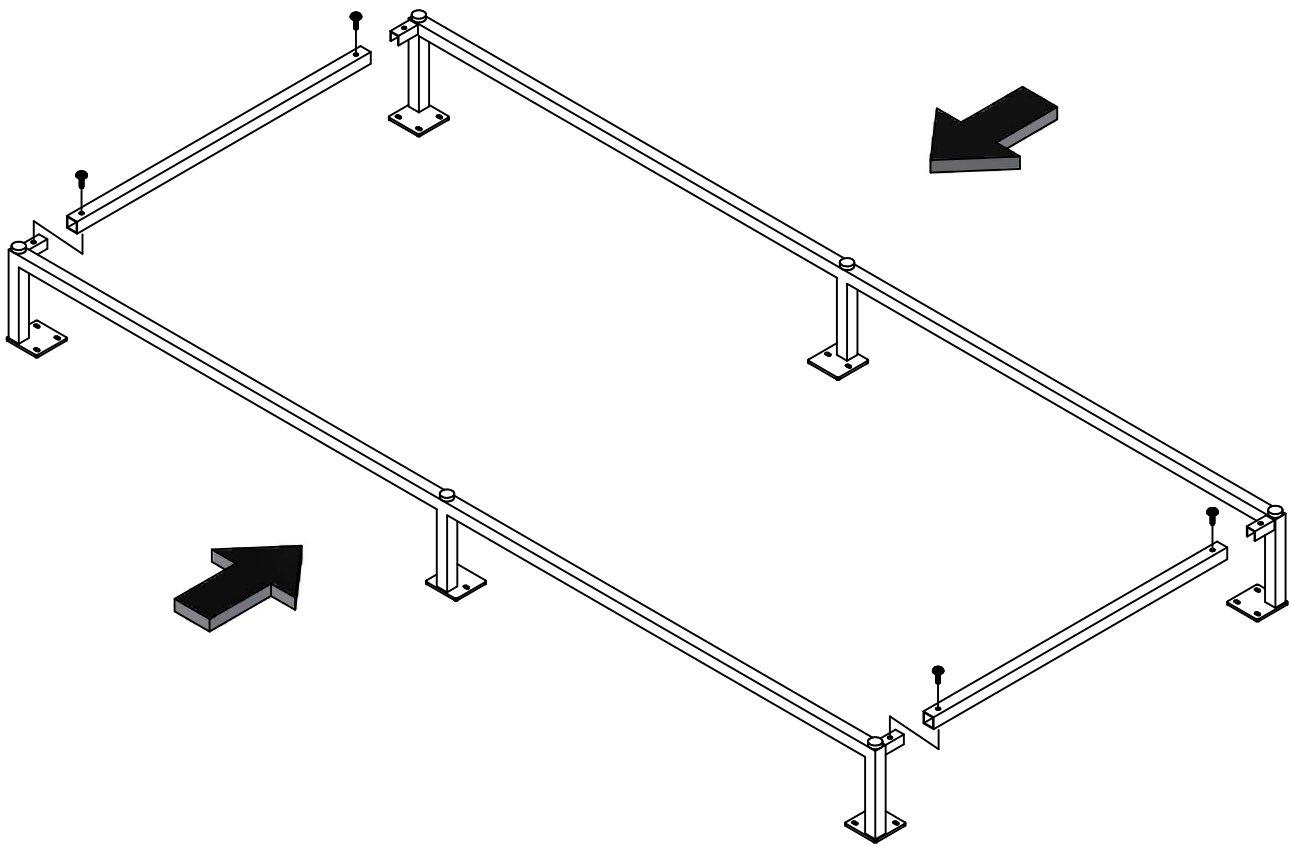
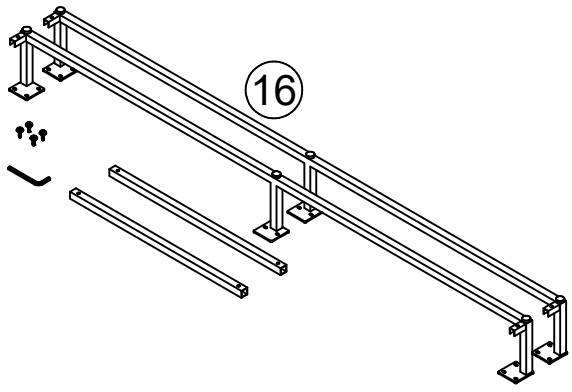


Carefully turn the unit over on its front side. Position the back panel as shown with the notch in the back panel over the safety bracket (11).

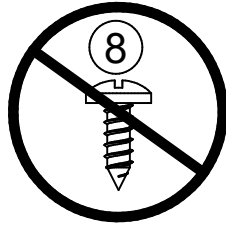
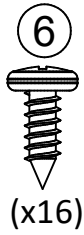
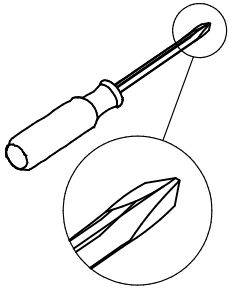
Assure that the unit is square. Distance from corner to corner must be equal. Align squarely and nail straight into back edges.



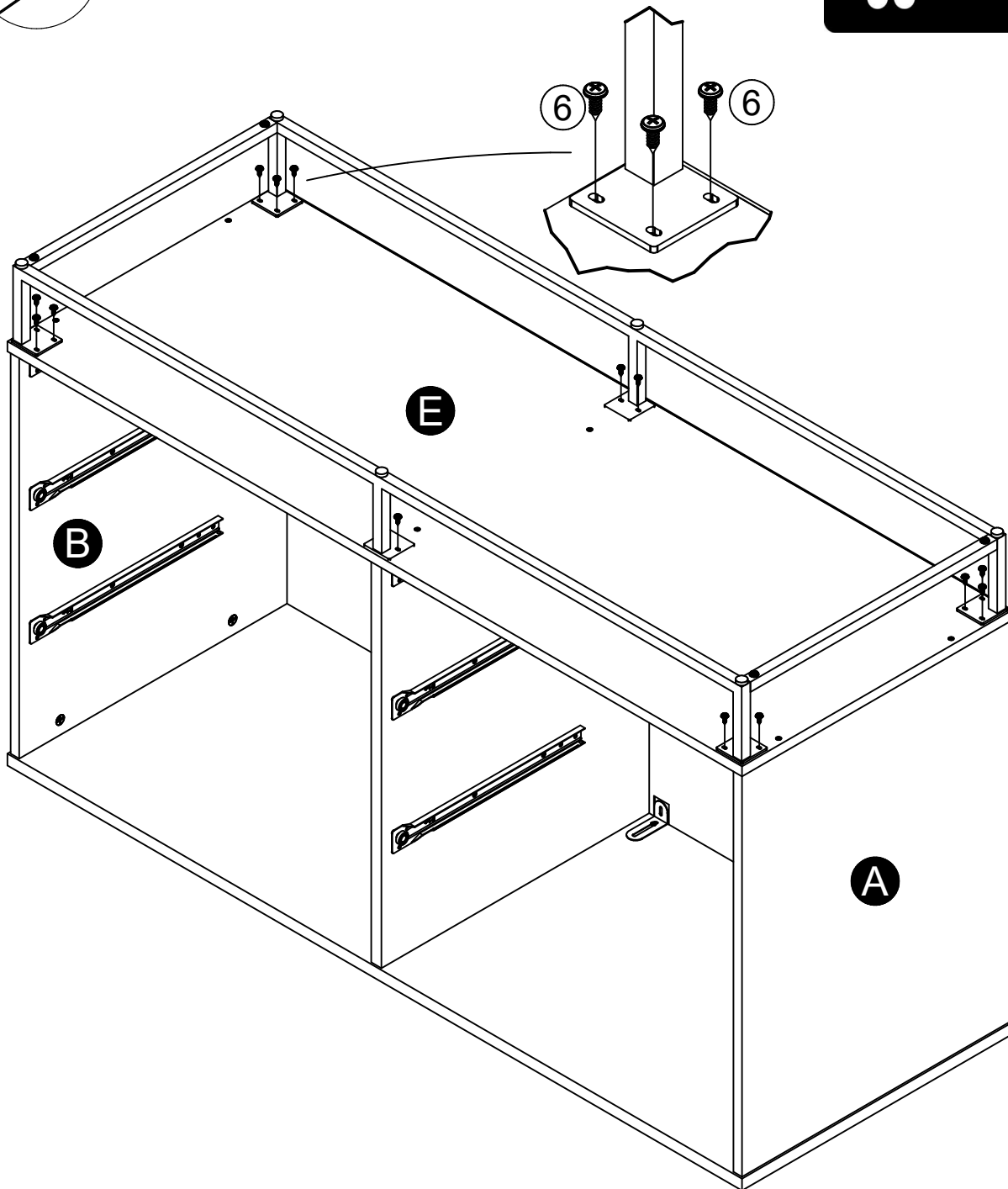
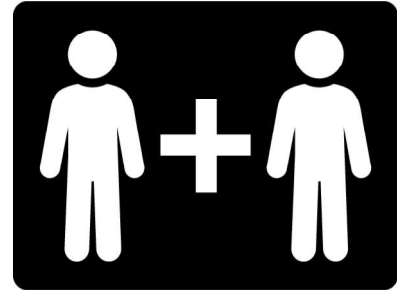
STEP 8



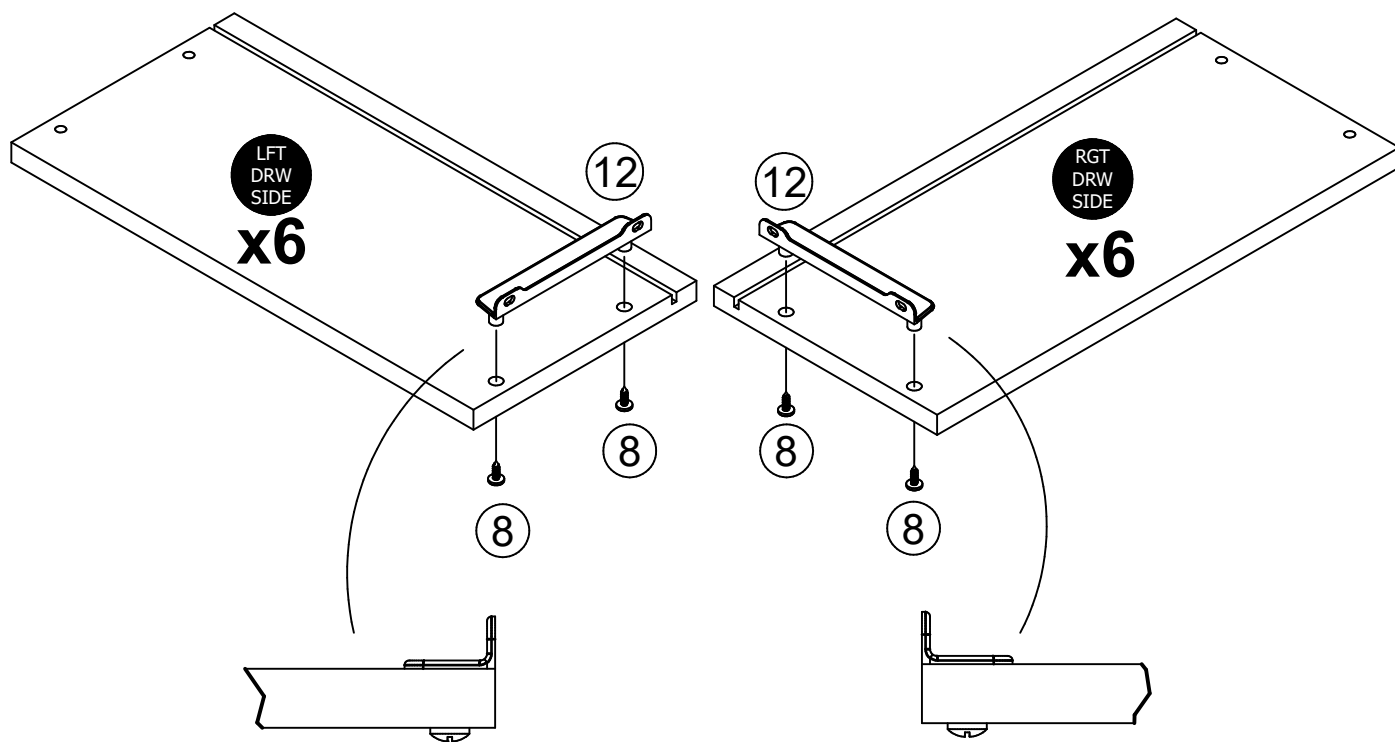
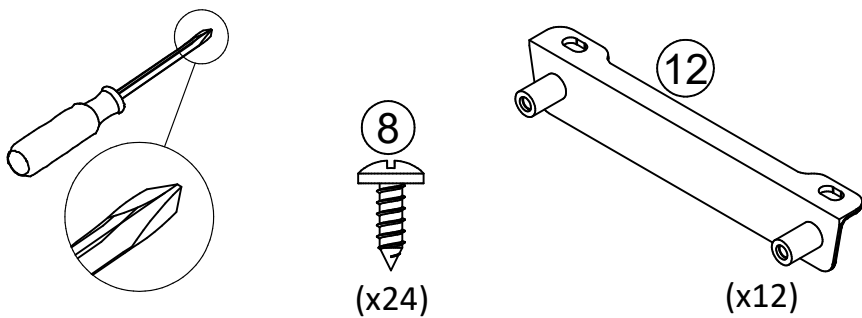
STEP 9



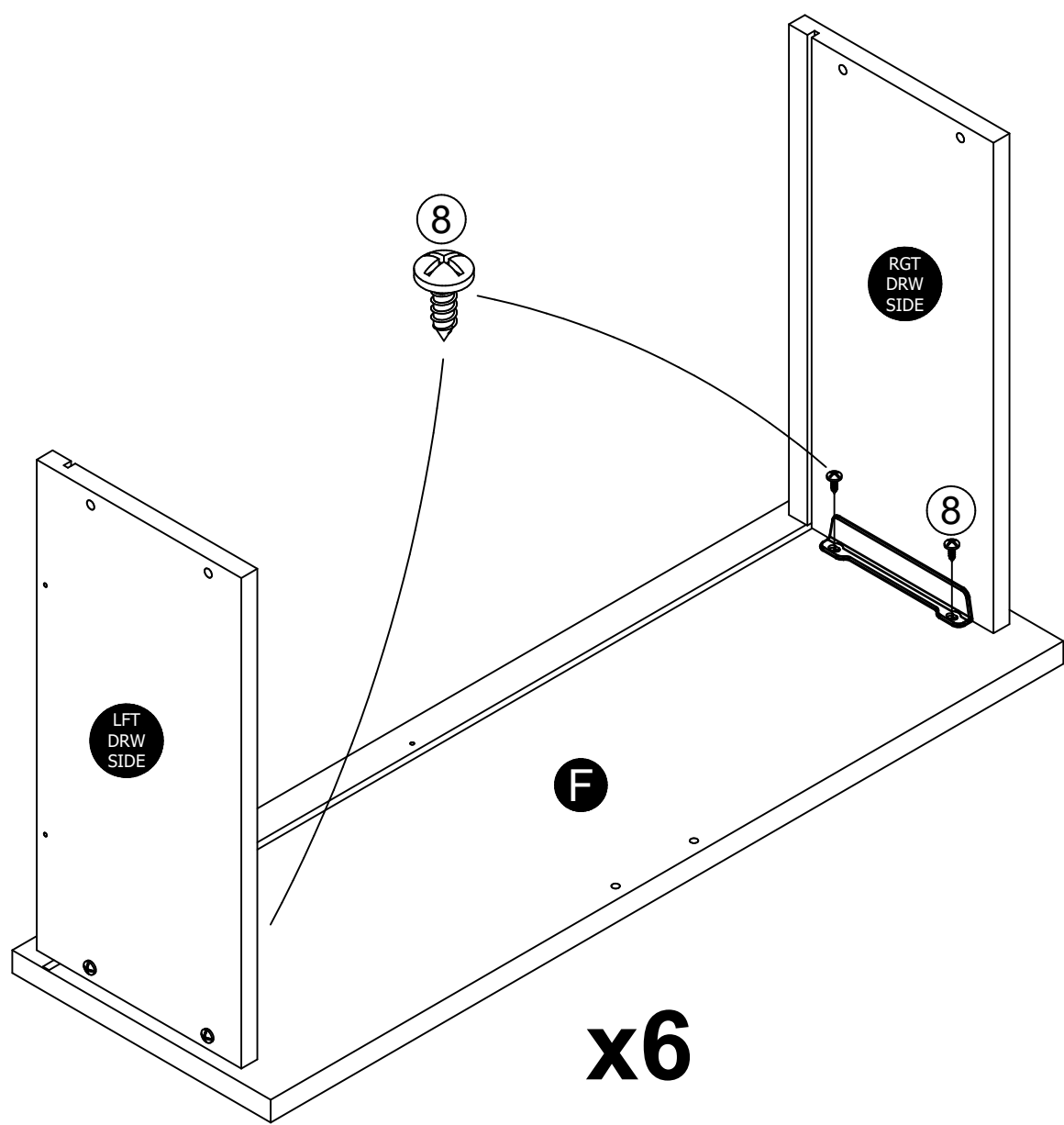
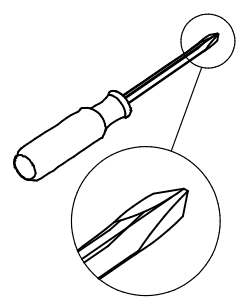
Do not get screws #6 & #8 mixed up. Screw #6 has a larger head & body.



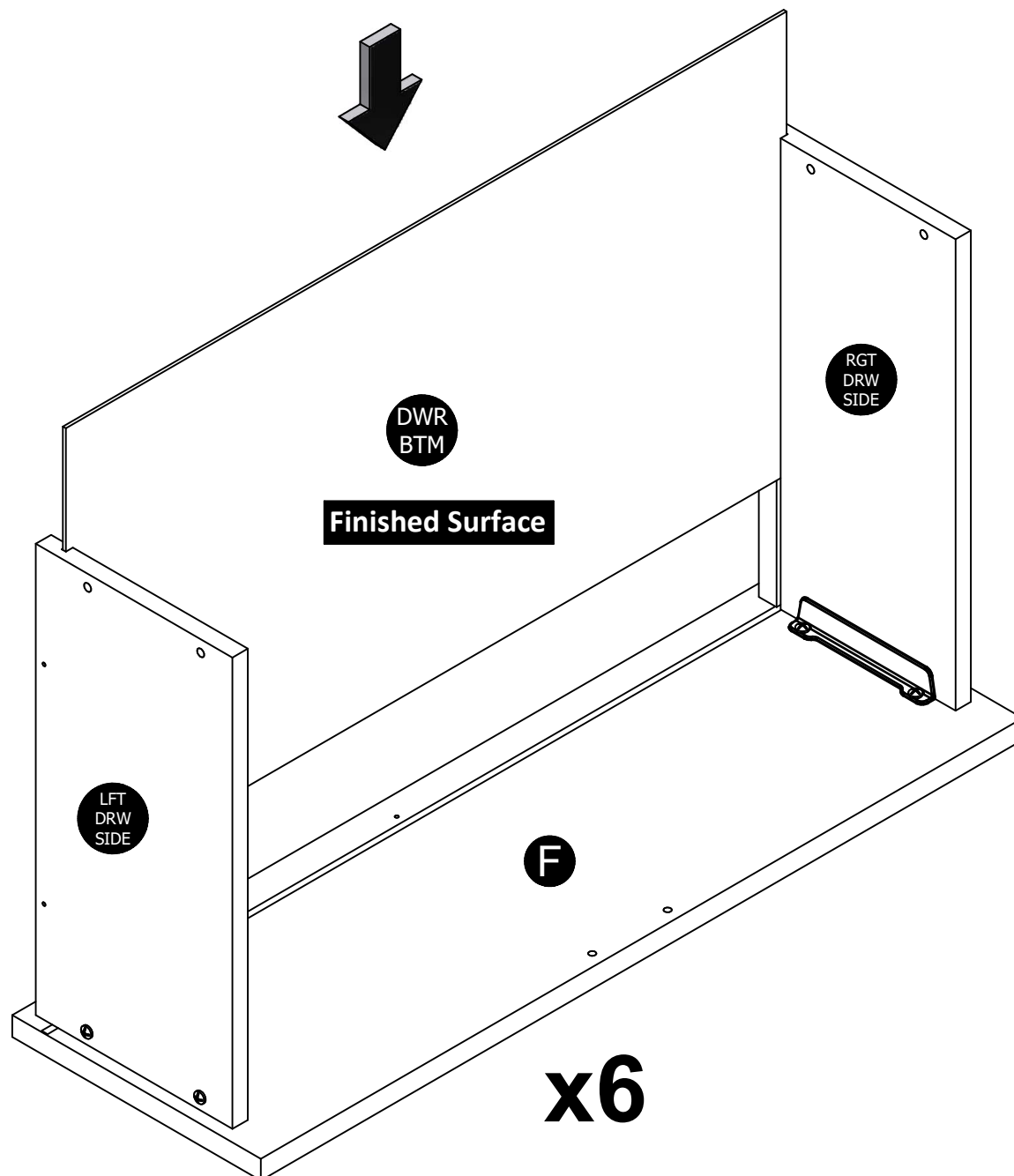
STEP 10



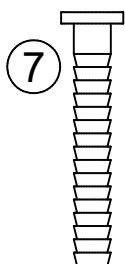
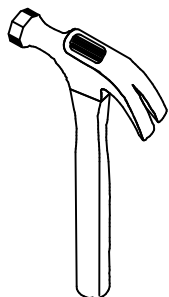
STEP 11



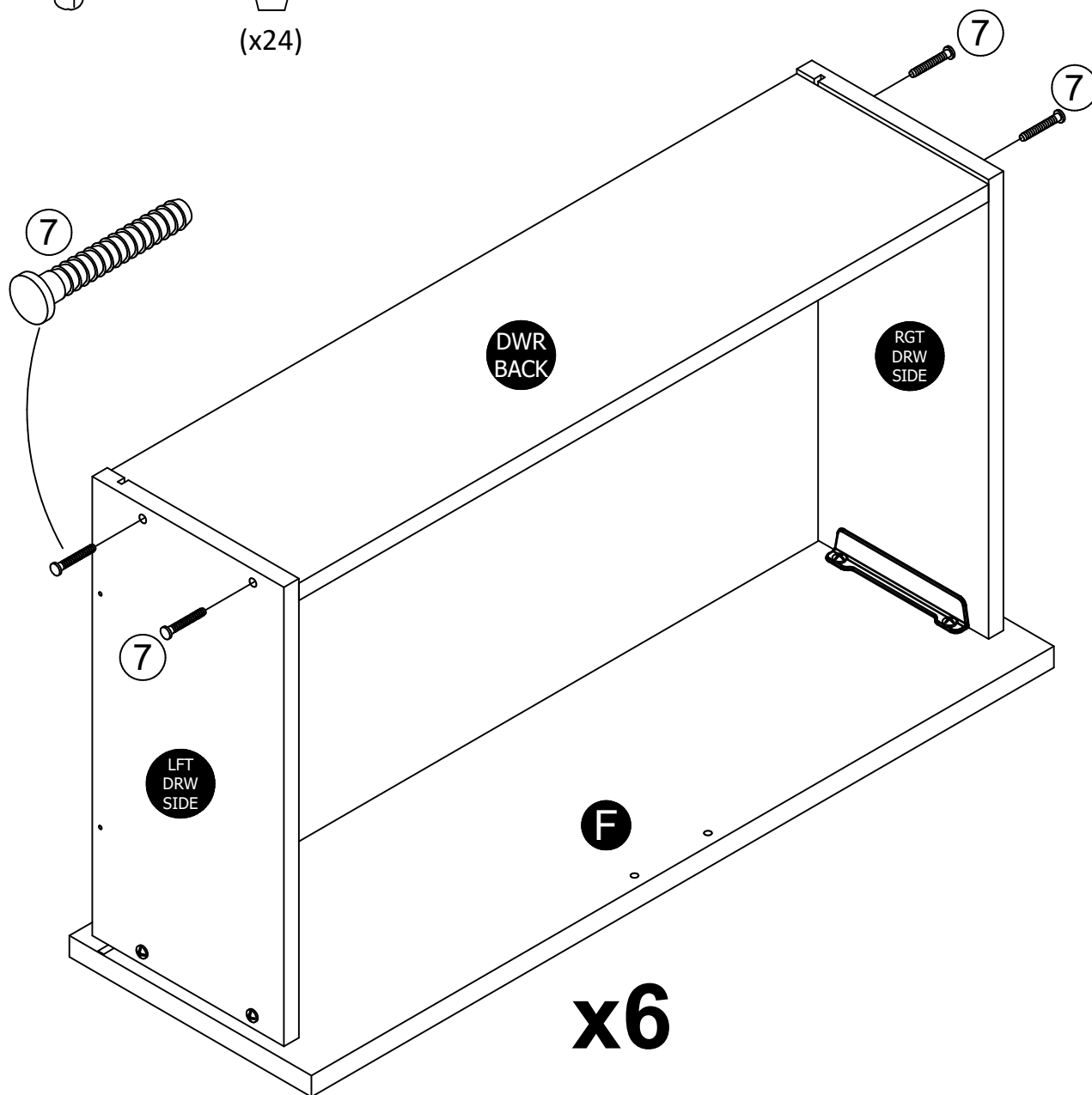
STEP 12



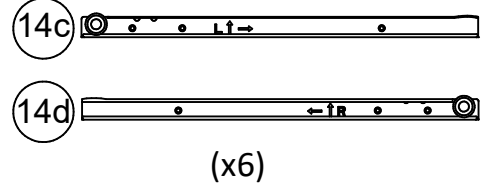
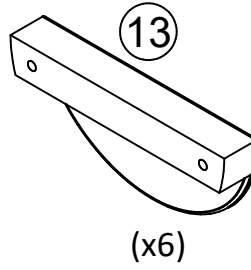
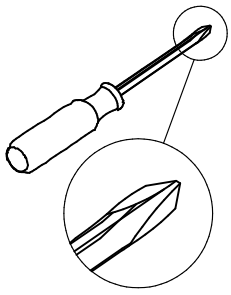
STEP 13



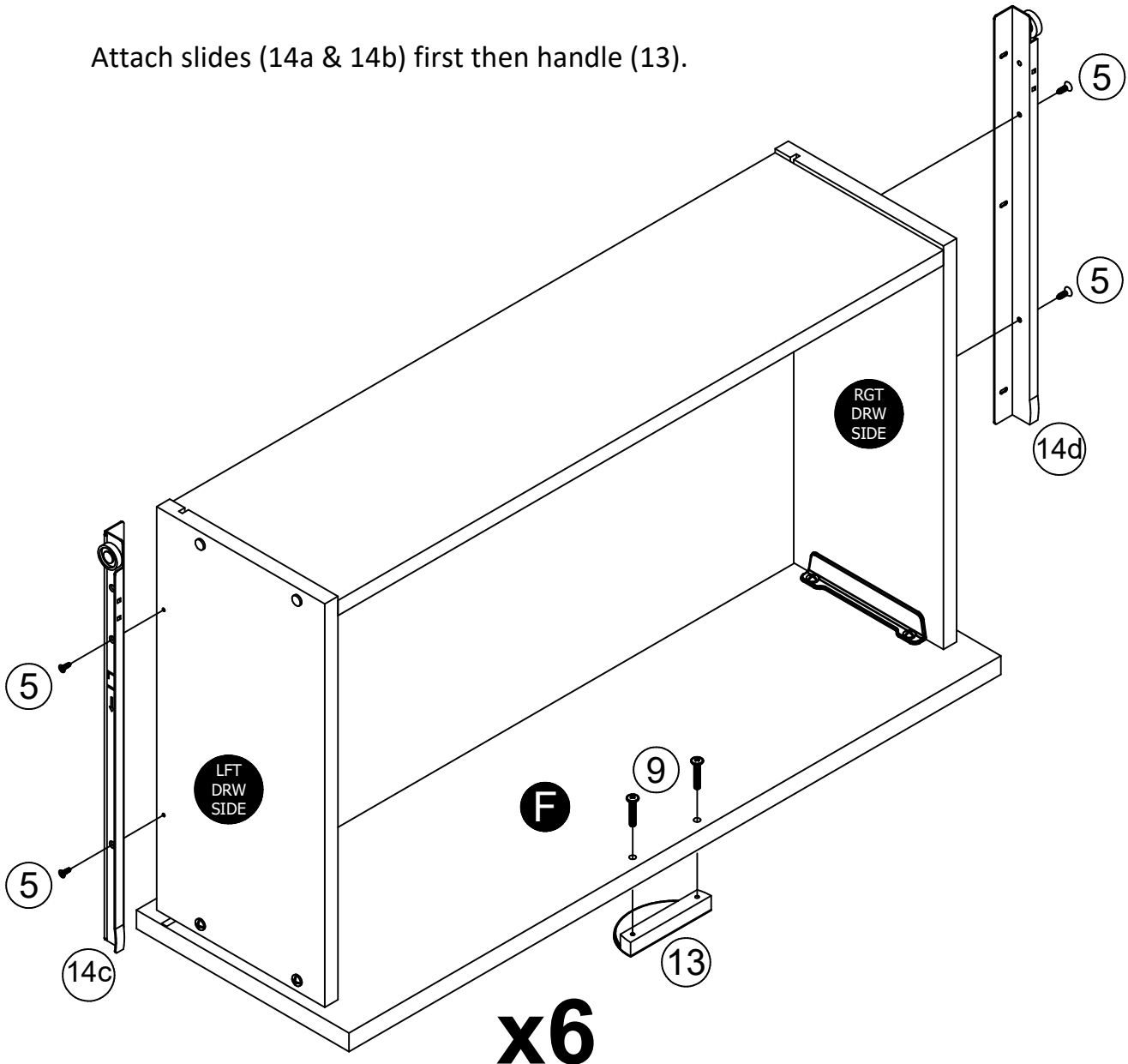
(x24)



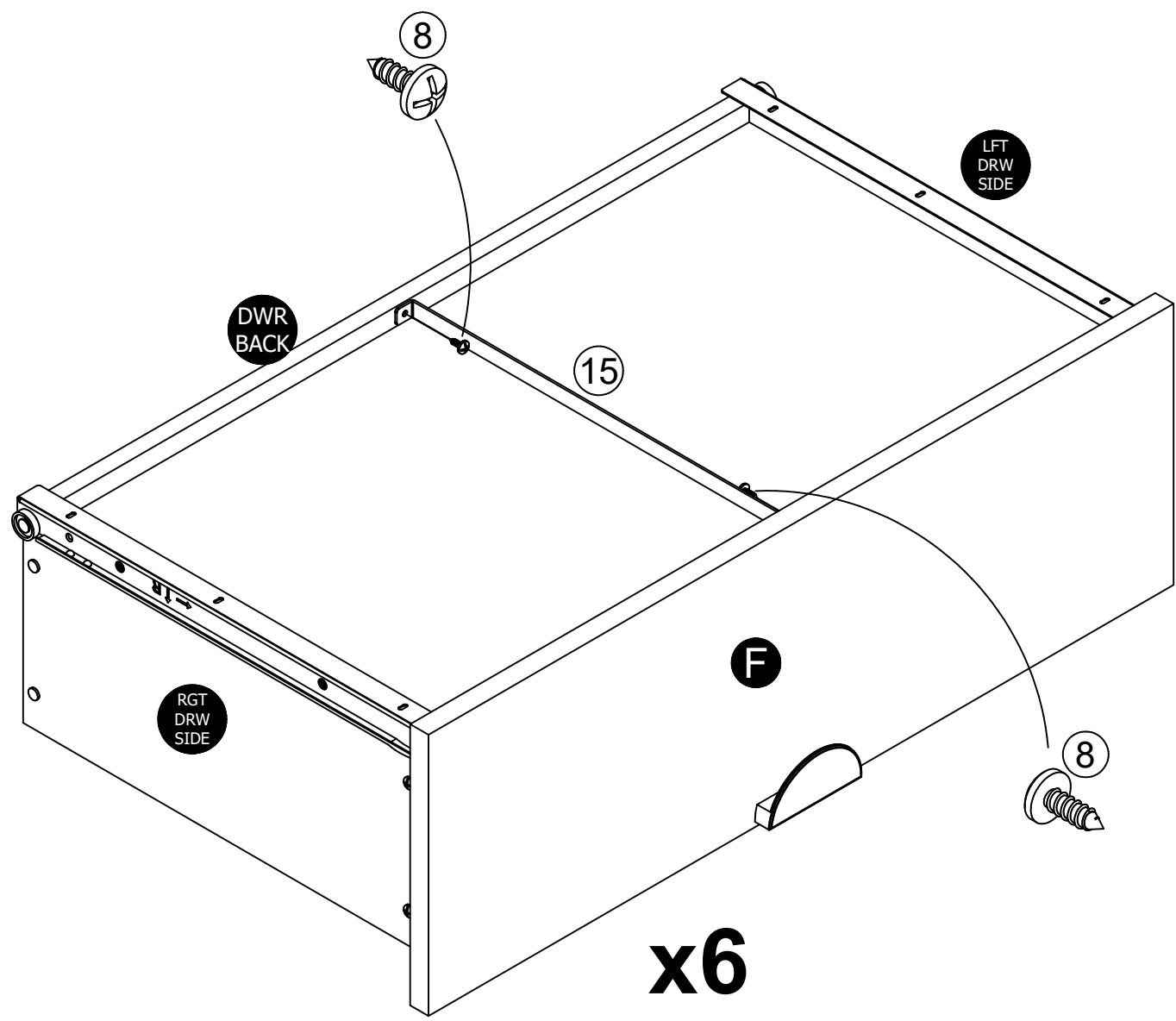
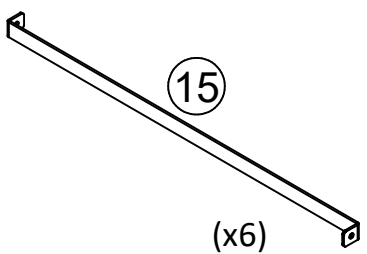
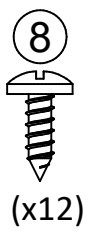
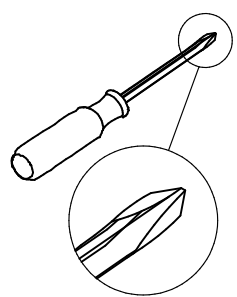
STEP 14



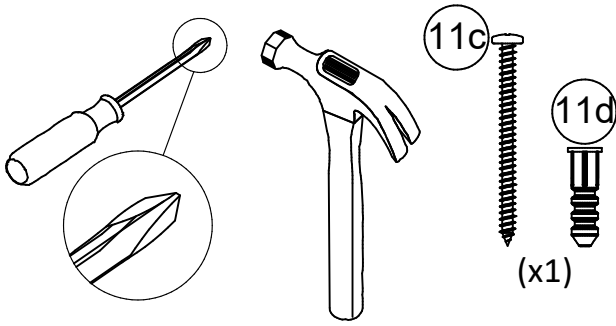
Attach slides (14a & 14b) first then handle (13).



STEP 15



STEP 16



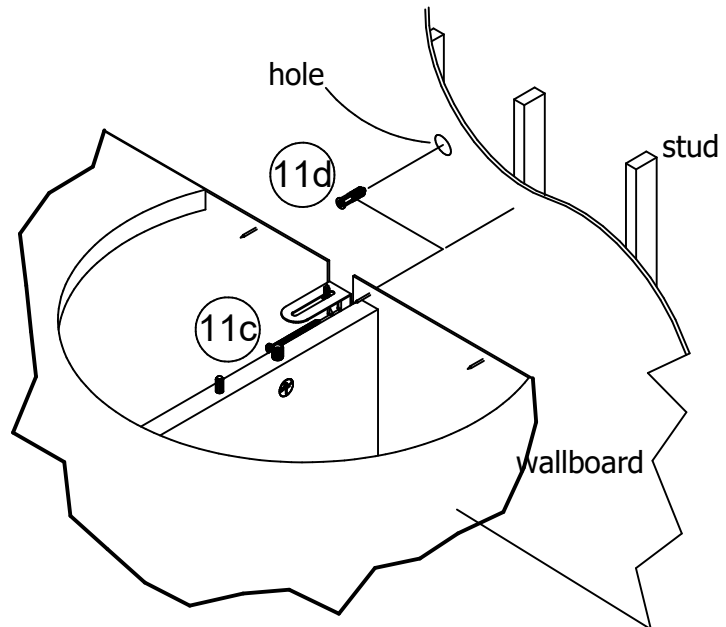
For Masonry, Concrete, or other wall materials:
Consult your local hardware store for appropriate anchors to securely attach the safety bracket.

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, door, 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)

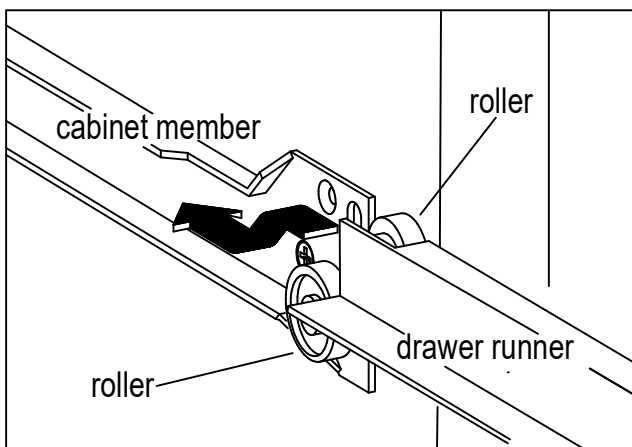
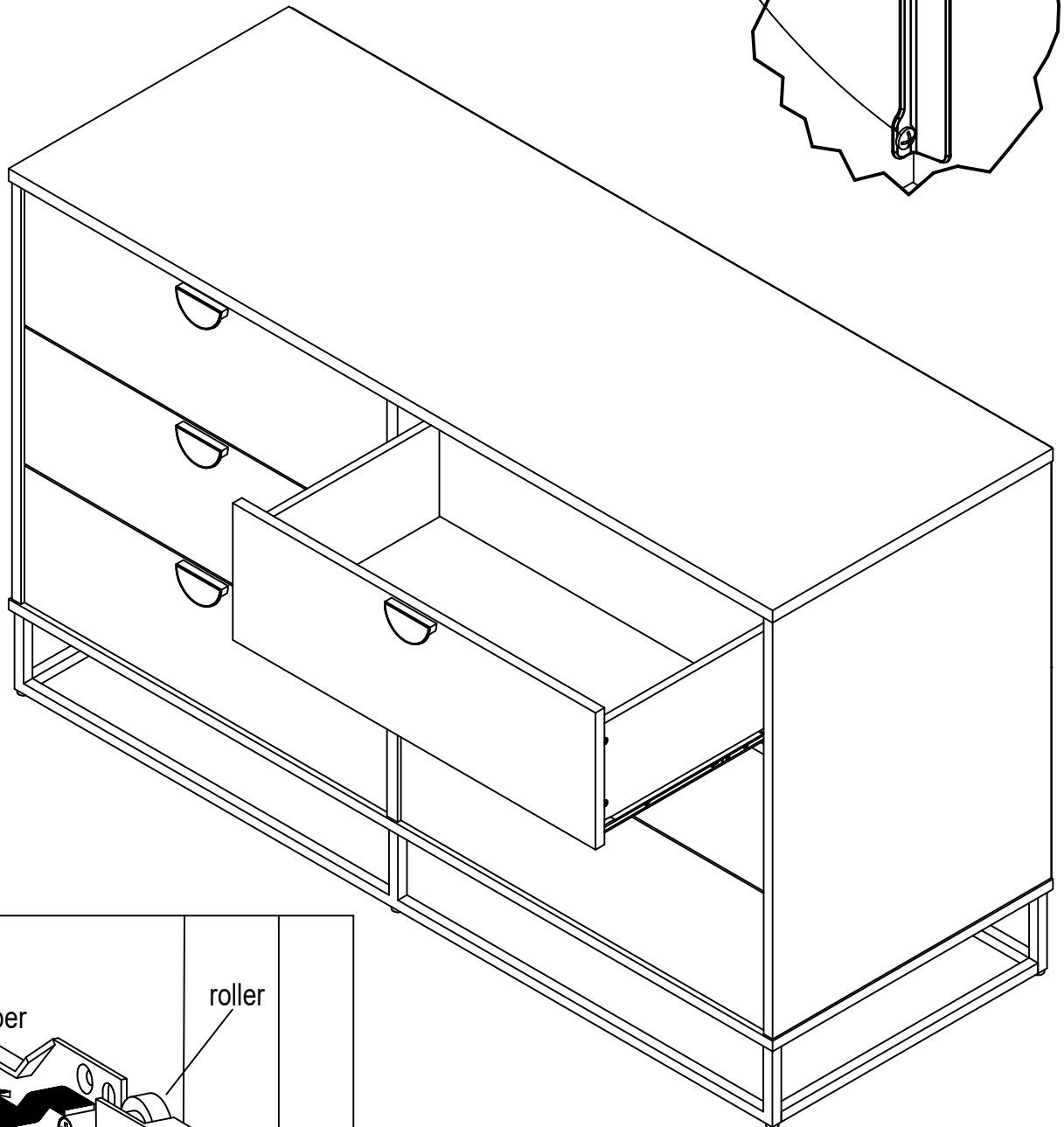
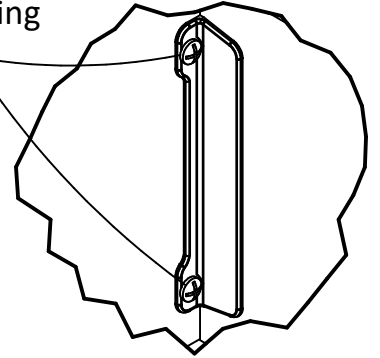
Using a stud finder, locate a stud in the wall. Place your unit against the wall, with the safety bracket aligned in this location. To make driving the screw easier, you can drill a 1/8" diameter pilot hole (3mm) through the safety bracket into the stud. Drive the screw through the safety bracket into the wall stud. Tighten the screw that was not fully tightened in step 4.

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 4.

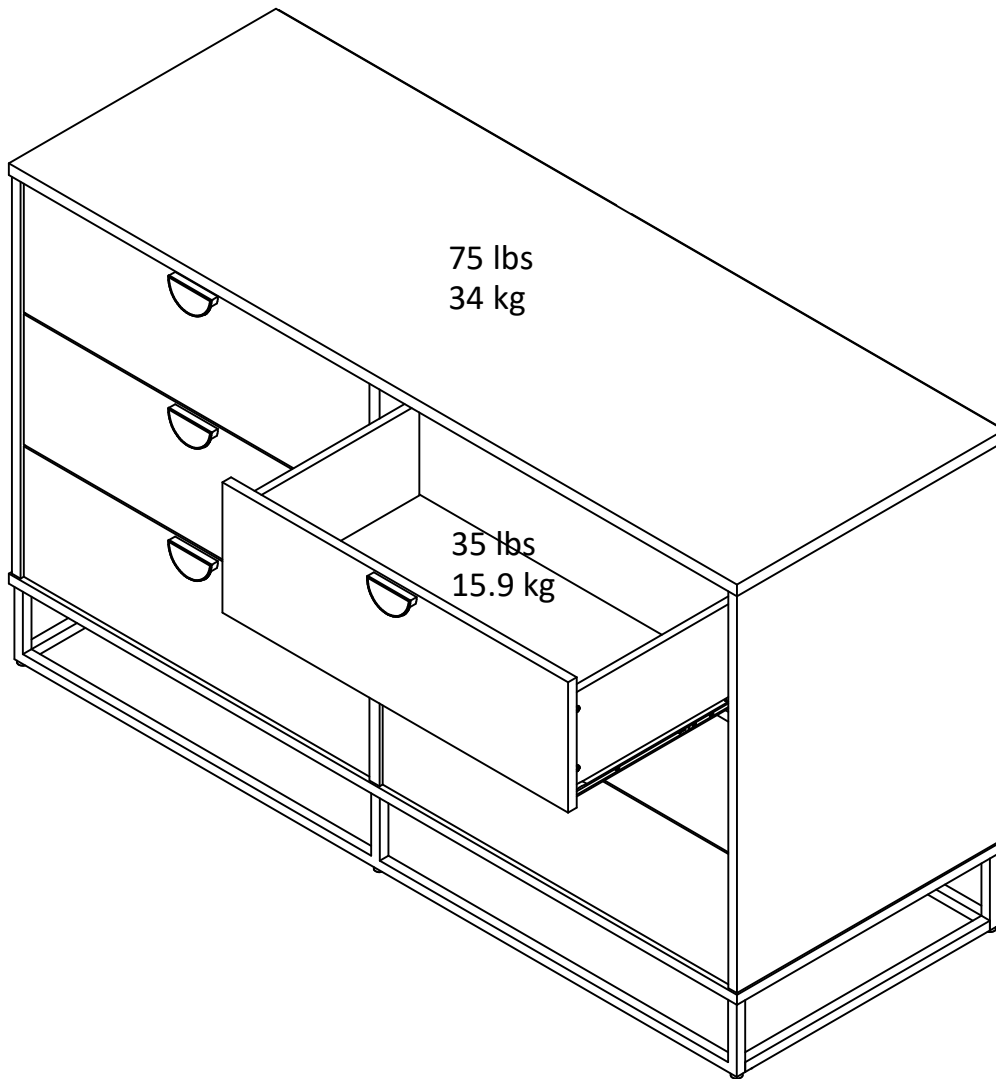
STEP 17

Note: The drawer bracket holes are slotted. Drawer fronts can be adjusted by loosening screws, making needed adjustments and re-tightening 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: Tiffin OH
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!*

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 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)

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

Página 10

Nota: Hay (1) partición (C). Usted va a fijar las correderas a ambas superficies.

Página 11

No apriete por completo el tornillo.

Página 14

¡IMPORTANTE! EL PANEL TRASERO ES UNA PIEZA ESTRUCTURAL DE ESTA UNIDAD Y DEBE INSTALARSE CORRECTAMENTE.

Gire con cuidado la unidad sobre su lado frontal. Coloque el panel trasero como se muestra, con la muesca en el panel trasero sobre el soporte de seguridad (11).

Asegúrese de que la unidad esté cuadrada. La distancia de una esquina a otra debe ser la misma. Alinee de modo que esté cuadrada y clave directamente en los bordes traseros.

Alinee el borde inferior del panel trasero con el borde inferior del fondo (E).

Página 16

No confunda los tornillos #6 y #8. Los tornillos #6 tienen una cabeza y un cuerpo más grandes.

Página 21

Fije primero las correderas (14a y 14b) y luego la manija (13).

Página 23

Para mampostería, hormigón u otros materiales de pared:

Pregunte en su ferretería local por los anclajes adecuados para fijar con firmeza el soporte de seguridad.

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

ADVERTENCIA

El vuelco de los muebles puede provocar lesiones graves o mortales por aplastamiento.

Para evitar el vuelco:

- * Instale el sistema de sujeción contra el vuelco suministrado
- * Coloque los artículos más pesados en los cajones inferiores
- * A menos que esté específicamente diseñado para ello, no coloque televisores u otros objetos pesados en la parte superior de este producto
- * Nunca permita que los niños se suban en, o se cuelguen de, los cajones, la puerta o las repisas
- * Nunca abra más de un cajón a la vez

El uso de sistemas de sujeción contra el vuelco solo puede reducir, pero no eliminar, el riesgo de vuelco

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

Con un localizador de montantes, ubique un montante en la pared. Coloque su unidad contra la pared, con el soporte de seguridad alineado en esta ubicación. Para que sea más fácil insertar el tornillo, puede perforar un orificio 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 había apretado por completo en el paso 4.

OPCIÓN 2: Fijación en un panel de yeso

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. Haga un orificio de 3/16" de diámetro (5mm) en el panel. Introduzca el anclaje de pared en el orificio hasta que quede al ras. Coloque la unidad en su sitio y fije el soporte de pared al anclaje de pared con el tornillo. Apriete el tornillo que no se apretó por completo en el paso 4.

Página 24

Nota: Los orificios para los soportes de los cajones están ranurados. Las partes frontales de los cajones se pueden ajustar aflojando los tornillos, haciendo los ajustes necesarios y volviendo a apretar los tornillos.

Página 25**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 26

Registre su producto para recibir lo siguiente:

- * Detalles de nuevas tendencias - Vistazo a lo nuevo
- * Encuestas - aloc 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 10

Remarque : il y a une (1) partition (C). Vous fixerez des glissières sur les deux surfaces.

Page 11

Ne serrez pas complètement la vis.

Page 14

IMPORTANT! LE PANNEAU ARRIÈRE EST UN ÉLÉMENT STRUCTUREL DE CE MEUBLE ET DOIT ÊTRE INSTALLÉ CORRECTEMENT.

Retournez soigneusement le meuble sur sa face avant. Positionnez le panneau arrière comme indiqué, avec l'encoche du panneau arrière par-dessus l'entretoise de sécurité (11).

Assurez-vous que le meuble est d'équerre. La distance d'un coin à l'autre doit être égale. Alignez bien le tout et clouez directement dans les bords arrière.

Alignez le bord inférieur du panneau arrière avec le bord inférieur du fond (E).

Page 16

Ne confondez pas les vis n° 6 et n° 8. La n° 6 a une tête et un corps plus grands.

Page 21

Fixez d'abord les glissières (14a et 14b), puis la poignée (13).

Page 23

Pour les murs en maçonnerie, en béton ou autres matériaux :

Consultez votre quincaillerie locale afin de vous procurer les ancrages appropriés pour fixer solidement l'entretoise de sécurité.

IMPORTANT : CE MEUBLE DOIT ÊTRE FIXÉ AU MUR POUR ÉVITER TOUT BASCULEMENT. SUIVEZ CES INSTRUCTIONS POUR INSTALLER L'ENTRETOISE DE SÉCURITÉ ANTIBASCULEMENT FOURNIE 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 antibasculement fourni.
- * Placez les objets les plus lourds dans les tiroirs du bas.
- * Ne posez pas de téléviseurs ou autres objets lourds sur le dessus de ce produit, à moins qu'il ne soit spécifiquement conçu à cet effet.
- * Ne laissez jamais les enfants grimper sur les tiroirs, la porte ou les étagères, ou s'y suspendre.
- * N'ouvrez jamais plus d'un tiroir à la fois.

Il est possible que l'utilisation de dispositifs de retenue antibasculement ne fasse que réduire le risque de basculement, mais ne l'élimine pas.

OPTION 1 : fixation dans un poteau mural (méthode préférée)

À l'aide d'un détecteur de montants, trouvez un poteau dans le mur. Placez votre meuble contre le mur, avec l'entretoise de sécurité alignée à cet endroit. Pour faciliter l'insertion de la vis, vous pouvez percer dans le poteau un trou de guidage de 3 mm (1/8 po) de diamètre à travers l'entretoise de sécurité. Vissez la vis dans le poteau mural à travers l'entretoise de sécurité. Serrez la vis qui ne l'avait pas été entièrement à l'étape 4.

OPTION 2 : fixation dans une cloison sèche

Placez votre meuble contre un mur à l'endroit de votre choix et faites-y une marque à travers l'entretoise de sécurité, puis déplacez votre meuble sur le côté. Percez un trou de 5 mm (3/16 po) de diamètre dans le panneau mural. Enfoncez l'ancrage mural dans le trou jusqu'à ce qu'il soit affleurant. Mettez votre meuble en place et fixez l'entretoise murale à l'ancrage mural à l'aide de la vis. Serrez la vis qui ne l'avait pas été entièrement à l'étape 4.

Page 24

Remarque : les trous des supports de tiroir sont fendus. Les bandeaux de tiroir peuvent être ajustés en desserrant les vis, en procédant aux ajustements nécessaires, puis en revissant les vis.

Page 25**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 26

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