

THREE DRAWER DRESSER



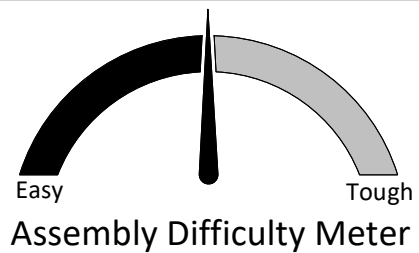
THIS INSTRUCTION BOOKLET CONTAINS **IMPORTANT** SAFETY INFORMATION. PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.

Secure Your Furniture

Keep your home and family safe with the wall anchor kit if provided.

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.



Do Not Return This Product!
Contact our customer service team for help first.

Contact Us!

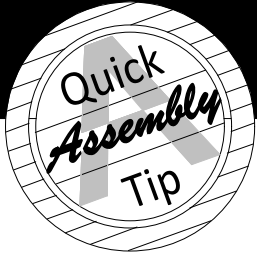
Do NOT return this product!

Contact our friendly customer service team first for help.

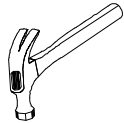
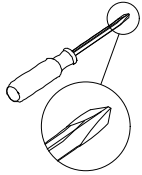
Helpful Hints

- Open your item in the area you plan to keep it for less heavy lifting
- Identify, sort and count the parts before attempting assembly
- Compression dowels are tapped in with a hammer
- 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

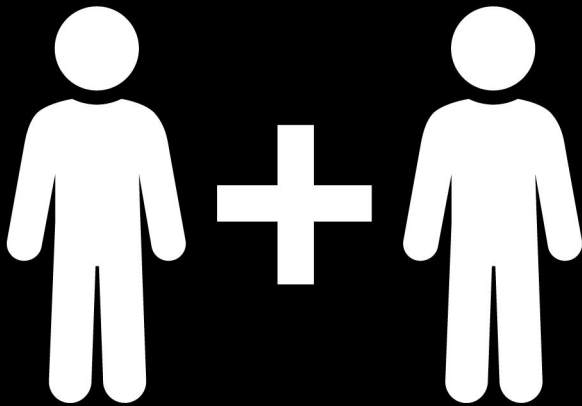




Before You Start



- ✓ 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: #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.



2 PEOPLE NEEDED FOR ASSEMBLY

**2 PERSONAS NECESITADAS
PARA LA ASAMBLEA**

**2 PERSONNES NÉCESSAIRES
POUR L'ASSEMBLAGE**

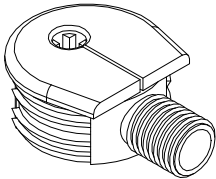
CAUTION: Failure to use 2 people for assembly could result in unit damage or personal injury.

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

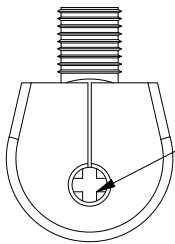
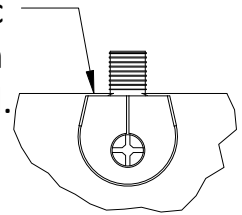
ATTENTION: Échec d'utiliser 2 personnes pour l'assemblage peut causer du dommage au meuble ou causer des blessures.

Quickloc Fastening System

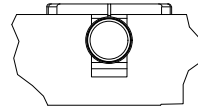
This Quickloc Fastening System will be used throughout the assembly process.



Note: Edge of quickloc to be parallel with edge of the board.



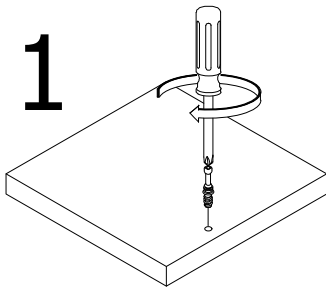
Turn screw clockwise to lock parts together.



Note: Quickloc must be pressed all the way into the hole.

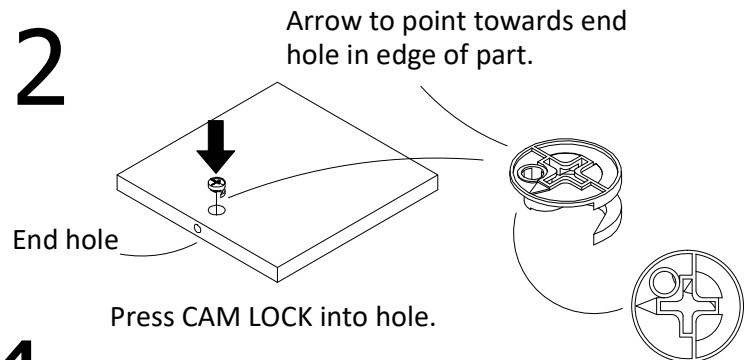
Cam lock Fastening System

1



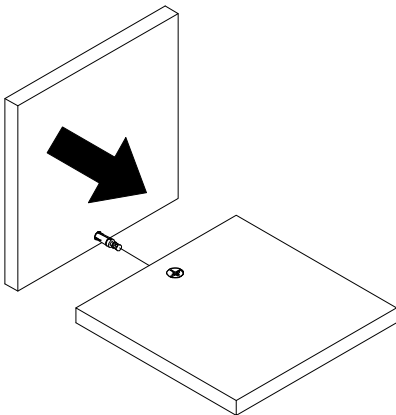
Screw CAM BOLT into hole.

2



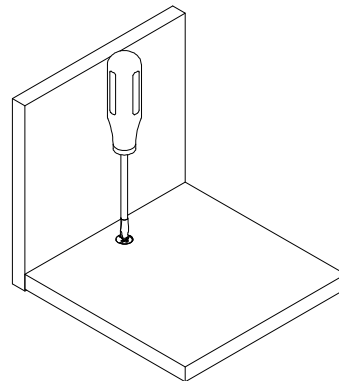
Press CAM LOCK into hole.

3



Press parts together so CAM BOLT inserts into edge hole.

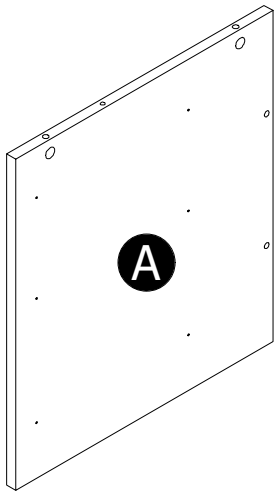
4



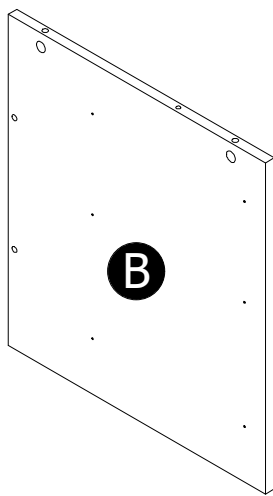
Using a screwdriver, turn the CAM LOCK clockwise to lock the CAM LOCK and CAM BOLT into their holes and fastening parts together.

Board Identification

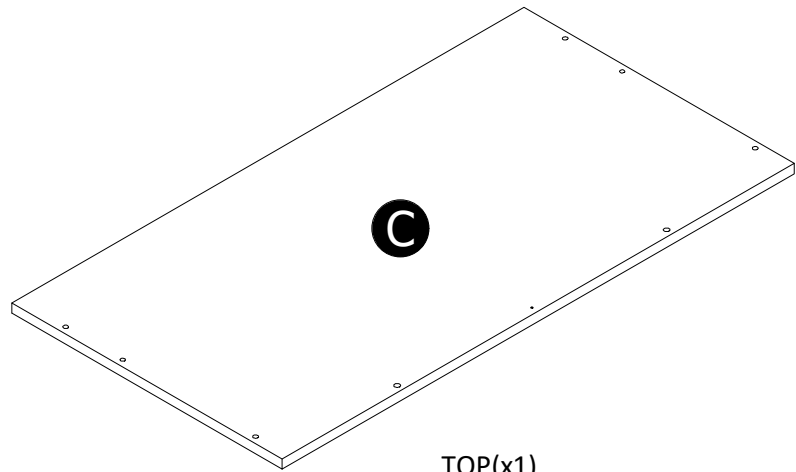
Not actual size



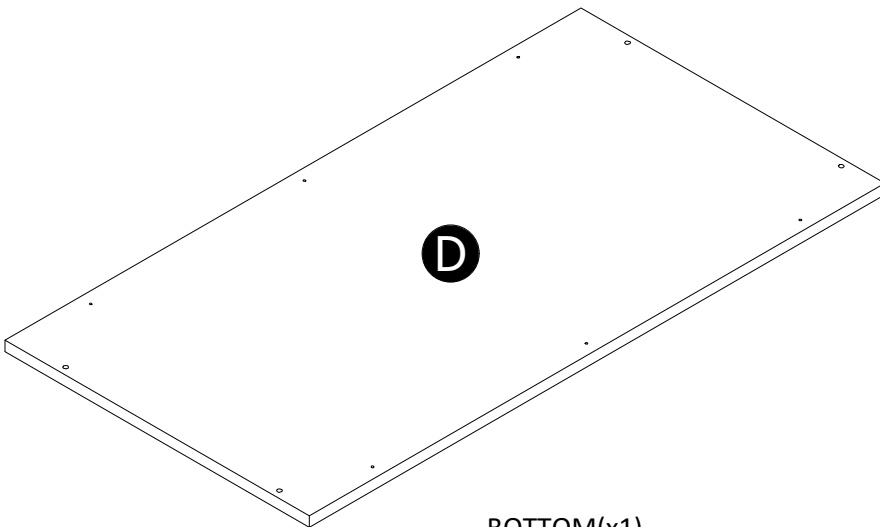
LEFT PANEL(x1)
35562352010



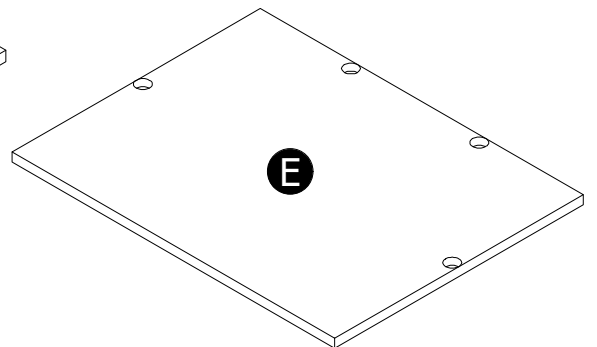
RIGHT PANEL(x1)
35562352020



TOP(x1)
35562352030



BOTTOM(x1)
35562352040

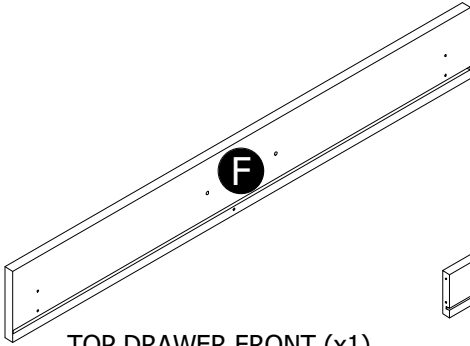


SOLID BACK(x2)
35562000050

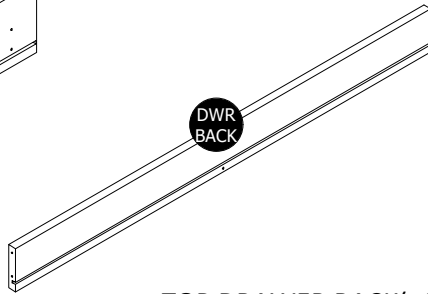
Board Identification

Not actual size

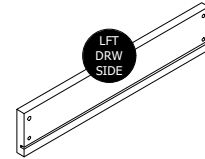
Top Drawer Parts



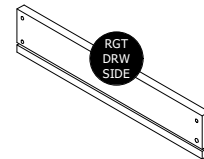
TOP DRAWER FRONT (x1)
35562352060



TOP DRAWER BACK(x1)
39991070077700B

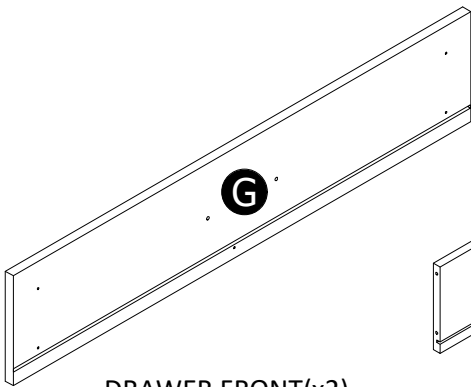


TOP DRAWER LEFT SIDE(x1)
39991070346740L

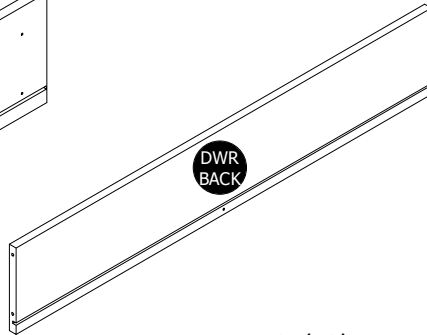


TOP DRAWER RIGHT SIDE(x1)
39991070346740R

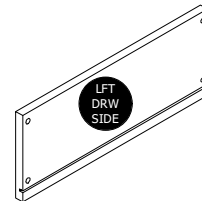
Drawer Parts



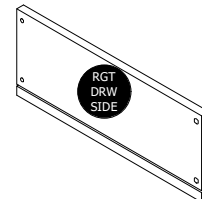
DRAWER FRONT(x2)
35562352070



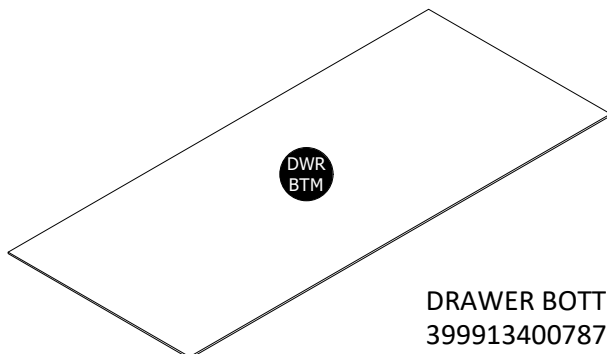
DRAWER BACK(x2)
39991140077790B



DRAWER LEFT SIDE(x2)
39991140346730L



DRAWER RIGHT SIDE(x2)
39991140346730R

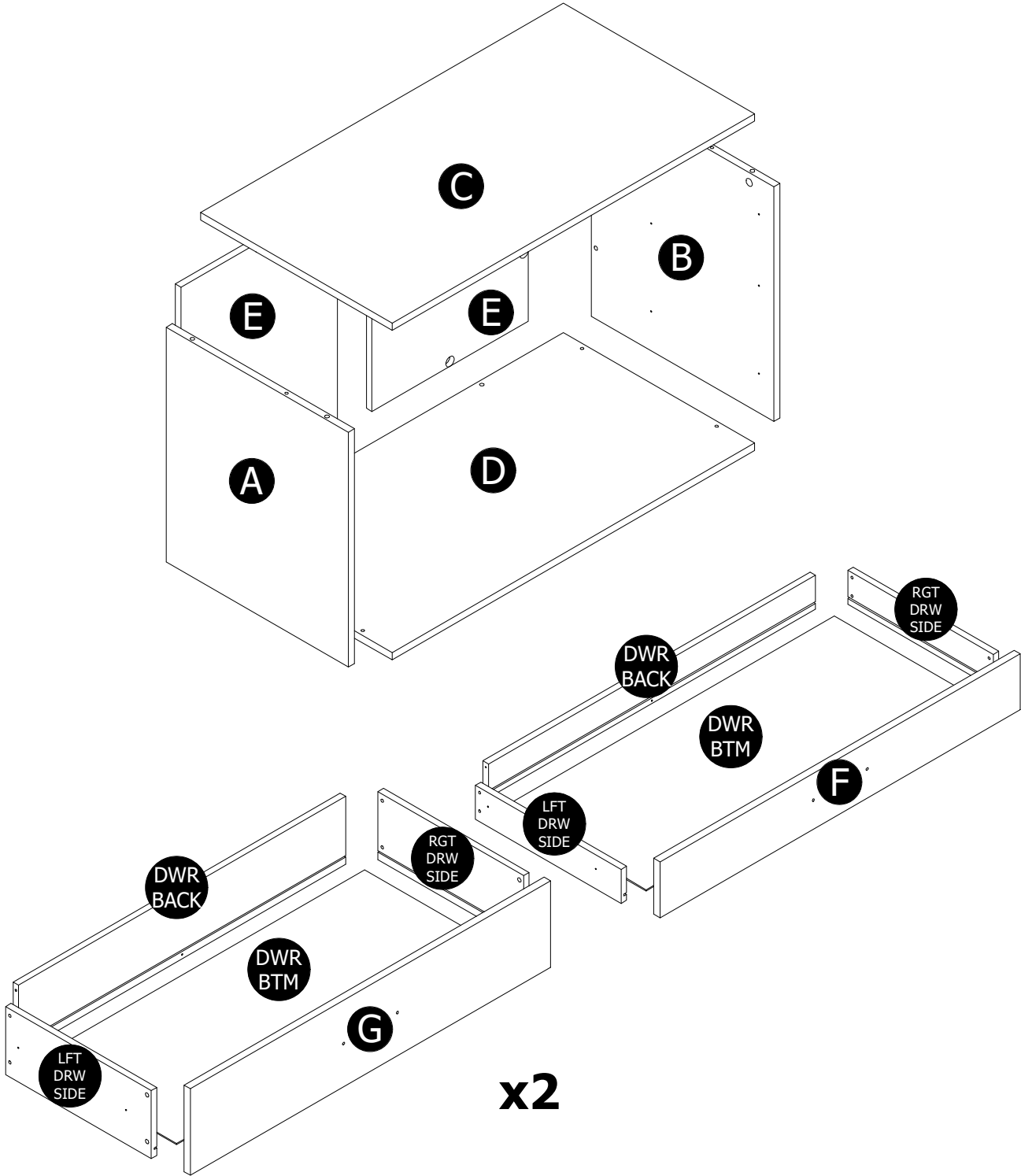


DRAWER BOTTOM(x3)
39991340078710D

Note:- Drawer Bottom is same for all three drawers

Board Identification

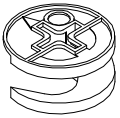
Not actual size



Part List

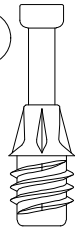
Actual Size

1



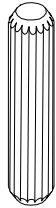
x4
#A22620
Cam lock

2



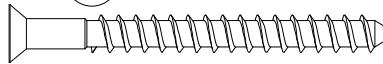
x4
#A22610
Cam bolt

3



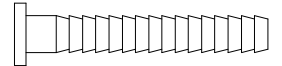
x2
#A21670
Wood dowel

4



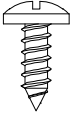
x4
#A23030
Confirmat

5



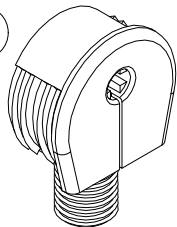
x8
#A21975
Drive fastener

6



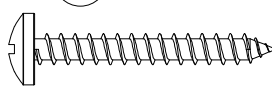
x50
#A12120
#8 x 7/16" Screw

7



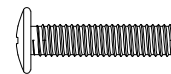
x8
#A22770
Quickloc

8



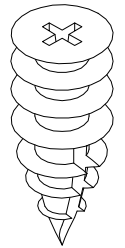
x6
#A13020
#8 x 1-1/4" Screw

9



x6
#A17300
#8 x 3/4" Bolt

10



x1
#A20940
Wall anchor

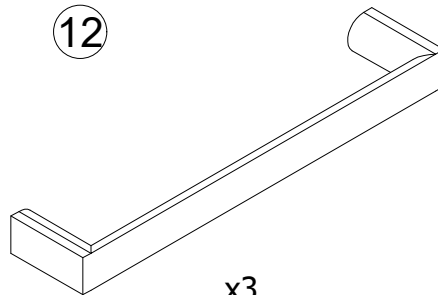
11



x4
#A11600
#6 x 1-1/4" Screw

Not Actual Size

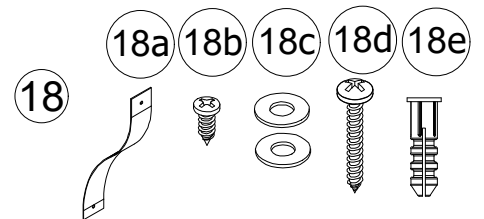
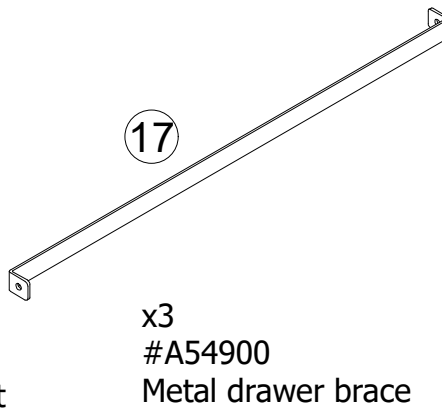
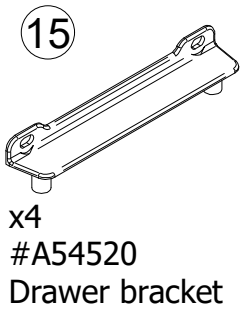
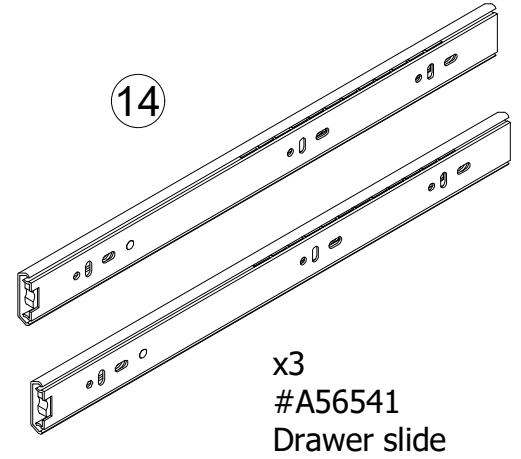
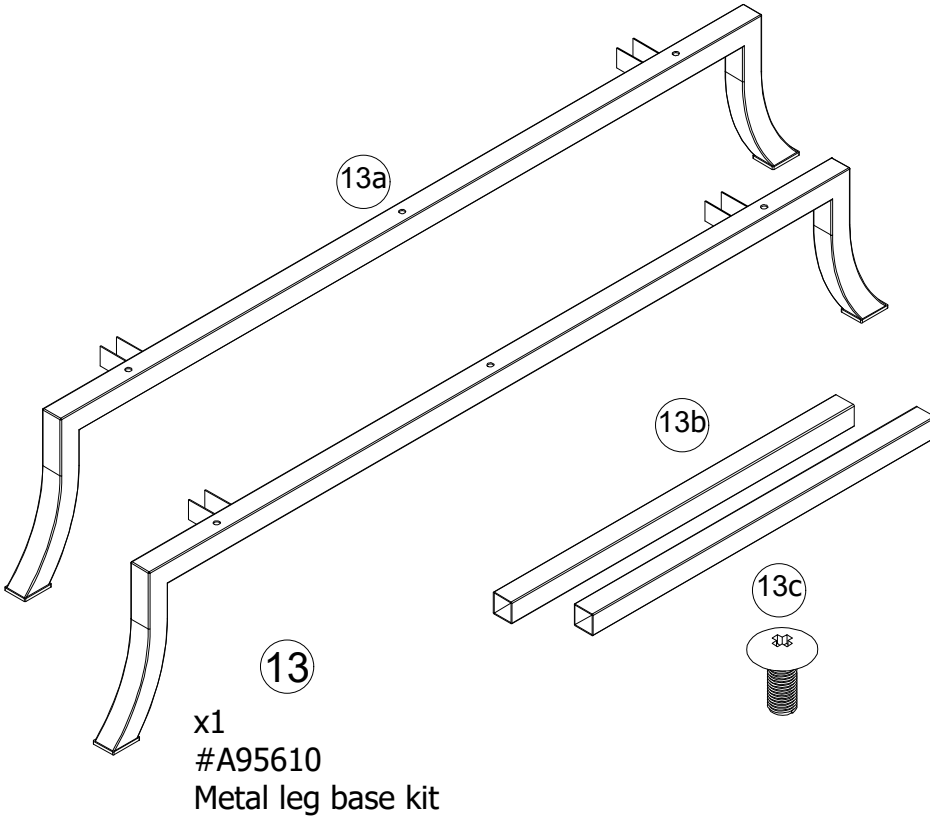
12



x3
#A50385
Handle

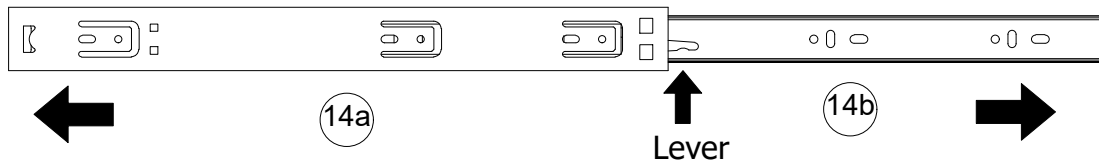
Part List

Not Actual Size

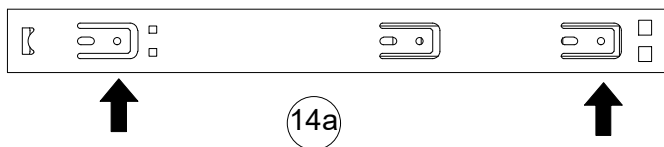


Disassembling slides:

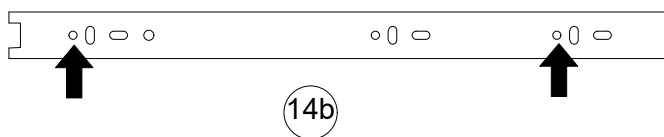
Extend each section as shown. Press the black lever upward and separate the two parts of the slide.



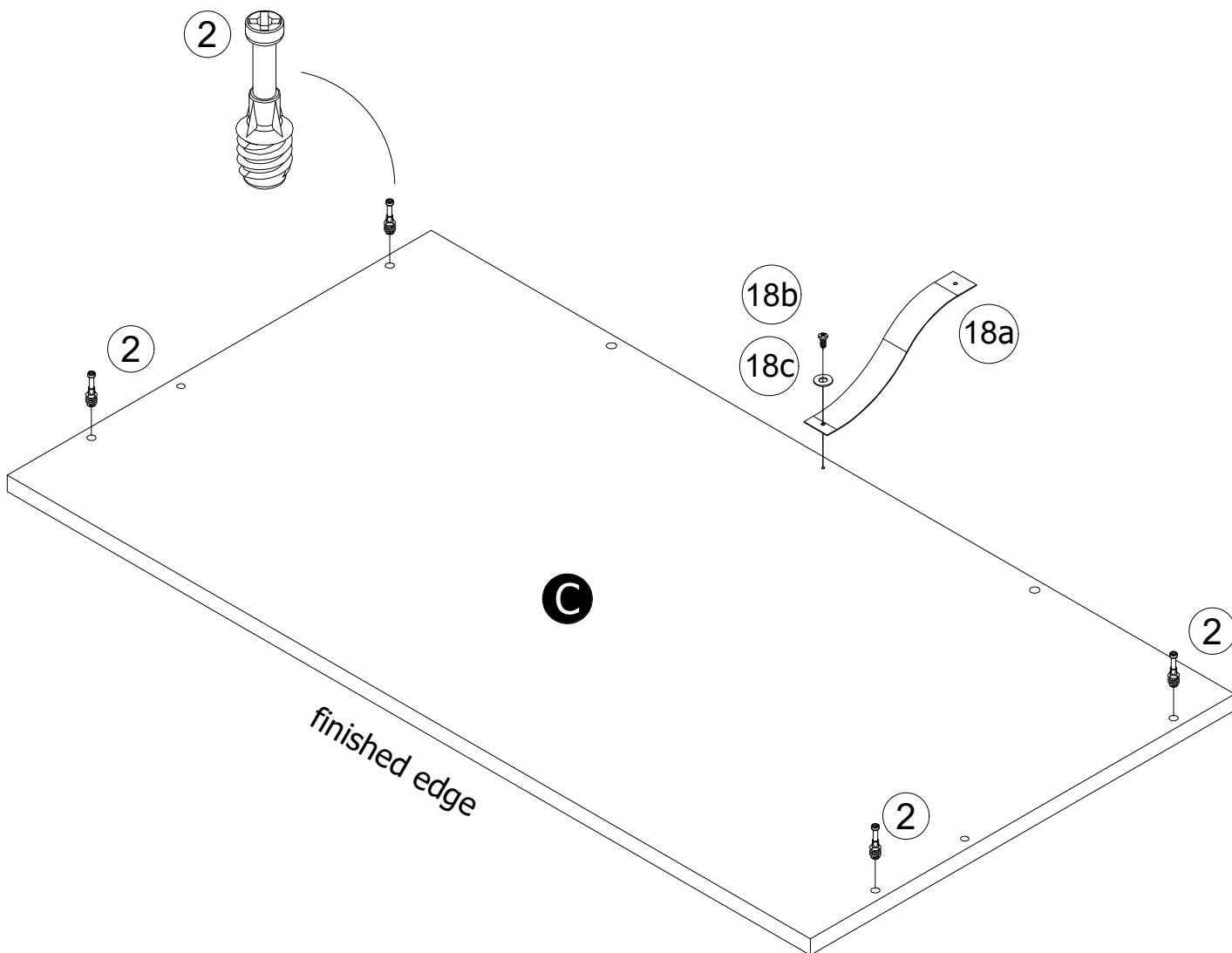
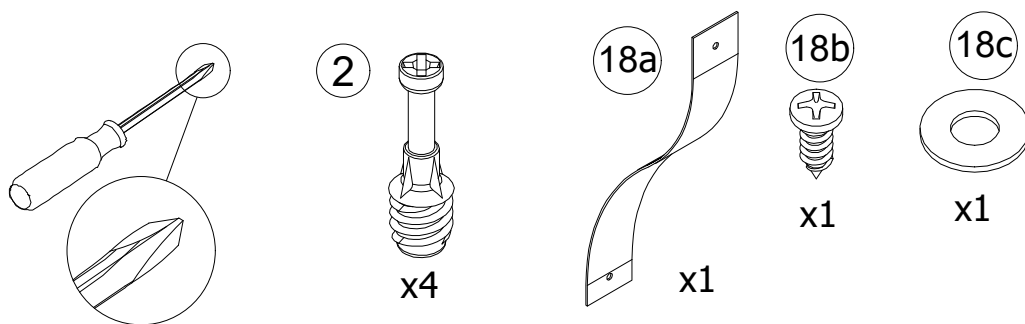
The outer slide section will attach to the Left Side (A) and Right Side (B). Use holes marked with arrows to fasten.



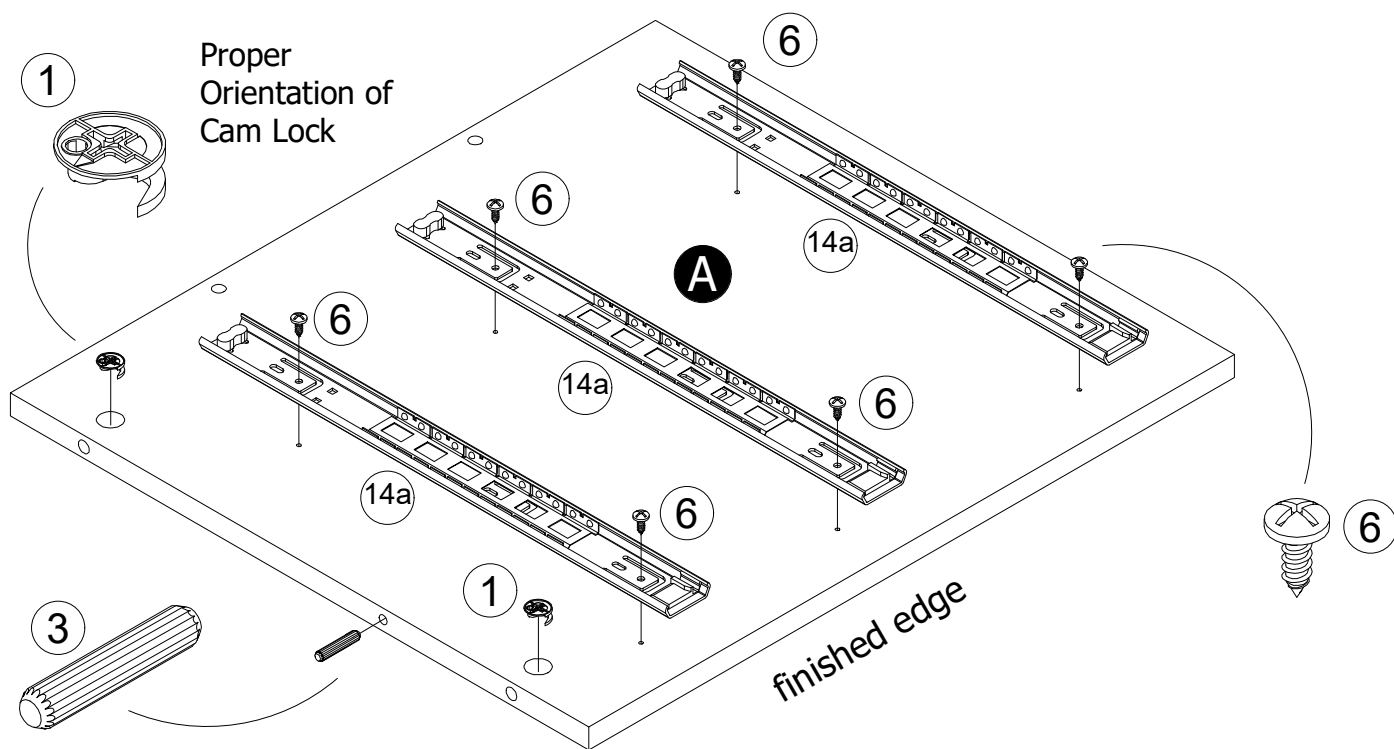
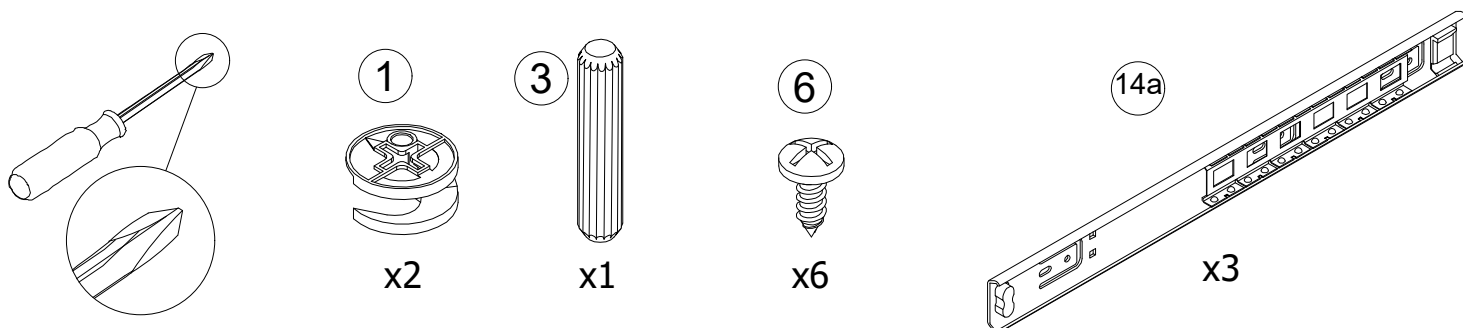
The inner slide section will attach to the drawer sides. Use holes marked with arrows to fasten.



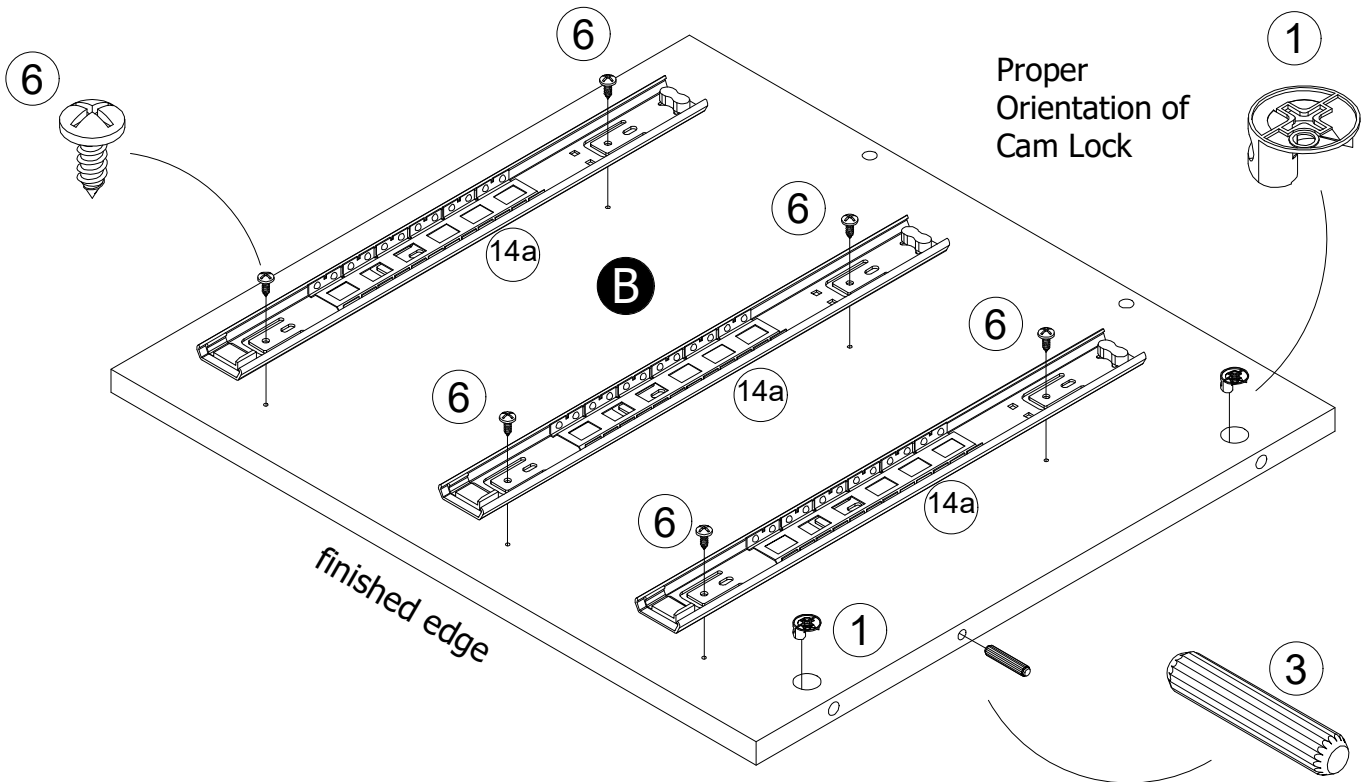
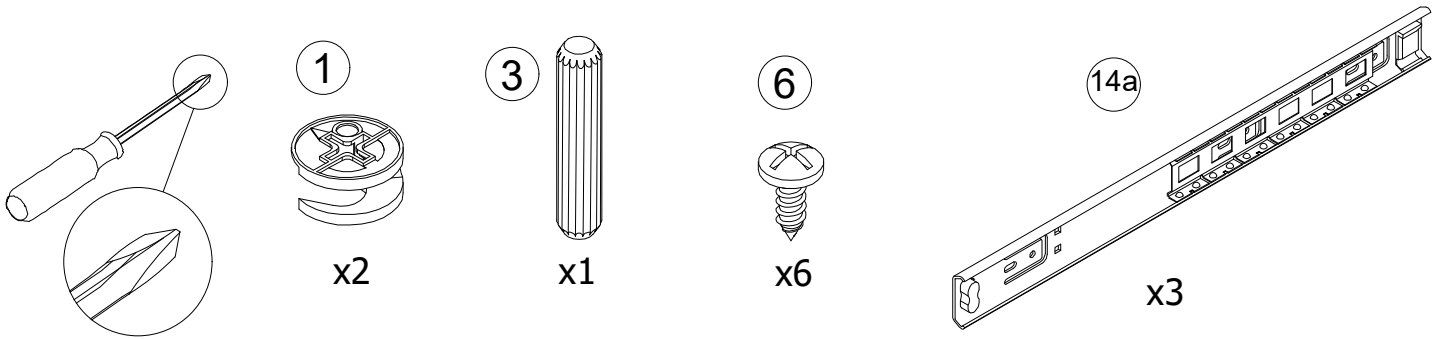
STEP 1



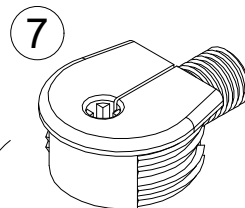
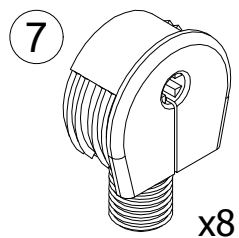
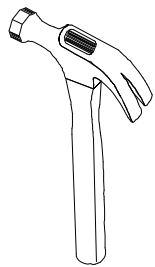
STEP 2



STEP 3

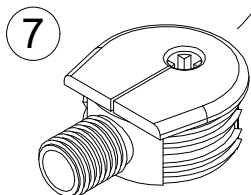
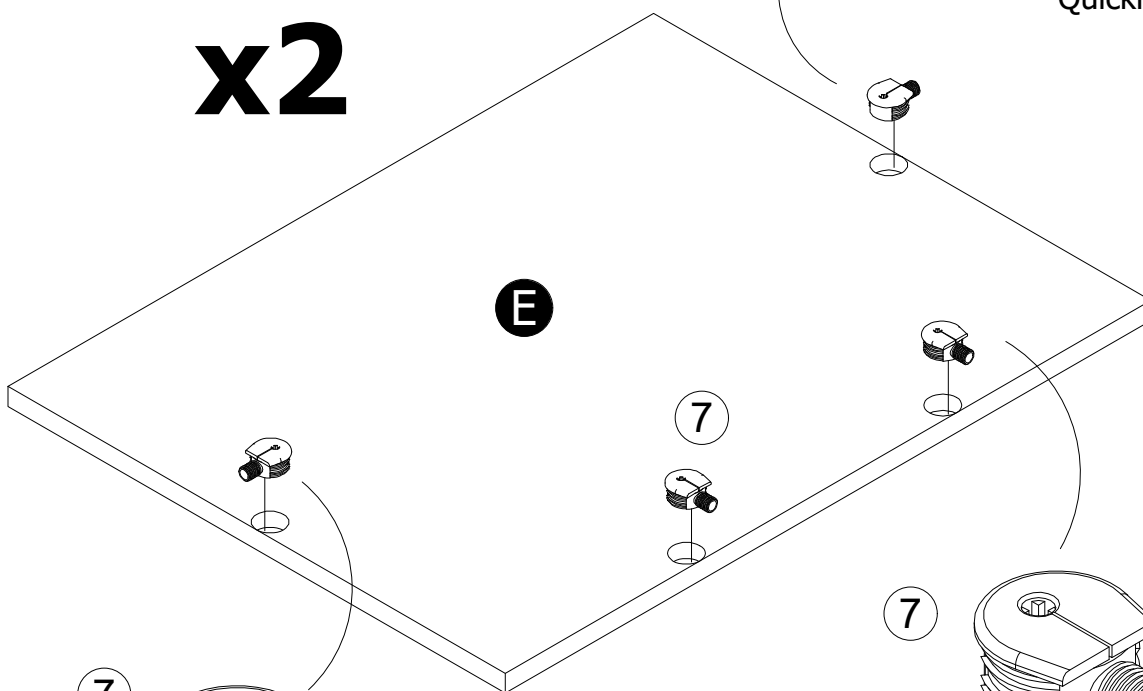


STEP 4

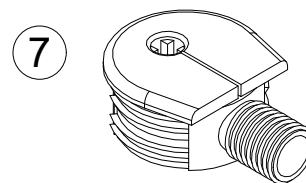


Proper
Orientation of
Quickloc

x2

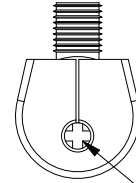
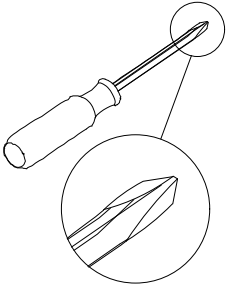


Proper
Orientation of
Quickloc

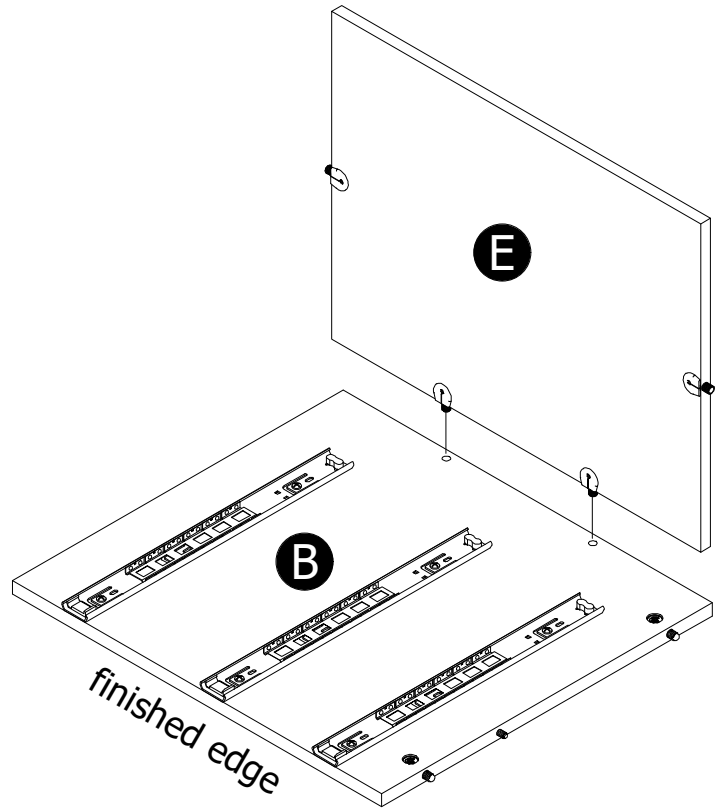
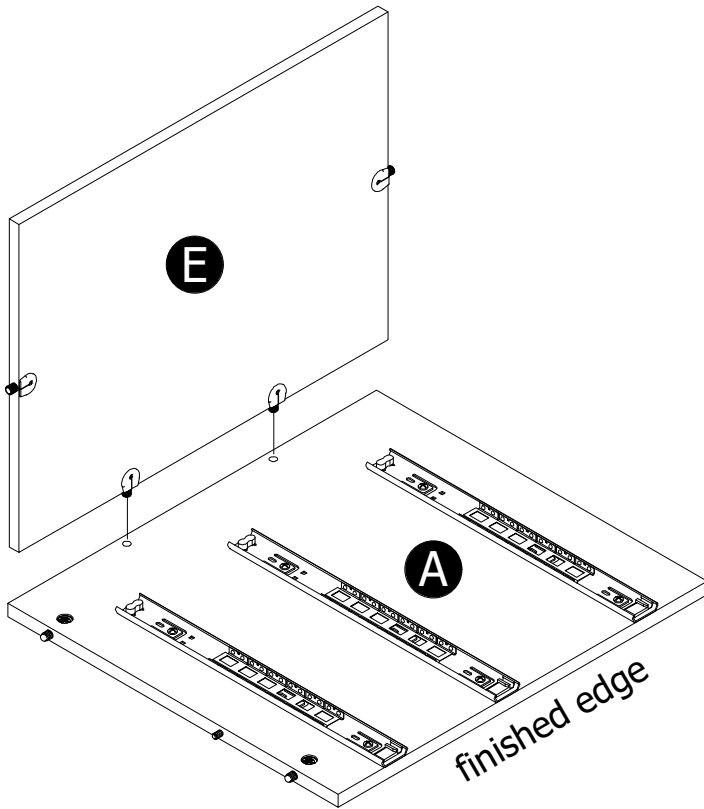


Proper
Orientation of
Quickloc

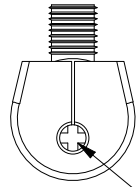
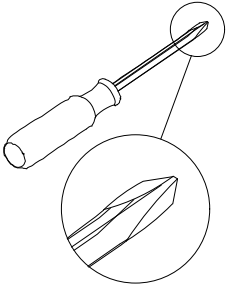
STEP 5



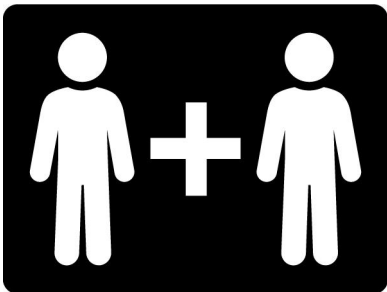
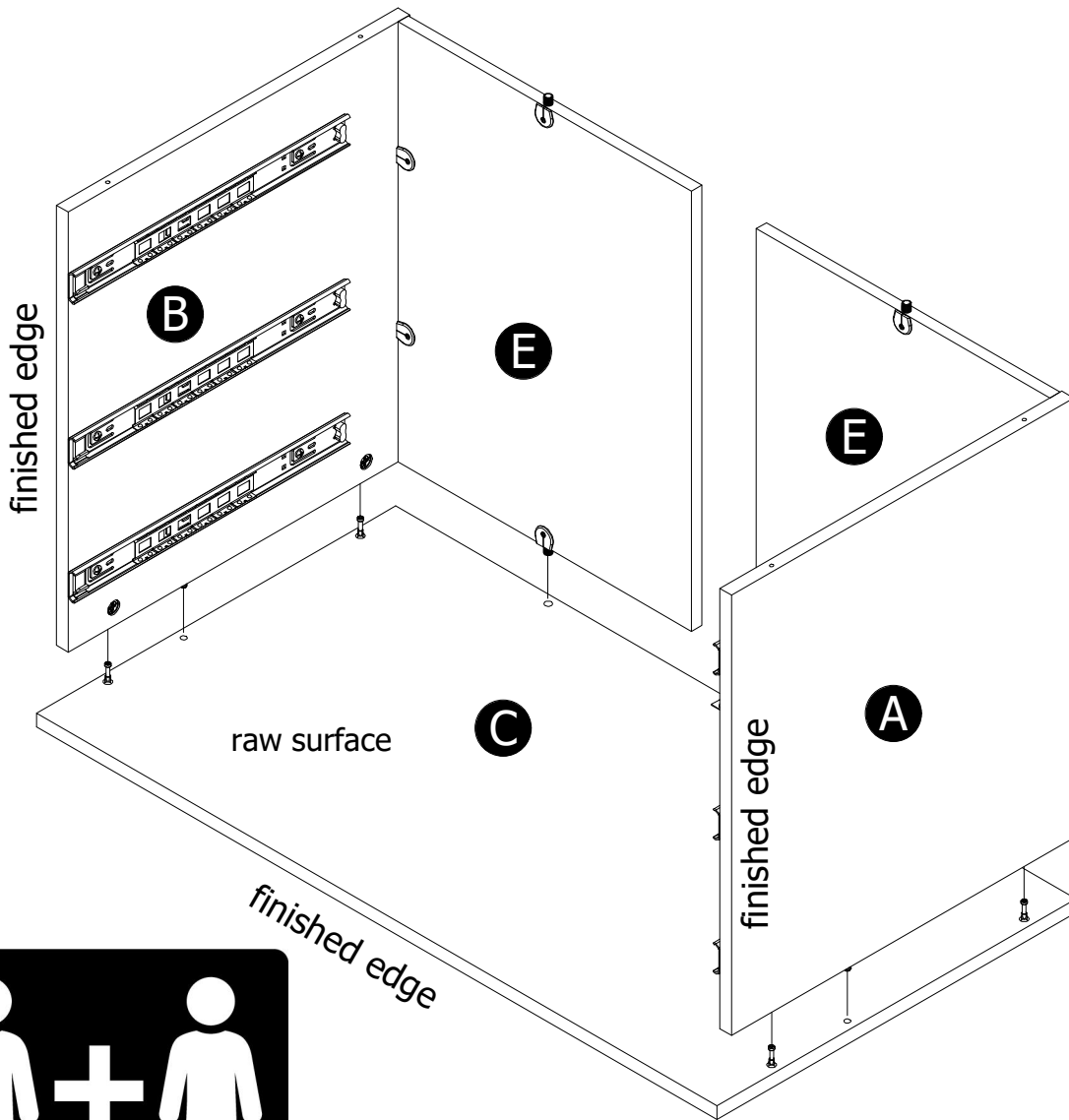
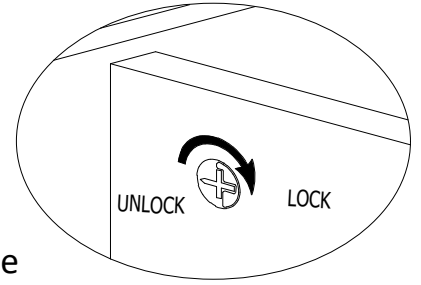
Turn screw clockwise to lock parts together.



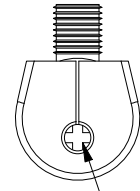
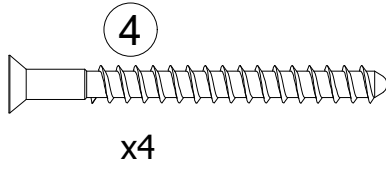
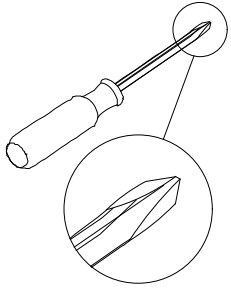
STEP 6



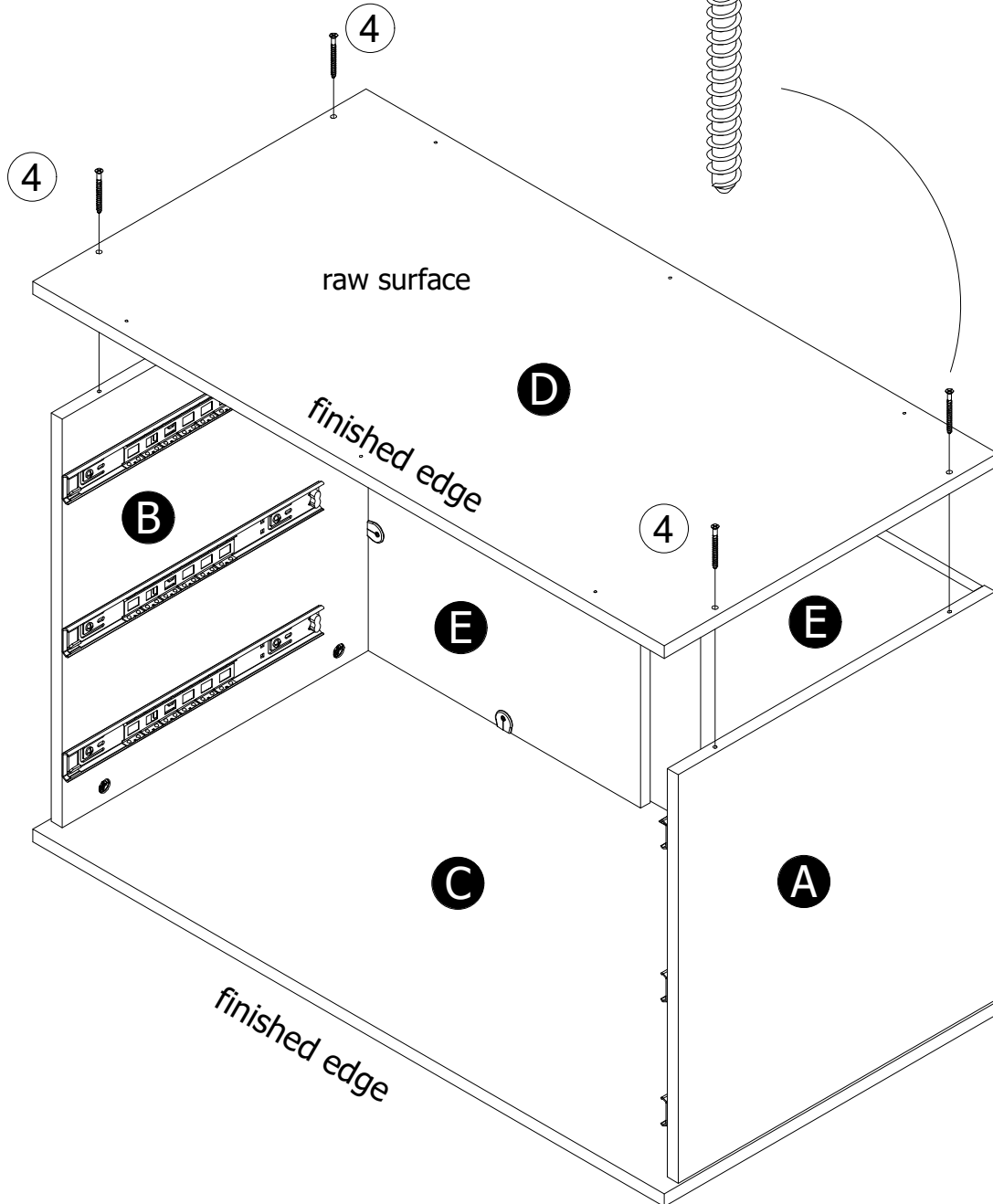
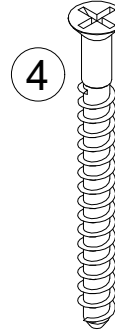
Turn screw clockwise to lock parts together.



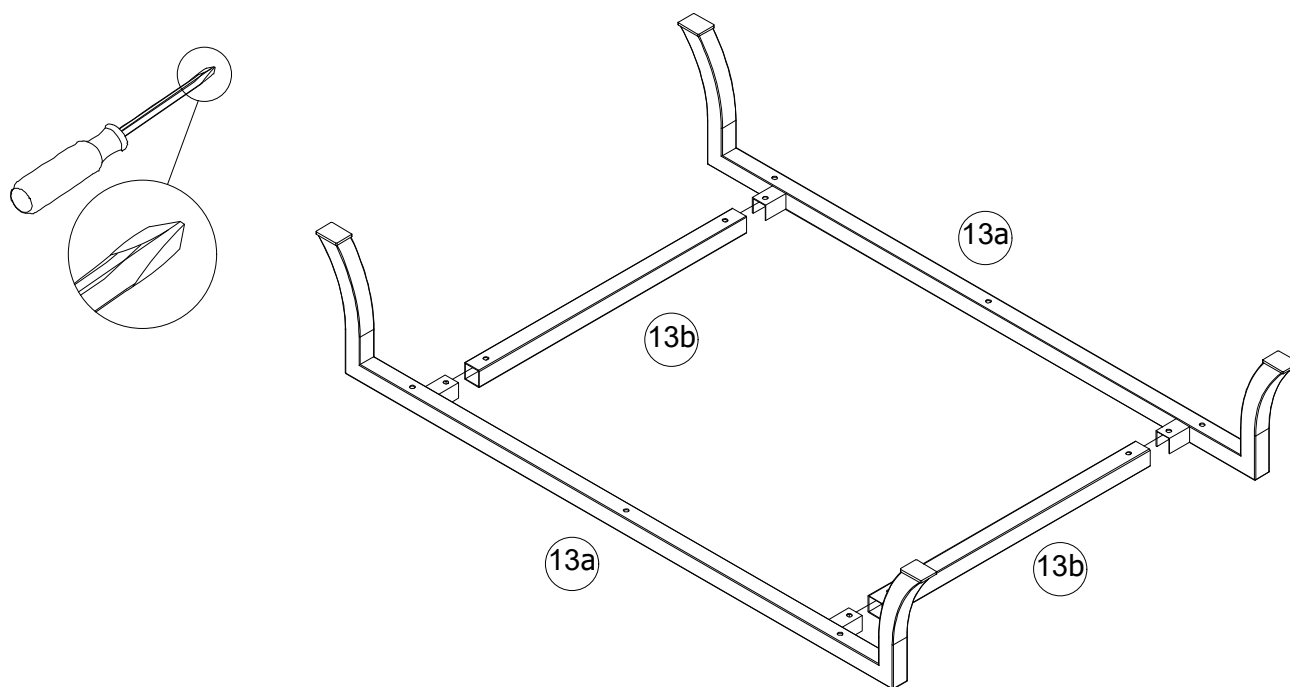
STEP 7



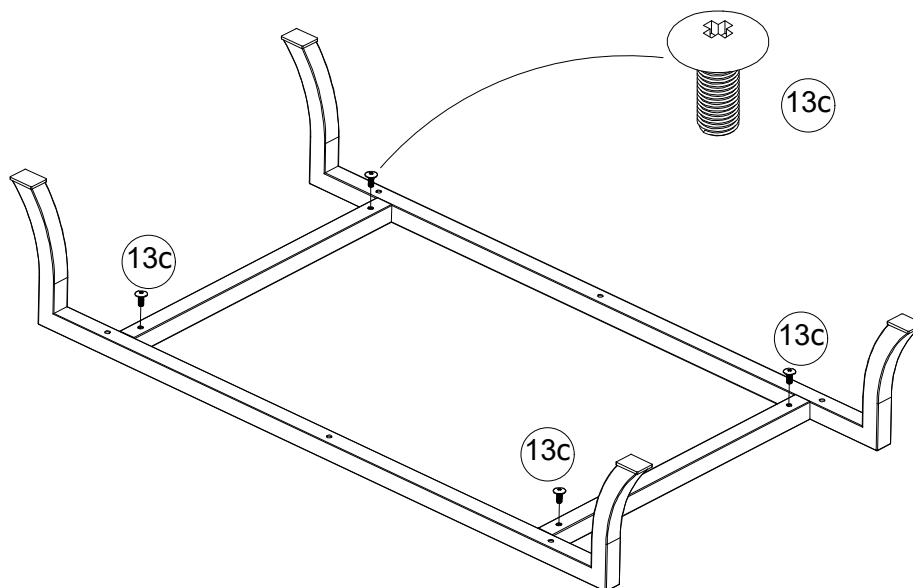
Turn screw clockwise to lock parts together.



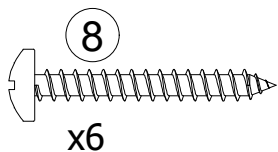
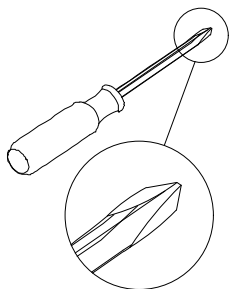
STEP 8



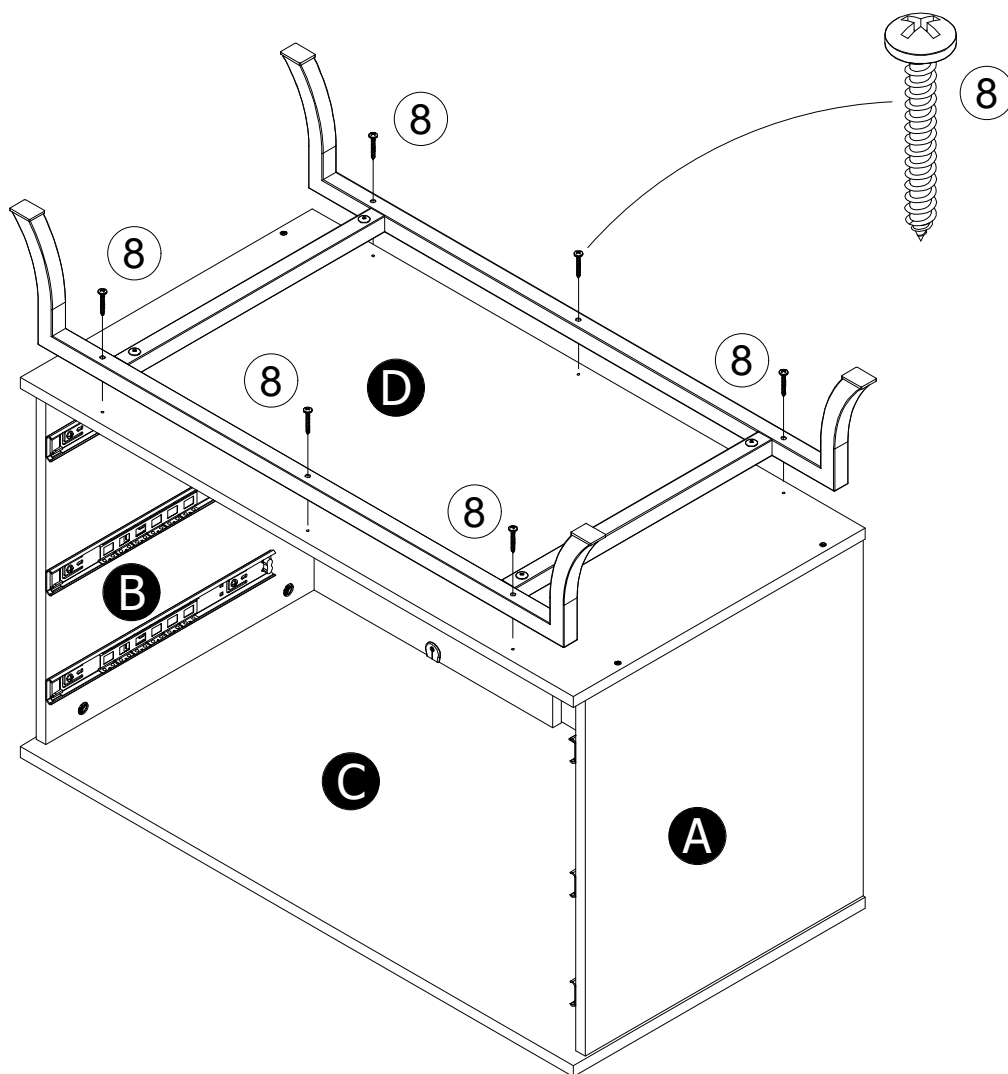
Assemble metal leg base kit (13) as shown. Slide side apron (13b) onto base (13a) and start each bolt (13c) a few turns so every bolt is started. Then tighten all the bolts.



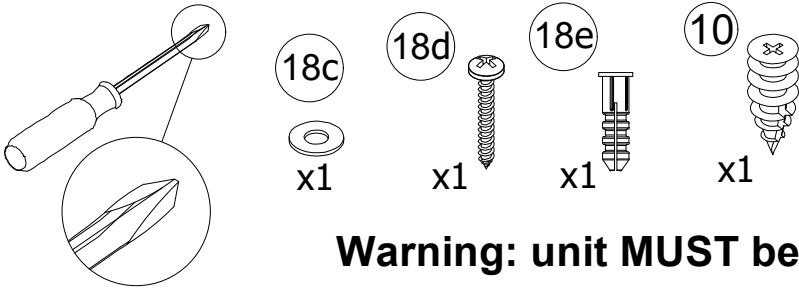
STEP 9



Position the metal base as shown lining up the holes in the base with the pilot holes in the bottom (D). Start all six screws first with a couple of turns, then tighten all screws.



STEP 10



Warning: unit MUST be fastened to the wall.

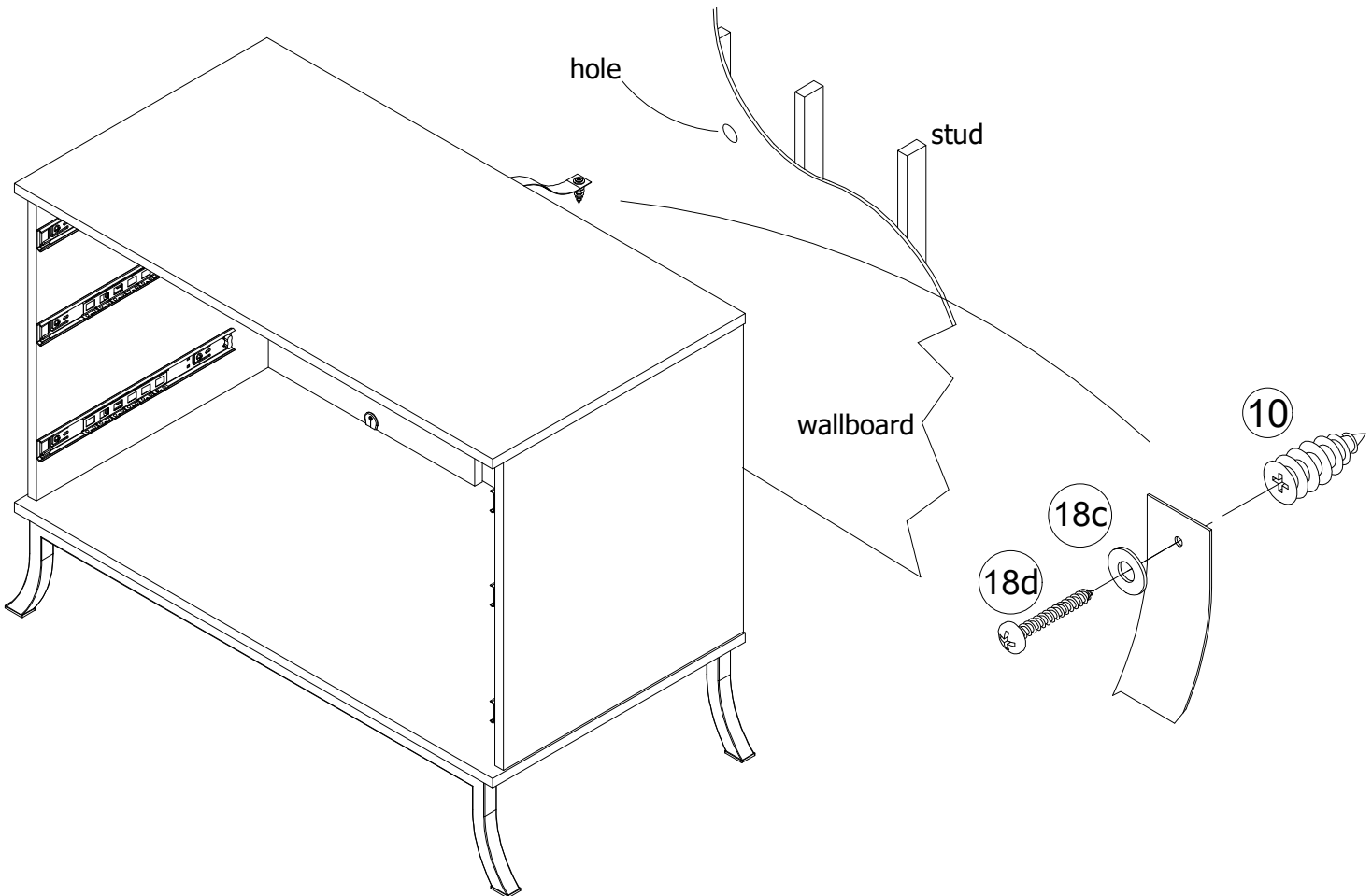
OPTION 1: Attachment into a wall stud (preferred method)

Using a stud finder, locate a stud in the wall. Place your unit against the wall, with the safety strap aligned in this location. To make driving the screw easier, you can drill a 1/8" diameter pilot hole (3mm) through the safety strap into the stud. Drive the screw through the safety strap into the wall stud.

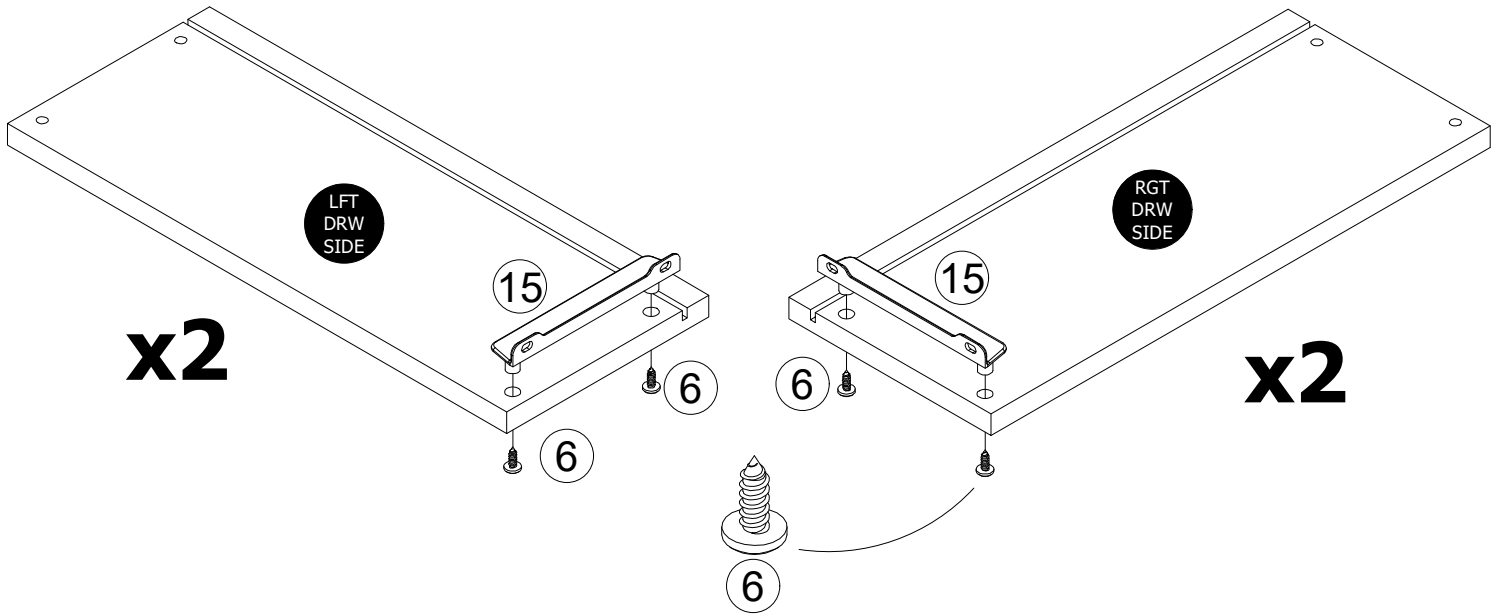
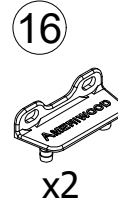
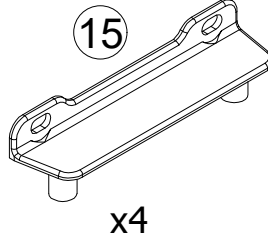
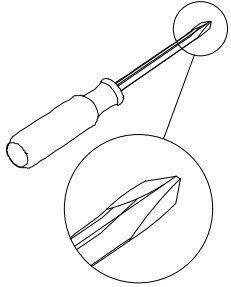
OPTION 2: Attachment into drywall

Locate your unit where desired against a wall and mark the wall through the safety strap, then move your unit aside. Drill a 3/16" diameter hole (5mm) into the wallboard. Screw the wall anchor into the hole until it is flush. Move your unit into location and fasten the safety strap to the wall anchor with the screw.

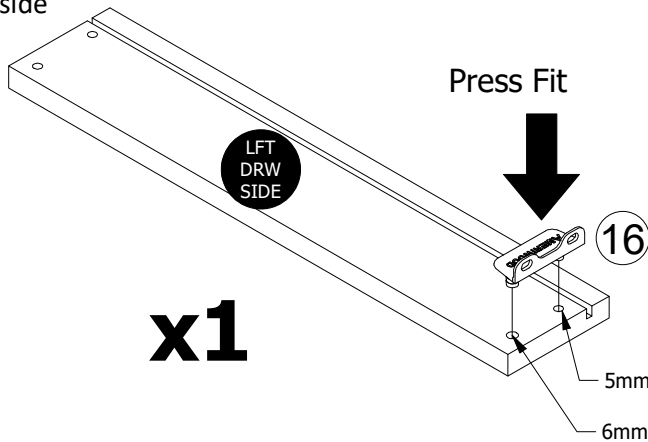
Please note: You will NOT use the wall anchor (18e) that is included in the kit. You will use the wall anchor (10) that is provided.



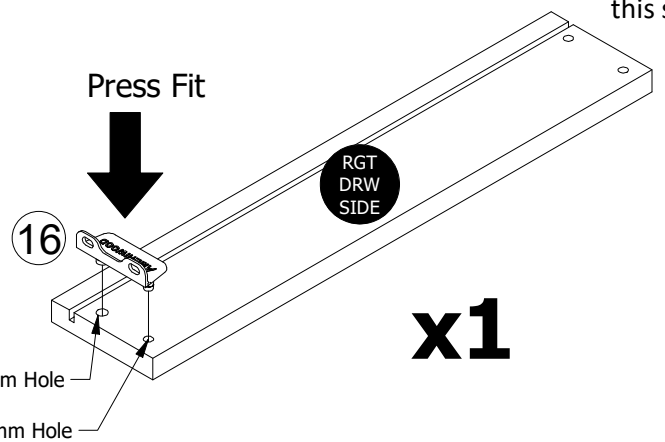
STEP 11



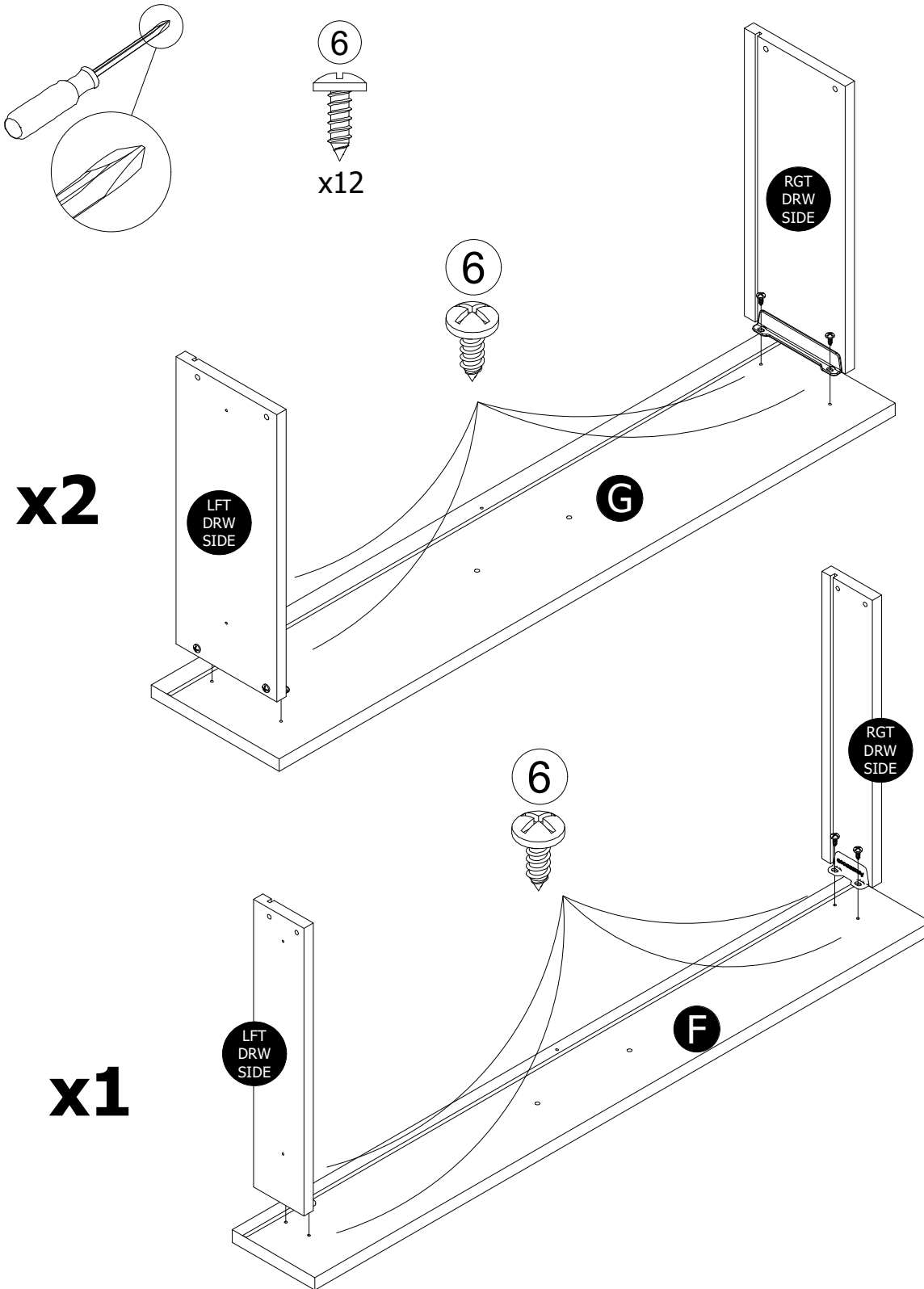
Thru holes
this side



Thru holes
this side

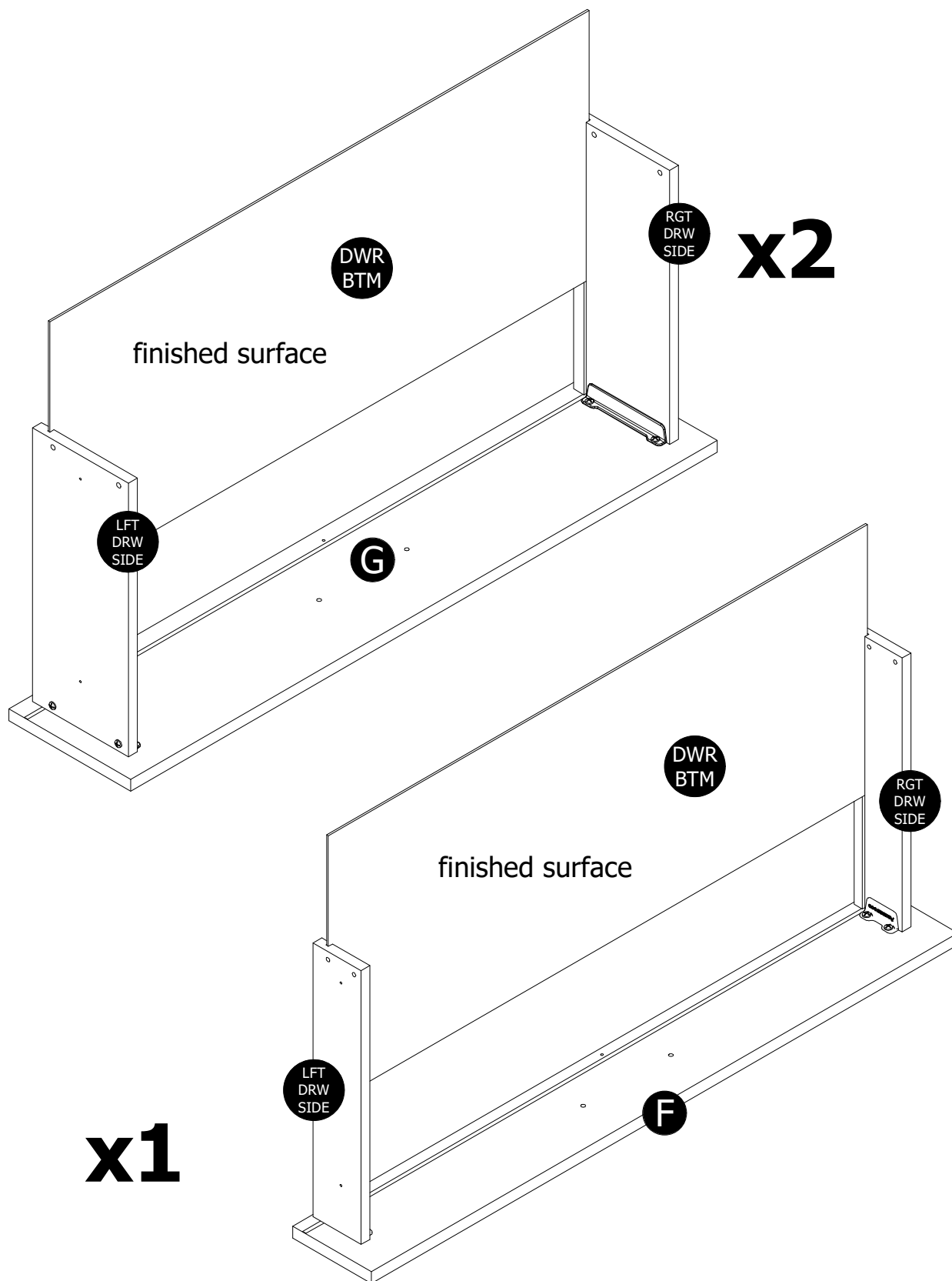


STEP 12

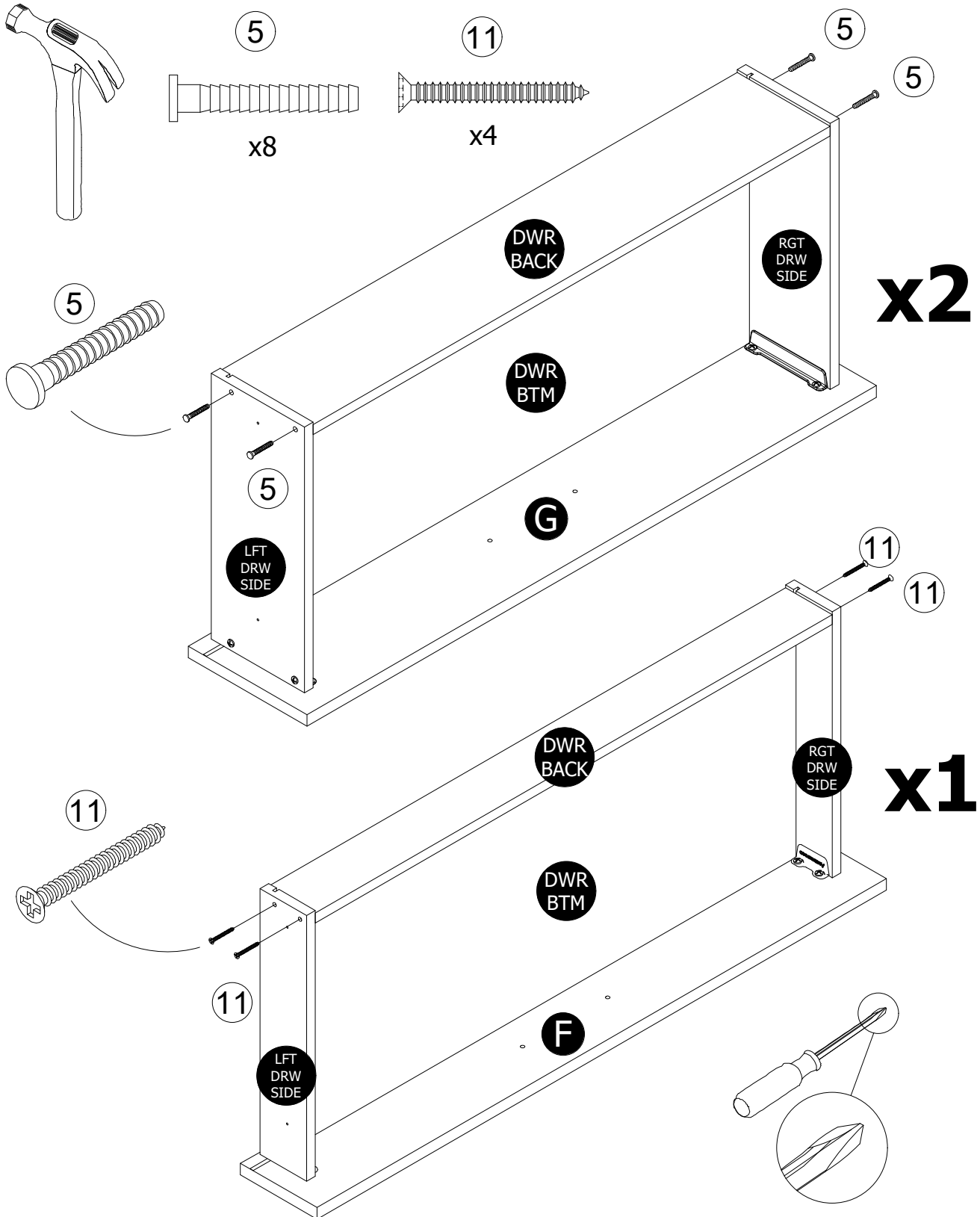


Be sure the groove in the drawer sides are centered in the drawer front groove.

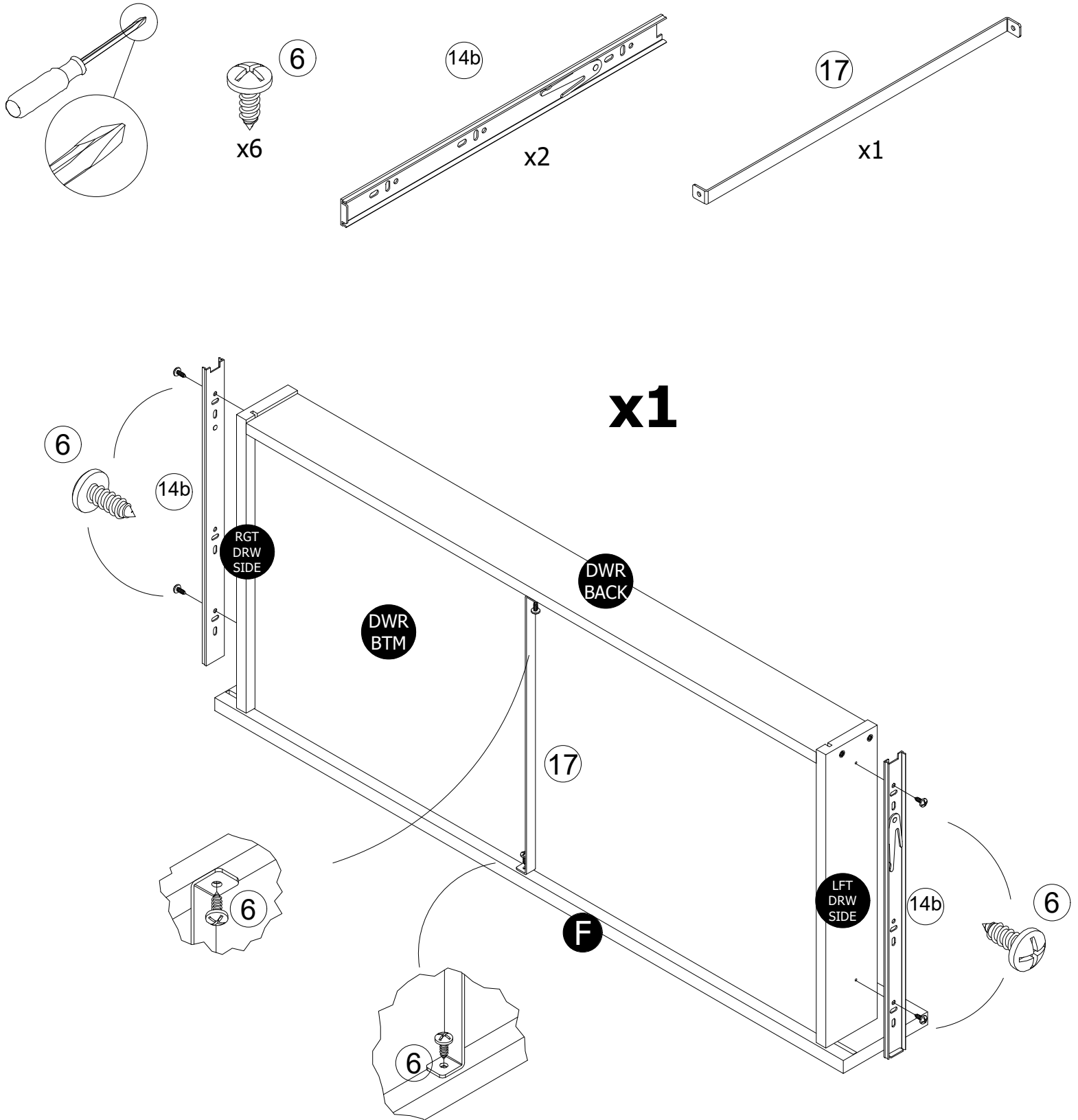
STEP 13



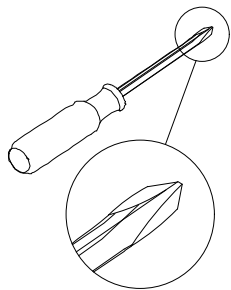
STEP 14



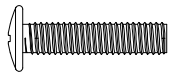
STEP 16



STEP 17

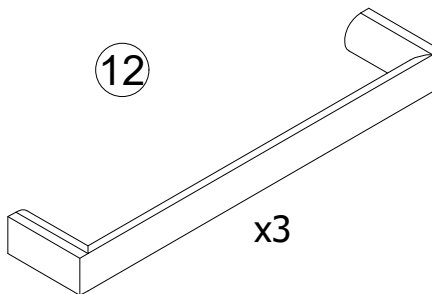


9

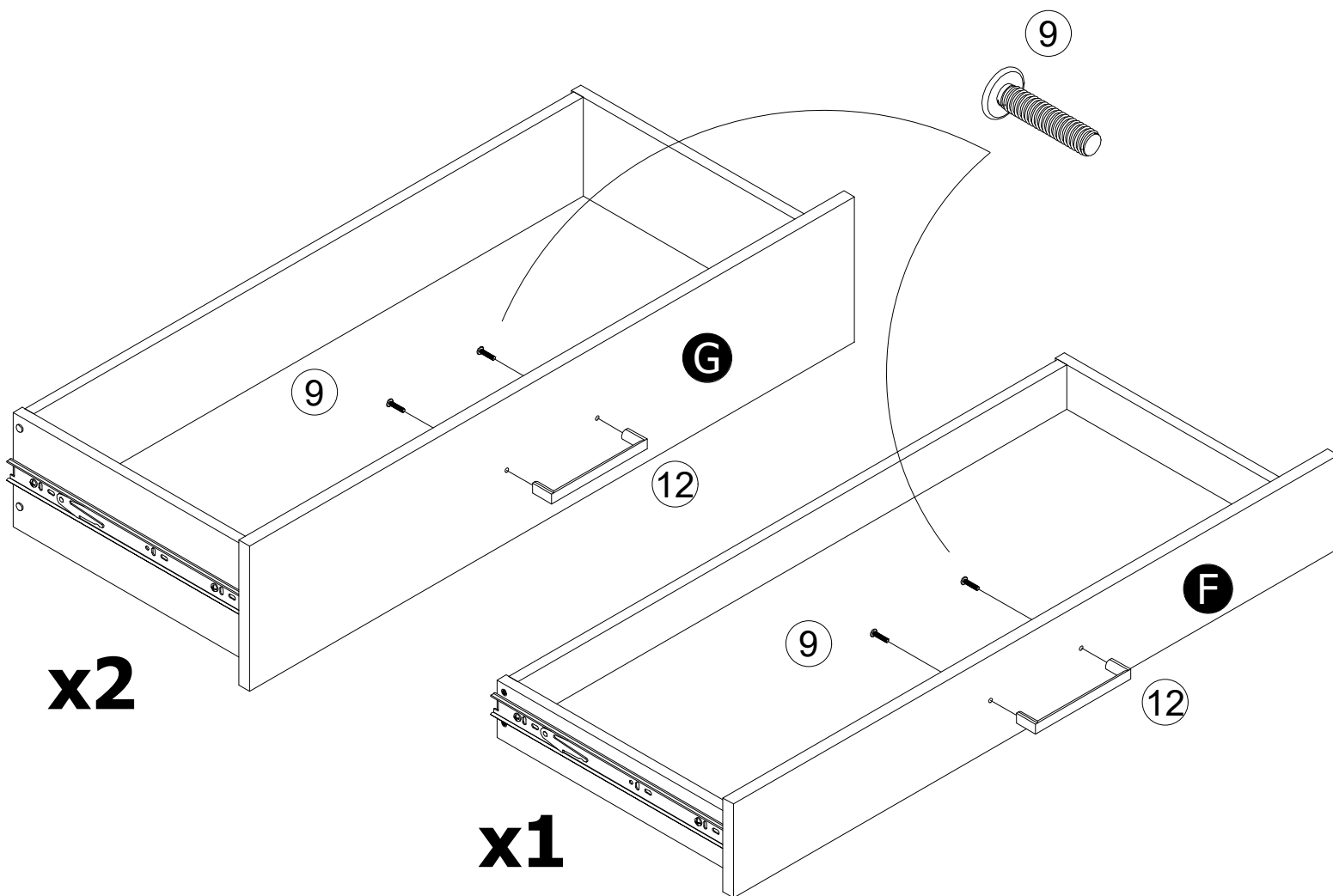


x6

12



x3

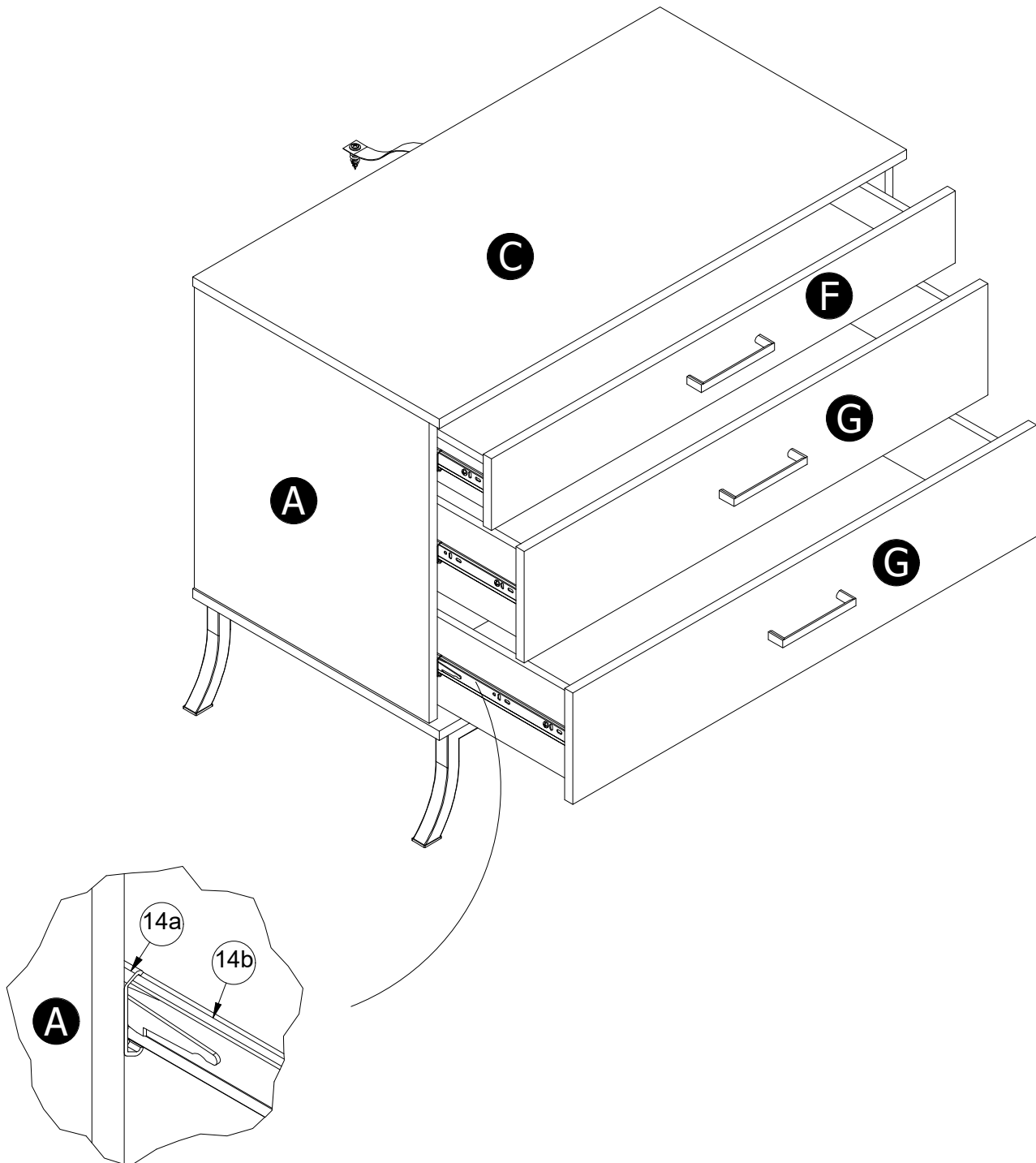


x2

x1

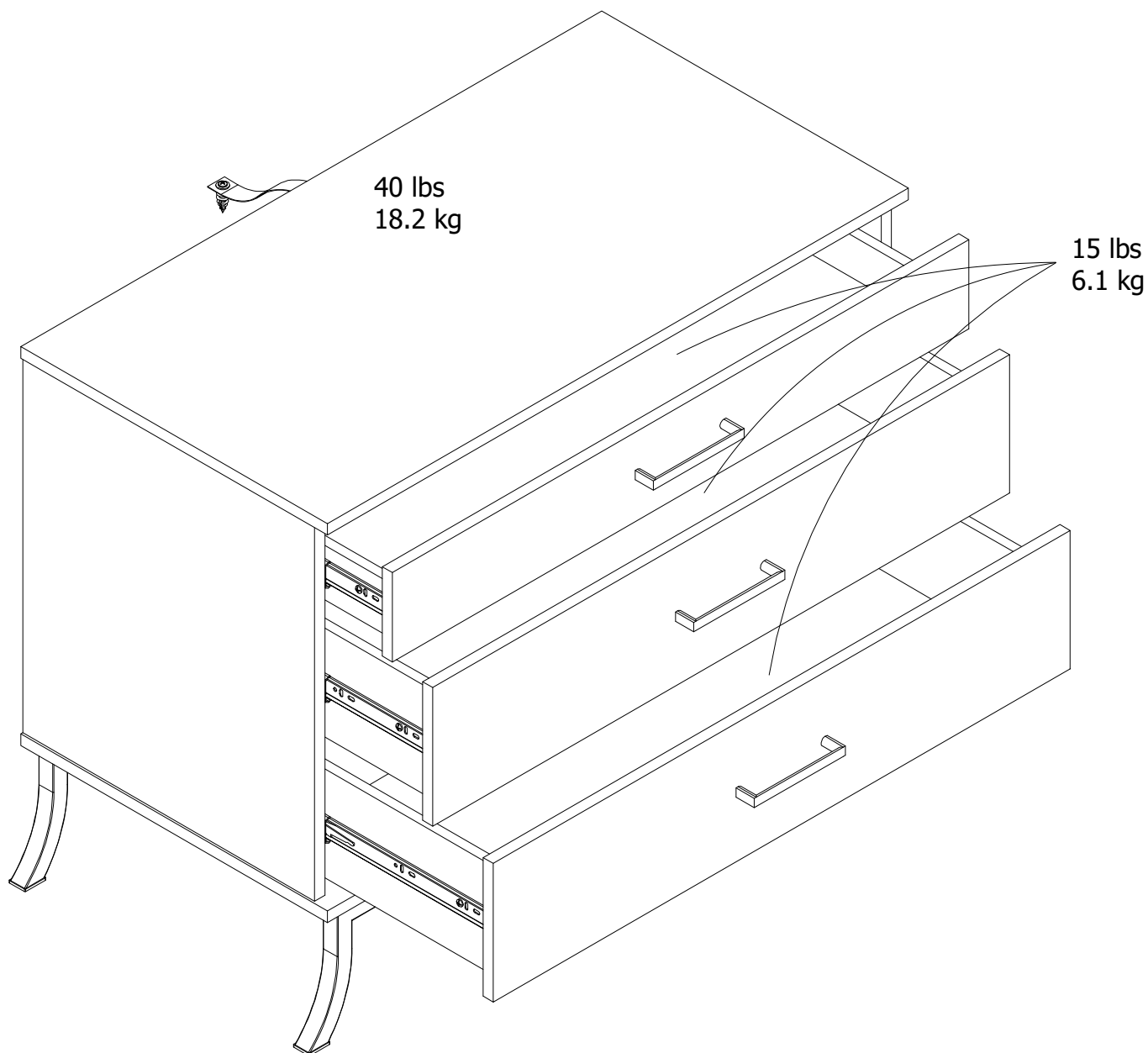
STEP 18

Insert Drawers so inner slides (14b) engage the outer slide (14a). Push firmly in.



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.

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

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 Little Seeds product, and to give us your valuable feedback.

*Thank
You!*

Español

Página 1

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.

Visitar: www.dorelhome.com

Asegure sus muebles

Mantenga su hogar y su familia seguros con el kit de anclaje a la pared, si se proporciona.

Las lesiones graves o mortales por aplastamiento pueden se producen por volcar muebles.

ADVERTENCIA: El fabricante no asume ninguna responsabilidad por instalación incorrecta o cargas excesivas Se

coloca en tornillos o soporte. Este anclaje de pared no es un sustituto de la supervisión adecuada de un adulto.

Medidor de dificultad de montaje

Página 2

¡Contáctenos! (página 2)

¡No devuelva este producto!

Primero póngase en contacto con nuestro amable equipo de atención al cliente para obtener ayuda.

Visite dorelhome.com para ver la garantía limitada válida en EE. UU. y Canadá.

Consejos Útiles

- Abra su artículo en el área donde usted planea utilizarlo para evitar levantar y moverlo menos menos pesado
- 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 empezar (página 3)

- Lea atentamente cada paso y siga el orden correcto
- Separe y cuente todas sus piezas y hardware. Las piezas se etiquetan en la superficie o en el borde de la pieza
- Dése suficiente espacio para el proceso de montaje
- Tiene las siguientes herramientas: destornillador Phillips # 2, lápiz, buscador de espárragos, taladro y martillo
- Precaución: Si utiliza un taladro eléctrico o un destornillador eléctrico para atornillar, tenga en cuenta que debe reducir la velocidad y detenerse cuando el tornillo esté apretado. De lo contrario, es posible que se desprenda el tornillo.

Español

Página 4:

Sistema de fijación rápida (tipo quickloc)

Este sistema de fijación rápida se utilizará durante todo el proceso de ensamblaje.

Nota: el borde del quickloc debe estar en paralelo al borde de la tabla.

Apriete el tornillo en el sentido de las agujas del reloj para fijar las piezas.

Nota: el quickloc debe introducirse completamente en el orificio.

Sistema de fijación con cierre de cam lock

1. Presione el BOLTO DE CAM en el agujero.

2. La flecha debe apuntar hacia el agujero final en el borde de la pieza.

Agujero final.

Presione el CIERRE DE CAM en el agujero.

3. Presione las piezas juntas para que el BOLTO DE CAM se inserte en el agujero del borde.

4. Utilizando un destornillador, gire el CIERRE DE CAM en el sentido de las agujas del reloj para bloquear el

CIERRE DE CAM y el BOLTO DE CAM en sus agujeros y fijar las piezas juntas.

Página 5, 7

Identificación de las tablas

Página 6

Identificación de las tablas

Piezas de la gaveta superior

Piezas de la gaveta

Nota: el fondo de la gaveta es el mismo en los tres casos.

Página 10

Desmontaje de las correderas:

Extienda cada sección tal como se muestra. Presione la palanca negra hacia arriba y separe las dos partes de la corredera.

Palanca

La sección exterior de la corredera se fijará al lado izquierdo (A) y al lado derecho (B). Use los orificios señalados con flechas para fijarla.

La sección interior de la corredera se fijará a los laterales de la gaveta. Use los orificios señalados con flechas para fijarla.

Página 11, 17

Borde acabado

Página 12, 13

Borde acabado

Orientación correcta de la leva de fijación

Página 14

Orientación correcta del fijador tipo quickloc

Página 15, 16

Borde acabado

Apriete el tornillo en el sentido de las agujas del reloj para fijar las piezas.

Español

Página 18

Ensamble el kit de base metálica (13) como se indica. Deslice el faldón lateral (13b) sobre la base (13a)

y dé unas vueltas a cada perno (13c) de forma que cada uno esté ligeramente apretado. Tras ello, termine de ajustar todos los pernos.

Página 19

Coloque la base metálica como se muestra alineando los orificios de la base con los orificios guía de la

parte inferior (D). Dé primero solo un par de vueltas a los 6 tornillos, tras ello, termine de apretarlos por completo.

Página 20

Advertencia: la unidad DEBE fijarse a la pared.

OPCIÓN 1: Fijación al entramado (método preferido)

Con la ayuda de un localizador de entramados, ubique una viga montante en la pared. Ponga su unidad contra la pared, con la correa de seguridad

alineada en este lugar. Para facilitar el atornillado, podría perforar un orificio piloto de 1/8" (3 mm)

a través de la correa de seguridad y dentro del entramado. Inserte el tornillo a través de la correa de seguridad en el entramado de la pared.

OPCIÓN 2: Fijación a paneles de yeso

Ubique su unidad contra la pared de su elección y marque dicha pared a través del soporte de seguridad, luego

hágala a un lado. Perfore un agujero de 3/16" (5 mm) a través del panel de yeso de la pared.

Atornille el anclaje de pared dentro del agujero hasta que quede al ras. Ponga la unidad en su sitio y fije la correa de seguridad al anclaje de pared con el tornillo.

Nota: NO utilizará el anclaje de pared (18e) que se incluye en el kit. Utilizará el anclaje de pared (10) que se suministra.

entramado

panel de yeso

orificio

Página 21

Orificios pasantes en este lado

Ajuste a presión

Orificio de 5 mm

Orificio de 6 mm

Página 22

Asegúrese de que la ranura de los laterales de la gaveta esté centrada en la ranura frontal de la gaveta.

Página 23

Superficie acabada

Español

Página 28

Introduzca las gavetas de modo que las correderas interiores (14b) encajen en la corredera exterior (14a). Empuje firmemente hacia dentro.

Página 29

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 30

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 systembuild.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 Systembuild, y por darnos sus valiosos comentarios.

Gracias

Français

Page 1

Ce manuel d'instructions contient des renseignements IMPORTANTS sur la sécurité. Veuillez le lire et le conserver pour référence ultérieure.

Ne retournez pas ce produit! Veuillez contacter notre sympathique équipe de service à la clientèle pour obtenir de l'aide.

Visitez : www.dorelhome.com

Sécurisez vos meubles

Assurez la sécurité de votre maison et de votre famille avec la trousse d'ancrage mural, le cas échéant. Des blessures graves ou mortelles par écrasement peuvent survenir en renversant des meubles.

AVERTISSEMENT : Le fabricant n'assume aucune responsabilité en cas d'installation incorrecte ou de charges excessives Il est placé sur des vis ou un support. Cet ancrage mural ne remplace pas la surveillance

appropriée d'un adulte.

Jauge de difficulté montante

Contactez-nous! (page 2)

Ne retournez pas ce produit!

Veuillez d'abord contacter notre sympathique équipe de soutien à la clientèle pour obtenir de l'aide.

Visitez dorelhome.com pour une garantie limitée valide aux États-Unis et au Canada.

Conseils utiles

- 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 votre quincaillerie. Les pièces sont étiquetées sur la surface ou le bord de la pièce
- Donnez-vous suffisamment d'espace pour le processus d'assemblage
- Possède les outils suivants : tournevis cruciforme #2, crayon, détecteur de goujons, perceuse et marteau
- Attention : Si vous utilisez une perceuse électrique ou un tournevis électrique pour visser, gardez à l'esprit que vous devez ralentir et vous arrêter lorsque la vis est serrée. Sinon, la vis peut se détacher.

Français

Page 4 :

Système de fixation Quickloc

Ce système de fixation Quickloc sera utilisé tout au long du processus d'assemblage.

Remarque : le bord du Quickloc doit être parallèle à celui du panneau.

Vissez dans le sens des aiguilles d'une montre pour assembler solidement les pièces.

Remarque : le Quickloc doit être entièrement enfoncé dans le trou.

Système de verrouillage à came

1. Enfoncez le BOLT DE CAM dans le trou.

2. La flèche doit pointer vers le trou d'extrémité sur le bord de la pièce.

Trou d'extrémité.

Enfoncez le VERROU DE CAM dans le trou.

3. Pressez les pièces ensemble pour que le BOLT DE CAM s'insère dans le trou de bord.

4. À l'aide d'un tournevis, tournez le VERROU DE CAM dans le sens des aiguilles d'une montre pour verrouiller le VERROU DE CAM et le BOLT DE CAM dans leurs trous et fixer les pièces ensemble.

Page 5 et 7

Identification des panneaux

Page 6

Identification des panneaux

Pièces du tiroir du haut

Pièces de tiroir

Remarque : les trois tiroirs ont un fond identique.

Page 10

Démontage des glissières:

Dépliez chaque partie comme indiqué. Poussez le levier noir vers le haut et séparez les deux parties de la glissière.

Levier

La partie extérieure de la glissière se fixera au côté gauche (A) et au côté droit (B). Utilisez les trous marqués de flèches pour la fixation.

La partie intérieure de la glissière se fixera aux côtés du tiroir. Utilisez les trous marqués de flèches pour la fixation.

Page 11 et 17

Bord fini

Page 12 et 13

Bord fini

Bonne orientation de la serrure batteuse

Page 14

Bonne orientation du Quickloc

Page 15 et 16

Bord fini

Vissez dans le sens des aiguilles d'une montre pour assembler solidement les pièces.

Français

Page 18

Assemblez le kit de base de pieds métalliques (13) comme indiqué. Faites glisser la ceinture latérale (13b) sur la base (13a) et vissez chaque boulon (13c) de quelques tours, puis serrez-les tous.

Page 19

Positionnez la base métallique comme indiqué en alignant ses trous avec les trous de guidage du fond (D). Commencez à visser les six vis de quelques tours, puis serrez-les toutes.

Page 20

Attention : ce meuble DOIT être fixé au mur.

OPTION 1 : fixation à un poteau mural (méthode recommandée)

À l'aide d'un localisateur de montants, trouvez-en un dans le mur. Placez votre meuble contre ce dernier, avec la sangle de sécurité à cet endroit-là. Pour faciliter le vissage des vis, vous pouvez percer dans le montant un trou de guidage de 3 mm de diamètre (1/8ème de pouce) à travers la sangle de sécurité. Vissez la vis dans le poteau mural à travers la sangle de sécurité.

OPTION 2 : fixation à une cloison sèche

Placez votre meuble contre un mur à l'endroit de votre choix et faites une marque sur le mur à travers la sangle de sécurité, puis déplacez votre meuble sur le côté. Percez un trou de 5 mm de diamètre (3/16ème de pouce) dans le panneau mural. Vissez le dispositif d'ancrage au mur dans le trou jusqu'à ce qu'il affleure. Remettez votre meuble en place et fixez la sangle de sécurité au dispositif d'ancrage au mur grâce à la vis.

Remarque : vous n'utiliserez PAS le dispositif d'ancrage au mur (18e) se trouvant dans le kit, mais celui (10) qui est fourni.

montant

panneau mural

trou

Page 21

À travers les trous de ce côté

Ajustement serré

Trou de 5 mm

Trou de 6 mm

Page 22

Assurez-vous que la rainure sur les côtés du tiroir est centrée sur celle du devant du tiroir.

Page 23

Surface finie

Français

Page 28

Insérez les tiroirs de manière à ce que les glissières intérieures (14b) s'engagent dans la glissière extérieure (14a). Poussez fermement.

Page 29

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 30

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 systembuild.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 "Systembuild", et de nous donner vos commentaires précieux.

Merci