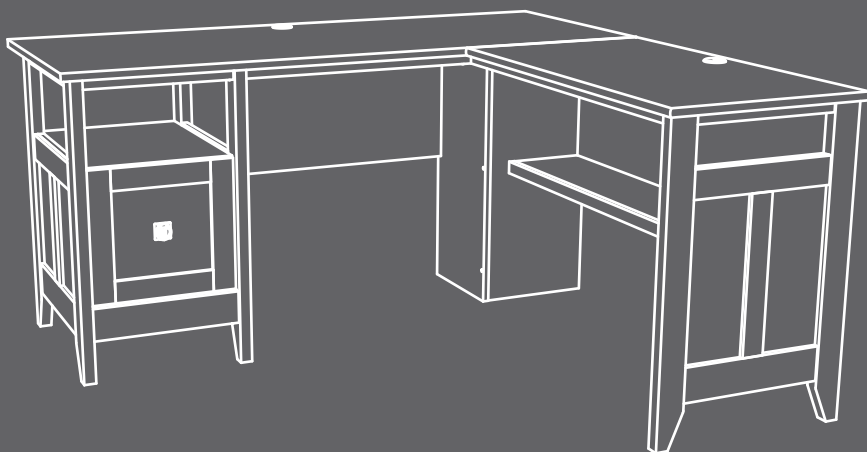


sauder.com



Sit and surf.

# L-Desk

August Hill Collection | Model 412320

Need help? Visit [Sauder.com](http://Sauder.com) to view video assembly tips or chat with a live rep.  
Prefer the phone? Call 1-800-523-3987.

Share your journey!



**NOTE:** THIS INSTRUCTION BOOKLET CONTAINS **IMPORTANT** SAFETY INFORMATION.

PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.

English pg 1-32  
Français pg 33-36  
Español pg 37-40

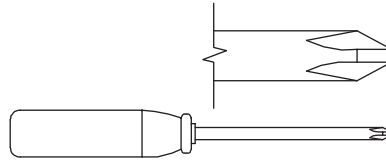
Lot # **524541** 02/15/19  
Purchased: \_\_\_\_\_

Be sure to give us a ring before making any returns. 1-800-523-3987

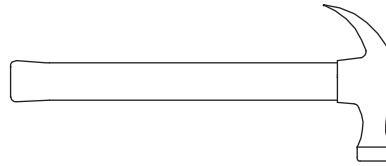
# Table of Contents

# Assembly Tools Required

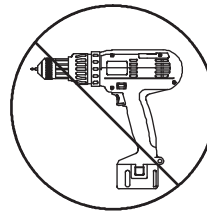
Part Identification	3
Hardware Identification	4
Assembly Steps	5-32
Français	33-36
Español	37-40
Safety	41-42
Warranty	43



No. 2 Phillips Screwdriver  
Tip Shown Actual Size



Hammer  
Not actual size 😊

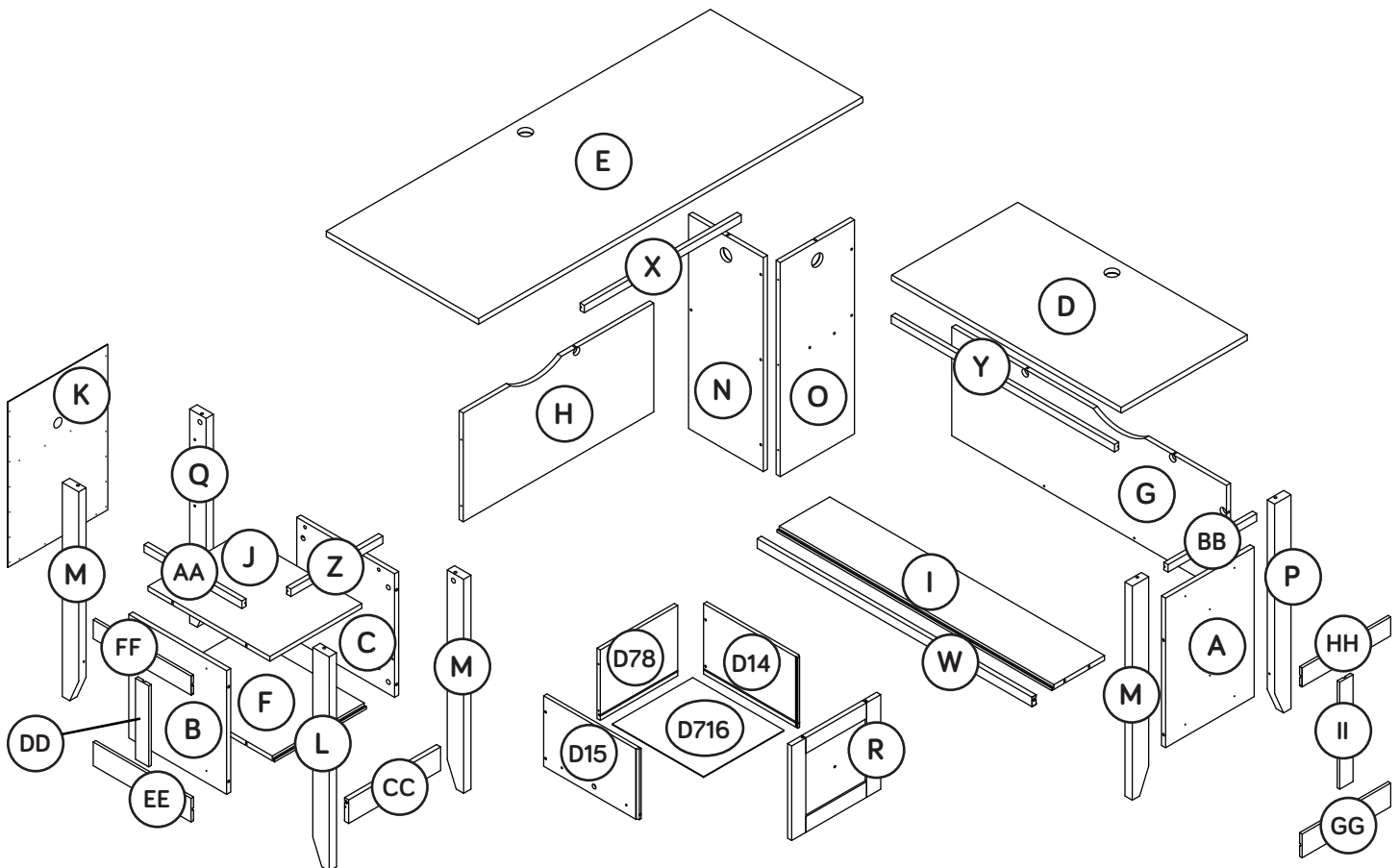


Skip the power trip.  
This time.



† While not all parts are labeled, some of the parts will have a label or an inked letter on the edge to help distinguish similar parts from each other. Use this part identification to help identify similar parts.

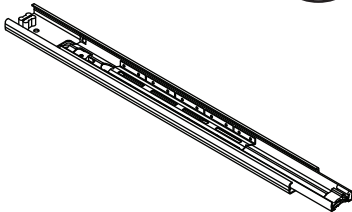
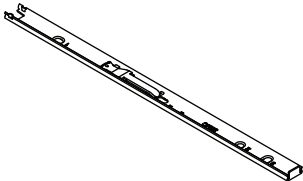
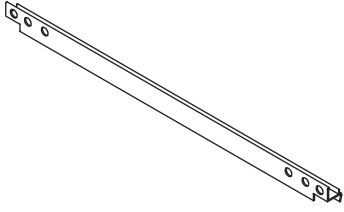


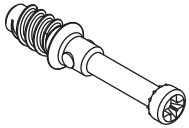
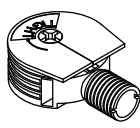
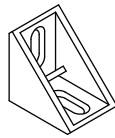
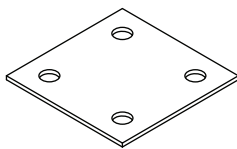

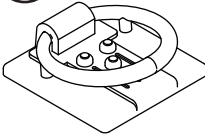


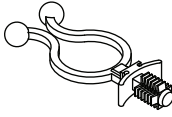
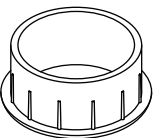


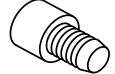
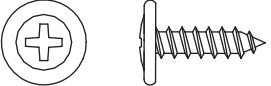
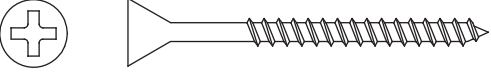

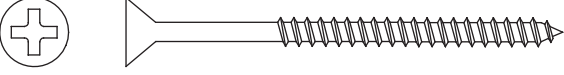
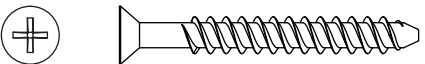


A	RIGHT END (1)	I	PURSE SHELF (1)	Y	RIGHT FRONT MOLDING (1)
B	LEFT END (1)	J	SHELF (1)	Z	FRONT MOLDING (1)
C	LEFT UPRIGHT (1)	K	BACK (1)	AA	TOP LEFT SIDE MOLDING (1)
D	RIGHT TOP (1)	L	LEFT LEG (1)	BB	TOP RIGHT SIDE MOLDING (1)
D14	RIGHT DRAWER SIDE (1)	M	RIGHT FRONT/LEFT REAR LEG (3)	CC	BOTTOM MOLDING (1)
D15	LEFT DRAWER SIDE (1)	N	LEFT CORNER LEG (1)	DD	LEFT END MOLDING (1)
D78	DRAWER BACK (1)	O	RIGHT CORNER LEG (1)	EE	LOWER LEFT MOLDING (1)
D716	DRAWER BOTTOM (1)	P	RIGHT REAR LEG (1)	FF	UPPER LEFT MOLDING (1)
E	LEFT TOP (1)	Q	BACK LEG (1)	GG	LOWER RIGHT MOLDING (1)
F	BOTTOM (1)	R	DRAWER FRONT (1)	HH	UPPER RIGHT MOLDING (1)
G	RIGHT MODESTY PANEL (1)	W	PURSE SHELF MOLDING (1)	II	RIGHT END MOLDING (1)
H	LEFT MODESTY PANEL (1)	X	LEFT FRONT MOLDING (1)		



# Hardware Identification

† Screws are shown actual size. You may receive extra hardware with your unit.

(EXTENSION SET SHOWN SEPARATED)

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| <p><b>35MA</b> EXTENSION RAIL - 2</p>                  | <p><b>35MC</b> EXTENSION SLIDE - 2</p>                 | <p><b>4B</b> FILE GLIDE - 2</p>             | <p><b>10A</b> SLIDE CAM - 2</p>      |   |
| <p><b>1F</b> HIDDEN CAM - 18</p>                       | <p><b>8F</b> CAM SCREW - 18</p>                        | <p><b>11F</b> TWIST-LOCK® FASTENER - 18</p>  | <p><b>5G</b> ANGLE BRACKET - 12</p>  | <p><b>41G</b> TIE PLATE - 2</p>  |
| <p><b>10I</b> WASHER - 1</p>                           | <p><b>22K</b> PULL - 1</p>                            | <p><b>1N</b> NAIL - 22</p>                   | <p><b>1P</b> GROMMET CAP - 2</p>    | <p><b>9P</b> CORD CLIP - 2</p>  |
| <p><b>10P</b> GROMMET - 2</p>                        | <p><b>16P</b> SCREW COVER - 10</p>                   | <p><b>36P</b> CAM COVER - 10</p>          | <p><b>4R</b> SUPPORT PIN - 2</p>   |   |
| <p><b>1S</b> BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREW - 32</p>   | <p><b>2S</b> BLACK 1-7/8" FLAT HEAD SCREW - 9</p>   |   |   |   |
| <p><b>3S</b> GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREW - 8</p>      | <p><b>26S</b> BLACK 2-1/4" FLAT HEAD SCREW - 2</p>  |   |   |   |
| <p><b>30S</b> BLACK 1-9/16" FLAT HEAD SCREW - 4</p>  | <p><b>32S</b> BLACK 9/16" FLAT HEAD SCREW - 12</p>  |   |   |   |
| <p><b>61S</b> SILVER 1/4" MACHINE SCREW - 1</p>      |   |   |   |   |

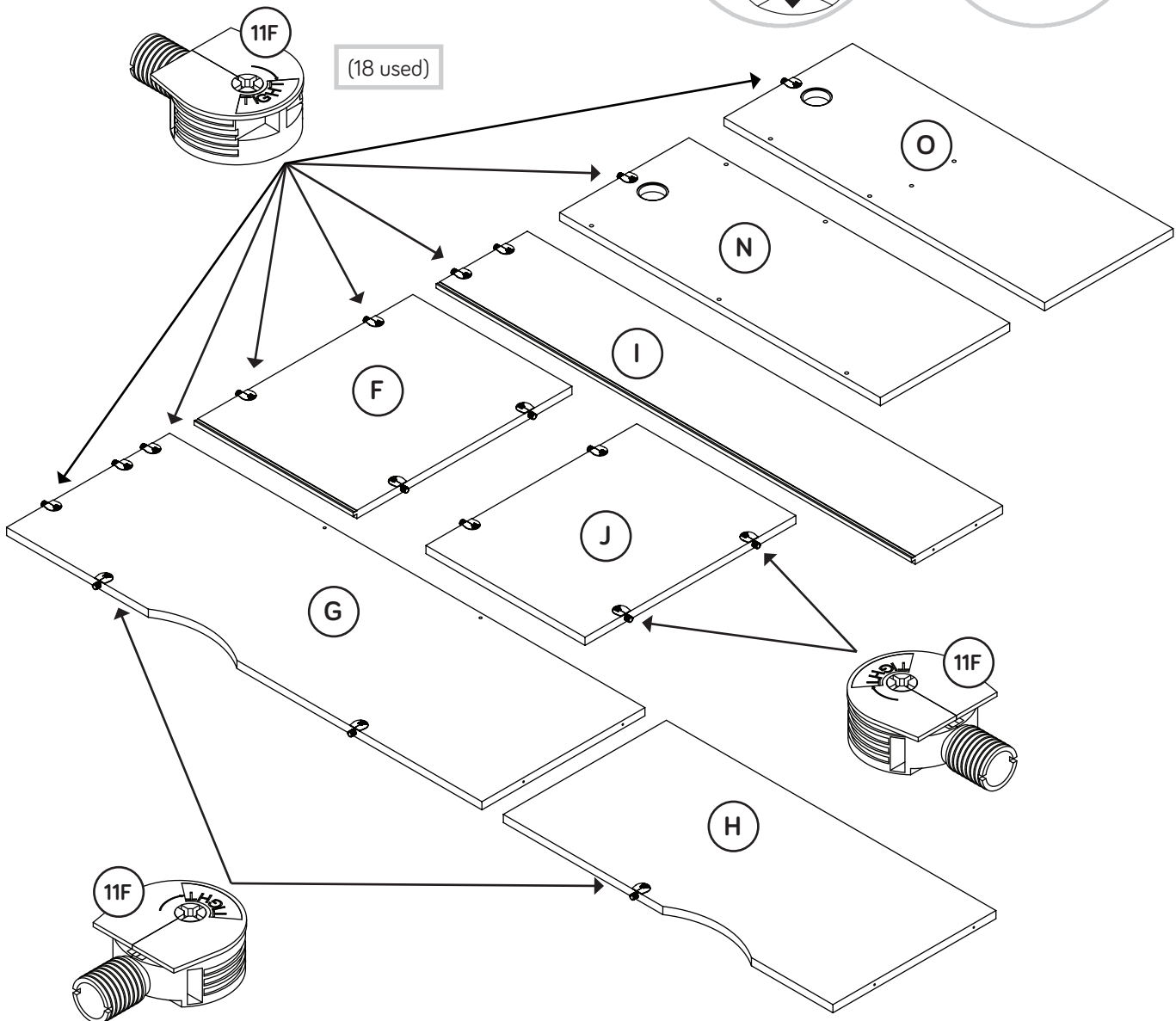
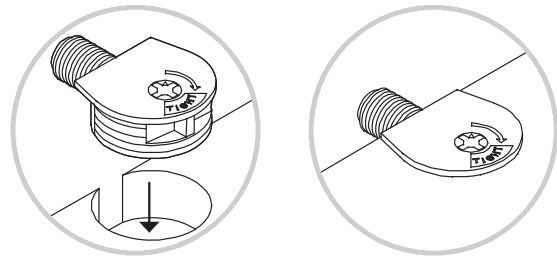
# Step 1

Look for this icon. It means a video assembly tip is available at [www.sauder.com/services/tips](http://www.sauder.com/services/tips)



- Assemble your unit on a carpeted floor or on the empty carton to avoid scratching your unit or the floor.
- To begin assembly, push eighteen SAUDER TWIST-LOCK® FASTENERS (11F) into the large holes in the BOTTOM (F), RIGHT MODESTY PANEL (G), LEFT MODESTY PANEL (H), PURSE SHELF (I), SHELF (J), and CORNER LEGS (N and O).

Scan this QR code or go to this address: <http://qr.sauder.com/?ID=2391> to watch a video on how to assemble your unit.

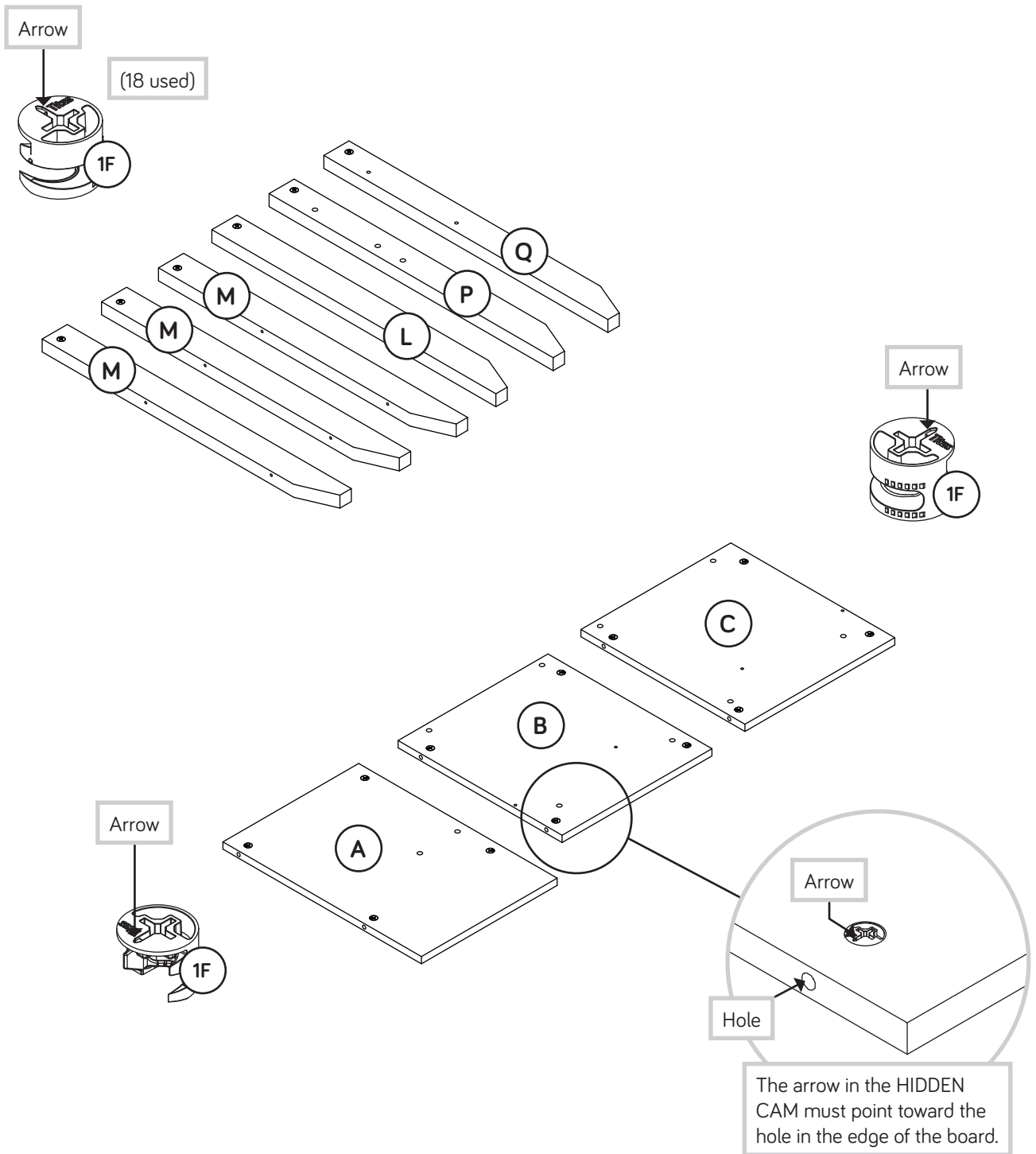


Do not tighten the TWIST-LOCK® FASTENERS in this step.

# Step 2



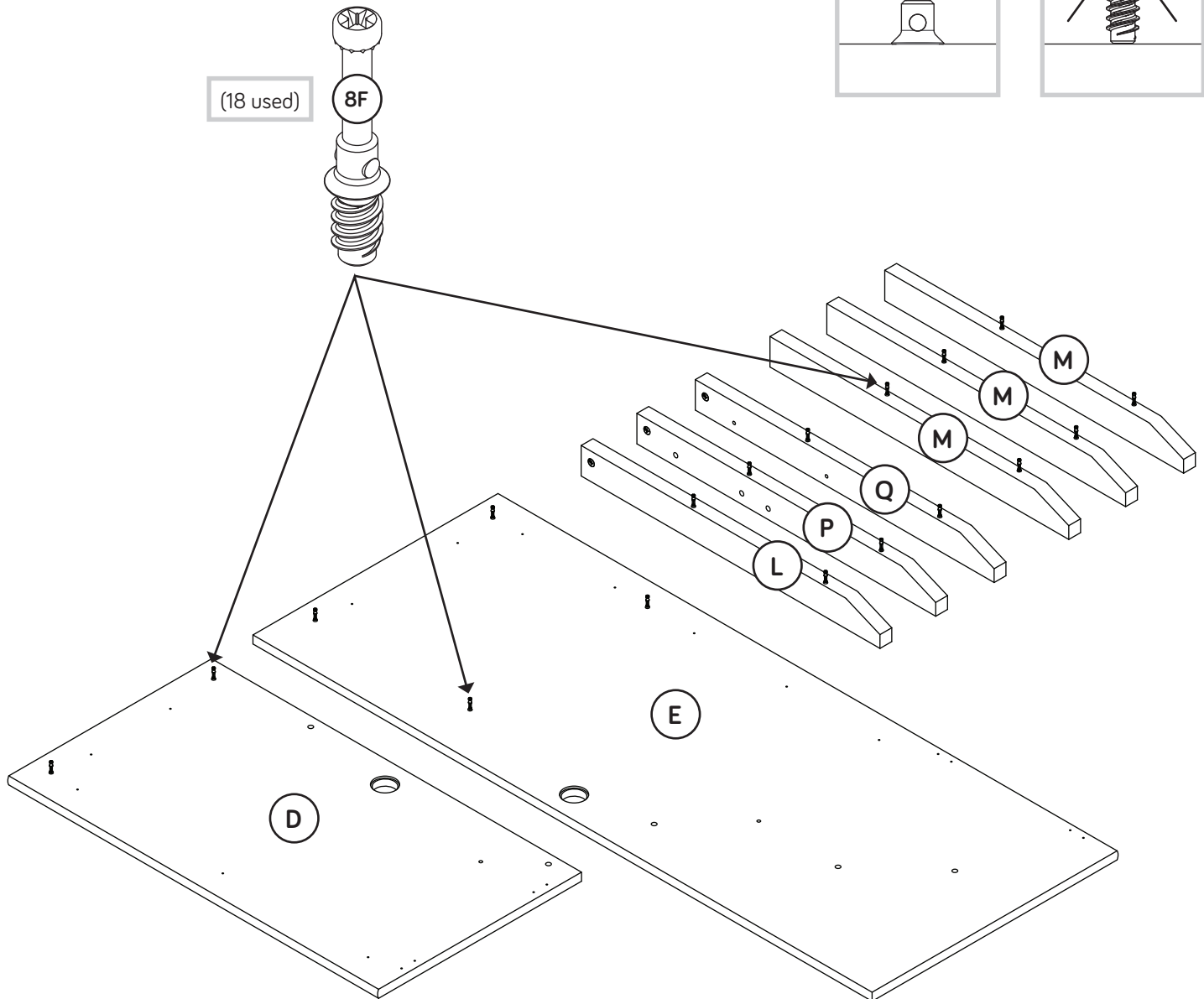
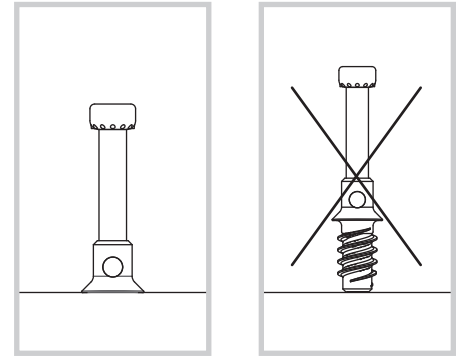
- Push eighteen HIDDEN CAMS (1F) into the ENDS (A and B), LEFT UPRIGHT (C), and LEGS (L, M, P, and Q).



# Step 3



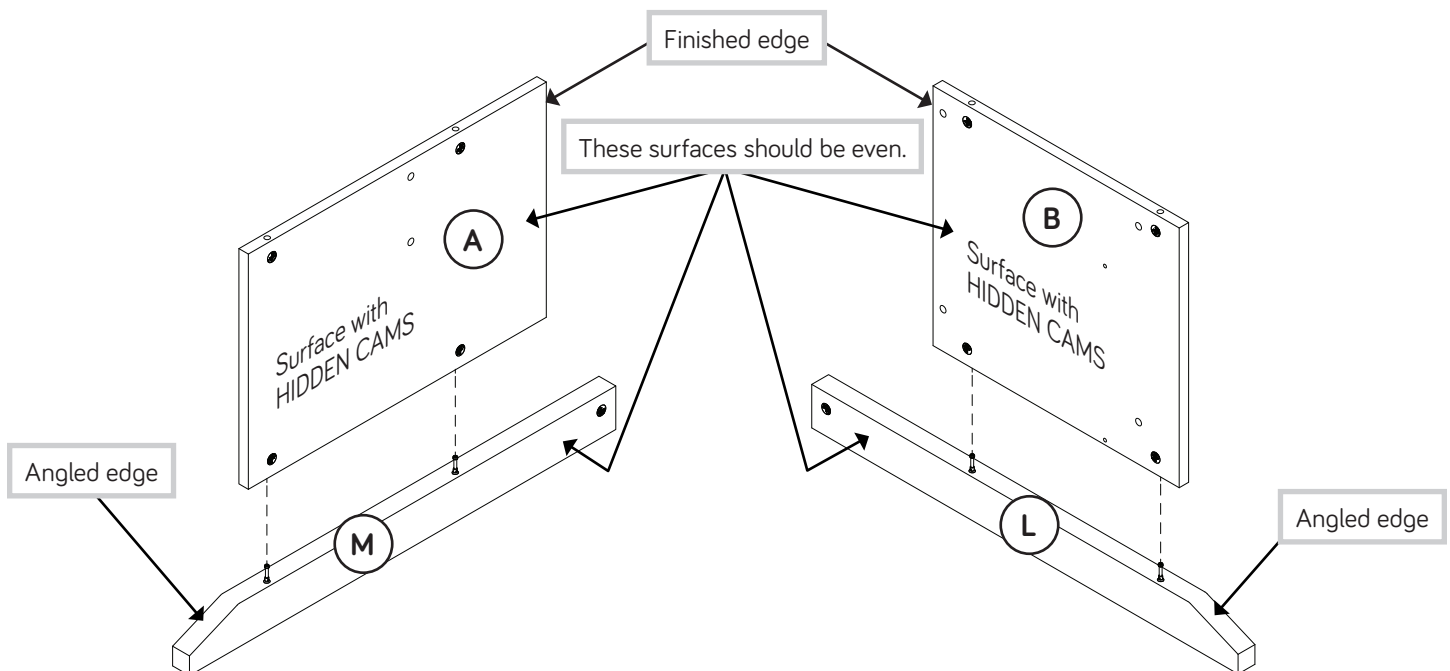
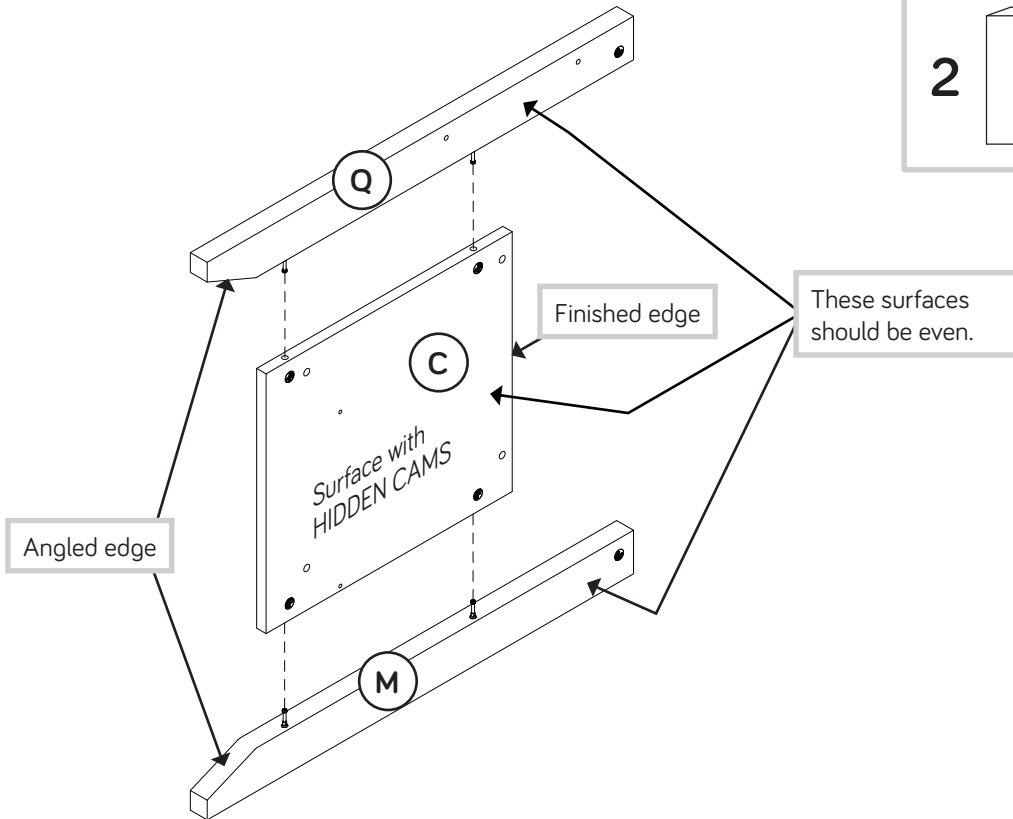
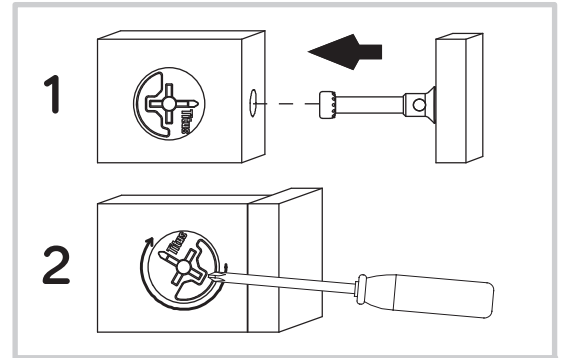
Turn eighteen CAM SCREWS (8F) into the TOPS (D and E) and LEGS (L, M, P, and Q).



# Step 4



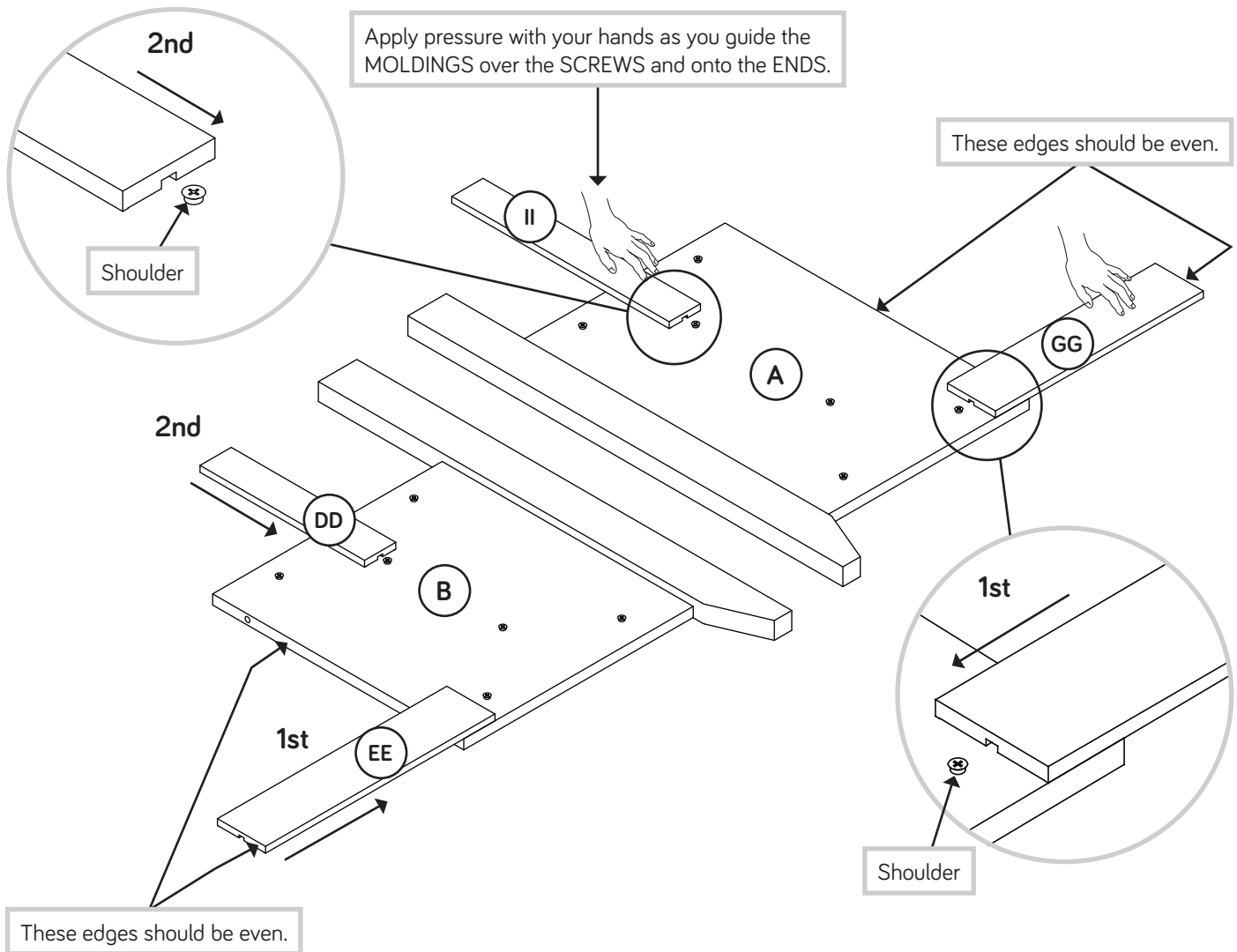
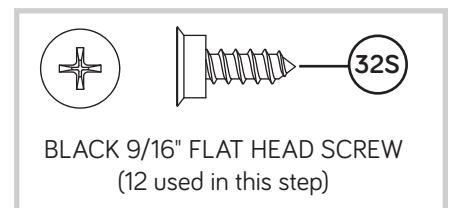
Fasten the LEGS (L, M, and Q) to the ENDS (A and B) and LEFT UPRIGHT (C). Tighten eight HIDDEN CAMS.





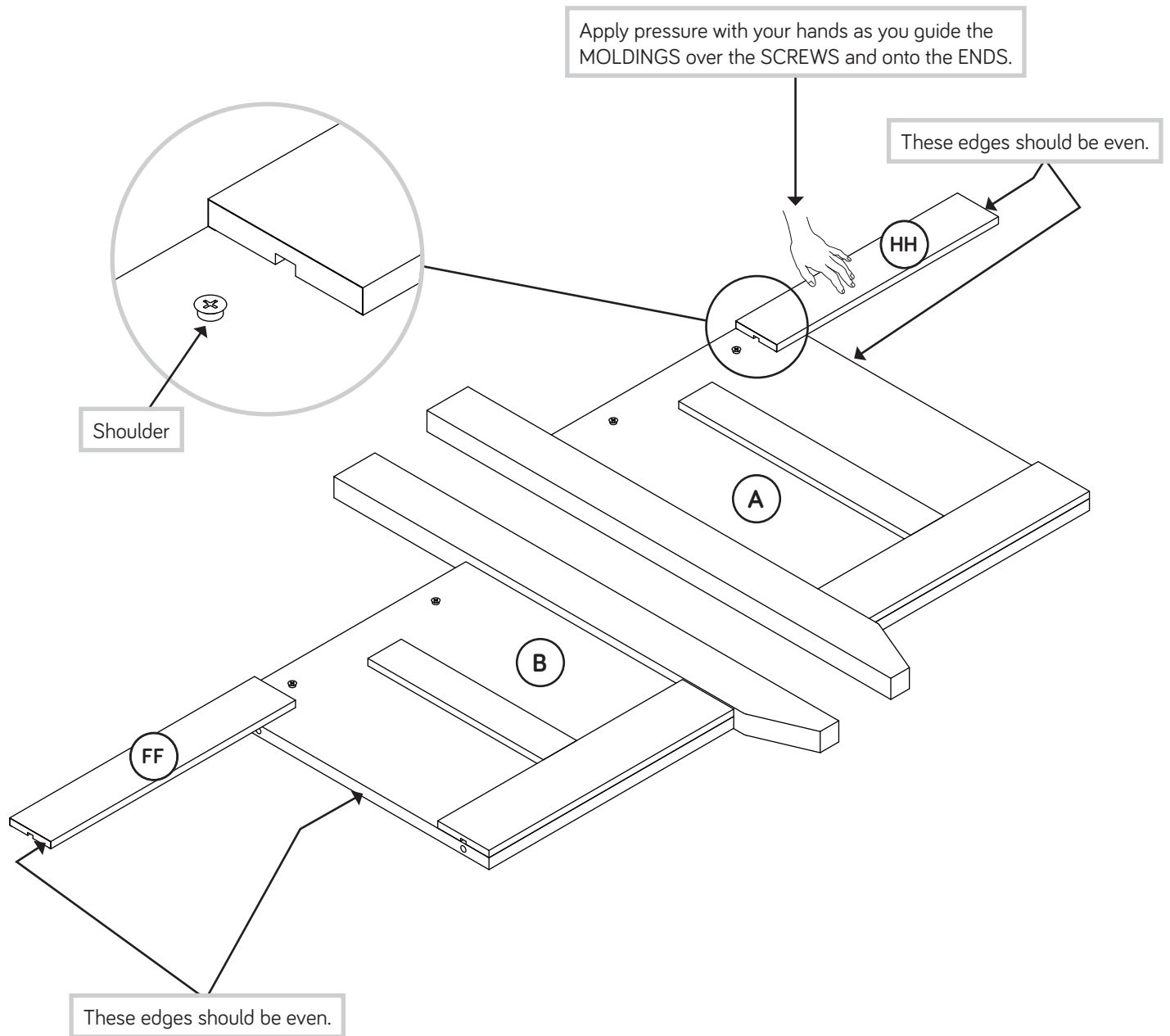
# Step 5

- Turn twelve BLACK 9/16" FLAT HEAD SCREWS (32S) into the ENDS (A and B) until the shoulders of the SCREWS rest on the surfaces of the ENDS.
- First, slide the LOWER MOLDINGS (EE and GG) onto the ENDS (A and B). Line up the grooves in the MOLDINGS over the heads of the SCREWS in the ENDS.
- Second, slide the END MOLDINGS (DD and II) onto the ENDS (A and B) until they are against the LOWER MOLDINGS. Line up the grooves in the MOLDINGS over the heads of the SCREWS in the ENDS.



# Step 6

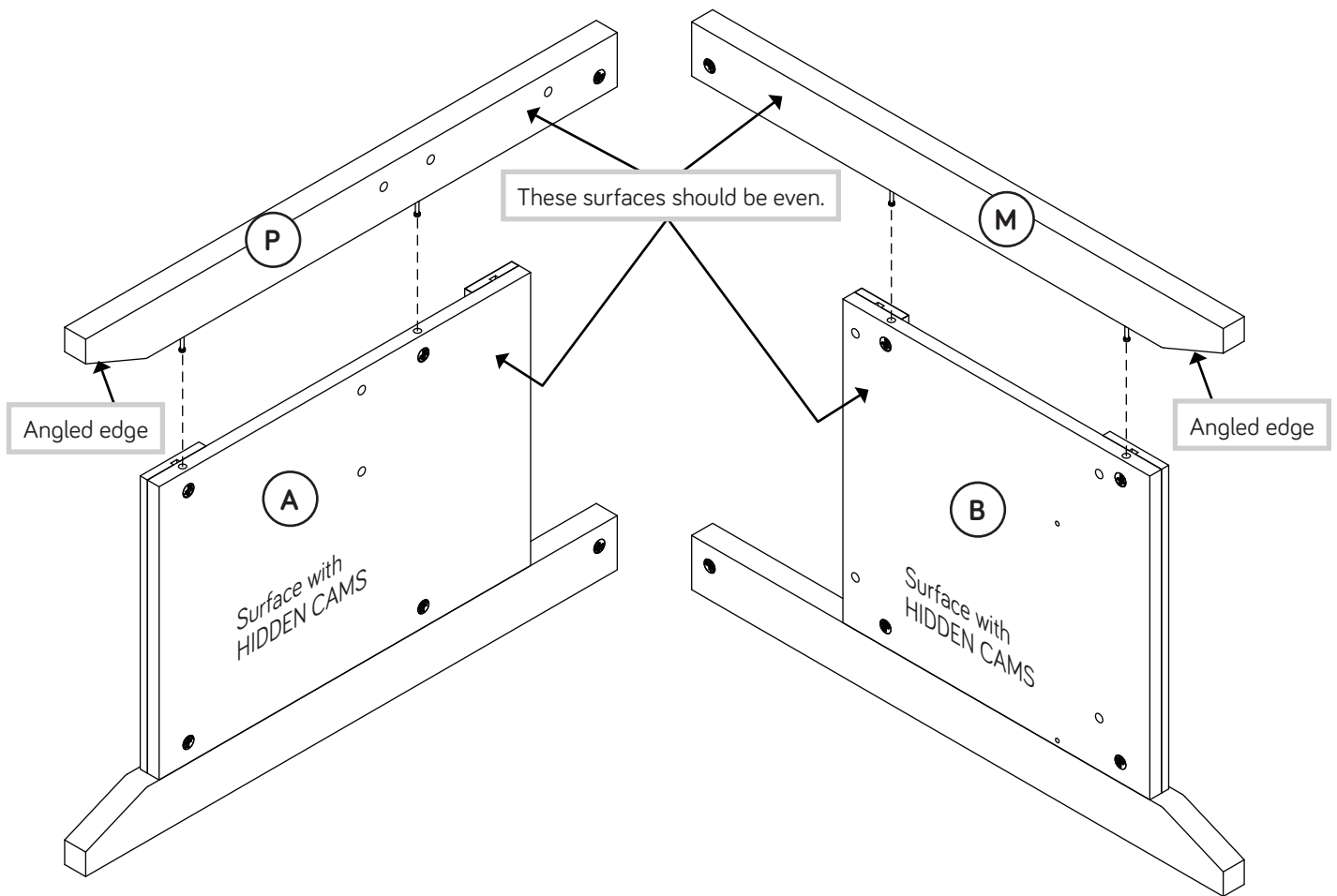
- Slide the UPPER MOLDINGS (FF and HH) onto the ENDS (A and B). Line up the grooves in the MOLDINGS over the heads of the SCREWS in the ENDS.



# Step 7



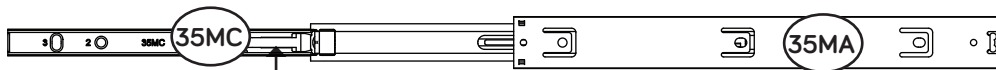
- Fasten the REAR LEGS (M and P) to the ENDS (A and B).  
Tighten four HIDDEN CAMS.



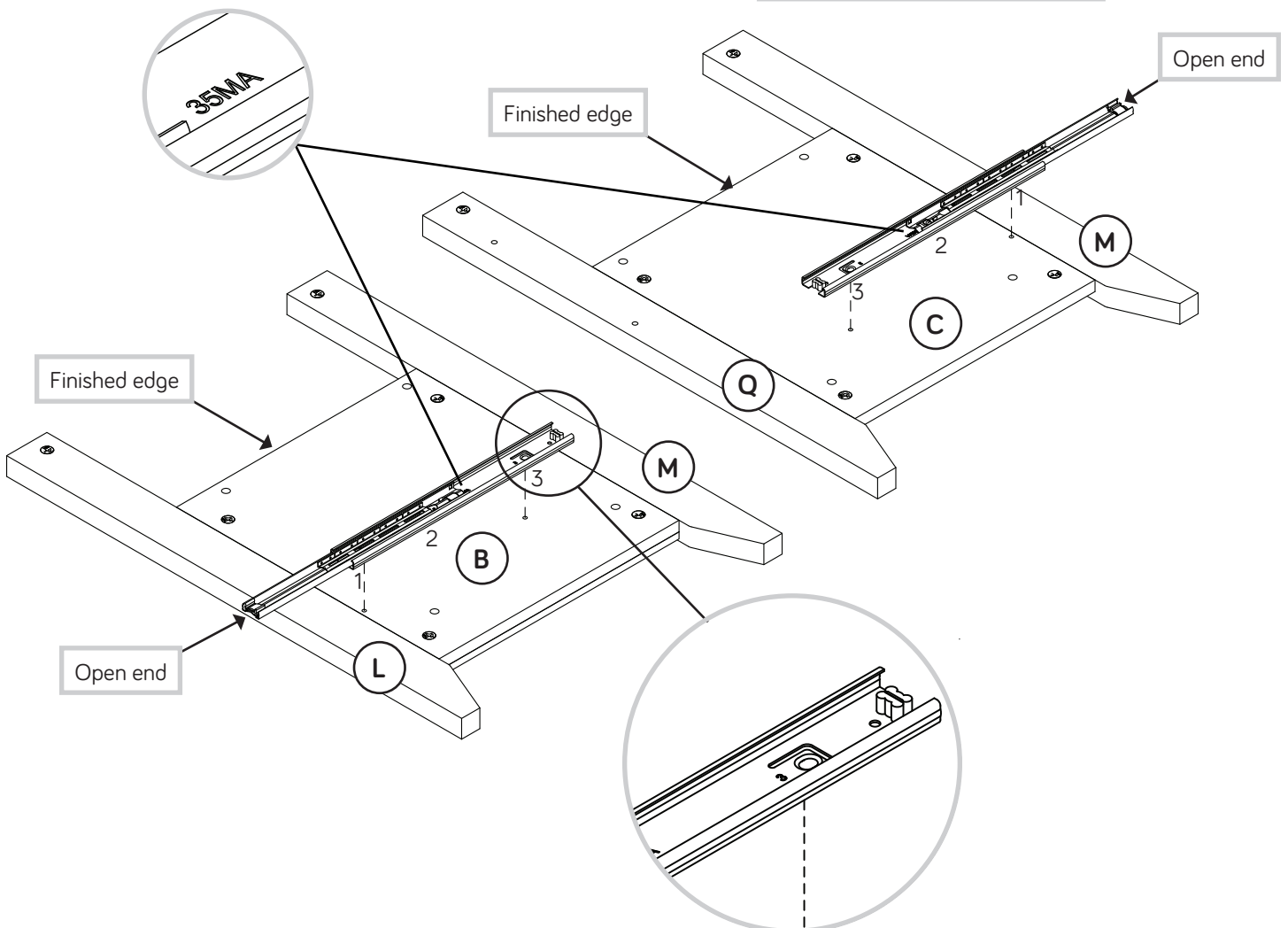
# Step 8



- ✚ Separate the EXTENSION SLIDES (35MC) from the EXTENSION RAILS (35MA) as shown in the upper diagram below. Be prepared, the parts are greasy.
- ✚ Fasten the EXTENSION RAILS (35MA) to the LEFT END (B) and LEFT UPRIGHT (C). Use four GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S) through holes #1 and #3.
- ✚ **NOTE:** For each EXTENSION RAIL, turn a SCREW into the hole shown in the enlarged diagram. Then, slide the inner cartridge of the EXTENSION RAIL out to find the other hole that lines up with the hole in the END. Turn a SCREW into this hole.



Push the black lever in and pull the SLIDE from the RAIL.



# Step 9



- Fasten the BOTTOM (F) and SHELF (J) to the LEFT END (B).  
Tighten four TWIST-LOCK® FASTENERS.

## ⚠ Caution

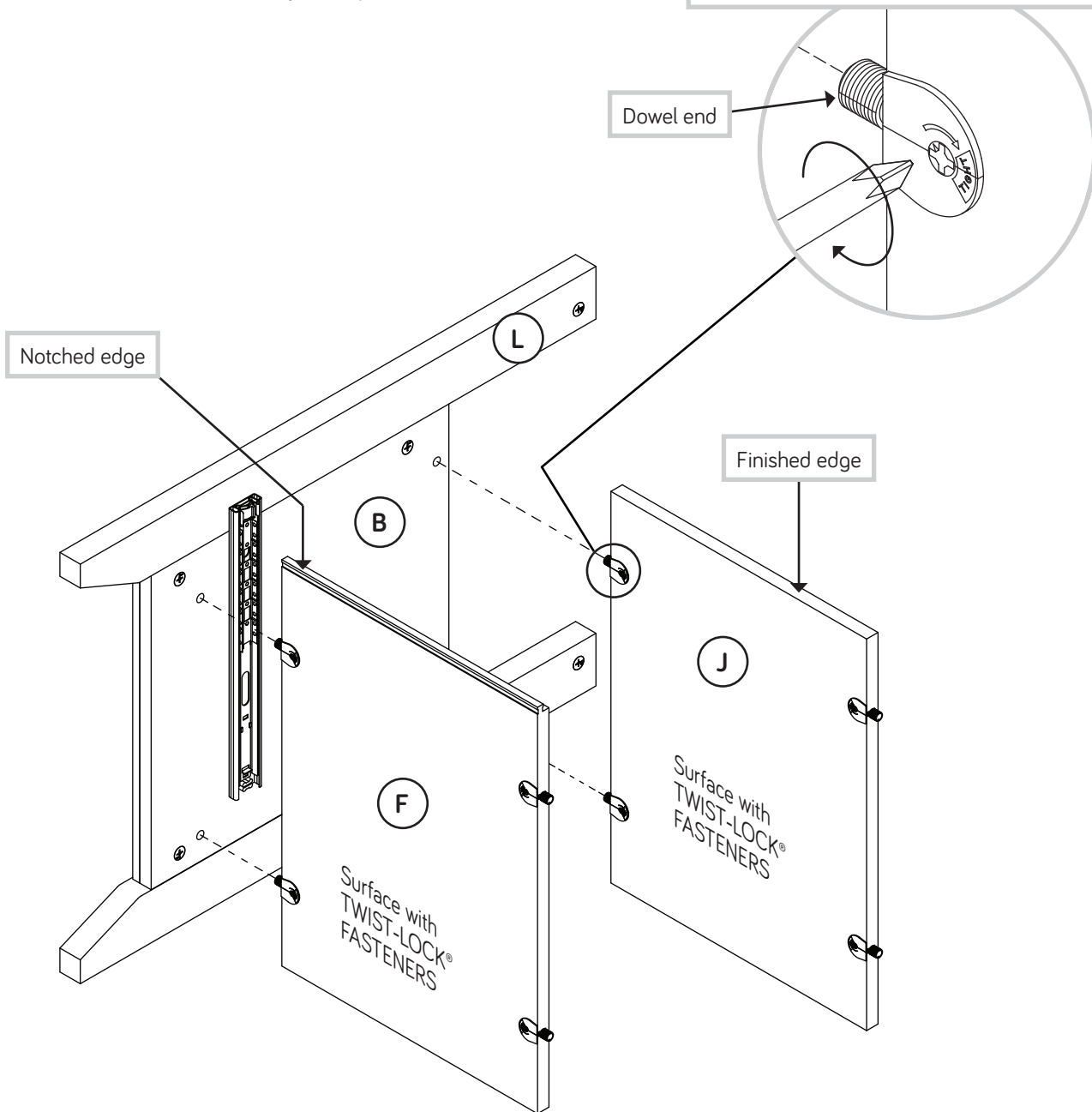
Do not stand the unit upright without the BACK fastened. The unit may collapse.

### How to use the SAUDER TWIST-LOCK® FASTENER

1. Insert the dowel end of the FASTENER into the hole of the adjoining part.

**NOTE:** The dowel end of the FASTENER must remain fully inserted in the hole of the adjoining part while locking the FASTENER.

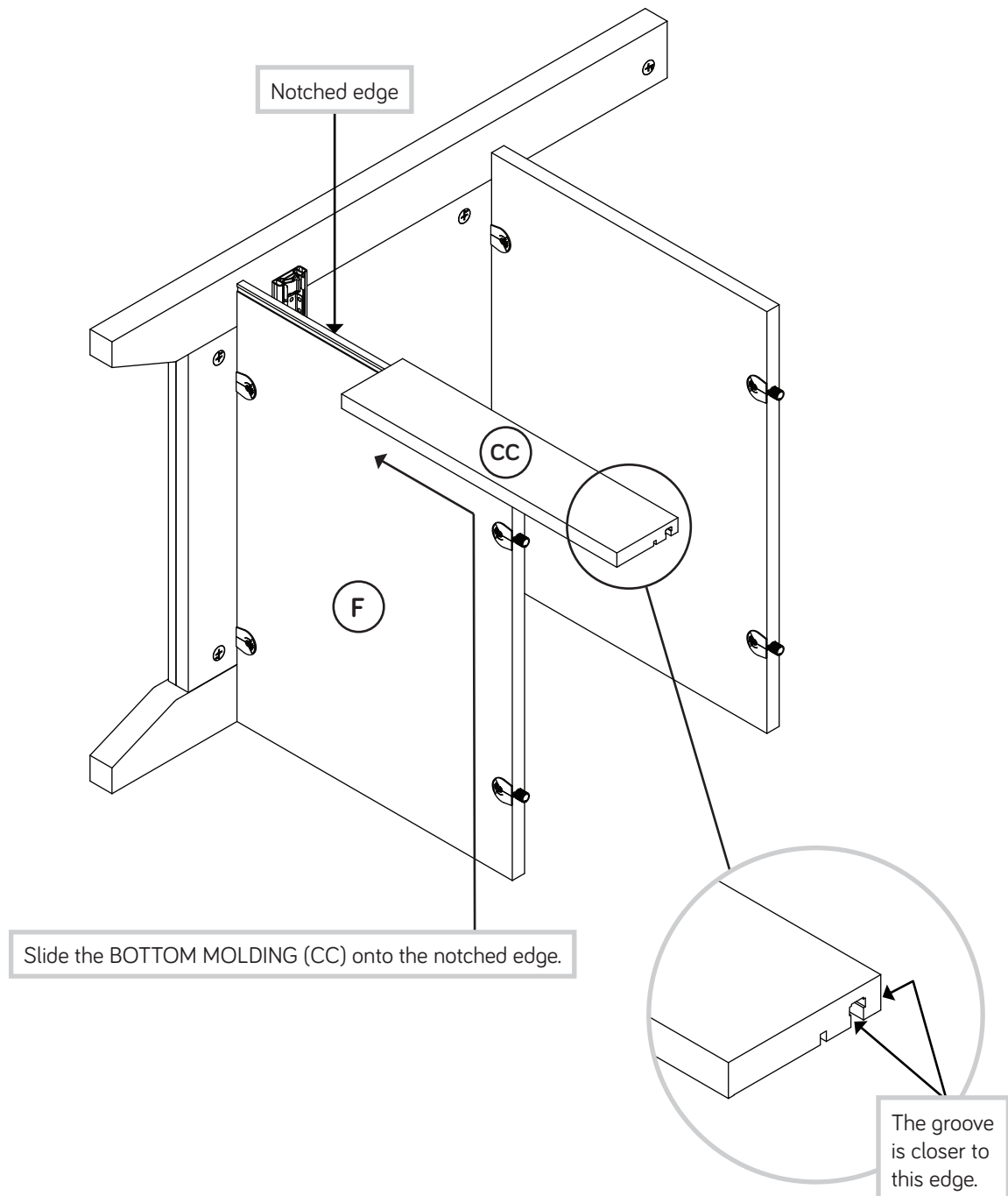
2. Tighten the FASTENER with a Phillips screwdriver as tight as possible.



# Step 10

Slide the BOTTOM MOLDING\* (CC) onto the notched edge of the BOTTOM (F).

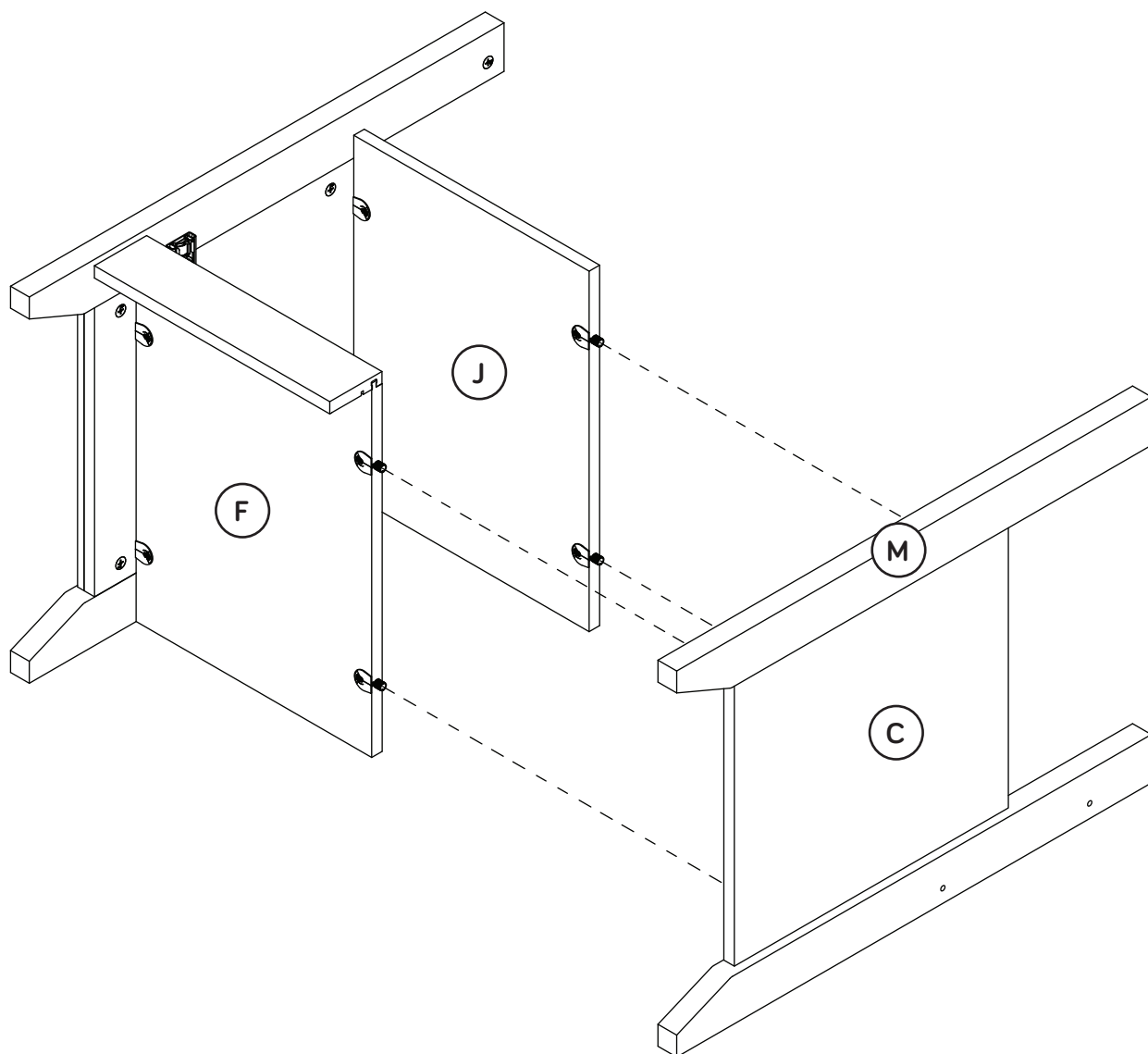
\*U.S. Patent No. 5,499,886



# Step 11



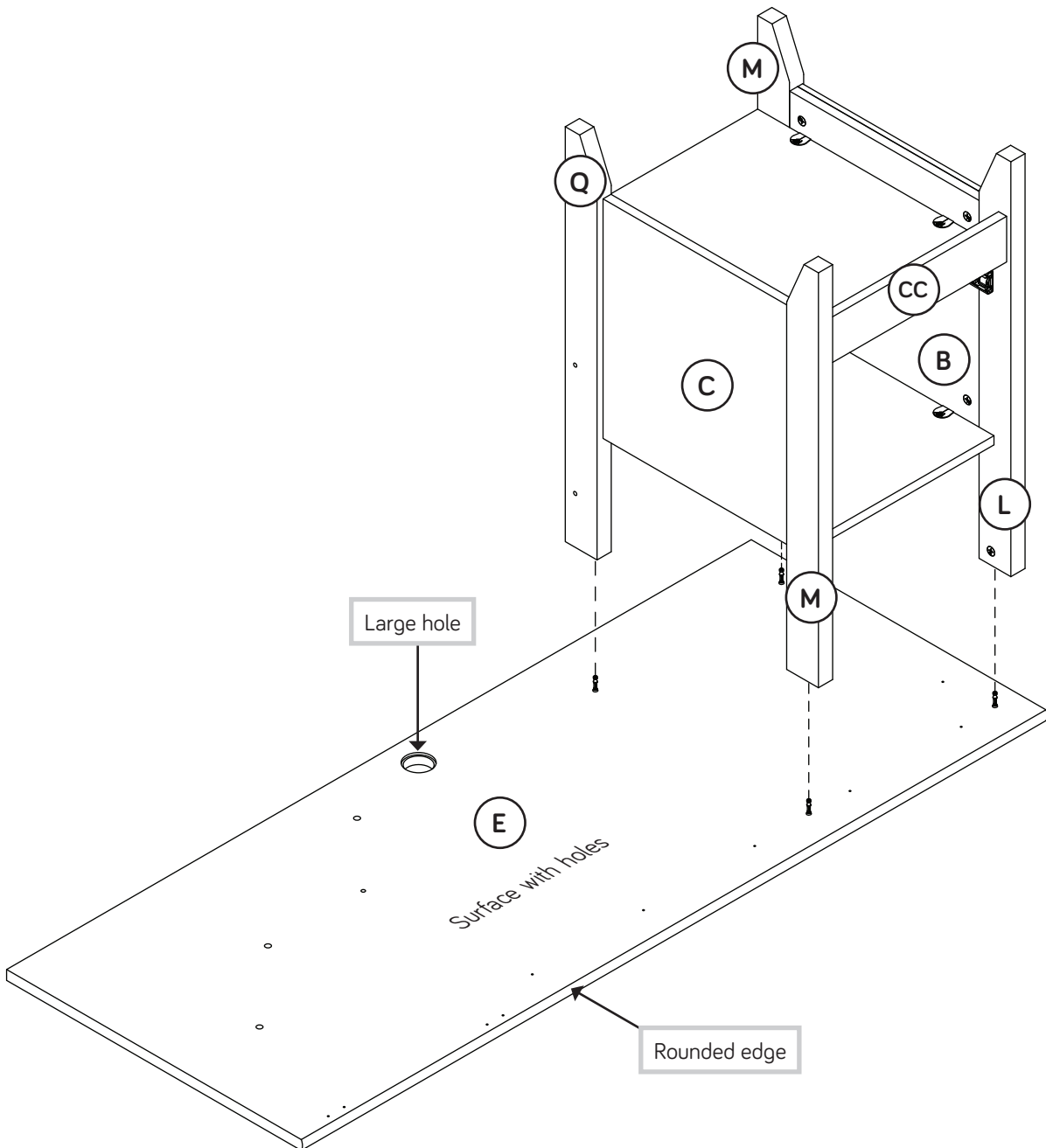
- Fasten the BOTTOM (F) and SHELF (J) to the LEFT UPRIGHT (C). Tighten four TWIST-LOCK® FASTENERS.



# Step 12



- ⚡ Carefully turn your unit onto its top.
- ⚡ Fasten the LEGS (L, M, and Q) to the LEFT TOP (E).  
Tighten four HIDDEN CAMS.





# Step 13

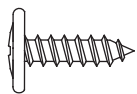
Fasten seven ANGLE BRACKETS (5G) to the LEFT TOP (E).  
Use seven BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).

Fasten the MOLDINGS (X, Z, and AA) to the ANGLE BRACKETS on the LEFT TOP (E). Use seven BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).

**NOTE:** There are no pre-drilled holes in the MOLDINGS. The SCREWS will tighten into the grooves.

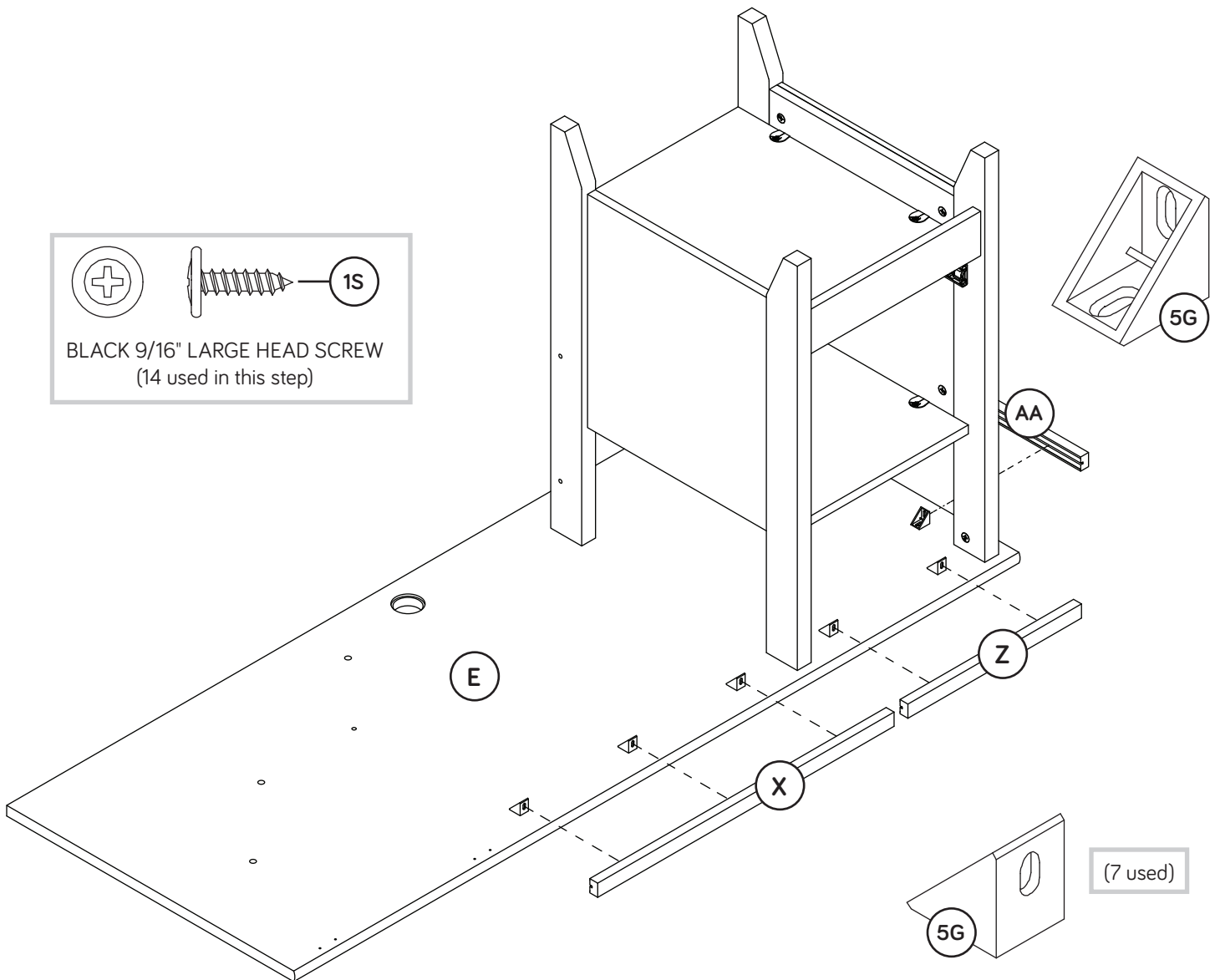


Don't worry. It isn't Rome. This can be built in a day.



1S

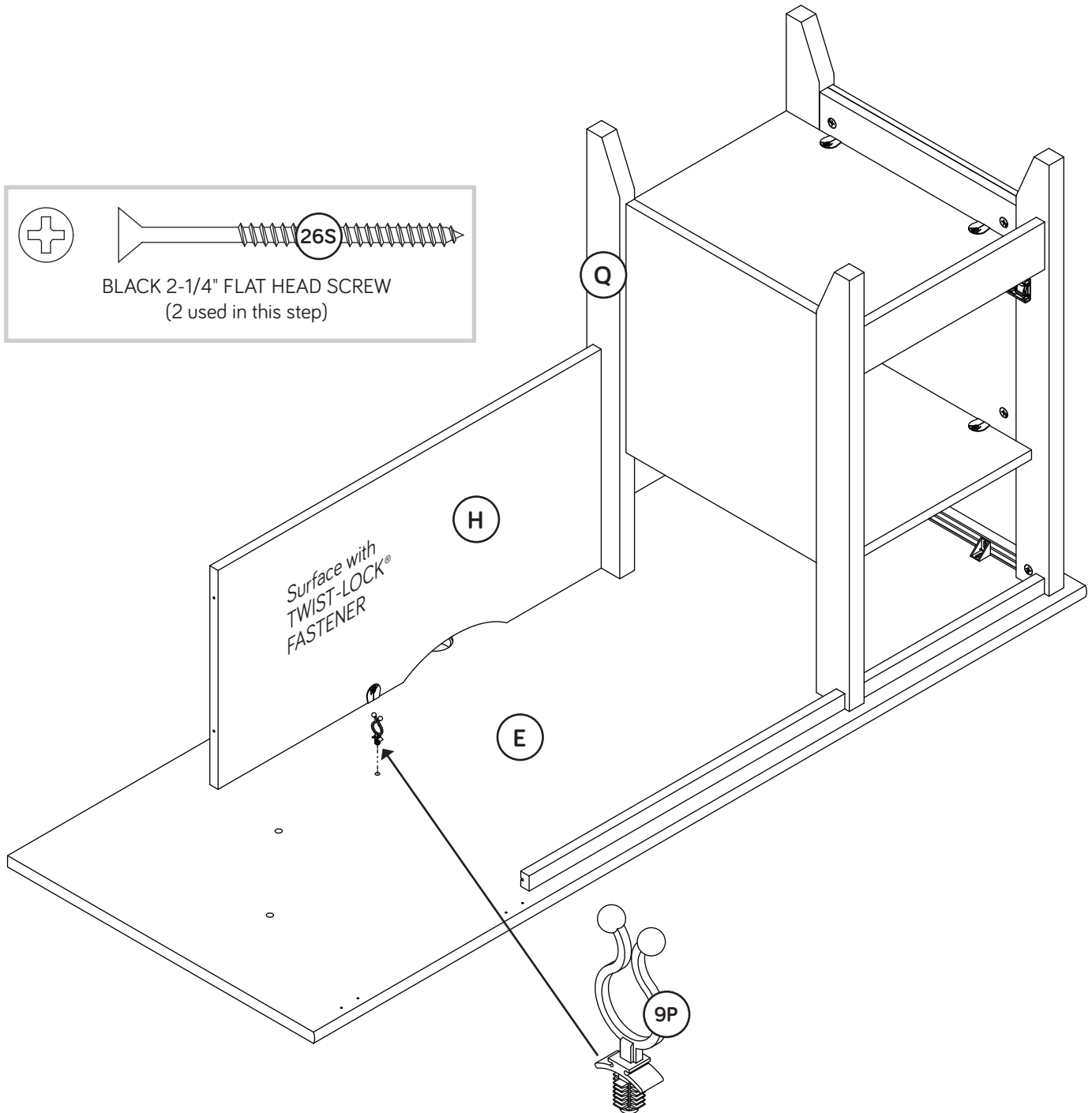
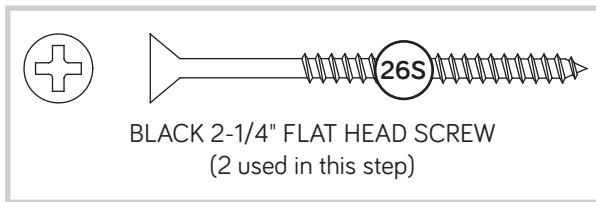
BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREW  
(14 used in this step)



# Step 14



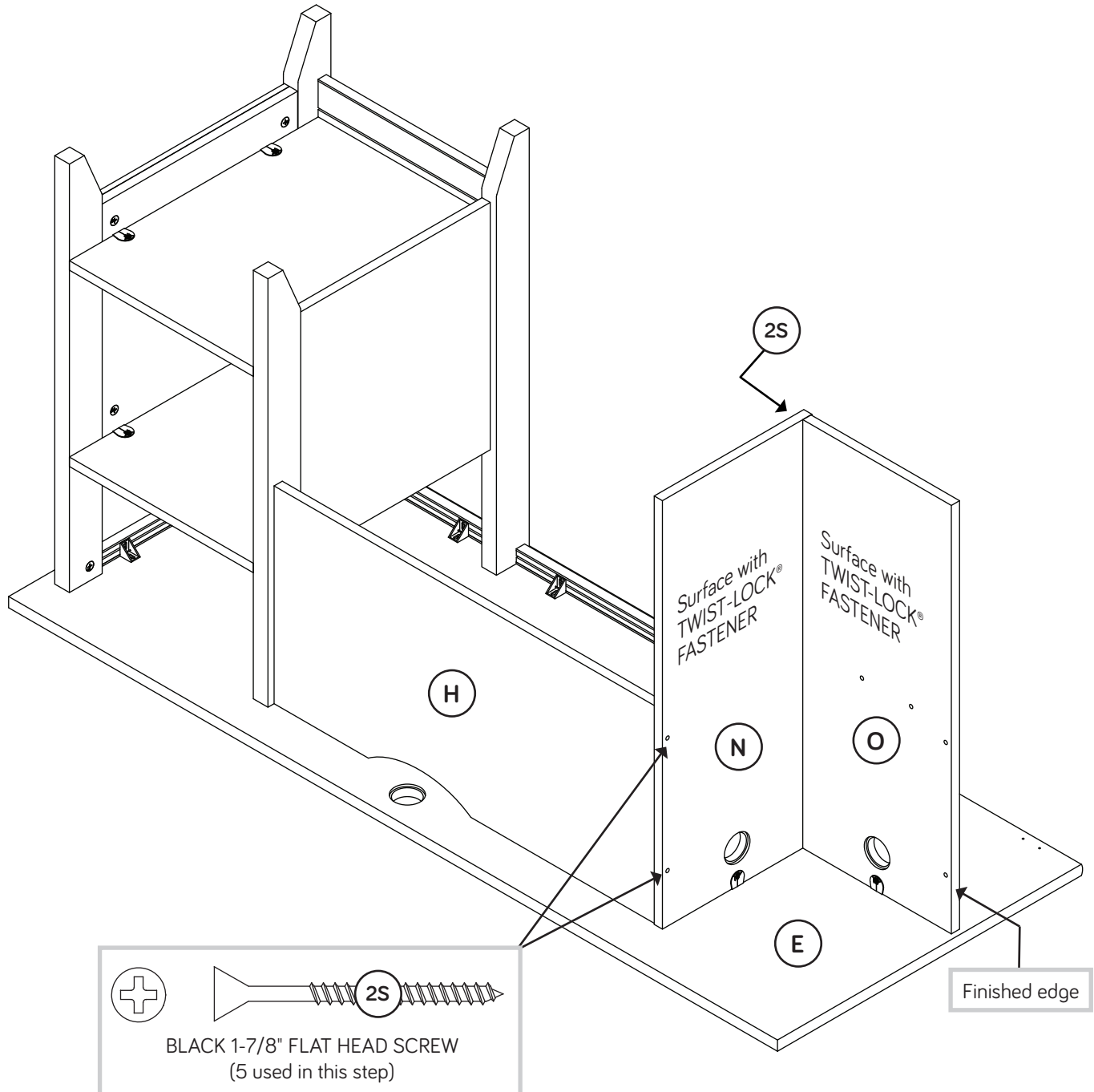
- ✚ Fasten the LEFT MODESTY PANEL (H) to the LEFT TOP (E). Tighten a TWIST-LOCK® FASTENER.
- ✚ Fasten the LEFT MODESTY PANEL (H) to the BACK LEG (Q). Use two BLACK 2-1/4" FLAT HEAD SCREWS (26S).
- ✚ Turn a CORD CLIP (9P) into the LEFT TOP (E).
- ✚ NOTE: The CORD CLIP is used to hold your cords against the TOP.



# Step 15



- Fasten the CORNER LEGS (N and O) to the LEFT TOP (E). Tighten two TWIST-LOCK® FASTENERS.
- Fasten the LEFT CORNER LEG (N) to the LEFT MODESTY PANEL (H) and RIGHT CORNER LEG (O). Use five BLACK 1-7/8" FLAT HEAD SCREWS (2S).



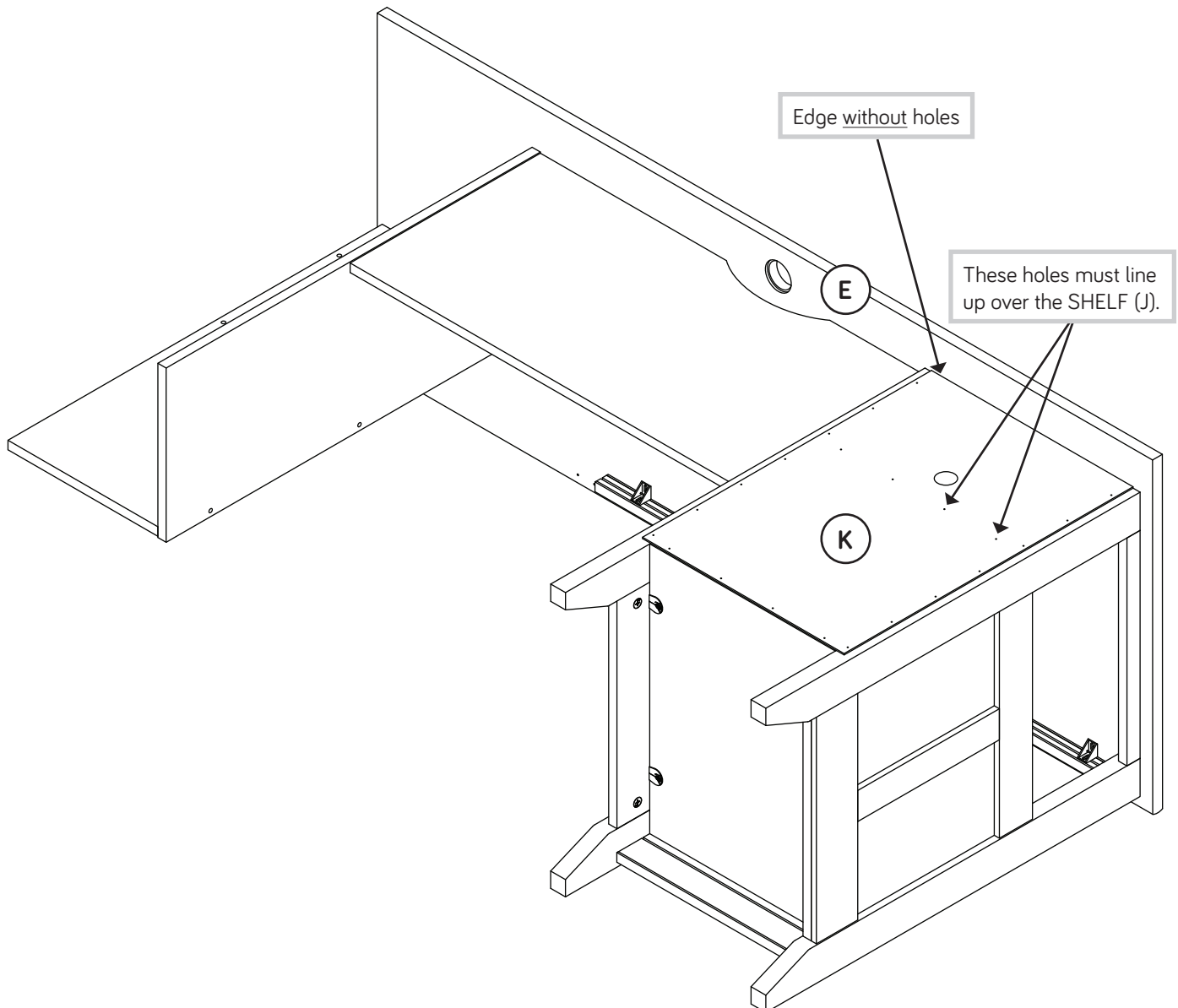
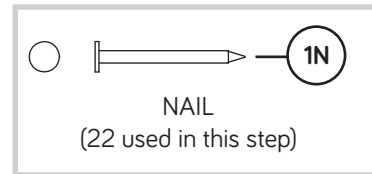
# Step 16



- ✚ Carefully turn your unit over onto its front edges. Lay the BACK (K) over your unit.
- ✚ Make equal margins along the long edges of the BACK (K). Be sure the back is against the bottom surface of the TOP (E). Push on opposite corners of your unit if needed to make it "square".
- ✚ Fasten the BACK (K) to your unit using the NAILS (1N).
- ✚ NOTE: Be sure to tap NAILS into the holes that line up over the SHELF (J).
- ✚ NOTE: Perforations have been provided for access through the BACK. Carefully cut out the holes needed.



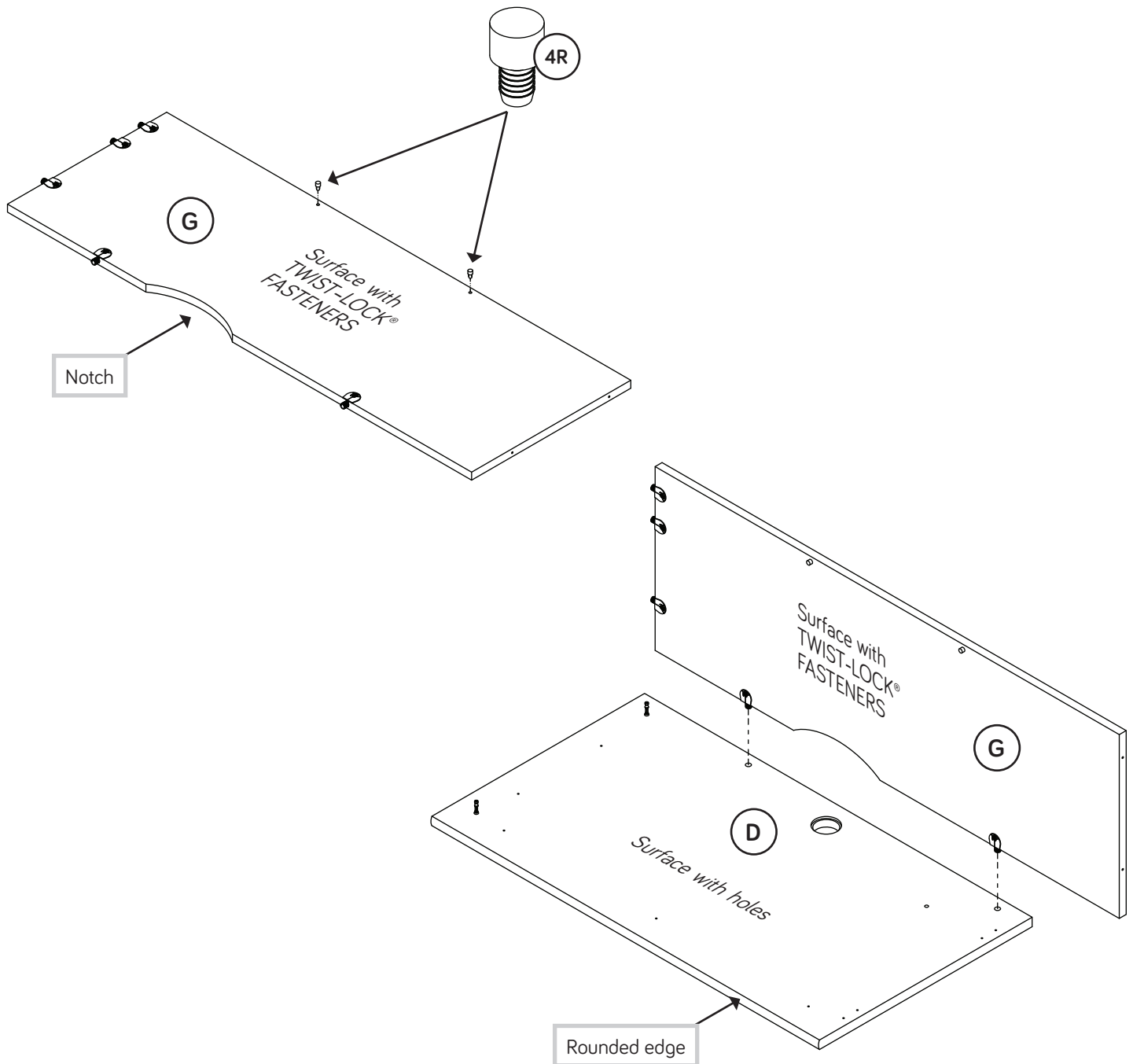
Do not stand the unit upright without the BACK fastened. The unit may collapse.



# Step 17



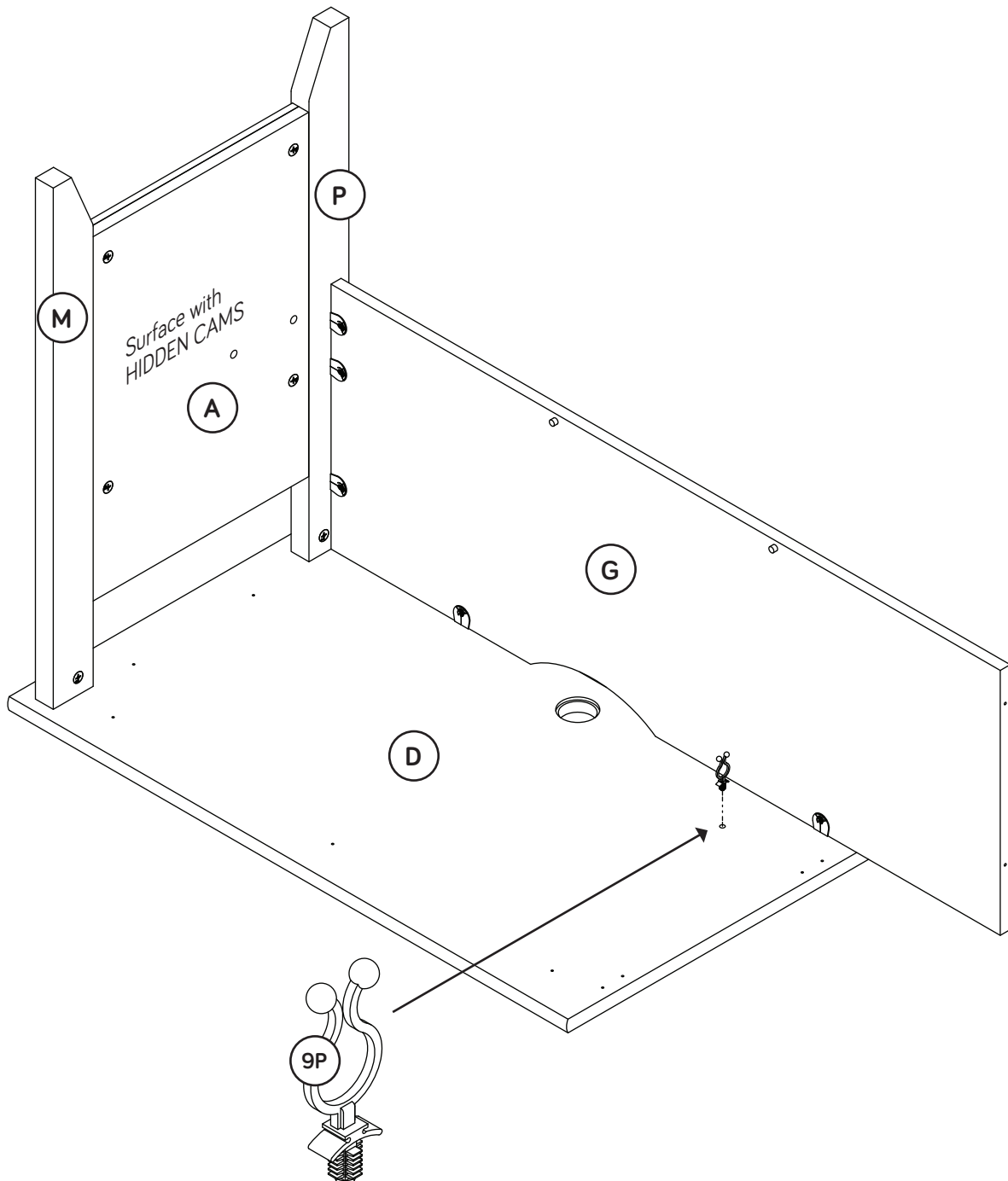
- ✚ With your hammer, gently tap two SUPPORT PINS (4R) into the RIGHT MODESTY PANEL (G).
- ✚ Fasten the RIGHT MODESTY PANEL (G) to the RIGHT TOP (D). Tighten two TWIST-LOCK® FASTENERS.



# Step 18

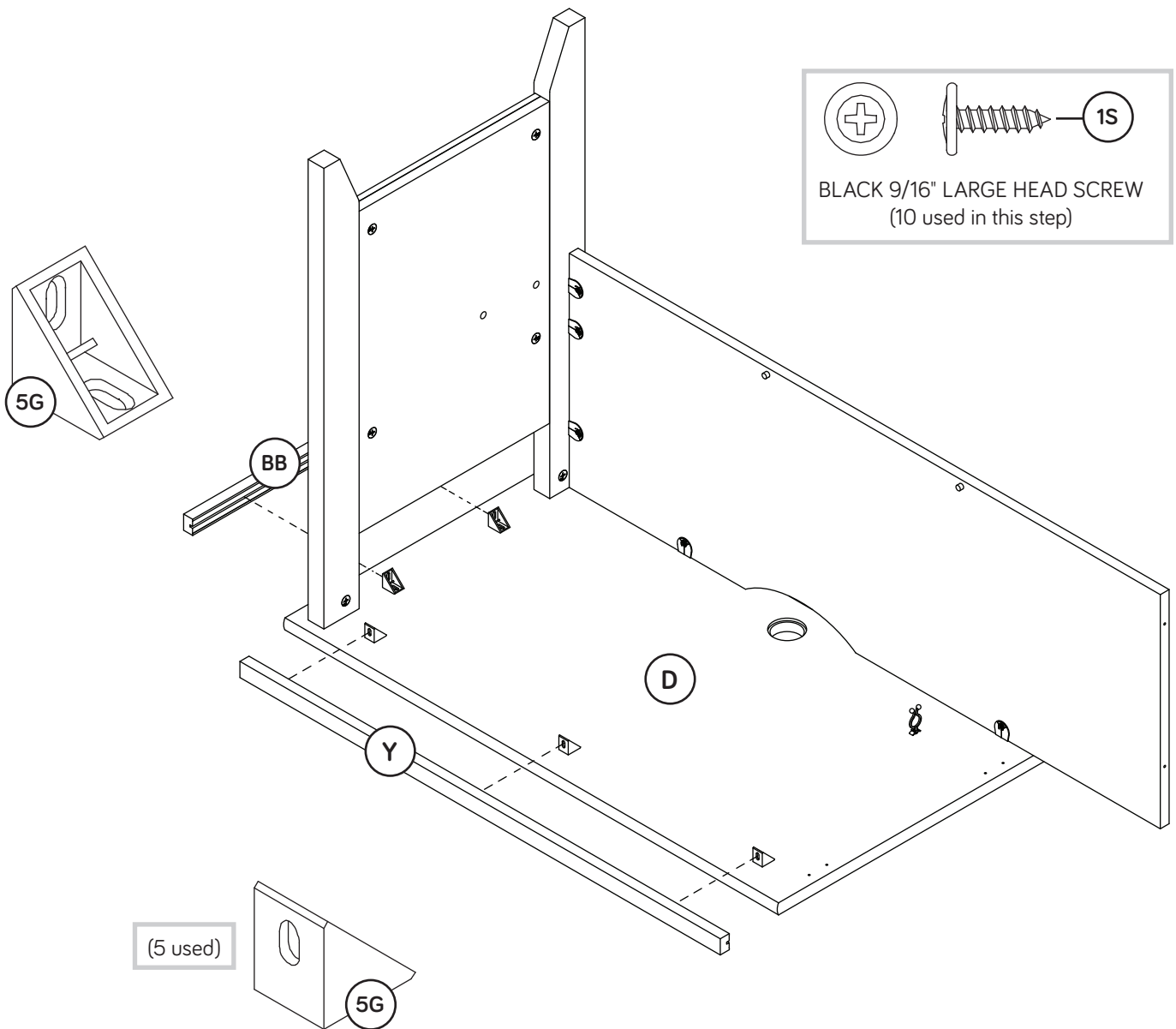


- ✚ Fasten the LEGS (M and P) on the RIGHT END (A) to the RIGHT TOP (D). Tighten two HIDDEN CAMS.
- ✚ Fasten the RIGHT MODESTY PANEL (G) to the RIGHT REAR LEG (P). Tighten three TWIST-LOCK® FASTENERS.
- ✚ Turn a CORD CLIP (9P) into the RIGHT TOP (D).
- ✚ NOTE: The CORD CLIP is used to hold your cords against the TOP.



# Step 19

- Fasten five ANGLE BRACKETS (5G) to the RIGHT TOP (D). Use five BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).
- Fasten the MOLDINGS (Y and BB) to the ANGLE BRACKETS on the RIGHT TOP (D). Use five BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).
- NOTE:** There are no pre-drilled holes in the MOLDINGS. The SCREWS will tighten into the grooves.



# Step 20

- With someone's help, carefully stand your units upright.
- Fasten the TIE PLATES (41G) to the LEFT TOP (E). Use four BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).
- Fasten the RIGHT TOP (D) to the LEFT TOP (E). Use four BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S) through the TIE PLATES and into the RIGHT TOP.
- Fasten the RIGHT MODESTY PANEL (G) to the RIGHT CORNER LEG (O). Use two BLACK 1-7/8" FLAT HEAD SCREWS (2S).

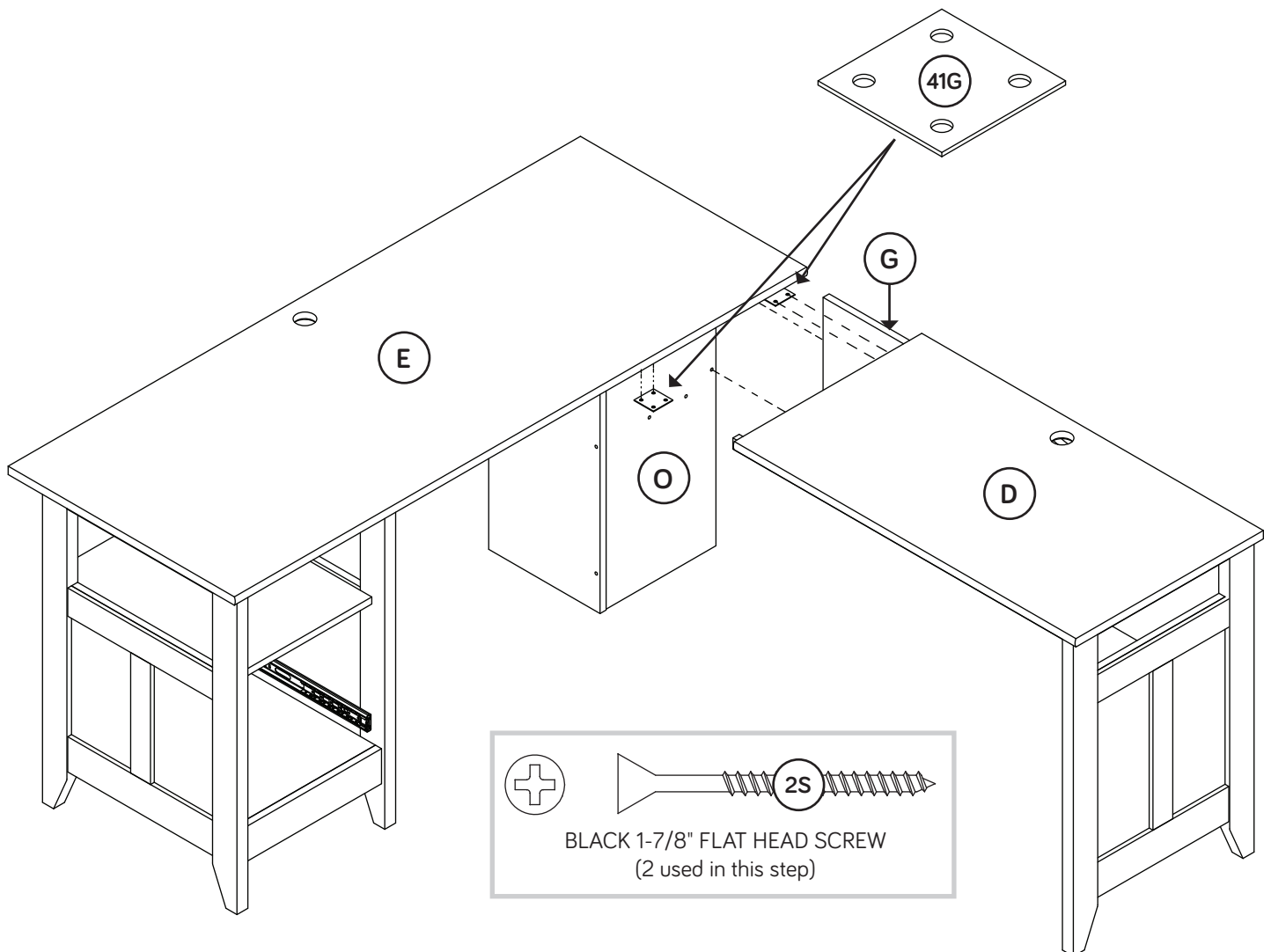


Pro Tip: Lift with your legs. And, you know, your arms.



1S

BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREW  
(8 used for the TIE PLATES)



2S

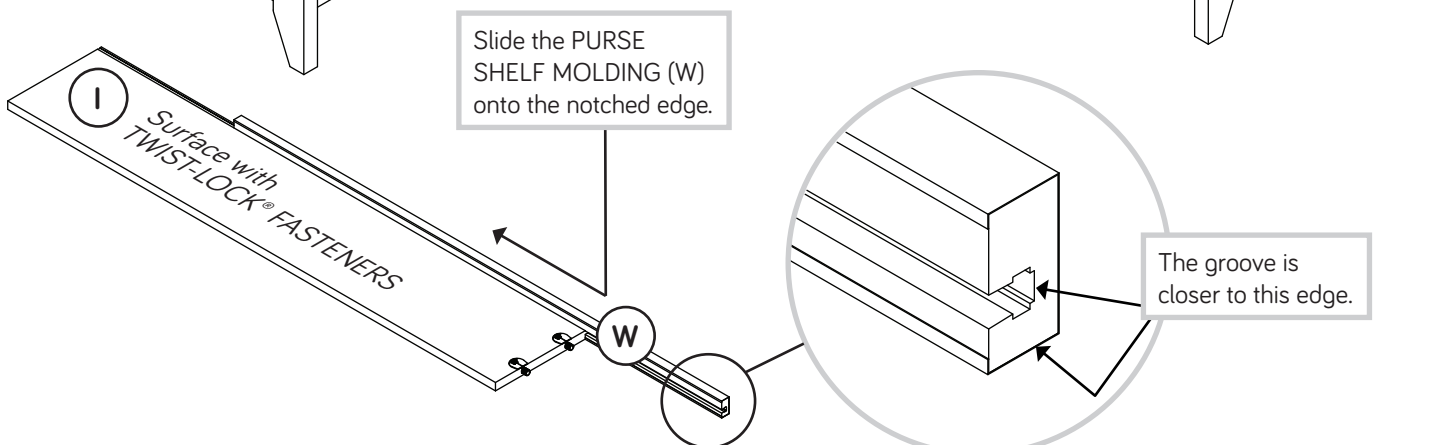
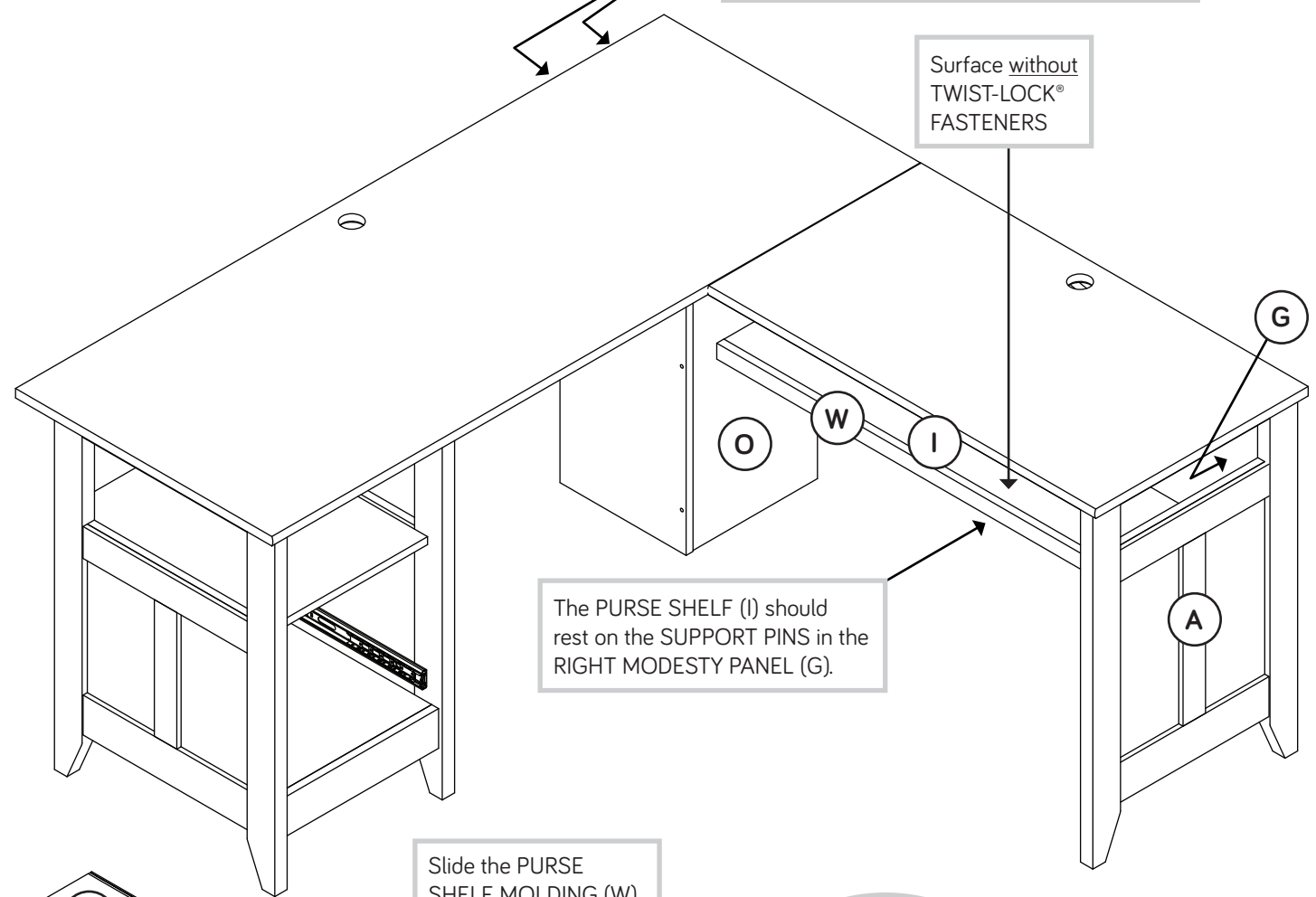
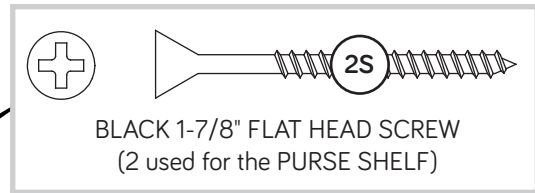
BLACK 1-7/8" FLAT HEAD SCREW  
(2 used in this step)



# Step 21



- Slide the PURSE SHELF MOLDING\* (W) onto the notched edge of the PURSE SHELF (I).
- Fasten the PURSE SHELF (I) to the RIGHT END (A). Tighten two TWIST-LOCK® FASTENERS.
- Fasten the PURSE SHELF (I) to the RIGHT CORNER LEG (O). Use two BLACK 1-7/8" FLAT HEAD SCREWS (2S).
- \*U.S. Patent No. 5,499,886



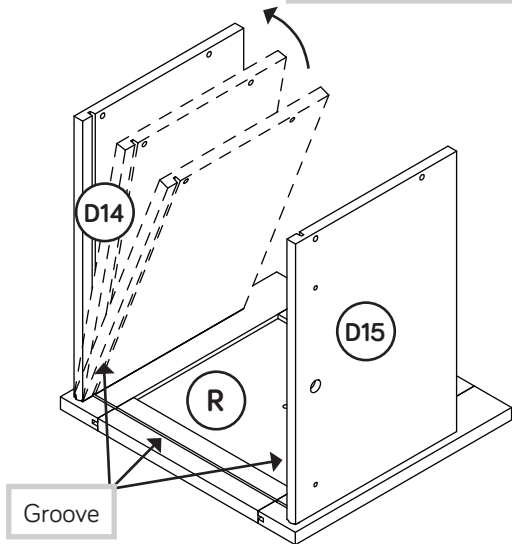
# Step 22

VIEW THE T-LOCK BOX VIDEO



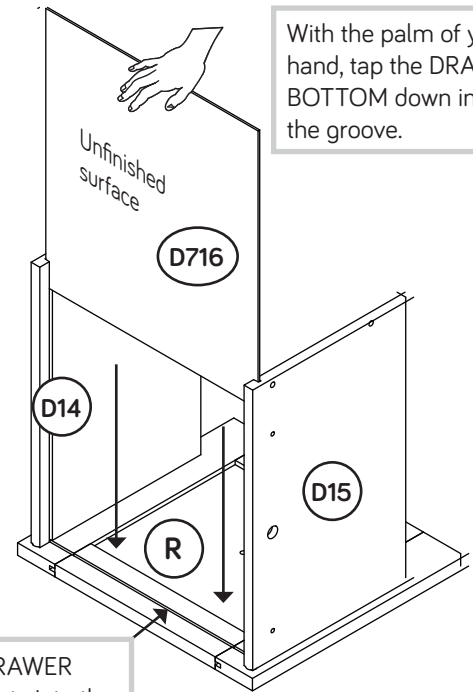
1

The tabs should insert freely into the slots. Gently tilt the DRAWER SIDES side to side until the tabs slip into the slots.



2

With the palm of your hand, tap the DRAWER BOTTOM down into the groove.

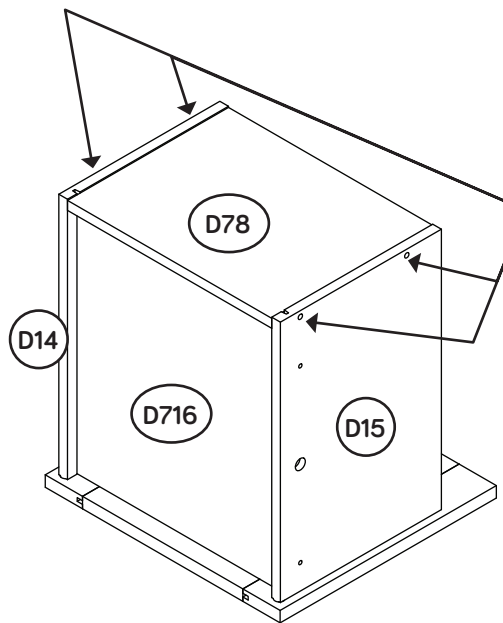


Be sure the DRAWER BOTTOM inserts into the DRAWER FRONT groove.

✚ Insert the DRAWER SIDES (D14 and D15) at an angle into the slot at each end of the DRAWER FRONT (R).

✚ Slide the DRAWER BOTTOM (D716) into the grooves in the DRAWER SIDES (D14 and D15) and DRAWER FRONT (R).

3



Start each screw a few turns before completely tightening any of them.



BLACK 1-9/16" FLAT HEAD SCREW  
(4 used in this step)

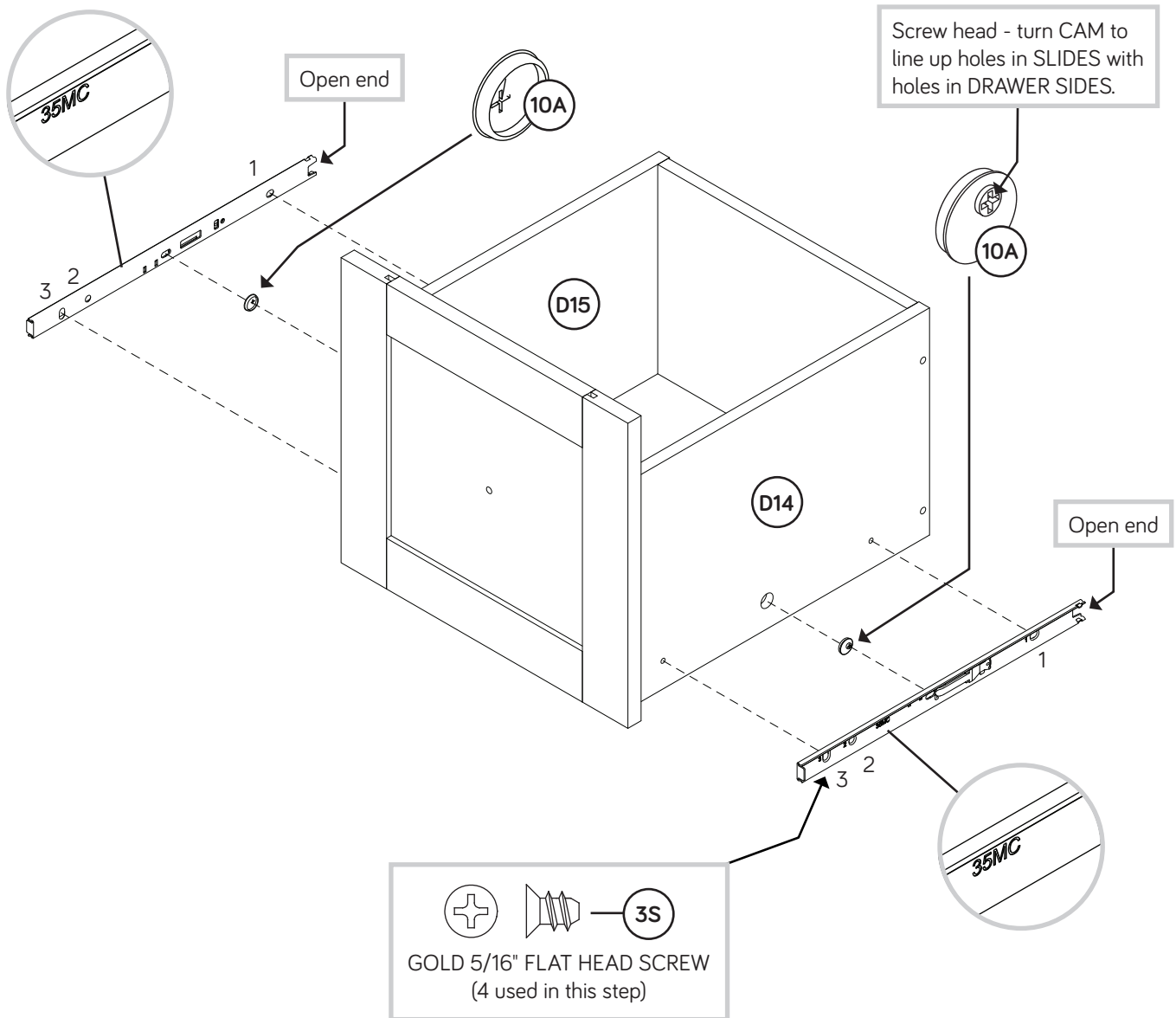
✚ Fasten the DRAWER BACK (D78) to the DRAWER SIDES (D14 and D15). Use four BLACK 1-9/16" FLAT HEAD SCREWS (30S).

✚ **NOTE:** Be sure the DRAWER BOTTOM (D716) inserts into the groove of the DRAWER BACK (D78).

# Step 23



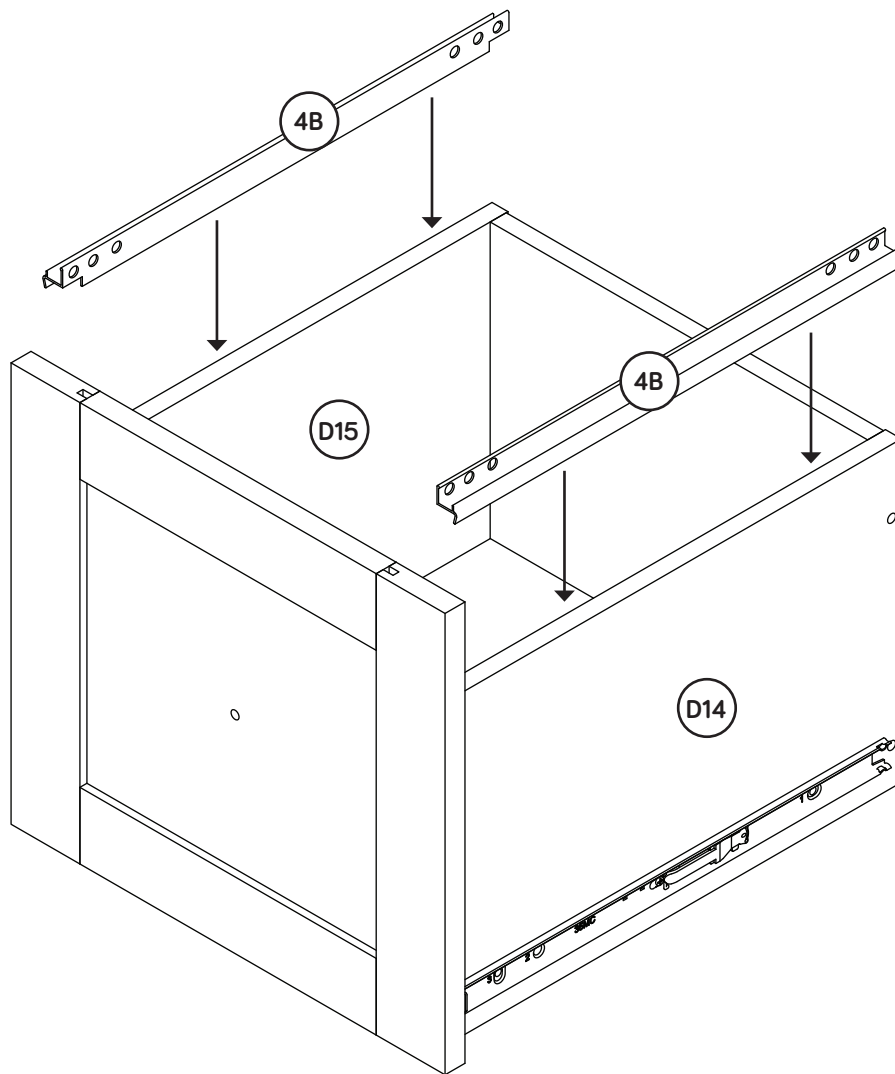
- ✚ Insert a SLIDE CAM (10A) into the DRAWER SIDES (D14 and D15).
- ✚ Fasten the EXTENSION SLIDES (35MC) to the DRAWER SIDES (D14 and D15). Use four GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S) through holes #1 and #3.
- ✚ **NOTE:** The screw head in the CAM must be visible through the slotted hole in the SLIDE.



# Step 24

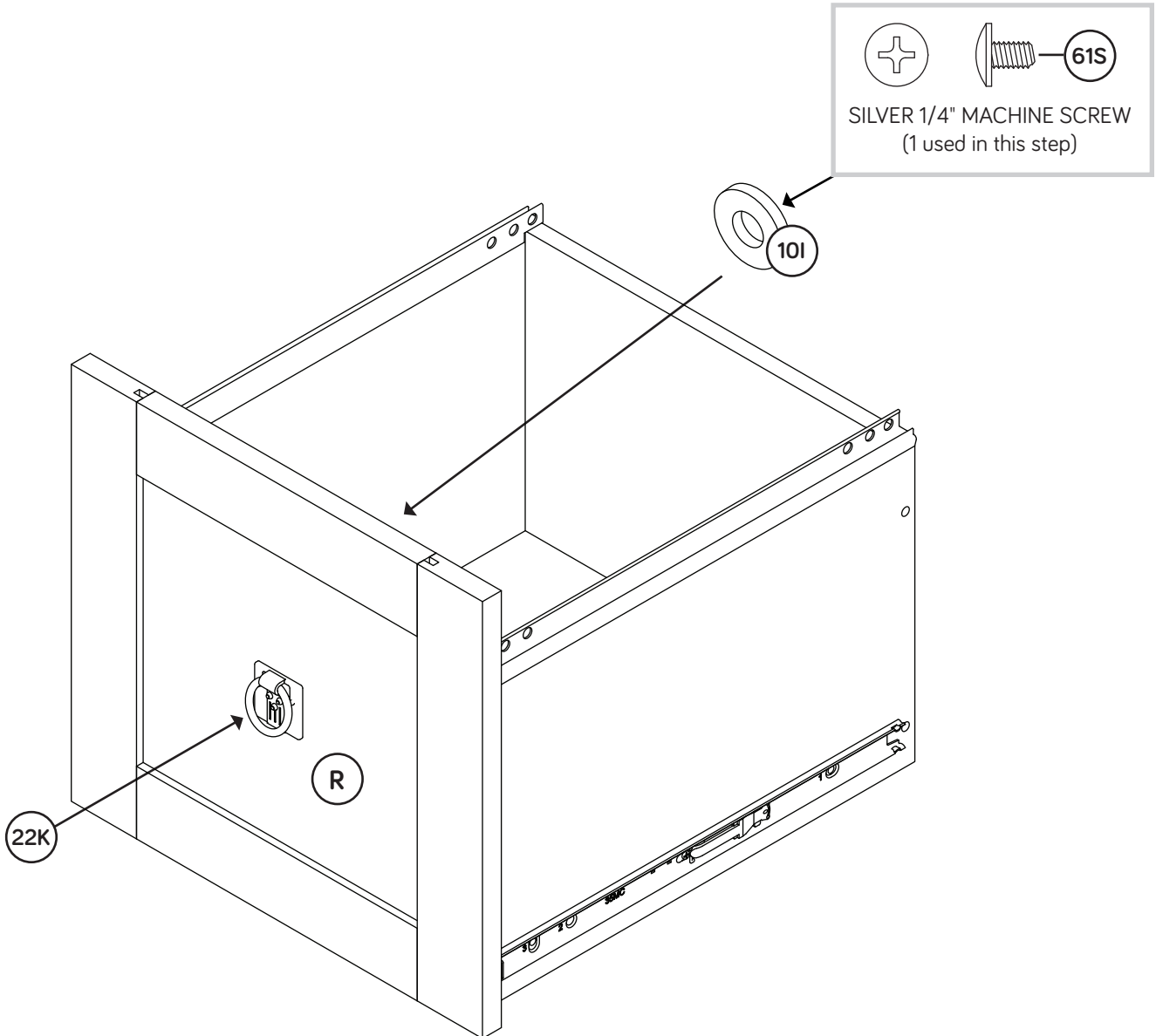


🔩 Push the FILE GLIDES (4B) onto the DRAWER SIDES (D14 and D15).



# Step 25

- Fasten the PULL (22K) to the DRAWER FRONT (R). Use a SILVER 1/4" MACHINE SCREW (61S) through a WASHER (101), through the DRAWER FRONT, and into the PULL.

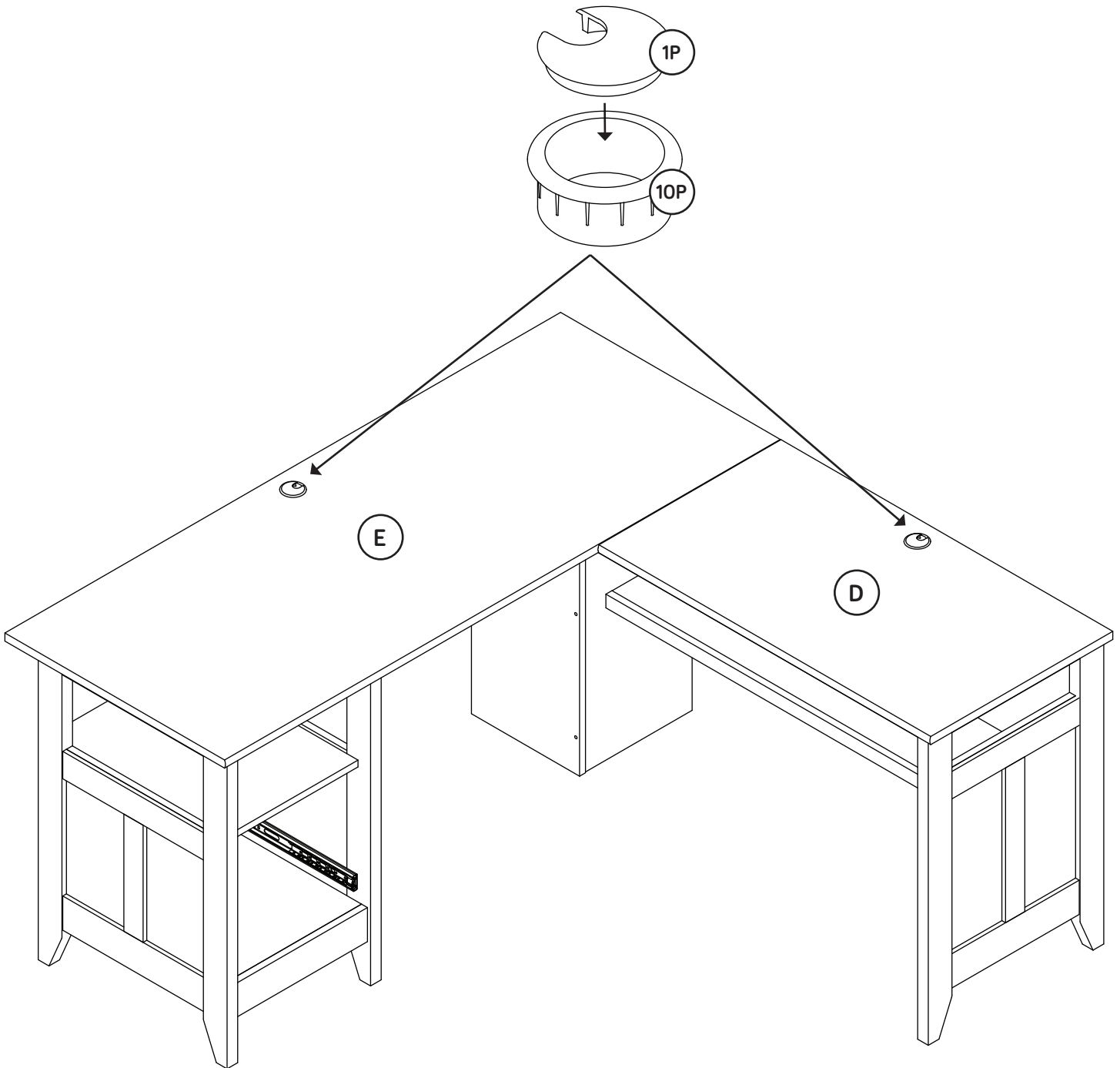


# Step 26

Push a GROMMET (10P) and GROMMET CAP (1P) into the large holes in the TOPS (D and E).

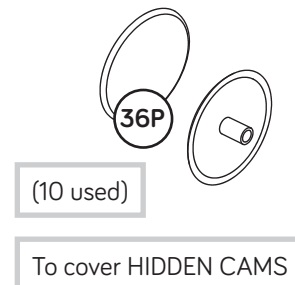
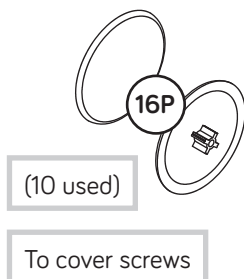
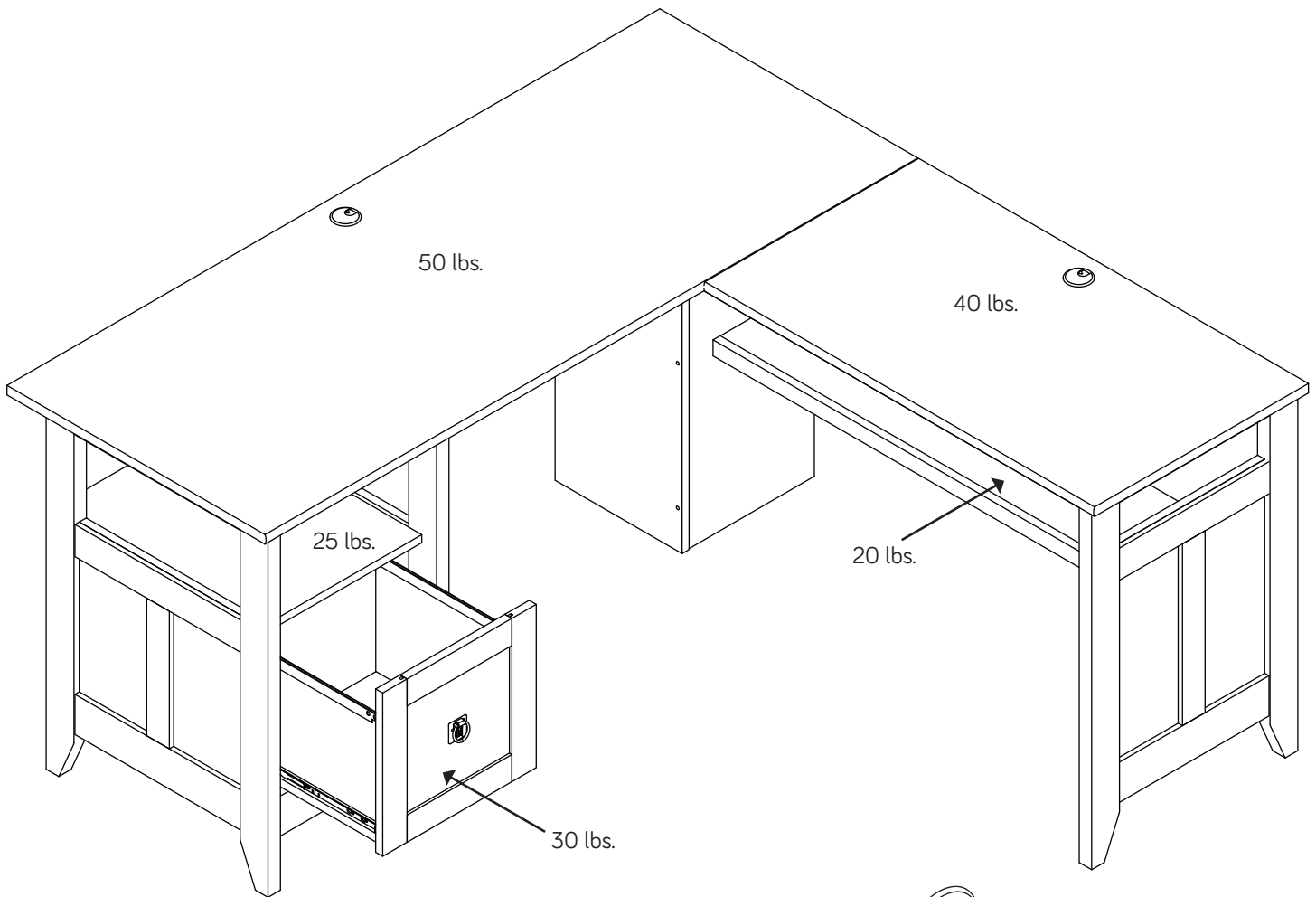


Almost time to celebrate! With a nap.



# Step 27

- ✚ To insert the drawer into your unit, line up the EXTENSION SLIDES on the drawer with the EXTENSION RAILS on the unit and push the drawer into the unit until the drawer is fully inserted. The drawer will push in hard until it is all the way in, then it will slide in and out easier.
- ✚ Center a SCREW COVER (16P) over the head of each visible SCREW and gently tap in with your hammer.
- ✚ Using your hammer, gently tap a CAM COVER (36P) onto each visible HIDDEN CAM.



# Step 28

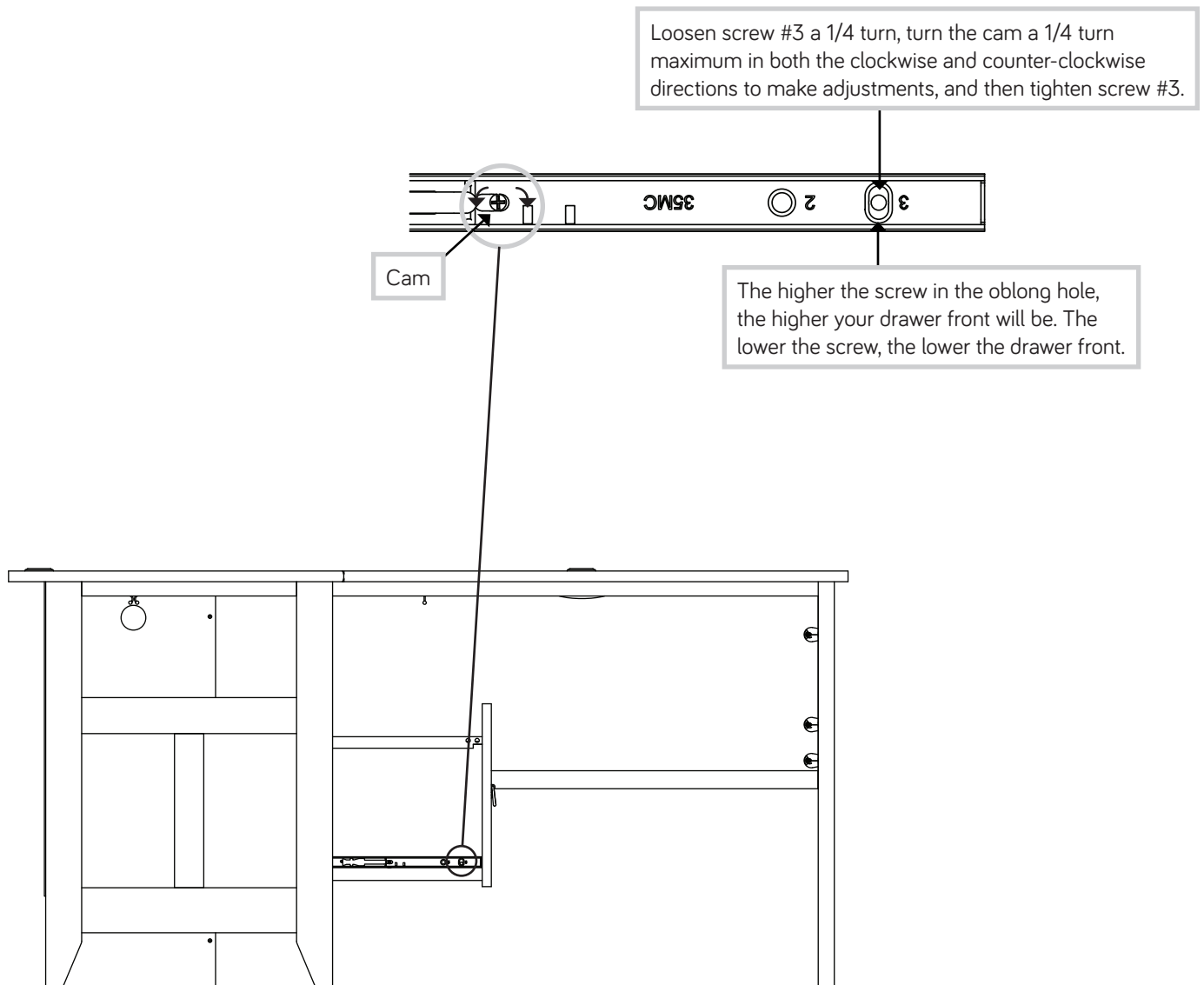


🔧 To make adjustments to the drawers, loosen SCREW #3 in the SLIDES a 1/4 turn, then turn the CAM clockwise or counter-clockwise. Notice how the drawer raises or lowers as you turn the CAM. The higher the screw in the oblong hole, the higher your drawer front will be. The lower the screw, the lower the drawer front. By adjusting the drawers this way, it will help the DRAWER FRONTS line up better when closed. Tighten the SCREW when finished with adjustments.

🔧 NOTE: Please read the back pages of the instruction booklet for important safety information.

🔧 This completes assembly. Clean with your favorite furniture polish or a damp cloth. Wipe dry.

★ **And to celebrate, why not share your success story?**





Utilisez les instructions d'assemblage en français avec les schémas étape par étape du manuel d'instruction en anglais. Chaque étape en français correspond à la même étape en anglais. La pièce devant être attachée à l'élément est représentée en gris sur les schémas de chaque étape pour plus de précision. Comparez la "Liste de pièces" ci-dessous avec la "PART IDENTIFICATION" du manuel en anglais pour vous familiariser avec les pièces avant l'assemblage.

**REMARQUE :** CE MANUEL D'INSTRUCTIONS CONTIENT **D'IMPORTANTES** INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ. À LIRE ET CONSERVER POUR TOUTE RÉFÉRENCE FUTURE.

### NOUS SOMMES LA POUR VOUS AIDER!

Nous faisons de notre mieux pour nous assurer que votre meuble arrive dans d'excellentes conditions. Nos représentants du service Clientèle sont aimables et prêts à vous aider au cas où une pièce aurait été endommagée ou manquerait (ou si vous aviez besoin d'aide pour l'assemblage). NE RAMENEZ PAS LE MEUBLE AU MAGASIN. Au Canada, composez ce numéro d'appel gratuit:

**1-800-523-3987**

**Du lundi au vendredi, de 9 heures du matin à  
5:30 heures du soir (horaire Côte Est)  
(sauf jours fériés)**

Si une pièce a besoin d'être remplacée, la pièce de remplacement sera envoyée dans les 48 heures. (Sauf week-ends et jours fériés)

A l'usage exclusif du Canada. Noter la date d'achat de cet élément et conserver le livret pour future référence. Pour contacter Sauder en ce qui concerne cet élément, faire référence au numéro de lot et numéro de modèle en appelant notre numéro sans frais.

Lot n° : \_\_\_\_\_

Date de l'achat : \_\_\_\_\_

LISTE DE PIÈCES			LISTE DE PIÈCES		
REFERENCE	DESCRIPTION	QUANTITÉ	REFERENCE	DESCRIPTION	QUANTITÉ
A	EXTRÉMITÉ DROITE.....	1	(ENSEMBLE DE GLISSIÈRE ILLUSTRÉ À PART)		
B	EXTRÉMITÉ GAUCHE.....	1	35MA	GLISSIÈRE D'EXTENSION.....	2
C	MONTANT GAUCHE.....	1	35MC	COULISSE D'EXTENSION.....	2
D	DESSUS DROIT.....	1	10A	EXCENTRIQUE DE COULISSE.....	2
D14	CÔTÉ DROIT DE TIROIR.....	1	4B	ARMATURE POUR DOSSIERS.....	2
D15	CÔTÉ GAUCHE DE TIROIR.....	1	1F	EXCENTRIQUE ESCAMOTABLE.....	18
D78	ARRIÈRE DE TIROIR.....	1	8F	VIS D'EXCENTRIQUE.....	18
D716	FOND DE TIROIR.....	1	11F	FIXATION TWIST-LOCK®.....	18
E	DESSUS GAUCHE.....	1	5G	CONSOLE À ÉQUERRE.....	12
F	DESSOUS.....	1	41G	PLAQUE D'ATTACHE.....	2
G	VOILE DE FOND DROIT.....	1	10I	RONDELLE.....	1
H	VOILE DE FOND GAUCHE.....	1	22K	POIGNÉE.....	1
I	TABLETTE POUR SACS.....	1	1N	CLOU.....	22
J	TABLETTE.....	1	1P	COUVERCLE DE PASSE-CÂBLES.....	2
K	ARRIÈRE.....	1	9P	CLIP POUR CORDONS.....	2
L	PIED GAUCHE.....	1	10P	PASSE-CÂBLES.....	2
M	PIED AVANT DROIT/ARRIÈRE GAUCHE.....	3	16P	COUVERCLE DE VIS.....	10
N	PIED DU COIN GAUCHE.....	1	36P	COUVERCLE D'EXCENTRIQUE.....	10
O	PIED DU COIN DROIT.....	1	4R	GOUPILLE DE SUPPORT.....	2
P	PIED ARRIÈRE DROIT.....	1	1S	VIS NOIRE TÊTE LARGE 14 mm.....	32
Q	PIED ARRIÈRE.....	1	2S	VIS NOIRE TÊTE PLATE 48 mm.....	9
R	DEVANT DE TIROIR.....	1	3S	VIS DORÉE TÊTE PLATE 8 mm.....	8
W	MOULURE DE TABLETTE POUR SACS.....	1	26S	VIS NOIRE TÊTE PLATE 57 mm.....	32
X	MOULURE GAUCHE AVANT.....	1	30S	VIS TÊTE PLATE 40 mm NOIRE.....	4
Y	MOULURE DROITE AVANT.....	1	32S	VIS NOIRE TÊTE PLATE 14 mm.....	12
Z	MOULURE AVANT.....	1	61S	VIS ARGENTÉE À MÉTAUX 6 mm.....	1
AA	MOULURE DE DESSUS GAUCHE.....	1			
BB	MOULURE DE DESSUS DROIT.....	1			
CC	MOULURE DE DESSOUS.....	1			
DD	MOULURE D'EXTRÉMITÉ GAUCHE.....	1			
EE	MOULURE GAUCHE INFÉRIEURE.....	1			
FF	MOULURE GAUCHE SUPÉRIEURE.....	1			
GG	MOULURE DROITE INFÉRIEURE.....	1			
HH	MOULURE DROITE SUPÉRIEURE.....	1			
II	MOULURE D'EXTRÉMITÉ DROITE.....	1			

## ÉTAPE 1

Ne pas serrer les FIXATIONS TWIST-LOCK® à cette étape.

Assembler l'élément sur un sol à moquette ou sur le carton vide pour éviter d'endommager l'élément ou le sol.

Pour commencer l'assemblage, enfoncer dix-huit FIXATIONS TWIST-LOCK® SAUDER (11F) dans les gros trous du DESSOUS (F), du VOILE DE FOND DROIT (G), du VOILE DE FOND GAUCHE (H), de la TABLETTE POUR SACS (I), de la TABLETTE (J) et des PIEDS DU COIN (N et O).

## ÉTAPE 2

Enfoncer dix-huit EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES (1F) dans les EXTRÉMITÉS (A et B), le MONTANT GAUCHE (C) et les PIEDS (L, M, P et Q).

## ÉTAPE 3

Faire tourner dix-huit VIS D'EXCENTRIQUE (8F) dans les DESSUS (D et E) et les PIEDS (L, M, P, et Q).

## ÉTAPE 4

Fixer les PIEDS (L, M et Q) aux EXTRÉMITÉS (A et B) et au MONTANT GAUCHE (C). Serrer huit EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

## ÉTAPE 5

Faire tourner douze VIS NOIRES TÊTE PLATE 14 mm (32S) dans les EXTRÉMITÉS (A et B) jusqu'à ce que l'épaulement des VIS repose sur la surface des EXTRÉMITÉS.

Commencer par glisser les MOULURES INFÉRIEURES (EE et GG) sur les EXTRÉMITÉS (A et B). Aligner la rainure des MOULURES sur les têtes des VIS dans les EXTRÉMITÉS.

Ensuite, glisser les MOULURES D'EXTRÉMITÉ (DD et II) sur les EXTRÉMITÉS (A et B), jusqu'à ce qu'elles soient contre les MOULURES INFÉRIEURES. Aligner la rainure des MOULURES sur les têtes des VIS dans les EXTRÉMITÉS.

## ÉTAPE 6

Glisser les MOULURES SUPÉRIEURES (FF et HH) sur les EXTRÉMITÉS (A et B). Aligner la rainure des MOULURES sur les têtes des VIS dans les EXTRÉMITÉS.

## ÉTAPE 7

Fixer les PIEDS ARRIÈRE (M et P) aux EXTRÉMITÉS (A et B). Serrer quatre EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

## ÉTAPE 8

Séparer les COULISSES D'EXTENSION (35MC) des GLISSIÈRES D'EXTENSION (35MA) comme l'indique le schéma du haut. Faire attention car les pièces sont graissées.

Fixer les GLISSIÈRES D'EXTENSION (35MA) à l'EXTRÉMITÉ GAUCHE (B) et au MONTANT GAUCHE (C). Utiliser quatre VIS DORÉES TÊTE PLATE 8 mm (3S).

**REMARQUE** : Pour chaque GLISSIÈRE D'EXTENSION, faire tourner une VIS dans le trou indiqué dans le schéma agrandi. Ensuite, enfiler la cartouche interne de la GLISSIÈRE D'EXTENSION vers l'extérieur pour trouver l'autre trou qui est aligné sur le trou dans l'EXTRÉMITÉ. Faire tourner une VIS dans ce trou.

## ÉTAPE 9

**Attention**: Ne pas relever l'élément dans sa position verticale avant d'avoir fixé l'ARRIÈRE. L'élément risque de s'effondrer.

**Utilisation de la FIXATION TWIST-LOCK® SAUDER**

1. Insérer l'extrémité filetée de la FIXATION dans le trou de la pièce attenante.

**REMARQUE** : L'extrémité filetée de la FIXATION doit rester complètement insérée dans le trou de la pièce attenante lorsque l'on bloque la FIXATION.

2. Bien serrer la FIXATION à l'aide d'un tournevis Phillips.

Fixer le DESSOUS (F) et la TABLETTE (J) à l'EXTRÉMITÉ GAUCHE (B). Serrer quatre FIXATIONS TWIST-LOCK®.

## ÉTAPE 10

Enfiler la MOULURE DE DESSOUS\* (CC) sur le chant cranté du DESSOUS (F).

\* Brevet État Unis n° 5,499,886

## ÉTAPE 11

Fixer le DESSOUS (F) et la TABLETTE (J) à l'EXTRÉMITÉ GAUCHE (C). Serrer quatre FIXATIONS TWIST-LOCK®.

## ÉTAPE 12

Avec précaution, retourner l'élément sur son dessus.

Fixer les PIEDS (L, M et Q) au DESSUS GAUCHE (E). Serrer quatre EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

## ÉTAPE 13

Fixer sept CONSOLES À ÉQUERRE (5G) sur le DESSUS GAUCHE (E). Utiliser sept VIS NOIRES TÊTE LARGE 14 mm (1S).

Fixer les MOULURES (X, Z et AA) aux CONSOLES À ÉQUERRE sur le DESSUS GAUCHE (E). Utiliser sept VIS NOIRES TÊTE LARGE 14 mm (1S).

**REMARQUE** : Les MOULURES ne comportent pas de trous pré-percés. Serrer les VIS dans les rainures.

## ÉTAPE 14

Fixer le VOILE DE FOND GAUCHE (H) au DESSUS GAUCHE (E). Serrer une FIXATION TWIST-LOCK®.

Fixer le VOILE DE FOND GAUCHE (H) au PIED ARRIÈRE (Q). Utiliser deux VIS NOIRES TÊTE PLATE 57 mm (26S).

Serrer un CLIP DE CORDONS (9P) dans le DESSUS GAUCHE (E).

**REMARQUE** : Le CLIP DE CORDON est utilisé pour maintenir le cordon contre le DESSUS.

## ÉTAPE 15

Fixer les PIEDS DU COIN (N et O) au DESSUS GAUCHE (E). Serrer deux FIXATIONS TWIST-LOCK®.

Fixer le PIED DU COIN GAUCHE (N) au VOILE DE FOND GAUCHE (H) et au PIED DU COIN DROIT (O). Utiliser cinq VIS NOIRES TÊTE PLATE 48 mm (2S).

## ÉTAPE 16

**Attention**: Ne pas relever l'élément dans sa position verticale avant d'avoir fixé l'ARRIÈRE. L'élément risque de s'effondrer.

Avec précaution, retourner l'élément sur ses chants avant. Placer l'ARRIÈRE (K) sur l'élément.

Veiller à avoir des marges égales le long des chants longs de l'ARRIÈRE (K). S'assurer que l'arrière se trouve contre la surface inférieure du DESSUS (E). Si besoin est, enfoncer sur les coins opposés de l'élément pour s'assurer d'être "d'équerre".

Fixer l'ARRIÈRE (K) à l'élément à l'aide des CLOUS (1N).

**REMARQUE** : S'assurer de bien enfoncer les CLOUS dans les trous qui sont alignés au-dessus la TABLETTE (J).

**REMARQUE** : Des lignes perforées ont été prévues pour accéder facilement à l'ARRIÈRE. Découper avec précaution les trous nécessaires.

## ÉTAPE 17

À l'aide d'un marteau, enfoncer légèrement deux GOUPILLES DE SUPPORT (4R) dans le VOILE DE FOND DROIT (G).

Fixer le VOILE DE FOND DROIT (G) au DESSUS DROIT (D). Serrer deux FIXATIONS TWIST-LOCK®.

## ÉTAPE 18

Fixer les PIEDS (M et P) sur l'EXTRÉMITÉ DROITE (A) au DESSUS DROIT (D). Serrer deux EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

Fixer le VOILE DE FOND DROIT (G) au PIED ARRIÈRE DROIT (P). Serrer trois FIXATIONS TWIST-LOCK®.

Serrer un CLIP DE CORDONS (9P) dans le DESSUS DROIT (D).

**REMARQUE** : Le CLIP DE CORDON est utilisé pour maintenir le cordon contre le DESSUS.

## ÉTAPE 19

Fixer cinq CONSOLES À ÉQUERRE (5G) au DESSUS DROIT (D). Utiliser cinq VIS NOIRES TÊTE LARGE 14 mm (1S).

Fixer les MOULURES (Y et BB) aux CONSOLES À ÉQUERRE sur le DESSUS DROIT (D). Utiliser cinq VIS NOIRES TÊTE LARGE 14 mm (1S).

**REMARQUE** : Les MOULURES ne comportent pas de trous pré-percés. Serrer les VIS dans les rainures.

## ÉTAPE 20

Avec l'aide d'une autre personne, remettre soigneusement les unités en position verticale.

Fixer les PLAQUES D'ATTACHE (41G) au DESSUS GAUCHE (E). Utiliser quatre VIS NOIRES TÊTE LARGE 14 mm (1S).

Fixer le DESSUS DROIT (D) au DESSUS GAUCHE (E). Utiliser quatre VIS TÊTE LARGE 14 mm NOIRES (1S) à travers les PLAQUES D'ATTACHE et dans le DESSUS DROIT.

Fixer le VOILE DE FOND DROIT (G) au PIED DU COIN DROIT (O). Utiliser deux VIS NOIRES TÊTE PLATE 48 mm (2S).

## ÉTAPE 21

Enfiler la MOULURE DE TABLETTE POUR SACS\* (W) sur le chant cranté de la TABLETTE POUR SACS (I).

Fixer la TABLETTE POUR SACS (I) à l'EXTRÉMITÉ DROITE (A).  
Serrer deux FIXATIONS TWIST-LOCK®.

Fixer la TABLETTE POUR SACS (I) au PIED DU COIN DROIT (O).  
Utiliser deux VIS NOIRES TÊTE PLATE 48 mm (2S).

\* Brevet État Unis n° 5,499,886

## ÉTAPE 22

1. Insérer les CÔTÉS DE TIROIR (D14 et D15) en biseau dans la fente dans chaque extrémité du DEVANT DE TIROIR (R).

2. Enfiler le FOND DE TIROIR (D716) dans les rainures des CÔTÉS DE TIROIR (D14 et D15) et du DEVANT DE TIROIR (R).

3. Fixer l'ARRIÈRE DE TIROIR (D78) aux CÔTÉS DE TIROIR (D14 et D15). Utiliser quatre VIS NOIRES TÊTE PLATE 40 mm (30S).

REMARQUE : S'assurer que le FOND DE TIROIR (D716) s'encastre dans la rainure de l'ARRIÈRE DE TIROIR (D78).

## ÉTAPE 23

Insérer un EXCENTRIQUE DE COULISSE (10A) dans les CÔTÉS DE TIROIR (D14 et D15).

Fixer les COULISSES D'EXTENSION (35MC) aux CÔTÉS DE TIROIR (D14 et D15). Utiliser quatre VIS DORÉES TÊTE PLATE 8 mm (3S) à travers les trous n° 1 et n° 3.

REMARQUE : La tête de vis dans l'EXCENTRIQUE doit être visible à travers le trou fendu dans la COULISSE.

## ÉTAPE 24

Enfiler les ARMATURES POUR DOSSIERS (4B) sur les CÔTÉS DE TIROIR (D14 et D15).

## ÉTAPE 25

Fixer la POIGNÉE (22K) au DEVANT DE TIROIR (R). Utiliser une VIS ARGENTÉE À MÉTAUX 6 mm (61S) à travers une RONDELLE (10I), à travers le DEVANT DE TIROIR et dans la POIGNÉE.

## ÉTAPE 26

Insérer un PASSE-CÂBLES (10P) et un COUVERCLE DE PASSE-CÂBLES (1P) dans les gros trous des DESSUS (D et E).

## ÉTAPE 27

Pour insérer le tiroir dans l'élément, aligner les COULISSES D'EXTENSION du tiroir sur les GLISSIÈRES D'EXTENSION de l'élément et enfoncer le tiroir dans l'élément jusqu'à ce que le tiroir soit complètement inséré. Le tiroir offrira une certaine résistance jusqu'à ce qu'il soit complètement inséré dans l'élément, il glissera ensuite sans difficulté.

Centrer un COUVERCLE DE VIS (16P) sur la tête de chaque VIS et taper délicatement à l'aide d'un marteau.

À l'aide d'un marteau, enfoncer un COUVERCLE D'EXCENTRIQUE (36P) sur chaque EXCENTRIQUE ESCAMOTABLE visible.

## ÉTAPE 28

Pour ajuster les tiroirs, desserrer la VIS n° 3 dans les COULISSES un quart de tour et tourner ensuite la CAME dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens contraire. Noter que le tiroir monte ou descend lorsque l'on tourne la CAME. Plus la vis dans le trou oblong est haute, plus le devant de tiroir sera haut. Plus la vis est basse, plus le devant de tiroir sera bas. Ajuster les tiroirs de cette manière permet aux DEVANTS DE TIROIR d'être mieux alignés une fois fermés. Resserrer le VIS après d'avoir ajusté.

REMARQUE : Prière de lire attentivement les importantes informations concernant la sécurité qui figurent sur la couverture arrière du manuel d'instructions.

Ceci complète l'assemblage. Pour nettoyer, utiliser l'encaustique pour meubles préférée ou un chiffon humide. Essuyer.

Use estas instrucciones de ensamblaje en español junto con las figuras paso-a-paso provistas en el folleto inglés. Cada paso en español corresponde al mismo paso en inglés. Se destacan las figuras de cada paso con una tonalidad oscura para mostrar precisamente cual parte se debe montar a la unidad. Compare la "Lista de Part" abajo con la "Part Identification" en el folleto en inglés para familiarizarse con Las partes de ensamblaje.

**NOTA: ESTE FOLLETO DE INSTRUCCIONES CONTIENE INFORMACIÓN IMPORTANTE SOBRE LA SEGURIDAD. POR FAVOR LEA Y GUÁRDELO PARA REFERENCIA EN EL FUTURO.**

**ESTAMOS AQUI PARA AYUDAR!**

Tratamos de asegurar que su mueble llega en condición excelente. Nuestros representantes de Servicio al Cliente son amables y listos para ayudarle con servicio rápido y eficiente si una parte está defectuosa o ausente (o si necesita ayuda con el ensamblaje). **NO DEVUELVA LA UNIDAD A LA TIENDA.** Llame este número sin cargo:

**1-800-523-3987**

**Lunes a viernes, 9:00 a.m. - 5:30 p.m.**

**Hora oficial del Este  
(excepto días festivos)**

Si requiere un repuesto de una parte, será enviado dentro de 48 horas (excepto los fines de semana y días festivos)

Para uso exclusivo de Canadá Anote la fecha de comprar esta unidad y guarde el folleto para su referencia futura. Si necesita ponerse en contacto con Sauder en cuanto a esta unidad, refiérase al número de lote y al número de modelo cuando llame a nuestro número gratis.

No. lote: \_\_\_\_\_

Fecha de compra: \_\_\_\_\_

LISTA DE PARTES			LISTA DE PARTES		
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A	EXTREMO DERECHO.....	1	(JUEGO DE EXTENSIÓN SE MUESTRA POR SEPARADO)		
B	EXTREMO IZQUIERDO.....	1	35MA	RIEL DE EXTENSIÓN.....	2
C	PARAL IZQUIERDO.....	1	35MC	CORREDERA DE EXTENSIÓN.....	2
D	PANEL SUPERIOR DERECHO.....	1	10A	EXCÉNTRICO DE CORREDERA.....	2
D14	LADO DERECHO DE CAJÓN.....	1	4B	CORRIMIENTO DE ARCHIVERO.....	2
D15	LADO IZQUIERDO DE CAJÓN.....	1	1F	EXCÉNTRICO ESCONDIDO.....	18
D78	DORSO DE CAJÓN.....	1	8F	BIELA DE EXCÉNTRICO.....	18
D716	FONDO DE CAJÓN.....	1	11F	SUJETADOR TWIST-LOCK®.....	18
E	PANEL SUPERIOR IZQUIERDO.....	1	5G	SOPORTE ANGULAR.....	12
F	FONDO.....	1	41G	PLACA DE CONEXIÓN.....	2
G	VELO DE FONDO DERECHO.....	1	10I	ARANDELA.....	1
H	VELO DE FONDO IZQUIERDO.....	1	22K	TIRADOR.....	1
I	ESTANTE PARA BOLSAS.....	1	1N	CLAVO.....	22
J	ESTANTE.....	1	1P	CUBIERTA DE OJAL.....	2
K	DORSO.....	1	9P	GRAPA DEL CABLE.....	2
L	PATA IZQUIERDA.....	1	10P	OJAL.....	2
M	PATA DELANTERA DERECHA/ PATA POSTERIOR IZQUIERDA.....	3	16P	CUBIERTA DE TORNILLO.....	10
N	PATA DE ESQUINA IZQUIERDA.....	1	36P	CUBIERTA DE EXCÉNTRICO.....	10
O	PATA DE ESQUINA DERECHA.....	1	4R	PASADOR DE APOYO.....	2
P	PATA POSTERIOR DERECHA.....	1			
Q	PATA POSTERIOR.....	1	1S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA GRANDE de 14 mm.....	32
R	CARA DE CAJÓN.....	1	2S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA PERDIDA de 48 mm.....	9
W	MOLDURA DE ESTANTE PARA BOLSAS.....	1	3S	TORNILLO DORADO DE CABEZA PERDIDA de 8 mm.....	8
X	MOLDURA DELANTERA IZQUIERDA.....	1	26S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA PERDIDA de 57 mm.....	32
Y	MOLDURA DELANTERA DERECHA.....	1	30S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA PERDIDA de 40 mm.....	4
Z	MOLDURA DELANTERA.....	1	32S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA PERDIDA de 14 mm.....	12
AA	MOLDURA LATERAL DE PANEL SUPERIOR IZQUIERDO.....	1	61S	TORNILLO PLATEADO PARA METAL de 6 mm.....	1
BB	MOLDURA LATERAL DE PANEL SUPERIOR DERECHO.....	1			
CC	MOLDURA DE FONDO.....	1			
DD	MOLDURA DE EXTREMO IZQUIERDO.....	1			
EE	MOLDURA INFERIOR IZQUIERDA.....	1			
FF	MOLDURA SUPERIOR IZQUIERDA.....	1			
GG	MOLDURA INFERIOR DERECHA.....	1			
HH	MOLDURA SUPERIOR DERECHA.....	1			
II	MOLDURA DE EXTREMO DERECHO.....	1			

## PASO 1

No apriete los SUJETADORES TWIST-LOCK® en este paso.

Ensamble la unidad sobre un piso alfombrado o sobre el cartón vacío para evitar rayar la unidad o el piso.

Para comenzar el ensamblaje, empuje dieciocho SUJETADORES TWIST-LOCK® SAUDER (11F) dentro de los agujeros grandes del FONDO (F), del VELO DE FONDO DERECHO (G), del VELO DE FONDO IZQUIERDO (H), del ESTANTE PARA BOLSAS (I), del ESTANTE (J) y de las PATAS DE ESQUINA (N y O).

## PASO 2

Empuje dieciocho EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS (1F) dentro de los EXTREMOS (A y B), el PARAL IZQUIERDO (C) y las PATAS (L, M, P y Q).

## PASO 3

Atornille dieciocho BIELAS DE EXCÉNTRICO (8F) dentro de los PANELES SUPERIORES (D y E) y de las PATAS (L, M, P, et Q).

## PASO 4

Fije las PATAS (L, M y Q) a los EXTREMOS (A y B) y al PARAL IZQUIERDO (C). Apriete ocho EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

## PASO 5

Atornille doce TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 14 mm (32S) dentro de los EXTREMOS (A y B) hasta que el resalto de los TORNILLOS repose sobre la superficie de los EXTREMOS.

Primero, deslice las MOLDURAS INFERIORES (EE y GG) en los EXTREMOS (A y B). Alinee la ranura de las MOLDURAS sobre la cabeza de los TORNILLOS de los EXTREMOS.

En segundo lugar, deslice las MOLDURAS DE EXTREMO (DD y II) sobre los EXTREMOS (A y B), hasta que se encuentren contra de las MOLDURAS INFERIORES. Alinee la ranura de las MOLDURAS sobre la cabeza de los TORNILLOS de los EXTREMOS.

## PASO 6

Deslice las MOLDURAS SUPERIORES (FF y HH) sobre los EXTREMOS (A y B). Alinee la ranura de las MOLDURAS sobre la cabeza de los TORNILLOS de los EXTREMOS.

## PASO 7

Fije las PATAS POSTERIORES (M y P) a los EXTREMOS (A y B). Apriete cuatro EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

## PASO 8

Separe las CORREDERAS DE EXTENSIÓN (35MC) de los RIELES DE EXTENSIÓN (35MA) como se muestra en el diagrama superior. Prepárese, las piezas son grasientas.

Fije los RIELES DE EXTENSIÓN (35MA) al EXTREMO IZQUIERDO (B) y al PARAL IZQUIERDO (C). Utilice cuatro TORNILLOS DORADOS DE CABEZA PERDIDA de 8 mm (3S).

**NOTA:** Para cada RIEL DE EXTENSIÓN, atornille un TORNILLO dentro del agujero indicado en el diagrama ampliado. A continuación deslice el cartucho interno del RIEL DE EXTENSIÓN hacia el exterior para encontrar el otro agujero que se alinea con el agujero del EXTREMO. Atornille un TORNILLO dentro de este agujero.

## PASO 9

**Precaución:** No coloque la unidad en posición vertical hasta que se fije el DORSO. La unidad podría caerse.

**Cómo utilizar el SUJETADOR TWIST-LOCK® SAUDER**

1. Inserte el extremo con cabilla del SUJETADOR dentro del agujero de la parte adjunta.

**NOTA:** El extremo con cabilla del SUJETADOR debe quedarse completamente insertado en el agujero de la parte adjunta cuando se enclava el SUJETADOR.

2. Apriete el SUJETADOR lo más apretado posible con un destornillador Phillips (cruz).

Fije el FONDO (F) y ESTANTE (J) al EXTREMO IZQUIERDO (B). Apriete cuatro SUJETADORES TWIST-LOCK®.

## PASO 10

Deslice la MOLDURA DE FONDO\* (CC) sobre el borde con muesca del FONDO (F).

\*Patente EE. UU. No. 5,499,886

## PASO 11

Fije el FONDO (F) y el ESTANTE (J) al PARAL IZQUIERDO (C). Apriete cuatro SUJETADORES TWIST-LOCK®.

## PASO 12

Cuidadosamente voltee la unidad para que repose sobre el panel superior.

Fije las PATAS (L, M y Q) al PANEL SUPERIOR IZQUIERDO (E). Apriete cuatro EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

## PASO 13

Fije siete SOPORTES ANGULARES (5G) al PANEL SUPERIOR IZQUIERDO (E). Utilice siete TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

Fije las MOLDURAS (X, Z y AA) a los SOPORTES ANGULARES en el PANEL SUPERIOR IZQUIERDO (E). Utilice siete TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

**NOTA:** No hay agujeros perforados en las MOLDURAS. Los TORNILLOS apretarán dentro de las ranuras.

## PASO 14

Fije el VELO DE FONDO IZQUIERDO (H) al PANEL SUPERIOR IZQUIERDO (E). Apriete un SUJETADOR TWIST-LOCK®.

Fije el VELO DE FONDO IZQUIERDO (H) a la PATA POSTERIOR (Q). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 57 mm (26S).

Atornille una GRAPA DE CABLE (9P) dentro del PANEL SUPERIOR IZQUIERDO (E).

**NOTA:** Se utiliza la GRAPA DE CABLE para mantener los cables contra el PANEL SUPERIOR.

## PASO 15

Fije las PATAS DE ESQUINA (N y O) al PANEL SUPERIOR IZQUIERDO (E). Apriete dos SUJETADORES TWIST-LOCK®.

Fije la PATA DE ESQUINA IZQUIERDA (N) al VELO DE FONDO IZQUIERDO (H) y a la PATA DE ESQUINA DERECHA (O). Utilice cinco TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 48 mm (2S).

## PASO 16

**Precaución:** No coloque la unidad en posición vertical hasta que se fije el DORSO. La unidad podría caerse.

Cuidadosamente voltee la unidad para que repose sobre los bordes delanteros. Coloque el DORSO (K) sobre la unidad.

Verifi que que los márgenes son iguales a lo largo de los bordes largos del DORSO (K). Asegúrese que el dorso esté contra la superfi cie de fondo del PANEL SUPERIOR (E). Empuje sobre las esquinas opuestas de la unidad si es requerido para hacerla "cuadrada."

Fije el DORSO (K) a la unidad utilizando los CLAVOS (1N).

**NOTA:** Asegúrese de clavar ligeramente los CLAVOS dentro de los agujeros que se alinean sobre el ESTANTE (J).

**NOTA:** Hay perforaciones provistas para el acceso a través del DORSO. Cuidadosamente corte los agujeros necesarios.

## PASO 17

Utilizando un martillo, ligeramente clave dos TOPES DE SOPORTE (4R) dentro del VELO DE FONDO DERECHO (G).

Fije el VELO DE FONDO DERECHO (G) al PANEL SUPERIOR DERECHO (D). Apriete dos SUJETADORES TWIST-LOCK®.

## PASO 18

Fije las PATAS (M y P) sobre EXTREMO DERECHO (A) al PANEL SUPERIOR DERECHO (D). Apriete dos EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

Fije el VELO DE FONDO DERECHO (G) a la PATA POSTERIOR DERECHA (P). Apriete tres SUJETADORES TWIST-LOCK®.

Atornille una GRAPA DE CABLE (9P) dentro del PANEL SUPERIOR DERECHO (D).

**NOTA:** Se utiliza la GRAPA DE CABLE para mantener los cables contra el PANEL SUPERIOR.

## PASO 19

Fije cinco SOPORTES ANGULARES (5G) al PANEL SUPERIOR DERECHO (D). Utilice cinco TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

Fije las MOLDURAS (Y y BB) a los SOPORTES ANGULARES en el PANEL SUPERIOR DERECHO (D). Utilice cinco TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

**NOTA:** No hay agujeros perforados en las MOLDURAS. Los TORNILLOS apretarán dentro de las ranuras.

## PASO 20

Con la ayuda de alguien, ponga con cuidado sus unidades en posición vertical.

Fije las PLACAS DE CONEXIÓN (41G) al PANEL SUPERIOR IZQUIERDO (E). Utilice cuatro TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

Fije el PANEL SUPERIOR DERECHO (D) al PANEL SUPERIOR IZQUIERDO (E). Utilice cuatro TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S) a través de la PLACAS DE CONEXIÓN y en el PANEL SUPERIOR DERECHO.

Fije el VELO DE FONDO DERECHO (G) a la PATA DE ESQUINA DERECHA (O). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 48 mm (2S).

## PASO 21

Deslice la MOLDURA DE ESTANTE PARA BOLSAS\* (W) sobre el borde con muesca del ESTANTE PARA BOLSAS (I).

Fije el ESTANTE PARA BOLSAS (I) al EXTREMO DERECHO (A). Apriete dos SUJETADORES TWIST-LOCK®.

Fije el ESTANTE PARA BOLSAS (I) a la PATA DE ESQUINA DERECHA (O). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 48 mm (2S).

\*Patente EE. UU. No. 5,499,886

## PASO 22

1. Inserte los LADOS DE CAJÓN (D14 y D15) en ángulo dentro del encaje en cada extremo de la CARA DE CAJÓN (R).

2. Deslice el FONDO DE CAJÓN (D716) dentro de las ranuras de los LADOS DE CAJÓN (D14 y D15) y de la CARA DE CAJÓN (R).

3. Fije el DORSO DE CAJÓN (D78) a los LADOS DE CAJÓN (D14 y D15). Utilice cuatro TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 40 mm (30S).

**NOTA:** Asegúrese que el FONDO DE CAJÓN (D716) ajuste dentro de la ranura del DORSO DE CAJÓN (D78).

## PASO 23

Inserte un EXCÉNTRICO DE CORREDERA (10A) dentro de los LADOS DE CAJÓN (D14 y D15).

Fije las CORREDERAS DE CAJÓN (35MC) a los LADOS DE CAJÓN (D14 y D15). Utilice cuatro tornillos DORADOS de cabeza PERDIDA de 8 mm (3S) a través de los agujeros No. 1 y No. 3.

**NOTA:** La cabeza de tornillo del EXCÉNTRICO debe ser visible a través del agujero alargado de la CORREDERA.

## PASO 24

Empuje los CORRIMIENTOS DE ARCHIVERO (4B) sobre los LADOS DE CAJÓN (D14 y D15).

## PASO 25

Fije un TIRADOR (22K) a la CARA DE CAJÓN (R). Utilice un TORNILLO PLATEADO PARA METAL de 6 mm (61S) a través una ARANDELA (10I), a través de la CARA DE CAJÓN y dentro del TIRADOR.

## PASO 26

Inserte un OJAL (10P) y la CUBIERTA DE OJAL (1P) dentro de los agujeros grandes de los PANELES SUPERIORES (D y E).

## PASO 27

Para insertar el cajón dentro de la unidad, alinee las CORREDERAS DE EXTENSIÓN sujetadas al cajón con los RIELES DE EXTENSIÓN sujetos a la unidad y empuje el cajón dentro de la unidad hasta que el cajón esté completamente insertado. El cajón mueve con dificultad hasta que se inserte completamente dentro de la unidad, después deslizará fácilmente hacia dentro y hacia fuera.

Centre una CUBIERTA DE TORNILLO (16P) sobre la cabeza de cada TORNILLO y clave ligeramente adentro con un martillo.

Con un martillo, empuje una CUBIERTA DE EXCÉNTRICO (36P) sobre cada EXCÉNTRICO ESCONDIDO visible.

## PASO 28

Para ajustar los cajones, afloje el TORNILLO No. 3 de las CORREDERAS una cuarta vuelta y después gire la leva hacia la derecha o hacia la izquierda. Observe que el cajón sube o baja al girar la LEVA. Entre más alto esté el tornillo en el agujero oblongo, más alto estará el frente del cajón. Entre más bajo esté el tornillo, el frente del cajón estará más bajo. Al ajustar los cajones de esta manera, mejorará la alineación de las CARAS DE CAJÓN una vez cerrada. Apriete los TORNILLOS después de hacer los ajustes.

**NOTA:** Por favor lea las páginas finales del folleto de instrucciones para información importante sobre la seguridad.

Esto completa el ensamblaje. Limpie con su pulimento para muebles preferido o un paño húmedo. Seque con un paño.



## ⚠ WARNING

Please use your furniture correctly and safely. Improper use can cause safety hazards, or damage to your furniture or household items. **Carefully read the following chart.**

Look out for:	What can happen:	How to avoid the problem:
<ul style="list-style-type: none"> <li>Overloaded shelves and drawers.</li> <li>Improper loading can cause the product to be top-heavy.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Risk of injury.</li> <li>Top-heavy furniture can tip over.</li> <li>Overloaded shelves and drawers can break.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Never exceed the weight limits shown in the instructions.</li> <li>Work from bottom to top when loading shelves and drawers. Place the heavier items on the lower shelves or in lower drawers.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Improperly moving furniture that is not designed and equipped with casters.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Furniture can tip over or break if improperly moved.</li> <li>Physical injury. Furniture can be very heavy.</li> <li>Breakage of tops - particularly with double pedestal furniture (drawers at both ends).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unload shelves and drawers from top to bottom before moving the unit.</li> <li>Do not push furniture, especially on a carpeted floor. Have a friend help you lift the item and set it in place.</li> <li>Provide support to the center section of the top when lifting the furniture.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Placing TVs on furniture items that are not designed to support a television is hazardous.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Risk of injury or death. TVs can be very heavy. Plus the weight and location of the picture tube tends to make TVs unbalanced and prone to tipping forward.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>This product is not designed to support a television.</li> </ul>

## ⚠ AVERTISSEMENT

Prière d'utiliser le mobilier à bon escient et avec prudence. Une mauvaise utilisation peut être à l'origine de risques d'accident ou peut endommager le mobilier et les articles ménagers. **Lire attentivement le tableau suivant.**

À surveiller :	Danger éventuel :	Solution :
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tablettes et tiroirs surchargés.</li> <li>En cas de chargement inadéquat l'élément peut être lourd du haut.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Risque de blessure.</li> <li>Du mobilier mal équilibré risque de se renverser.</li> <li>Tablettes et tiroirs surchargés risquent de casser.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ne jamais excéder les limites de poids indiquées dans les instructions.</li> <li>Pour charger les tablettes et tiroirs, commencer par remplir celui du bas pour finir par celui du haut. Placer les articles plus lourds sur les tablettes inférieures ou dans les tiroirs inférieurs.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Déplacement inadéquat d'un mobilier qui n'est pas conçu pour avoir des roulettes et n'en est pas équipé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le mobilier risque de se renverser ou de casser en cas de déplacement inadéquat.</li> <li>Blessure physique. Le mobilier peut être très lourd.</li> <li>Défaillance des dessus surtout avec les éléments de double piédestaux (tiroirs en chaque extrémité).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Décharger les tablettes et tiroirs en commençant par celui du haut avant de déplacer l'élément.</li> <li>Ne pas pousser le meuble, surtout sur la moquette. Se faire aider par une autre personne pour soulever l'élément et le mettre en place.</li> <li>Supporter la section centrale du dessus lorsque l'on soulève le meuble.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Il est dangereux de placer des téléviseurs sur des meubles que ne sont pas prévus à cet effet.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Risque de blessures graves, voire mortelles. Les téléviseurs peuvent être particulièrement lourds. De plus, le poids et l'emplacement du tube image ont tendance à rendre les téléviseurs instables et enclins à tomber vers l'avant.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ce produit n'est pas destiné à supporter un téléviseur.</li> </ul>

### ⚠️ ADVERTENCIA

Por favor use el mobiliario correcta y seguramente. El mal uso puede causar riesgos de seguridad o daño a las unidades o artículos domésticos. **Cuidadosamente lea la tabla a continuación.**

Esté alerta de:	Puede ocurrir:	Evitar el problema:
<ul style="list-style-type: none"><li>• Estantes y cajones sobrecargados</li><li>• Cargar el producto de manera inadecuada puede causar la inestabilidad.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Riesgo de lesiones.</li><li>• El mobiliario inestable puede volcarse.</li><li>• Estantes y cajones sobrecargados pueden romperse.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nunca exceder los límites de peso indicados en las instrucciones.</li><li>• Cargue los estantes y cajones a partir de la base y trabaje hacia arriba. Coloque los artículos más pesados sobre los estantes inferiores o en los cajones inferiores.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Mover incorrectamente el mobiliario que no está diseñado y provisto con ruedecitas.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La inclinación o rotura del mobiliario es posible si se mueve de manera inadecuada.</li><li>• Lesión física. El mobiliario puede ser muy pesado.</li><li>• Rotura de las superficies especialmente las unidades con dos pedestales (con cajones en cada extremo).</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Descargue los estantes y cajones desde arriba hacia abajo antes de mover la unidad.</li><li>• No empuje la unidad, especialmente sobre un piso alfombrado. Pide la ayuda de otra persona para levantar la unidad y colocarla en lugar</li><li>• Soporte la sección central del panel superior cuando levanta el mueble.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Es peligroso colocar los televisores sobre unidades de mobiliario que no están diseñadas para soportar un televisor.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Riesgo de lesiones o muerte. Los televisores pueden ser muy pesados. Además, el peso y la ubicación del tubo de imagen tienden a causar la inestabilidad de televisores y propensa a volcarse hacia adelante.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Este producto no está diseñado para soportar un televisor.</li></ul>

## 5-YEAR LIMITED WARRANTY

1. Sauder Woodworking Co. (Sauder®) provides limited warranty coverage to the original purchaser of this product for a period of five years from the date of purchase against defects in materials or workmanship of Sauder furniture components. As used in this Warranty, "defect" means imperfections in components which substantially impair the utility of the product. This Warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

2. There is no warranty coverage for defects or conditions that result from the failure to follow product assembly instructions, information or warnings, misuse or abuse, intentional damage, fire, flood, alteration or modification of the product, or use of the product in a manner inconsistent with its intended use, nor any condition resulting from incorrect or inadequate maintenance, cleaning, or care. There is also no warranty coverage for rented products or any products purchased "used" or "as is", at a distress or going-out-of business sale, or from a liquidator.

3. As the exclusive remedy under this Warranty, Sauder will (at its sole option) repair, replace or refund the value of any defective furniture component. Sauder may require independent confirmation of the claimed defect and proof of purchase. Replacement parts will be warranted for only the remaining period of the original Warranty. SAUDER SHALL HAVE NO LIABILITY FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND and all such damages are EXCLUDED FROM THIS WARRANTY, such as loss of use, disassembly, transportation, labor or damage to property on or near the product. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you.

## GARANTIE LIMITÉE DE 5 ANS

1. Sauder Woodworking Co. (Sauder®) offre une couverture de garantie limitée à l'acheteur initial du présent produit pendant une période de cinq ans à compter de la date d'achat contre tout défaut de matériaux ou de fabrication des composantes de mobilier Sauder. Le mot « défaut », tel qu'il est utilisé sous les termes de la présente garantie, comprend les imperfections des pièces qui empêchent substantiellement l'utilisation du produit. La présente garantie vous donne des droits légaux spécifiques et il est possible que vous ayez des droits supplémentaires variant d'État en État ou de province en province.

2. La présente garantie ne saurait couvrir les défauts ou conditions qui surviendraient à la suite du non respect des instructions, informations ou mises en garde de montage, d'une mauvaise utilisation ou d'un abus, d'un dommage intentionnel, d'un incendie, d'une inondation, d'une altération ou modification du produit, d'une utilisation du produit allant à l'encontre de son usage prévu, ni aucune condition résultant d'une maintenance, d'un nettoyage ou d'un entretien inappropriés ou inadéquats. De plus, il n'existe aucune garantie pour les produits loués ou tous les produits achetés « d'occasion » ou « en l'état », dans le cadre d'une vente aux enchères ou de solde pour cessation de commerce, ou auprès d'un liquidateur.

3. En tant que recours exclusif en vertu de la présente garantie, Sauder réparera, remplacera ou remboursera (sur sa seule décision) la valeur de toute composante de mobilier défectueuse. Sauder peut exiger une confirmation indépendante du défaut revendiqué ainsi qu'une preuve d'achat. Les pièces de rechange seront garanties uniquement pendant la période restante de la garantie originale. SAUDER NE SERA EN AUCUN CAS RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE ACCESSOIRE OU CONSÉCUTIF DE TOUTE SORTE et lesdits dommages sont EXCLUS DE LA PRÉSENTE GARANTIE, à savoir perte d'utilisation, démontage, transport, main d'œuvre ou dommages matériels sur ou à proximité du produit. Certains États ou provinces ne permettant pas l'exclusion ou la limite aux responsabilités pour dommages accidentels ou consécutifs, la limite ou l'exclusion ci-dessus peut ne pas être applicable.

## GARANTÍA LIMITADA DE 5 AÑOS

1. Sauder Woodworking Co. (Sauder®) provee cobertura de garantía limitada al comprador original de este producto por un período de cinco años, a partir de la fecha de compra, contra defectos en los materiales o de mano de obra en los componentes de muebles Sauder. Como es utilizado en esta Garantía, "defecto" significa imperfecciones en los componentes que de manera fundamental afecta la utilidad del producto. Esta Garantía le permite a usted ciertos derechos legales, y usted también podría poseer otros derechos adicionales, los cuales varían de estado a estado.

2. No hay cobertura de garantía para defectos o estados que resulten del incumplimiento en seguir las instrucciones, la información o las advertencias sobre el ensamblaje del producto; del uso incorrecto o maltrato, del daño intencional, incendio, inundación, cambio o modificación del producto; o de la utilización del producto de manera contradictoria con el uso para el cual fue fabricado, ni por ningún estado que resulte del mantenimiento, limpieza o cuidado incorrecto o inadecuado. Tampoco no hay cobertura de garantía para los productos rentados o para cualesquiera productos comprados "de uso" o "como está", en una venta de bienes embargados o en una venta por salirse del negocio, o comprados a un liquidador.

3. Como un recurso exclusivo bajo esta Garantía, Sauder (sólo a su opción) reparará, reemplazará o reembolsará el valor de cualquier componente defectuoso de mueble. Sauder puede requerir una confirmación independiente de un defecto reclamado y una prueba de compra. Las piezas de repuesto serán garantizadas solamente por el período de tiempo que queda de la Garantía original. SAUDER NO TENDRÁ RESPONSABILIDAD POR NINGÚN DAÑO INCIDENTAL O CONSUCUENTE DE NINGÚN TIPO y todos dichos daños SE EXCLUYEN DE ESTA GARANTÍA, tales como pérdida de uso, desensamblaje, transportación, trabajo o daño a la propiedad en o cerca del producto. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, en tales instancias la limitación o exclusión antes mencionada podría no ser aplicable a usted.

4. This Warranty applies only to warranted defects that first arise and are reported to Sauder within the warranty coverage period. The Warranty cannot be transferred to subsequent owners or users of the product, and it shall be immediately void in the event the product is resold, transferred, leased or rented to any third party or person other than the original purchaser.

5. THERE ARE NO OTHER WARRANTIES APPLICABLE TO THIS PRODUCT. Under the laws of certain states, there may be no implied warranties from Sauder and all implied warranties, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE are disclaimed where allowed by law. TO THE EXTENT ANY IMPLIED WARRANTIES ARE APPLICABLE, ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS EXPRESS WARRANTY or the minimum period allowed by law, whichever is shorter. Some states do not allow limitations on how long an implied Warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

6. For Warranty inquiries or claims, please visit our website [www.sauder.com](http://www.sauder.com). You can also contact Sauder at 1.800.523.3987. Sauder may require Warranty claims to be submitted in writing to: Sauder Woodworking Co., 502 Middle Street, Archbold, OH 43502 USA. Please include your sales receipt or other proof of purchase and a specific description of the product defect.

4. La présente garantie ne s'applique qu'aux défauts garantis qui se produisent pour la première fois et qui sont signalés à Sauder dans les limites de couverture de la garantie. La garantie ne peut pas être transférée à des propriétaires ou utilisateurs subséquents du produit, et sera immédiatement invalidée dans le cas où le produit est revendu, transféré, loué sous bail ou loué à une tierce partie ou personne autre que l'acheteur original.

5. IL N'EXISTE AUCUNE AUTRE GARANTIE EN VIGUEUR POUR LE PRÉSENT PRODUIT. En vertu des lois de certains États ou provinces, il ne peut y avoir de garanties implicites de la part de Sauder et toutes les garanties implicites, Y COMPRIS TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE COMMERCIALITÉ OU D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER sont déclinées partout où la loi l'autorise. DANS LA MESURE OÙ TOUTE GARANTIE IMPLICITE EST APPLICABLE, TOUTE GARANTIE IMPLICITE, Y COMPRIS TOUTE GARANTIE DE COMMERCIALITÉ OU D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, EST LIMITÉE À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE EXPRESSE ou à la période minimum autorisée par la loi, la période la plus courte étant retenue. Certains États ne permettant pas que des limites soient imposées quant à la durée d'une garantie implicite, la limite ci-dessus peut donc ne pas être applicable.

6. Pour toute question concernant la garantie ou toute demande de réclamation, consulter le site Web [www.sauder.com](http://www.sauder.com). Il est également possible de contacter Sauder en composant le 1.800.523.3987. Sauder peut exiger de soumettre les demandes de réclamation sous garantie par écrit à : Sauder Woodworking Co., 502 Middle Street, Archbold, OH 43502 USA. Veuillez joindre votre ticket de caisse ou toute autre preuve d'achat ainsi qu'une description spécifique du défaut de produit.

4. Esta Garantía sólo es aplicable a defectos garantizados que primeramente surjan y se informen a Sauder dentro del período de cobertura de garantía. La Garantía no puede ser transferida a propietarios o usuarios subsiguientes del producto, y ésta será inmediatamente invalidada en el caso que el producto sea revendido, transferido, arrendado o rentado a cualquier tercero u otra persona que no sea el comprador original.

5. NO HAY OTRA GARANTÍA APLICABLE A ESTE PRODUCTO. Bajo las leyes de ciertos estados, pueden no haber garantías implícitas de Sauder y se hace renuncia de responsabilidad de todas las garantías implícitas donde lo permita la ley, INCLUYENDO CUALQUIER GARANTÍA IMPLICITA DE MERCANTABILIDAD O DE APTITUD PARA UN PROPOSITO EN PARTICULAR. EN LA MEDIDA CUALQUIER GARANTÍA IMPLICITA ES APLICABLE, CUALESQUIERA GARANTÍAS IMPLICITAS, INCLUYENDO AQUELLA DE MERCANTABILIDAD O DE APTITUD PARA UN PROPOSITO EN PARTICULAR, SE LIMITAN EN DURACION HASTA LA DURACION DE ESTA GARANTÍA IMPLICITA o hasta el periodo mínimo permitido por la ley, la que sea más corta. Algunos estados no permiten limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita, por eso la limitación arriba citada pueda no ser aplicable a usted.

6. Para solicitud de información o reclamación de Garantía, por favor, visite nuestro sitio Web [www.sauder.com](http://www.sauder.com). Usted también puede contactar a Sauder llamando al 1.800.523.3987. Sauder puede solicitar que las reclamaciones sean presentadas por escrito a: Sauder Woodworking Co., 502 Middle Street, Archbold, OH 43502 USA. Por favor incluya su recibo de venta u otra prueba de compra y una descripción detallada del defecto del producto.

Dear Valued Customer:

Thanks so much for choosing Sauder® furniture. I hope the purchase and assembly process was a positive experience and you feel good about the furniture you just built. If you need assistance or want to learn more, please contact our award-winning, Ohio-based customer service team at 800-523-3987 or Sauder.com.

My grandfather, Erie Sauder, founded the company in 1934 and later invented and patented the first commercially successful ready-to-assemble tables. We strive to hold true to his core values of innovation, integrity, servanthood and stewardship.

Sauder products are made with environmentally responsible materials and world-class manufacturing processes. Our 2,000+ dedicated employees in Archbold, Ohio, along with our global manufacturing partners, are committed to providing you furniture with great value, style and quality.

From our family to you. Enjoy!



Kevin J. Sauder  
President/CEO

## So, how did it go?

Set a world record for speed?  
Feeling good about yourself?  
Nice. Get social with it on any of these quality share sites.



And don't forget to rate and review your piece at Sauder.com in the product detail page.



### Register your new product online

For immediate service, our website is available 24 hours per day, seven days per week, to order replacement parts, access assembly tips, register your product and view Sauder products. [www.sauder.com](http://www.sauder.com)

Customer Services in United States and Canada Monday through Friday – 9 a.m. to 5:30 p.m. ET (except holidays) 1-800-523-3987

#### Certificate of Conformity

1. This certificate applies to the Sauder Woodworking Product identified by this Instruction Book.
2. This certificate applies to compliance of this product with the CPSC Ban on Lead-Containing Paint (16 CFR 1303).
3. This product is manufactured by:  
Sauder Woodworking Company  
502 Middle St.  
Archbold, OH 43502  
419-446-2711
4. Date of Manufacture: \_\_\_\_\_



Made in USA  
with U.S. and imported materials