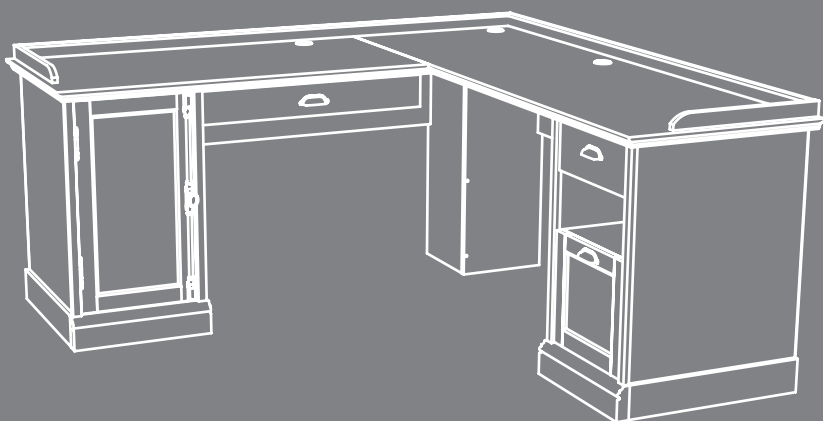


## CONTACT US FIRST BEFORE MAKING ANY RETURNS TO THE RETAILER.

Visit [sauder.com/service](https://www.sauder.com/service) to order replacement parts, view video assembly tips, or chat with a live rep.  
Prefer the phone? Call or Text 800.523.3987.

Customer Service is available Monday-Friday - 8:30 a.m. to 5:00 p.m. ET (except holidays)



**Business or pleasure.**  
Works both ways.

# L-Shaped Desk

Barrister Lane Collection | **Model 418270**



Scan to rate and review  
your piece at [Sauder.com](https://www.sauder.com)

*Your opinion matters!*



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

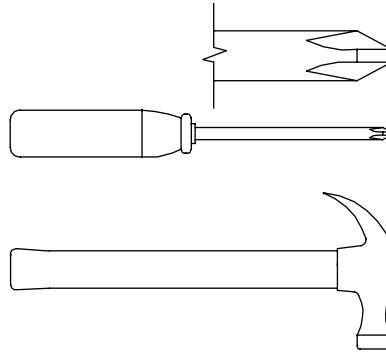
PLEASE READ AND KEEP FOR  
FUTURE REFERENCE.

English pg 1-40  
Français pg 41-44  
Español pg 45-48

Lot # **913942**  
Purchased: \_\_\_\_\_

08/08/24

Part Identification	2-3
Hardware Identification	4-5
Assembly Steps	6-40
Français	41-44
Español	45-48
Safety	49-50
Warranty	51



No. 2 Phillips Screwdriver  
Tip Shown Actual Size

Hammer  
Not actual size 😊

## Part Identification

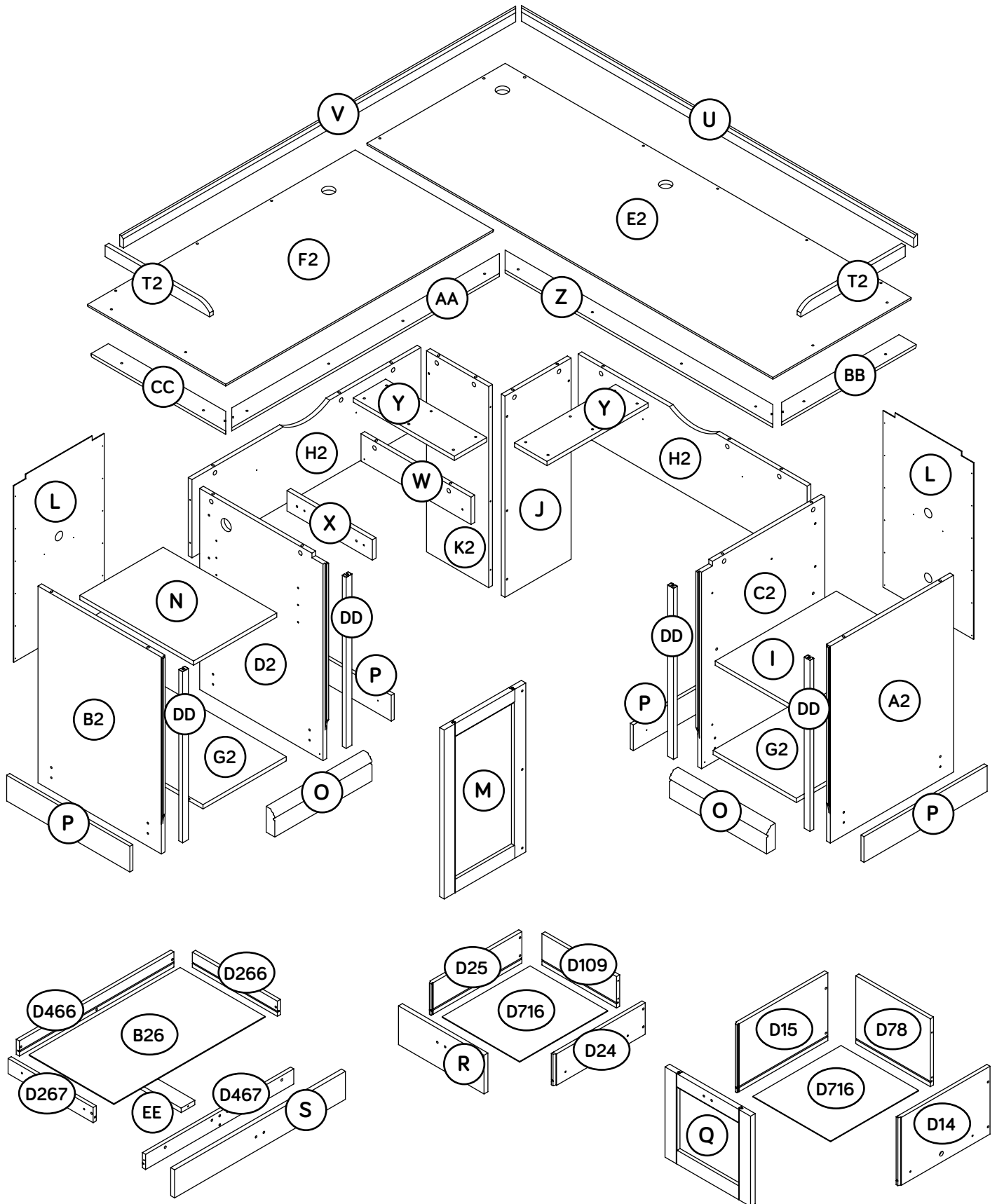
Now you know  
our ABCs.



† 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.

A2	RIGHT END (1)	D716	DRAWER BOTTOM (2)	S	PENCIL DRAWER FRONT (1)
B2	LEFT END (1)	E2	LARGE TOP (1)	T2	SIDE RAIL (2)
B26	PENCIL DRAWER BOTTOM (1)	F2	SMALL TOP (1)	U	RIGHT RAIL (1)
C2	RIGHT UPRIGHT (1)	G2	BOTTOM (2)	V	LEFT RAIL (1)
D2	LEFT UPRIGHT (1)	H2	MODESTY PANEL (2)	W	DRAWER UPRIGHT (1)
D14	LARGE RIGHT DRAWER SIDE (1)	I	SHELF (1)	X	EXTENSION BLOCK (1)
D15	LARGE LEFT DRAWER SIDE (1)	J	RIGHT BACK (1)	Y	CONNECTOR PLATE (2)
D24	RIGHT DRAWER SIDE (1)	K2	LEFT BACK (1)	Z	LONG RIGHT MOLDING (1)
D25	LEFT DRAWER SIDE (1)	L	BACK (2)	AA	LONG LEFT MOLDING (1)
D78	LARGE DRAWER BACK (1)	M	DOOR (1)	BB	RIGHT MOLDING (1)
D109	DRAWER BACK (1)	N	ADJUSTABLE SHELF (1)	CC	LEFT MOLDING (1)
D266	PENCIL RIGHT DRAWER SIDE (1)	O	BASE (2)	DD	END MOLDING (4)
D267	PENCIL LEFT DRAWER SIDE (1)	P	SIDE SKIRT (4)	EE	DRAWER BRACE (1) (Hidden part using recycled material. Color may vary.)
D466	PENCIL DRAWER BACK (1)	Q	LARGE DRAWER FRONT (1)		
D467	PENCIL DRAWER BOX FRONT (1)	R	DRAWER FRONT (1)		

# Part Identification

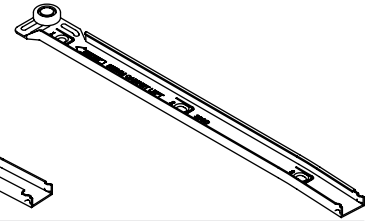
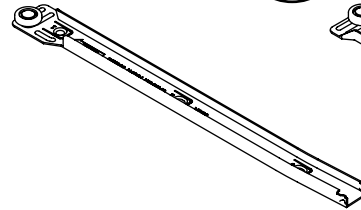
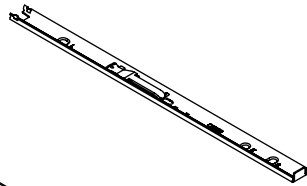
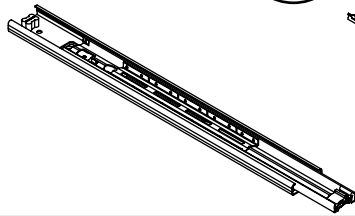


# Hardware Identification

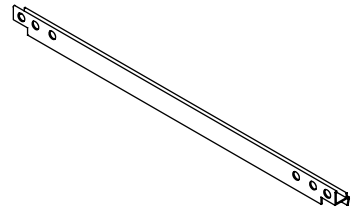
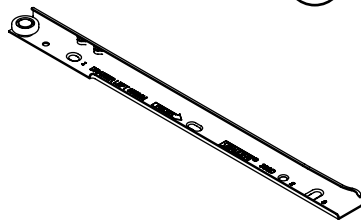
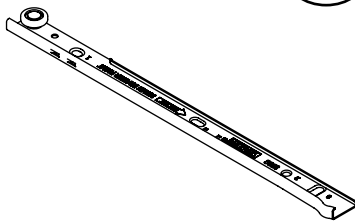
† Screws are shown actual size. You may receive extra hardware with your unit.

(EXTENSION SET SHOWN SEPARATED)

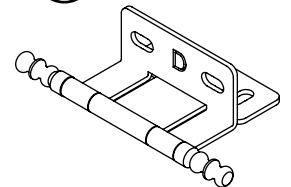
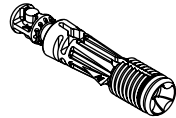
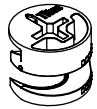
**35MA** EXTENSION RAIL - 2    **35MC** EXTENSION SLIDE - 2    **35GA** CABINET RIGHT - 2    **35GB** CABINET LEFT - 2



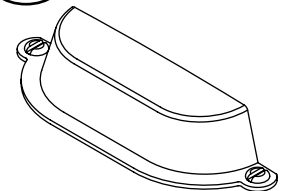
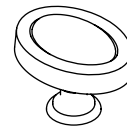
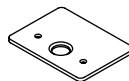
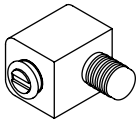
**35GC** DRAWER RIGHT - 2    **35GD** DRAWER LEFT - 2    **10A** SLIDE CAM - 4    **4B** FILE GLIDE - 2



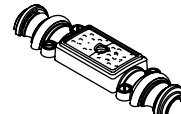
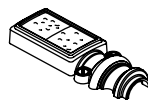
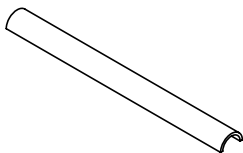
**1F** HIDDEN CAM - 23    **2F** CAM DOWEL - 23    **19F** MOLDING CONNECTOR - 2    **4G** METAL BRACKET - 7    **42H** HINGE - 2



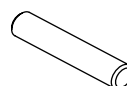
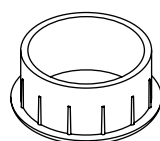
**3I** MAGNETIC CATCH - 1    **6I** STRIKE PLATE - 1    **237K** DECORATIVE KNOB - 1    **248K** PULL - 3



**73M** DECORATIVE POST - 2    **207M** DECORATIVE END - 2    **208M** DECORATIVE BACKPLATE - 1    **1N** NAIL - 30



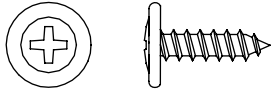
**1P** GROMMET CAP - 3    **10P** GROMMET - 3    **1R** METAL PIN - 4    **2R** RUBBER SLEEVE - 4



# Hardware Identification

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

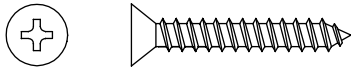
**1S** BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREW - 22



**3S** GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREW - 24



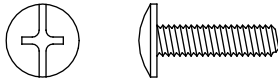
**10S** SILVER 1-1/8" FLAT HEAD SCREW - 24



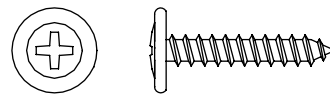
**11S** BLACK 1/2" FLAT HEAD SCREW - 1



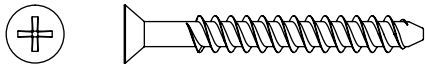
**15S** SILVER 5/8" MACHINE SCREW - 2



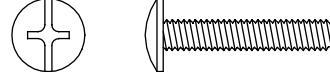
**17S** BLACK 7/8" LARGE HEAD SCREW - 2



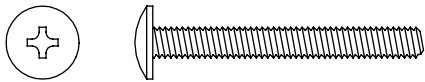
**30S** BLACK 1-9/16" FLAT HEAD SCREW - 14



**37S** BLACK 7/8" MACHINE SCREW - 2



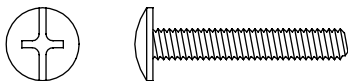
**39S** GRAY 1-3/8" MACHINE SCREW - 2



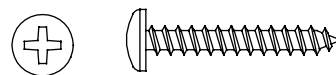
**49S** BLACK 1-1/2" PAN HEAD SCREW - 12



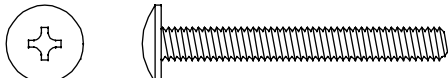
**50S** GOLD 1" MACHINE SCREW - 2



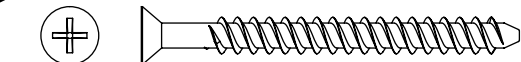
**60S** BLACK 1" PAN HEAD SCREW - 8



**95S** SILVER 1-1/2" MACHINE SCREW - 1



**113S** BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREW - 21



# Step 1

Look for this icon. It means a video assembly tip is available at [www.sauder.com/service/tips](http://www.sauder.com/service/tips)  
Find the numbered video or scan the QR code.



- ✚ Assemble your unit on a carpeted floor or on the empty carton to avoid scratching your unit or the floor.
- ✚ Push twenty-three HIDDEN CAMS (1F) into the ENDS (A2 and B2), UPRIGHTS (C2, D2, and W), MODESTY PANELS (H2), SHELF (I), and BACKS (K2 and J). Then, insert the metal end of a CAM DOWEL (2F) into each HIDDEN CAM.
- ✚ **NOTE:** You will only insert two HIDDEN CAMS and CAM DOWELS into one of the MODESTY PANELS (H2).

## PENCIL DRAWER ON LEFT

Scan this QR code or go to this address:  
<http://qr.sauder.com/?ID=1989>  
to watch a video on how to assemble your unit.

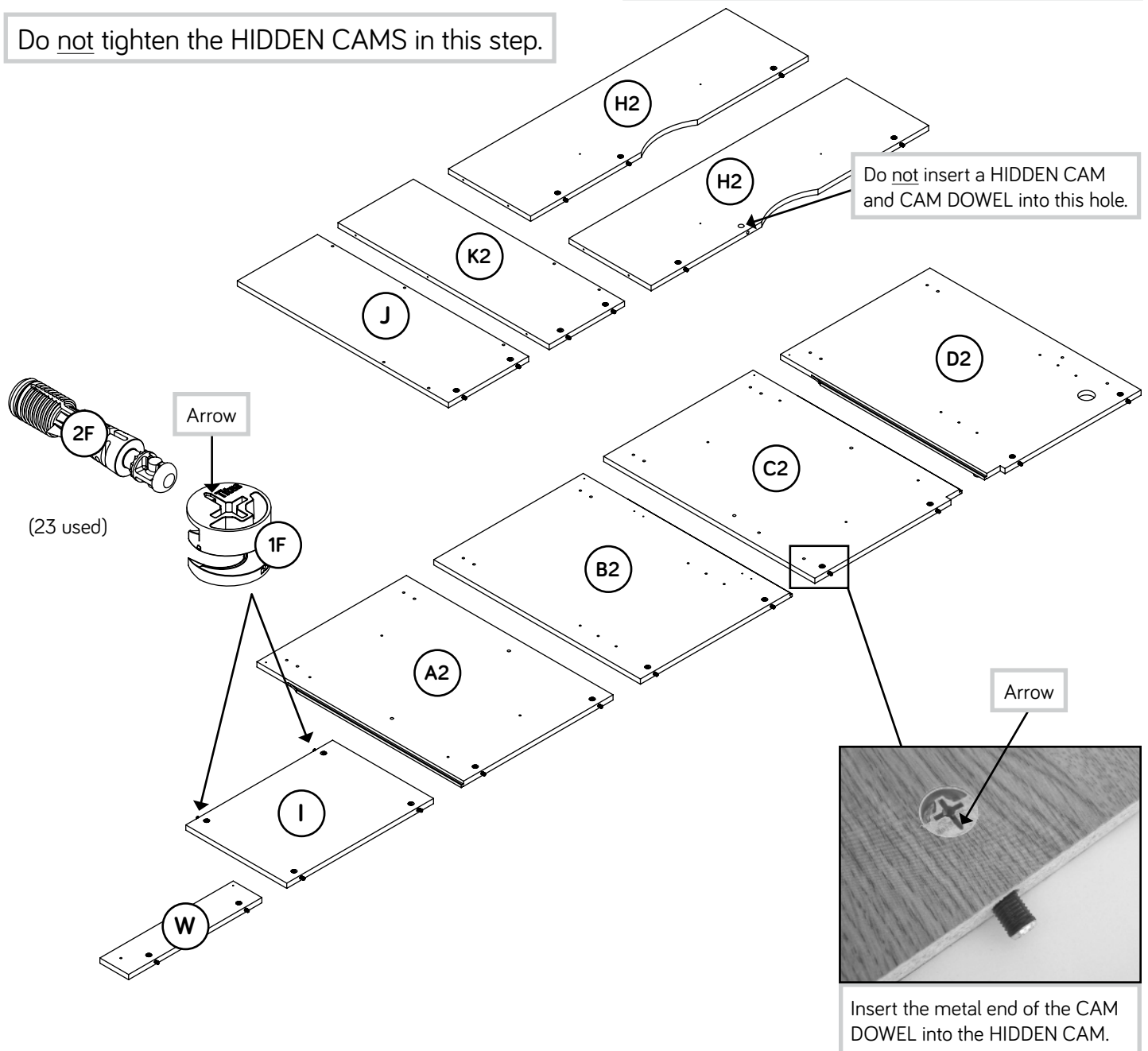


## PENCIL DRAWER ON RIGHT

Scan this QR code or go to this address:  
<http://qr.sauder.com/?ID=1990>  
to watch a video on how to assemble your unit.



Do not tighten the HIDDEN CAMS in this step.



# Step 2

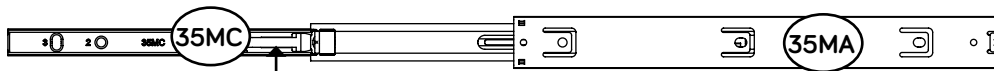


✚ Separate the EXTENSION SLIDES (35MC) from the EXTENSION RAILS (35MA) as shown in the upper diagram below. Be prepared, the parts are greasy.

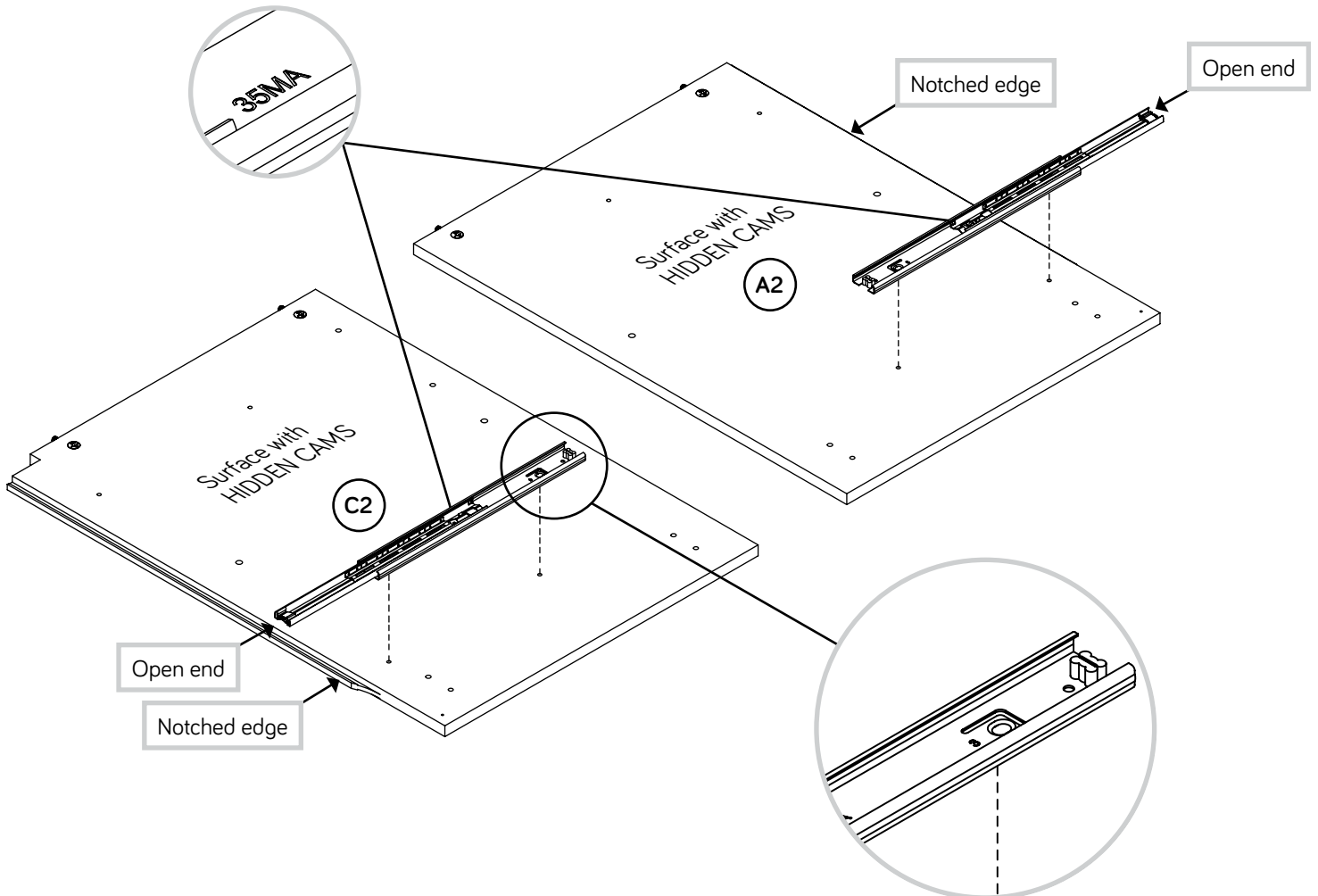
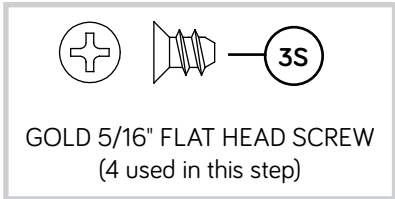
✚ Fasten the EXTENSION RAILS (35MA) to the RIGHT END (A2) and RIGHT UPRIGHT (C2). Use four GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S).

✚ 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 in to find the other hole that lines up with the hole in the END/UPRIGHT. Turn a SCREW into this hole.

✚ NOTE: The EXTENSION SLIDES (40MC) will be used later for the DRAWERS.



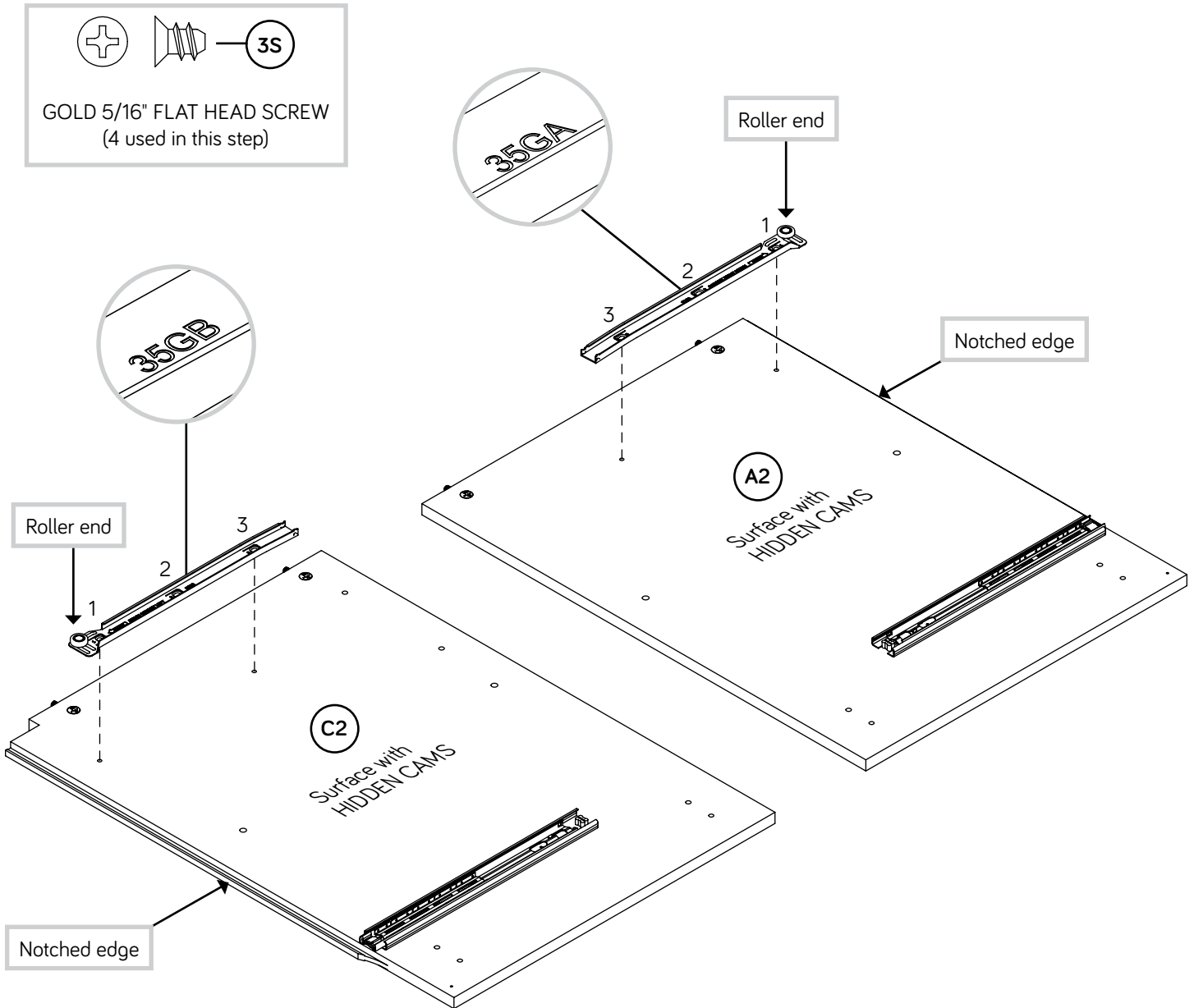
Push the black lever in and pull the SLIDE from the RAIL.



# Step 3



- Fasten a CABINET RIGHT (35GA) to the RIGHT END (A2) and a CABINET LEFT (35GB) to the RIGHT UPRIGHT (C2). Use four GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S) through holes #1 and #3.



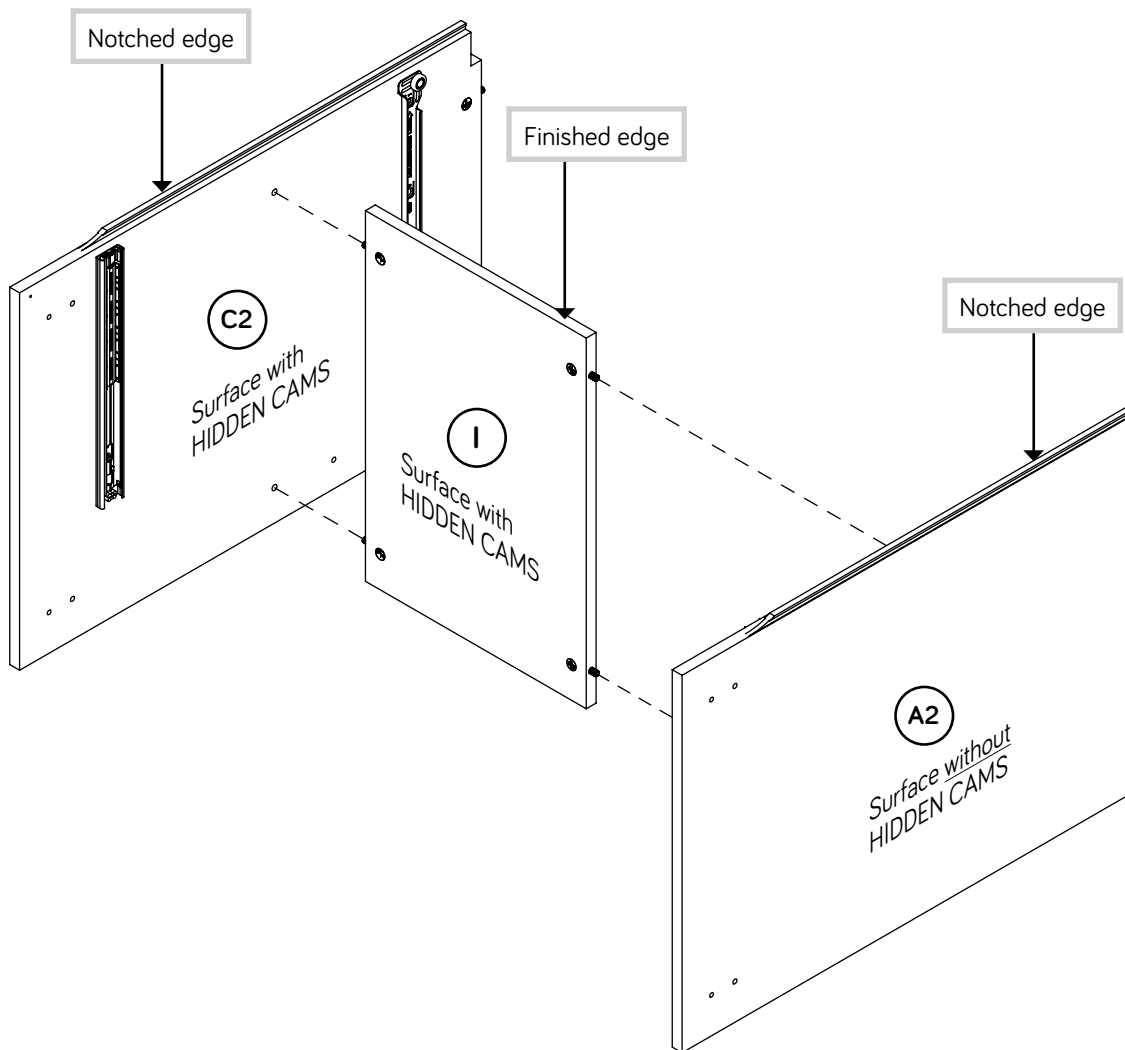
# Step 4



- Fasten the SHELF (I) to the RIGHT END (A2) and RIGHT UPRIGHT (C2). Tighten four HIDDEN CAMS.



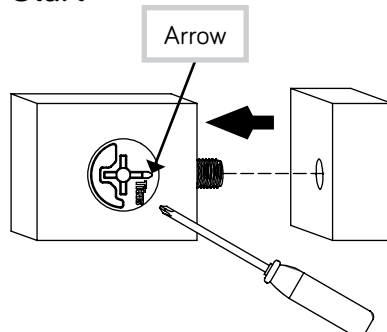
Do not stand the unit upright without the BACK fastened. The unit may collapse.



## Caution

Risk of damage or injury. HIDDEN CAMS must be completely tightened. HIDDEN CAMS that are not completely tightened may loosen, and parts may separate. To completely tighten:

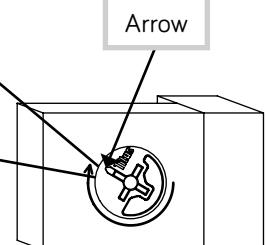
### Start



### Tighten

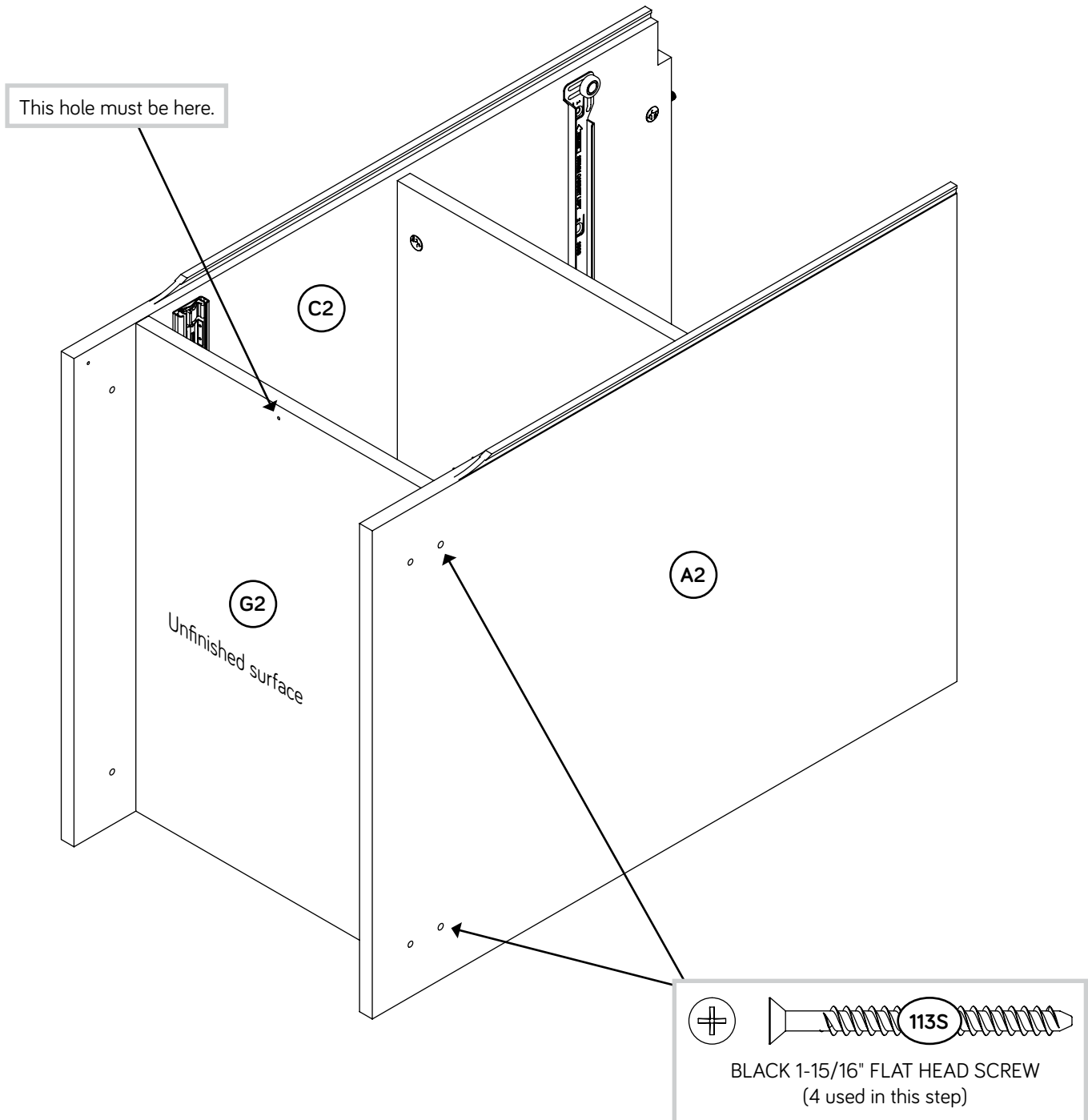
Maximum 210 degrees

Minimum 190 degrees



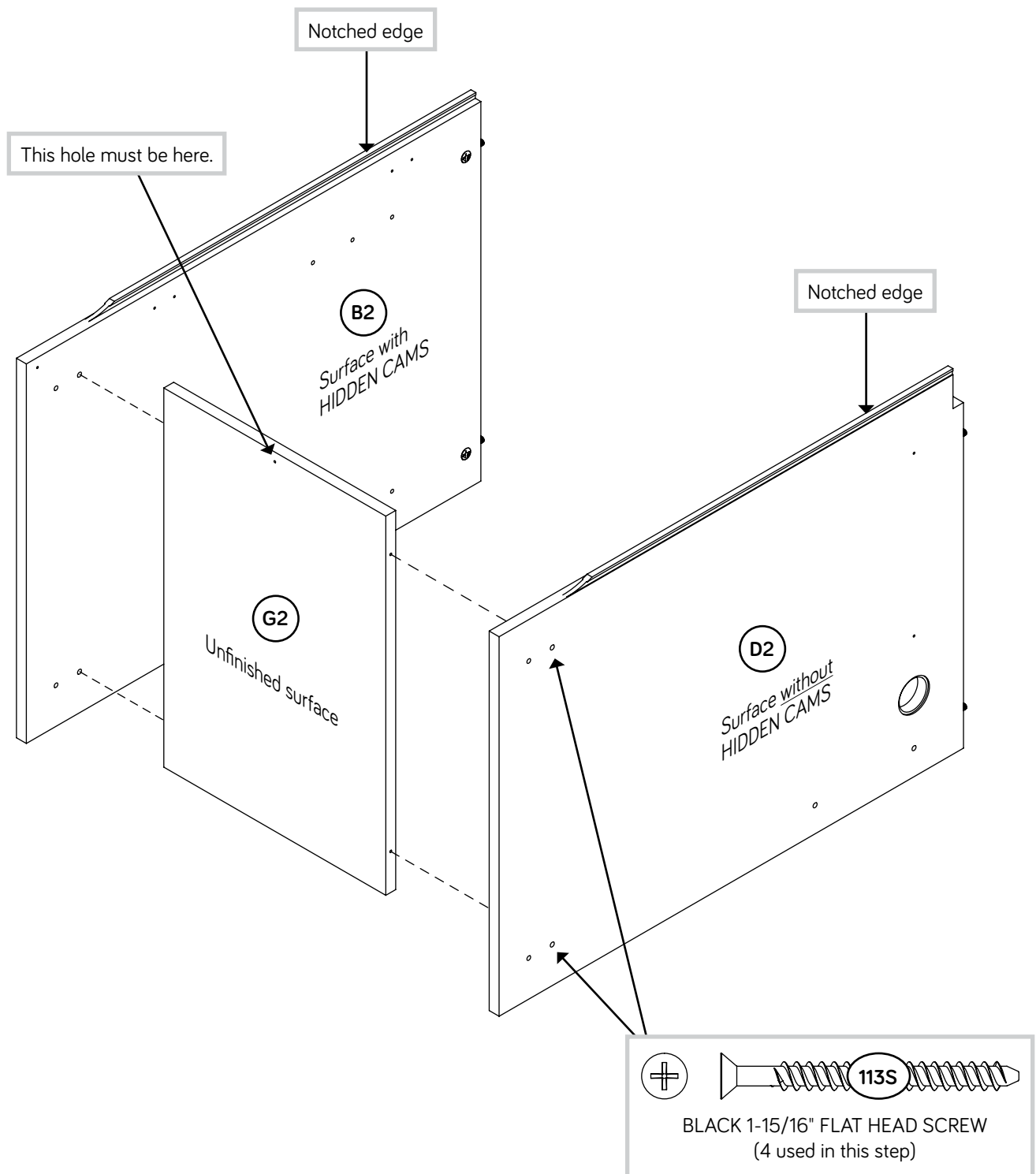
# Step 5

- Fasten a BOTTOM (G2) to the RIGHT END (A2) and RIGHT UPRIGHT (C2). Use four BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREWS (113S).



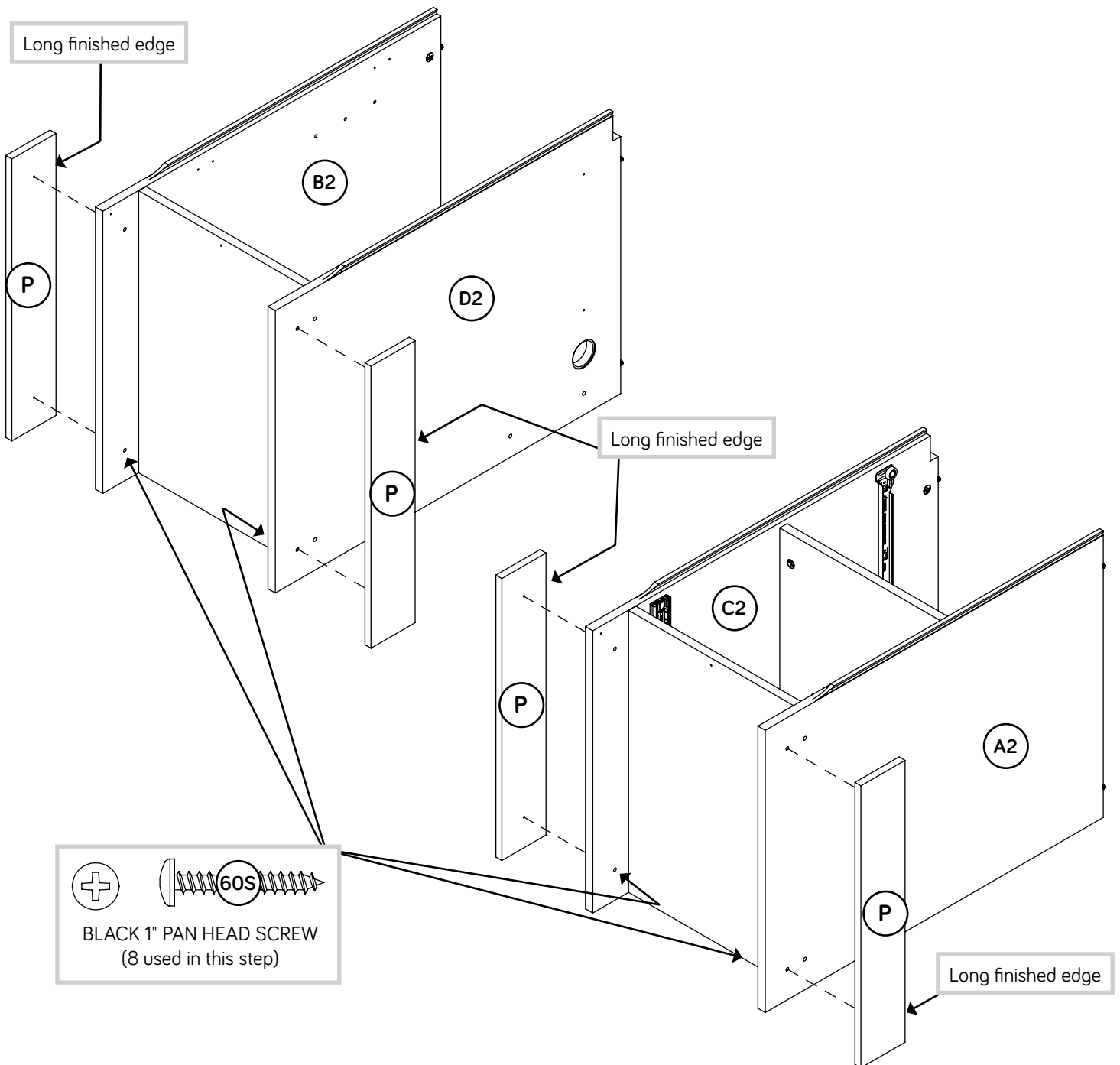
# Step 6

- Fasten the other BOTTOM (G2) to the LEFT END (B2) and LEFT UPRIGHT (D2). Use four BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREWS (113S).



# Step 7

- Fasten the SIDE SKIRTS (P) to the ENDS (A2 and B2) and UPRIGHTS (C2 and D2). Use eight BLACK 1" PAN HEAD SCREWS (60S).

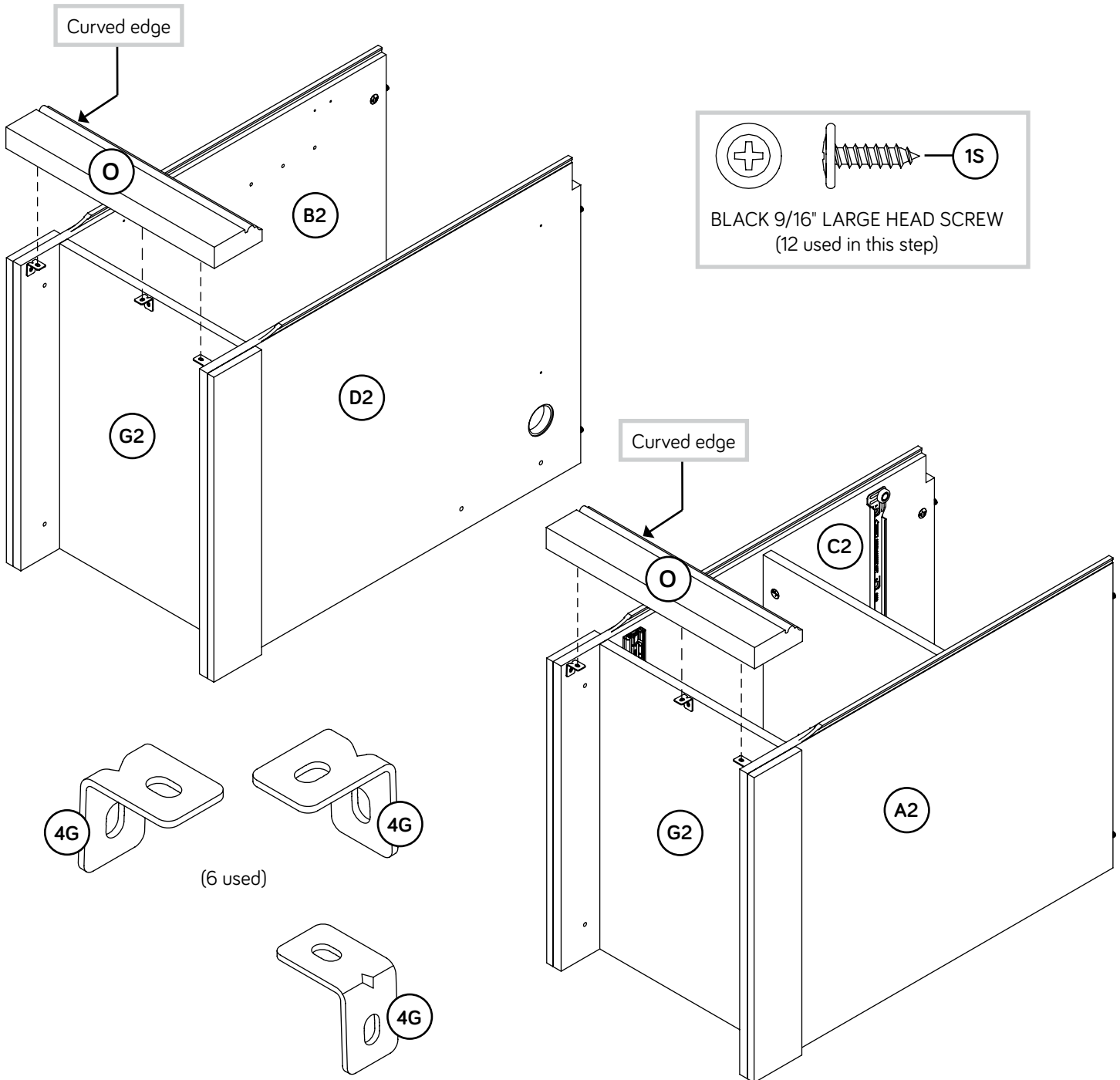


# Step 8

Fasten six METAL BRACKETS (4G) to the ENDS (A2 and B2), UPRIGHTS (C2 and D2), and BOTTOMS (G2). Use six BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).

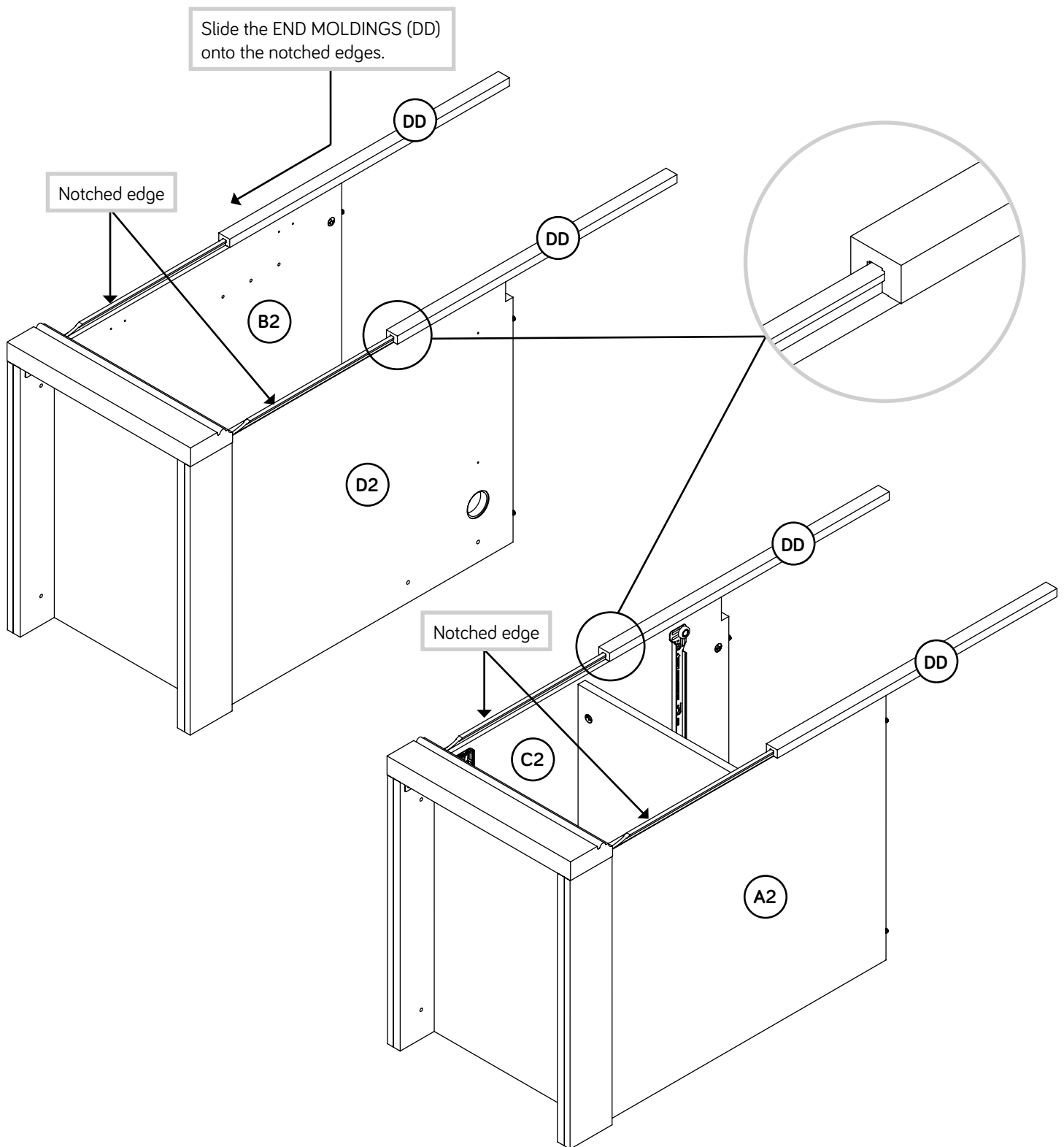
**NOTE:** Be sure the BRACKETS are even with the edges of the ENDS, UPRIGHTS, and BOTTOMS.

Fasten the BASES (O) to the ENDS (A2 and B2), UPRIGHTS (C2 and D2), and BOTTOMS (G2). Use six BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S) through the METAL BRACKETS on the ENDS, UPRIGHTS, and BOTTOMS and into the BASES.



# Step 9

- Slide the END MOLDINGS (DD) onto the notched edges of the ENDS (A2 and B2) and UPRIGHTS (C2 and D2).

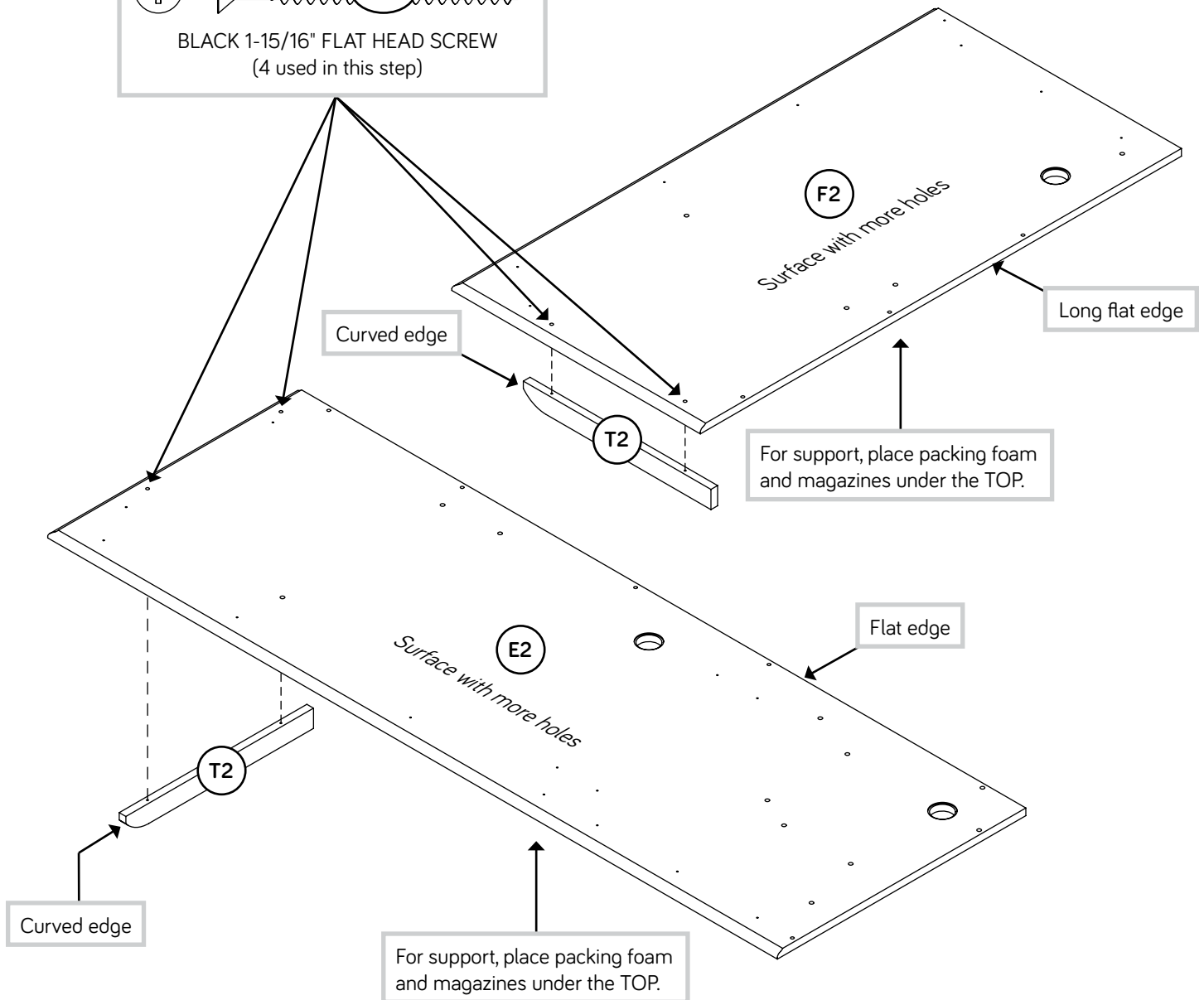
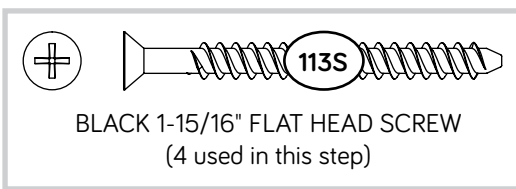


# Step 10

Fasten the SIDE RAILS (T2) to the TOPS (E2 and F2). Use four BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREWS (113S).

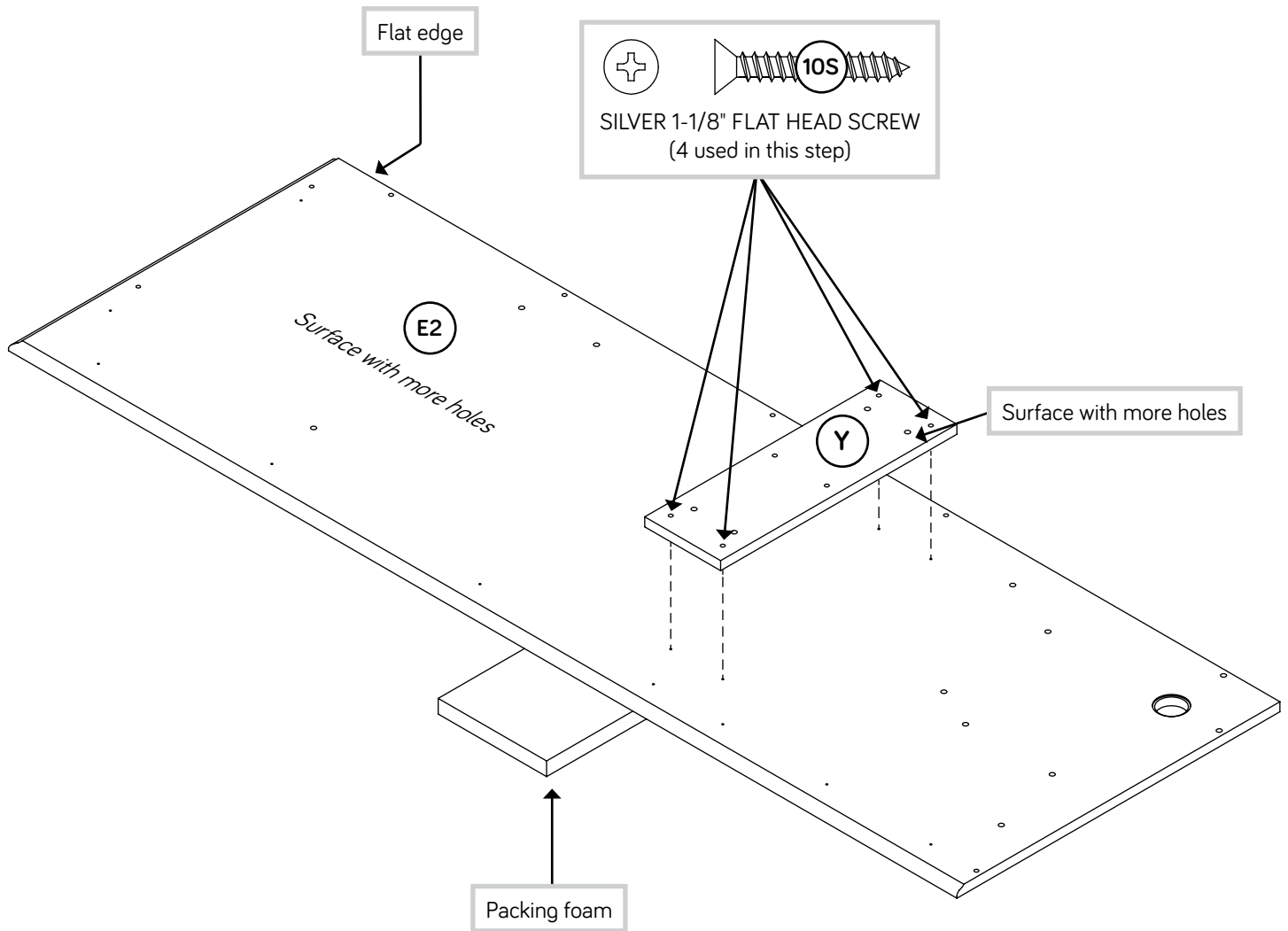


Don't worry. It isn't Rome. This can be built in a day.



# Step 11

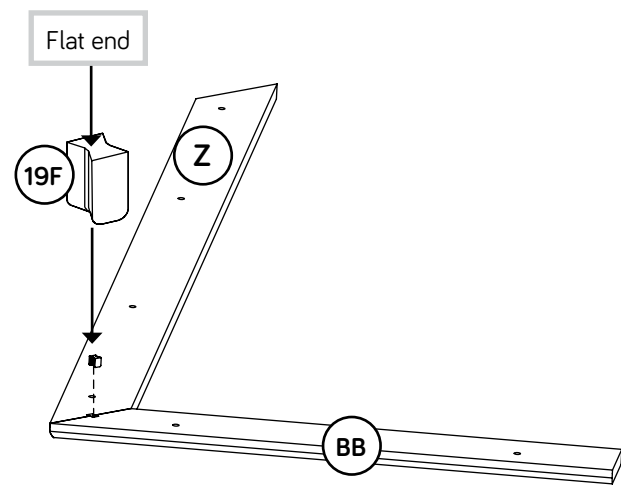
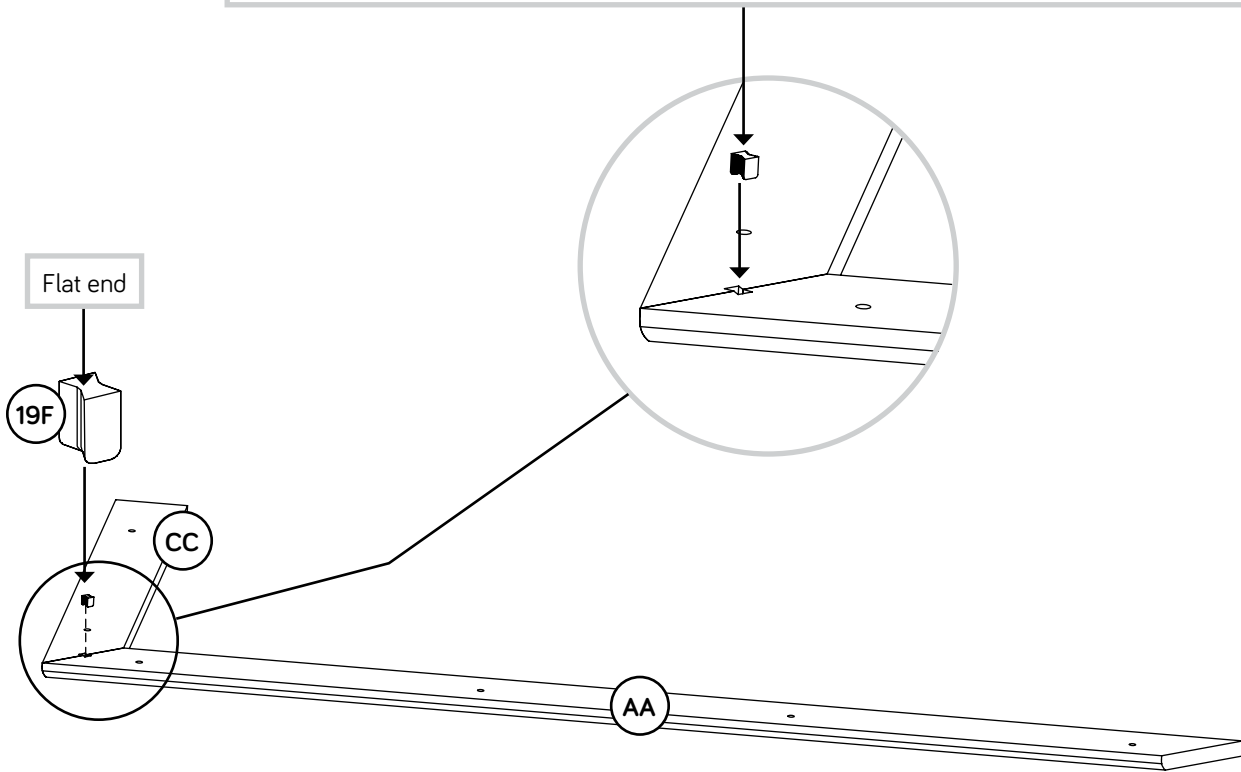
- Fasten a CONNECTOR PLATE (Y) to the LARGE TOP (E2). Use four SILVER 1-1/8" FLAT HEAD SCREWS (10S).



# Step 12

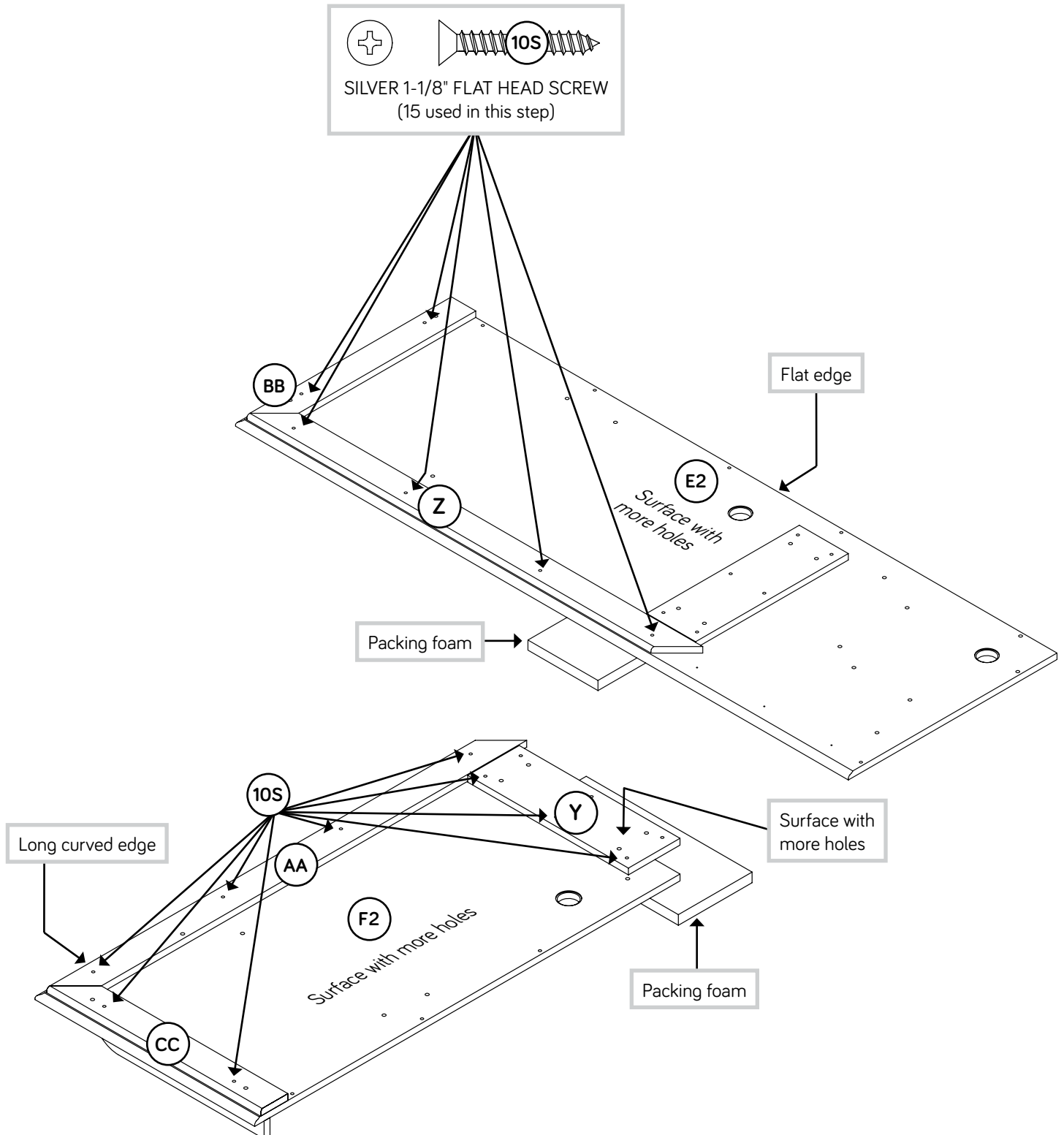
- Tap two MOLDING CONNECTORS (19F) into the notches in the MOLDINGS (Z, AA, BB, and CC).

Use your hammer to tap the MOLDING CONNECTORS (19F) into the notches in the MOLDINGS.



# Step 13

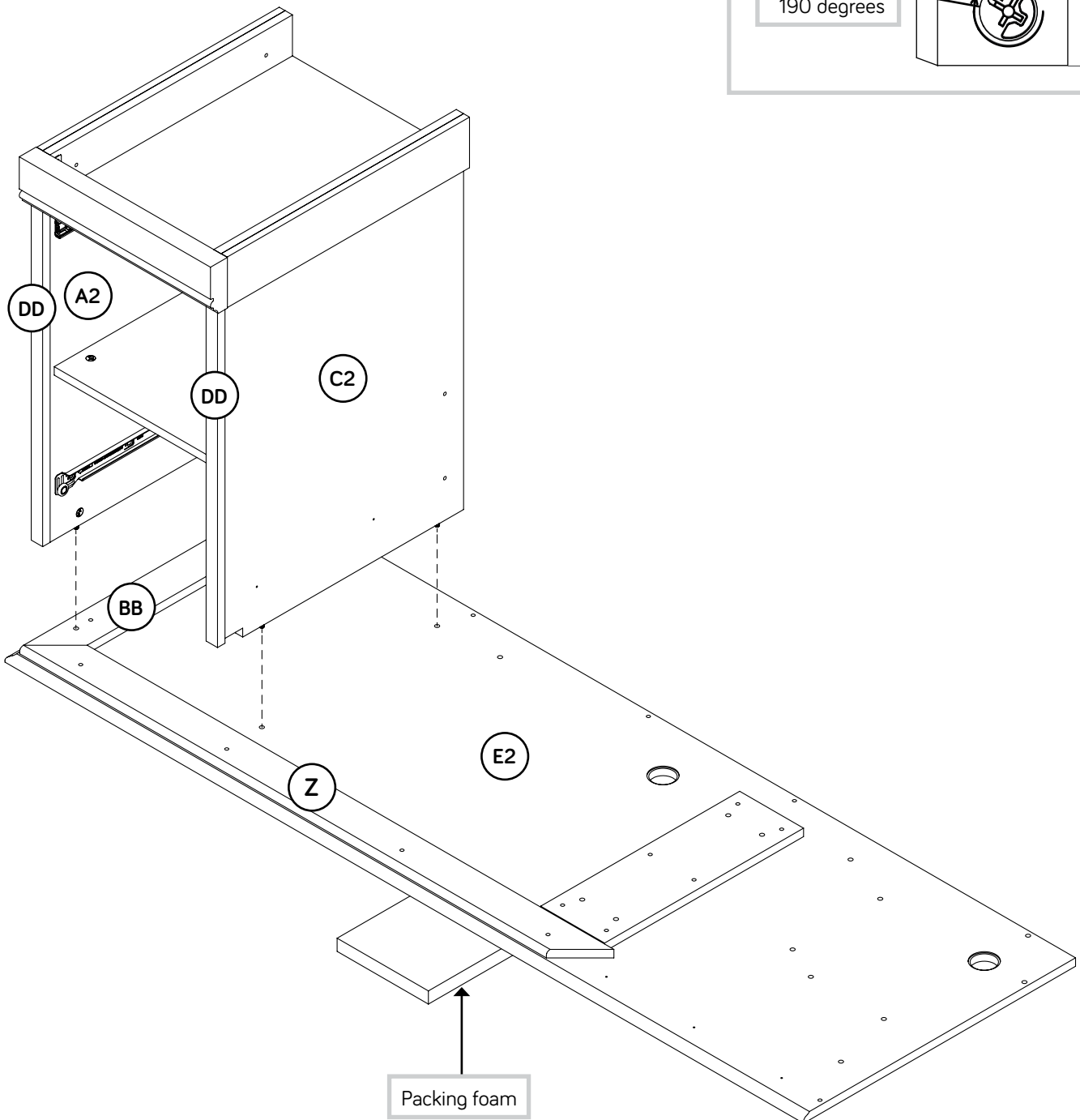
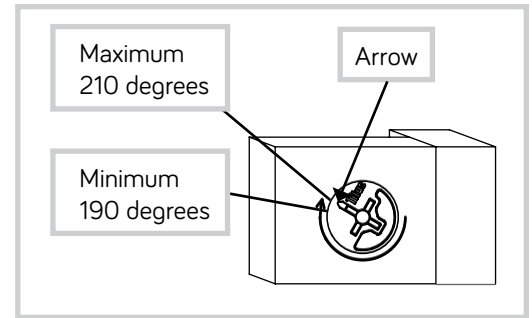
- Fasten the other CONNECTOR PLATE (Y) to the SMALL TOP (F2). Use three SILVER 1-1/8" FLAT HEAD SCREWS (10S).
- Fasten the MOLDINGS (Z, AA, BB, and CC) to the TOPS (E2 and F2). Use twelve SILVER 1-1/8" FLAT HEAD SCREWS (10S).



# Step 14



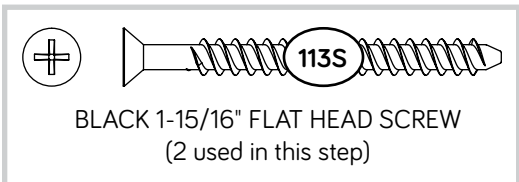
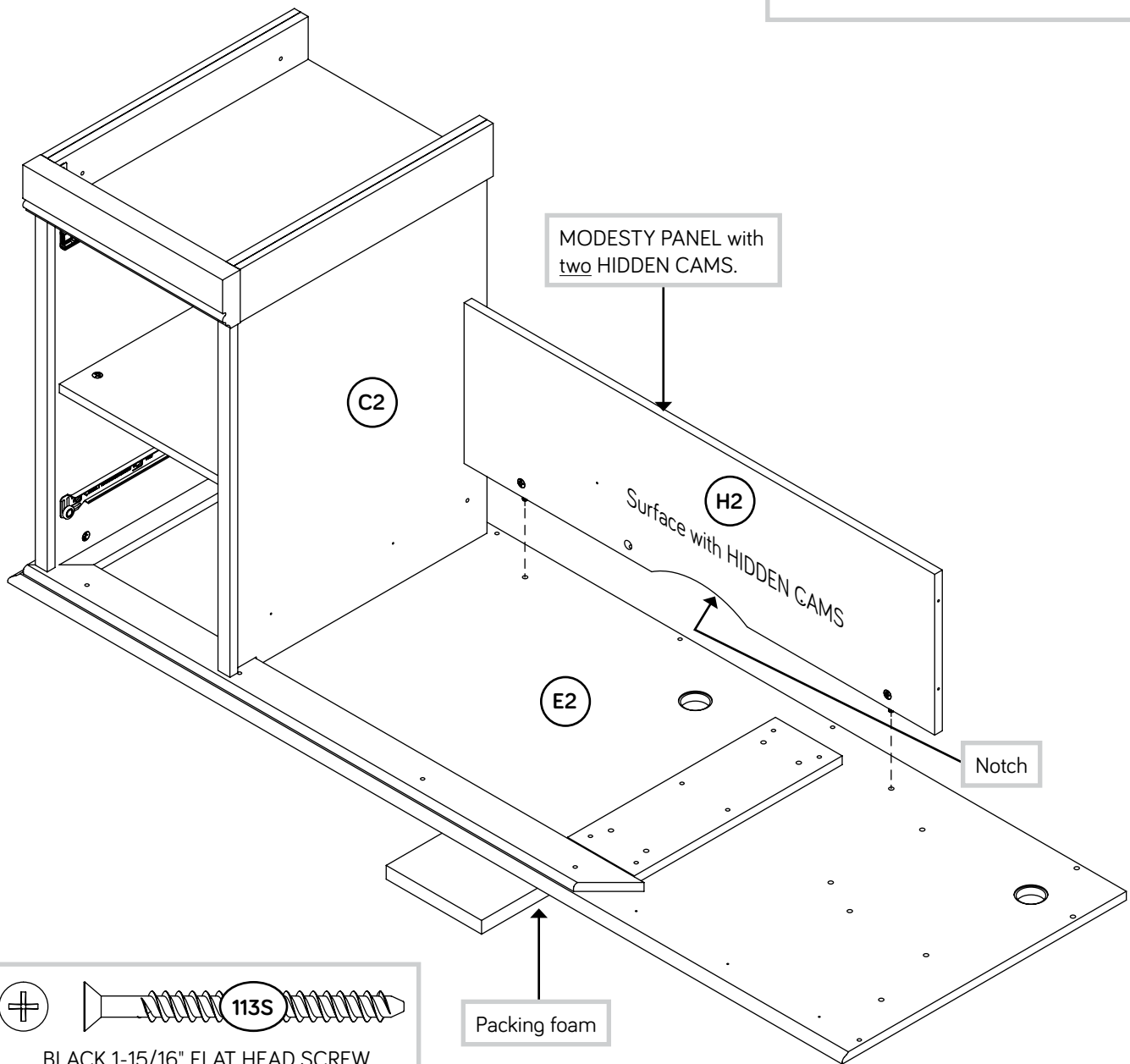
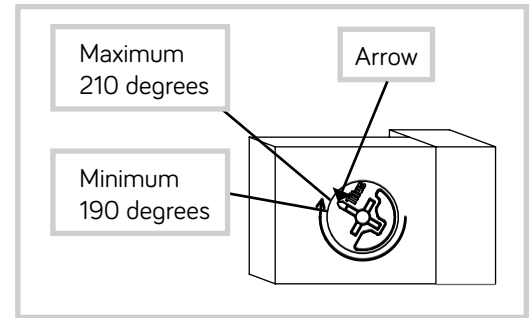
Fasten the RIGHT END (A2) and RIGHT UPRIGHT (C2) to the LARGE TOP (E2) and RIGHT MOLDING (BB). Tighten four HIDDEN CAMS.



# Step 15



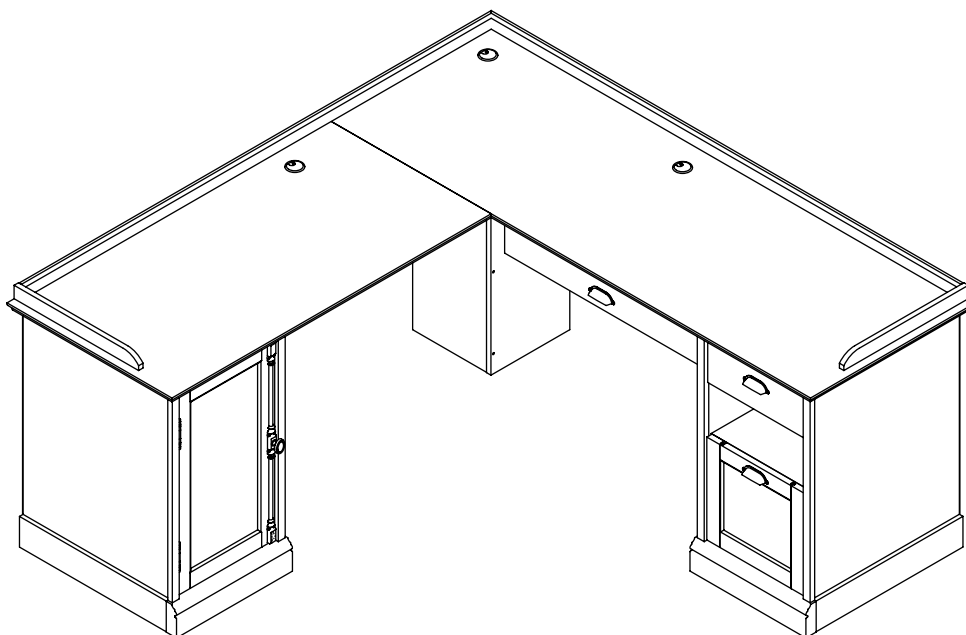
- Fasten the MODESTY PANEL (H2) to the LARGE TOP (E2). Tighten two HIDDEN CAMS.
- NOTE:** Be sure the MODESTY PANEL with two HIDDEN CAMS is fastened to the LARGE TOP (E2).
- Fasten the MODESTY PANEL (H2) to the RIGHT UPRIGHT (C2). Use two BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREWS (113S).



# Step 16

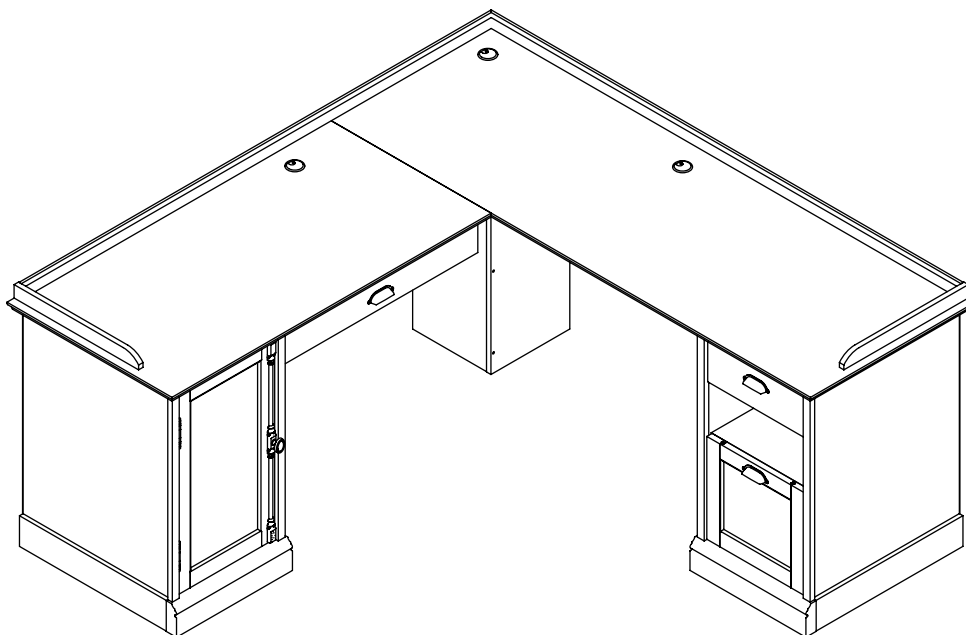
- ✚ **IMPORTANT:** You have the option of assembling the pencil drawer to the right or left side of your unit. Follow the next step for this option.

## PENCIL DRAWER ON RIGHT



- ✚ **IMPORTANT:** Go to Step 18 for this option.

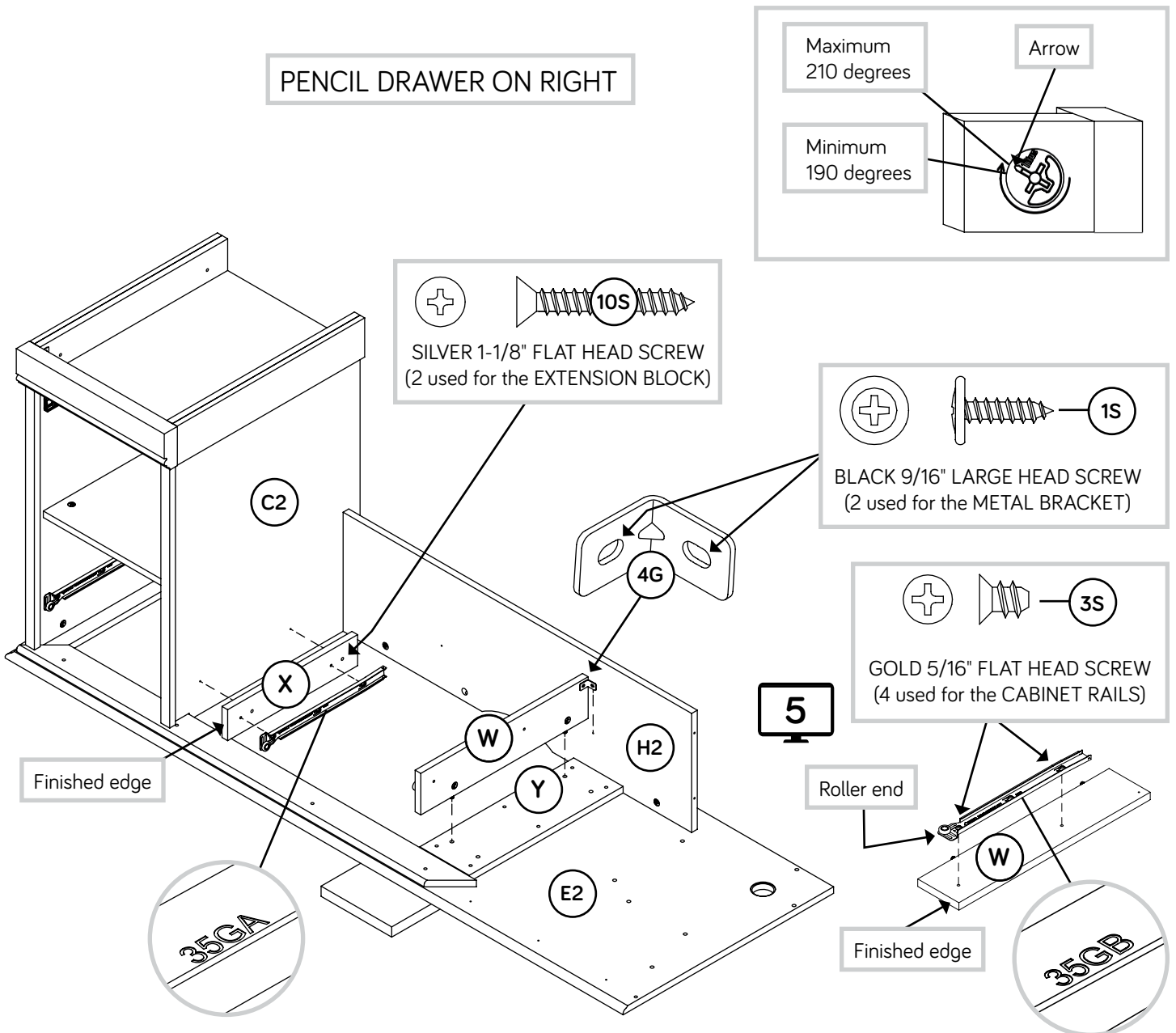
## PENCIL DRAWER ON LEFT



# Step 17

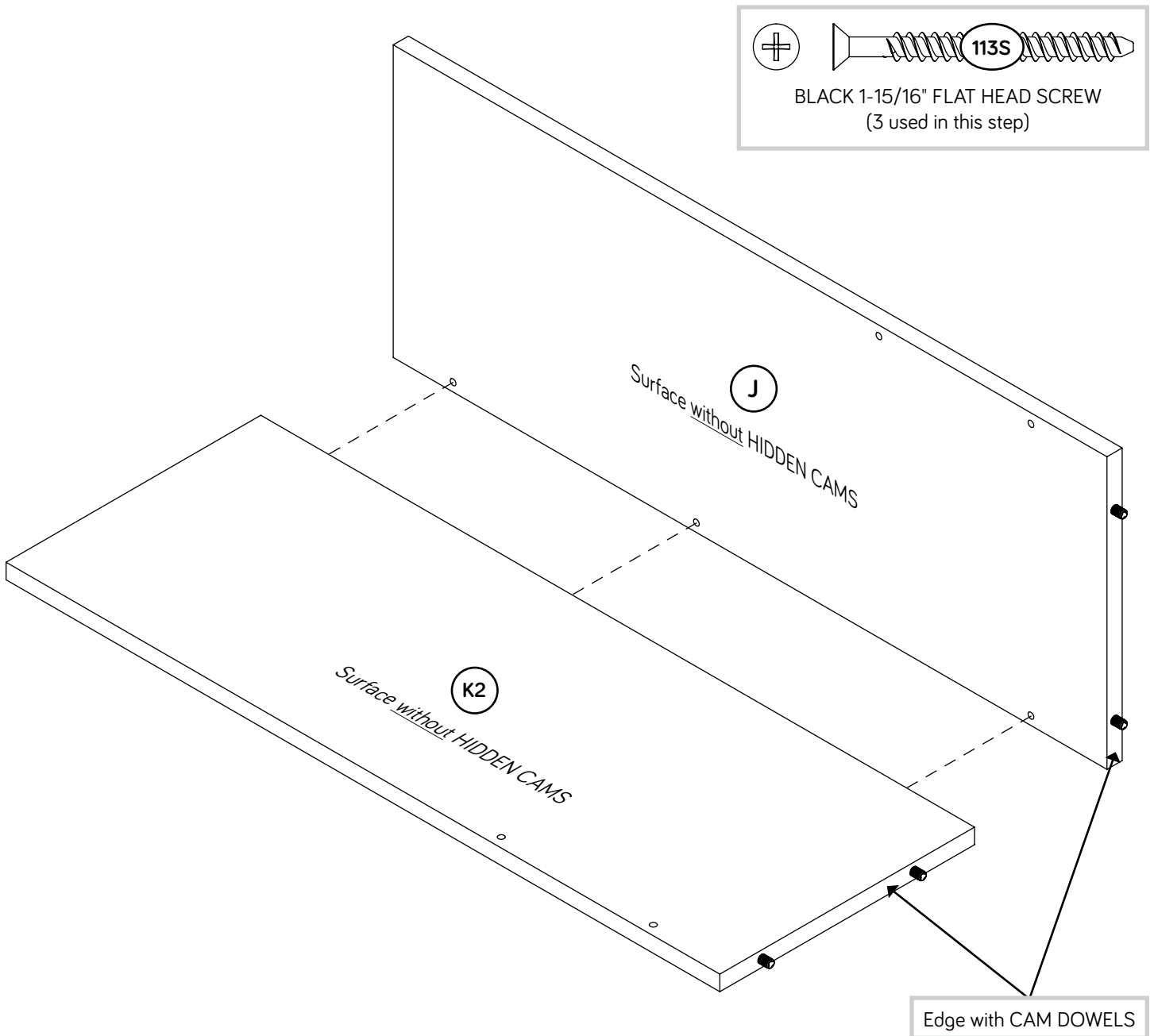


- ✚ This step is for attaching your PENCIL DRAWER to the right side of your L-Desk. Skip this step if you are attaching the PENCIL DRAWER on the left side of your Desk.
- ✚ Fasten the EXTENSION BLOCK (X) to the RIGHT UPRIGHT (C2). Use two SILVER 1-1/8" FLAT HEAD SCREWS (10S) through the larger holes in the EXTENSION BLOCK.
- ✚ Now, fasten a CABINET RIGHT (35GA) to the EXTENSION BLOCK (X). Use two GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S) through holes #1 and #3.
- ✚ Fasten the CABINET LEFT (35GB) to the DRAWER UPRIGHT (W) as shown in the lower right. Use two GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S) through holes #1 and #3.
- ✚ Then, fasten the DRAWER UPRIGHT (W) to the CONNECTOR PLATE (Y). Tighten two HIDDEN CAMS.
- ✚ Next, fasten the DRAWER UPRIGHT (W) to the MODESTY PANEL (H2). Use a METAL BRACKET (4G) and two BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).



# Step 18

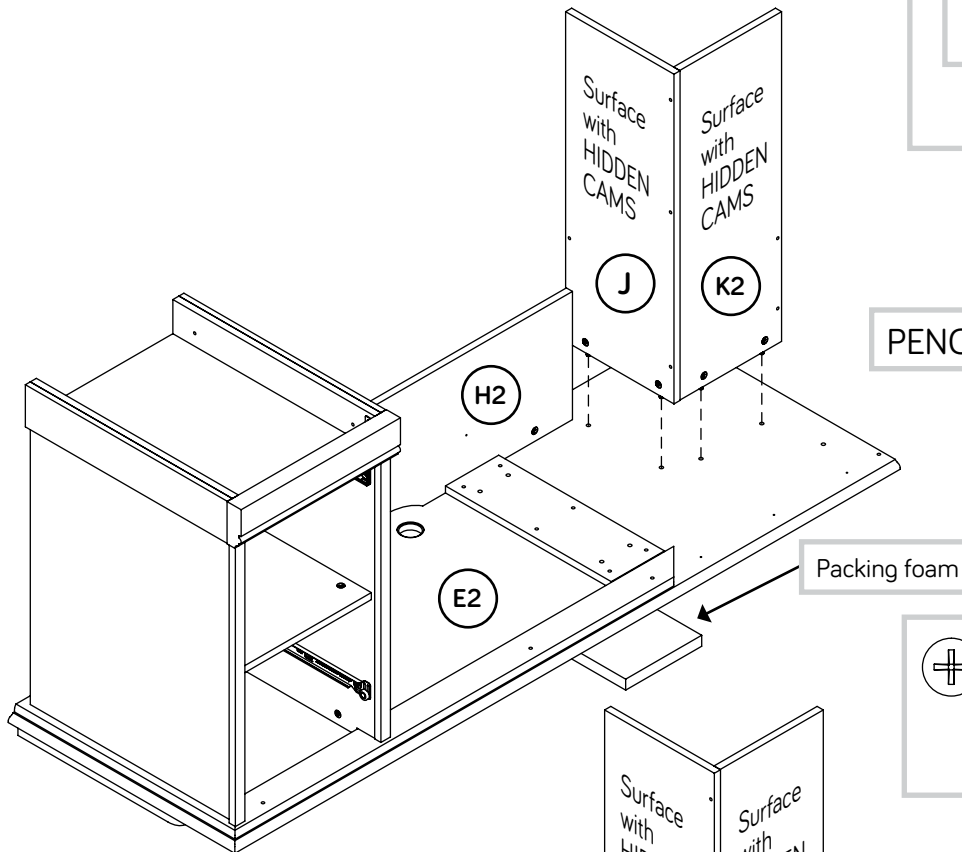
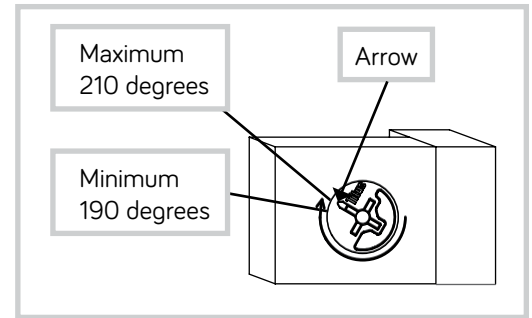
- Fasten the RIGHT BACK (J) to the LEFT BACK (K2). Use three BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREWS (113S).



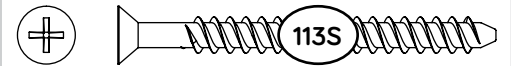
# Step 19



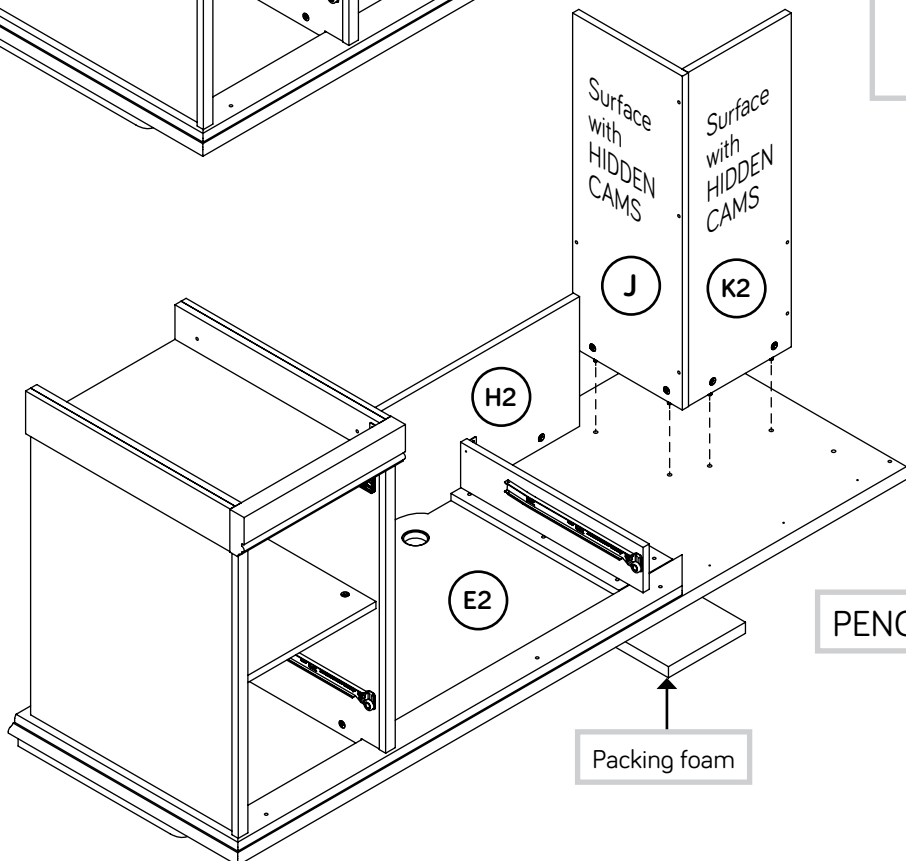
- Fasten the BACKS (J and K2) to the LARGE TOP (E2).  
Tighten four HIDDEN CAMS.
- Fasten the RIGHT BACK (J) to the MODESTY PANEL (H2).  
Use two BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREWS (113S).



PENCIL DRAWER ON LEFT



BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREW  
(2 used in this step)

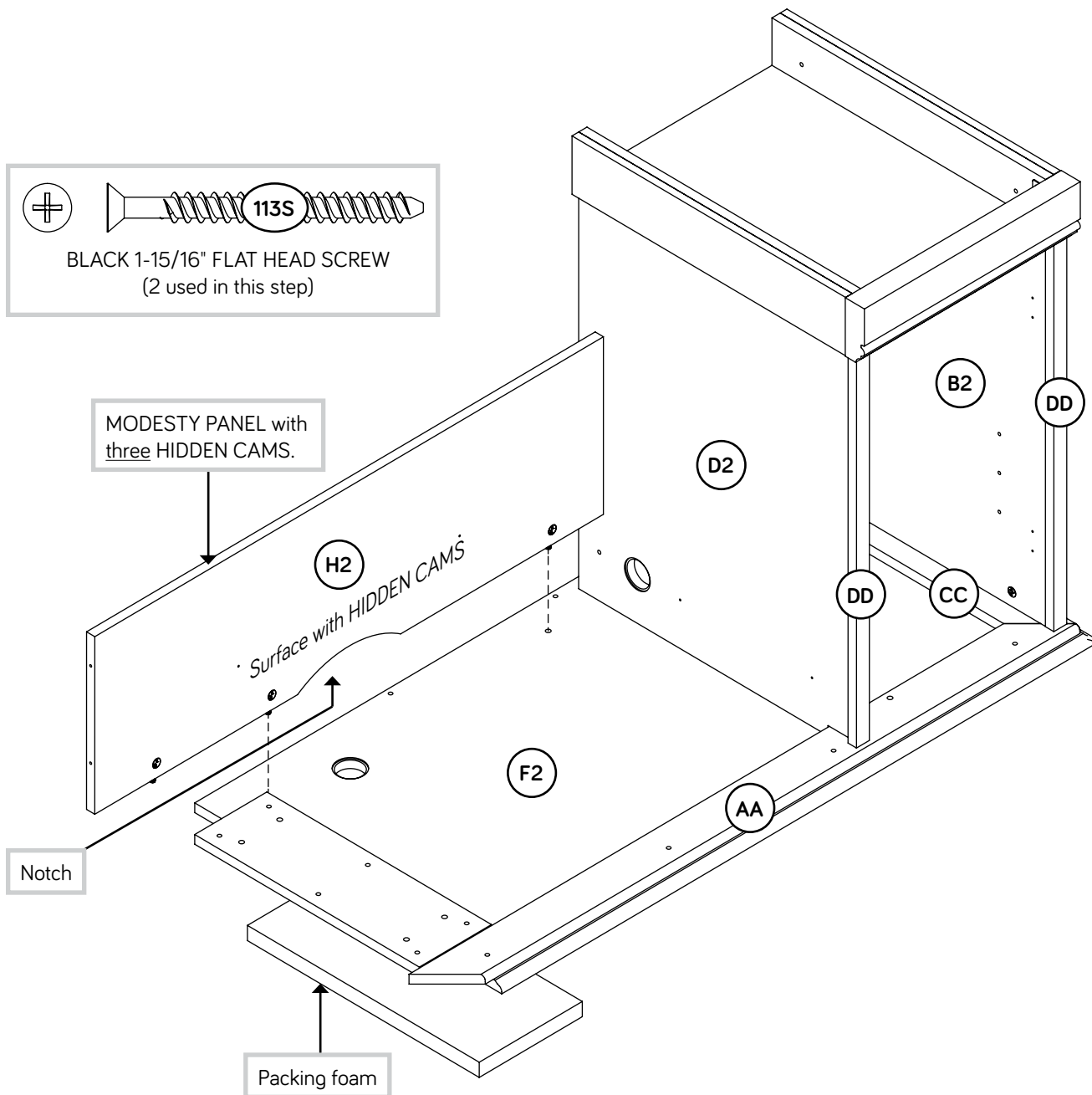
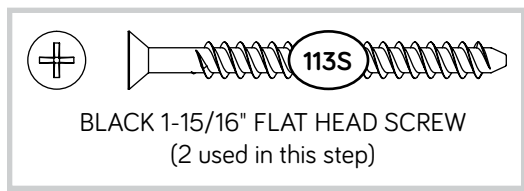
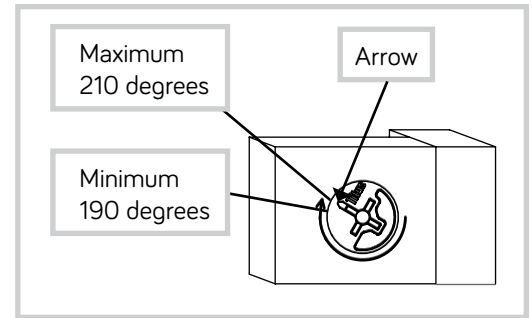


PENCIL DRAWER ON RIGHT

# Step 20



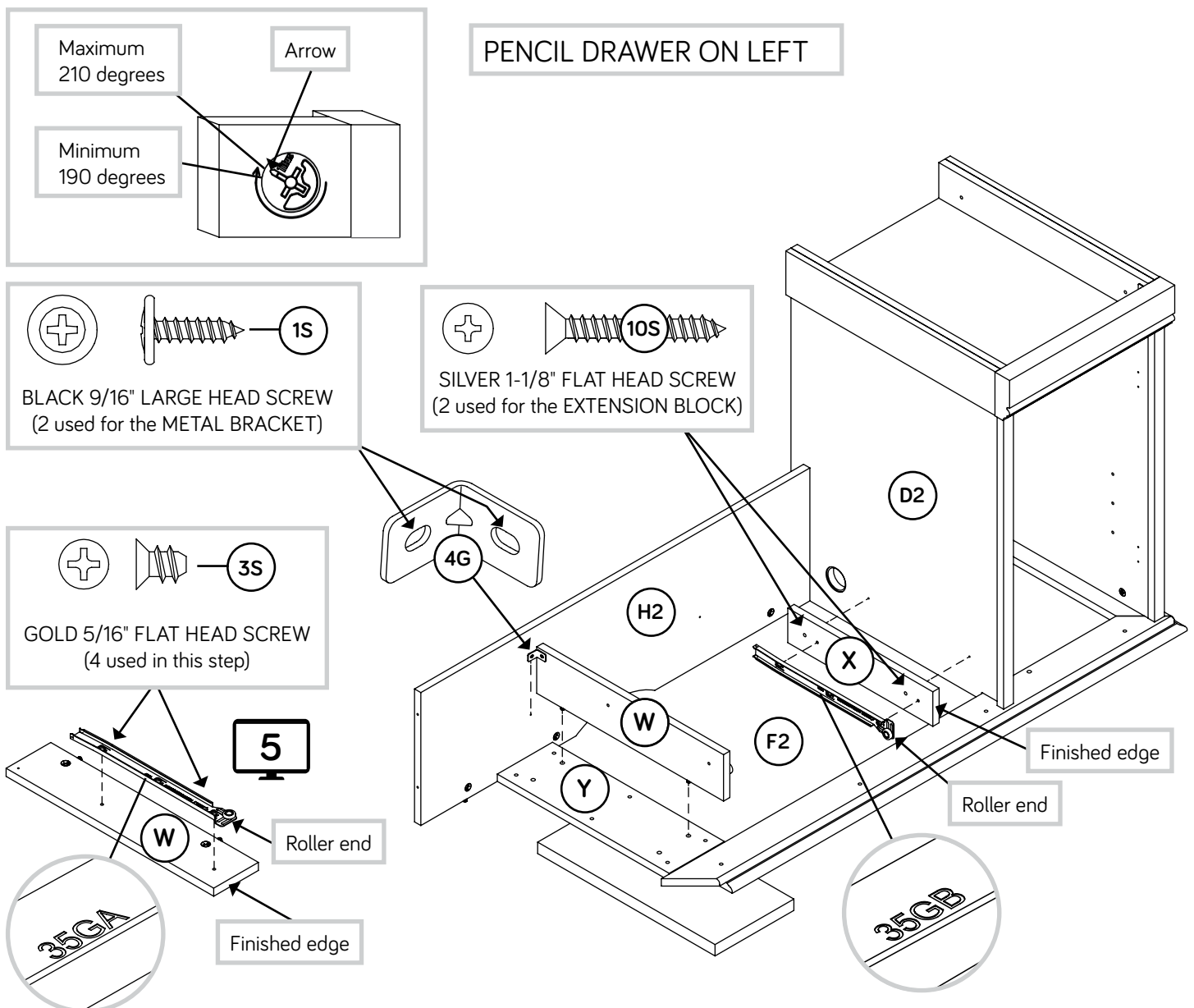
- Fasten the LEFT END (B2) and LEFT UPRIGHT (D2) to the SMALL TOP (F2) and LEFT MOLDING (CC). Tighten four HIDDEN CAMS.
- Fasten the other MODESTY PANEL (H2) to the SMALL TOP (F2). Tighten two HIDDEN CAMS.
- Then, fasten the MODESTY PANEL (H2) to the LEFT UPRIGHT (D2). Use two BLACK 1-15/16" FLAT HEAD SCREWS (113S).



# Step 21



- ✚ This step is for attaching your PENCIL DRAWER to the left side of your L-Desk. Skip this step if you are attaching the PENCIL DRAWER on the right side of your Desk.
- ✚ Fasten the EXTENSION BLOCK (X) to the RIGHT UPRIGHT (D2). Use two SILVER 1-1/8" FLAT HEAD SCREWS (10S) through the larger holes in the EXTENSION BLOCK.
- ✚ Now, fasten a CABINET LEFT (35GB) to the EXTENSION BLOCK (X). Use two GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S) through holes #1 and #3.
- ✚ Fasten the CABINET RIGHT (35GA) to the DRAWER UPRIGHT (W) as shown in the lower left. Use two GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S) through holes #1 and #3.
- ✚ Then, fasten the DRAWER UPRIGHT (W) to the CONNECTOR PLATE (Y). Tighten two HIDDEN CAMS.
- ✚ Next, fasten the DRAWER UPRIGHT (W) to the MODESTY PANEL (H2). Use a METAL BRACKET (4G) and two BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).



# Step 22

8

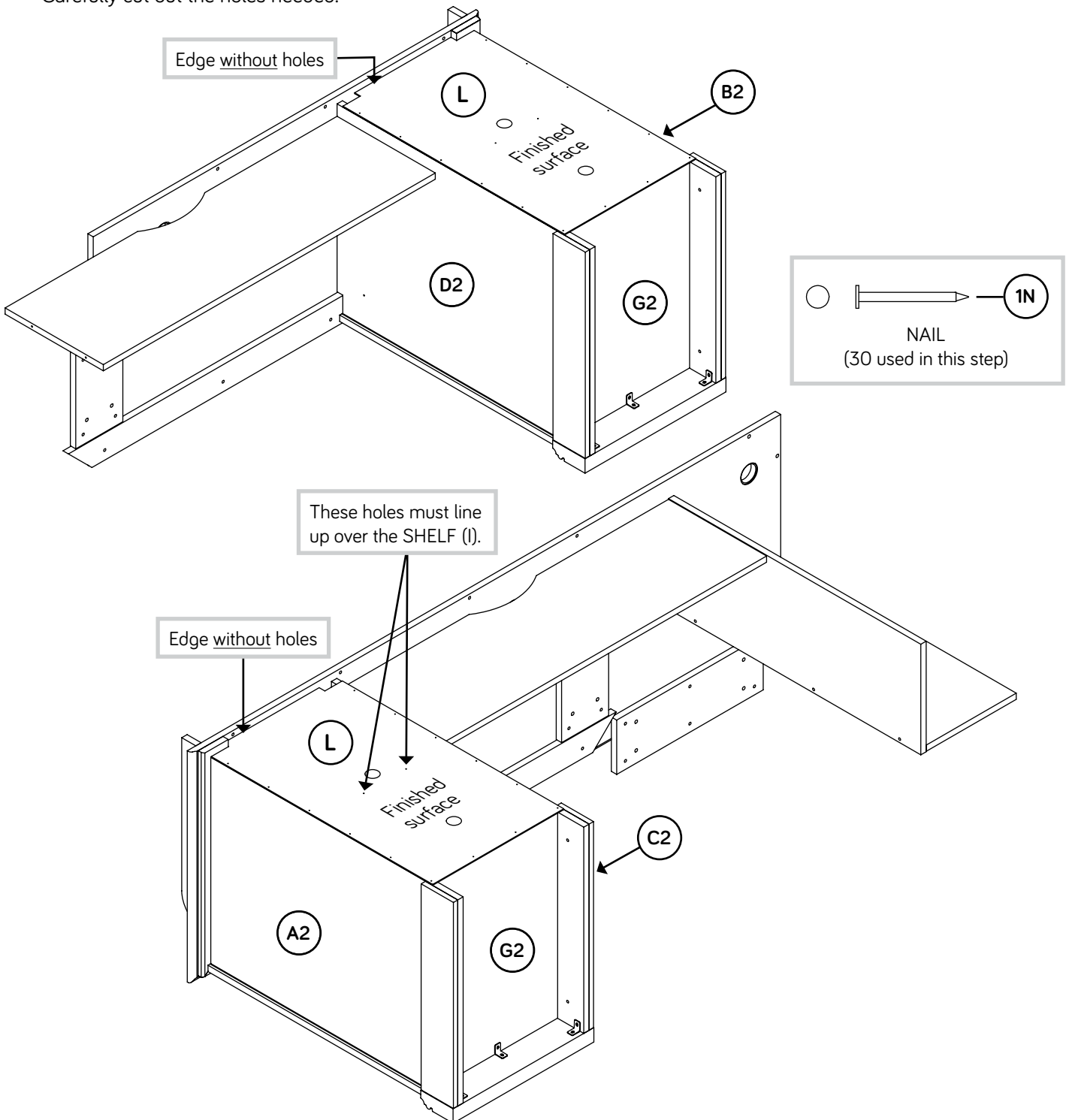


- ✚ Carefully turn your assemblies over onto their front edges.
- ✚ Fasten the BACKS (L) to the ENDS (A2 and B2), UPRIGHTS (C2 and D2), and BOTTOMS (G2). Use thirty NAILS (1N).
- ✚ **NOTE:** Be sure to tap NAILS into the holes that line up over the SHELF (I).
- ✚ **NOTE:** Perforations have been provided for access through the BACK. Carefully cut out the holes needed.



**Caution**

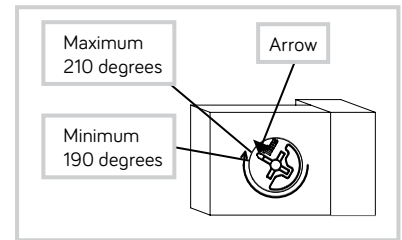
Do not stand the unit upright without the BACK fastened. The unit may collapse.



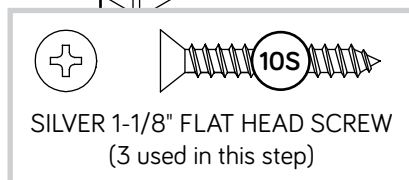
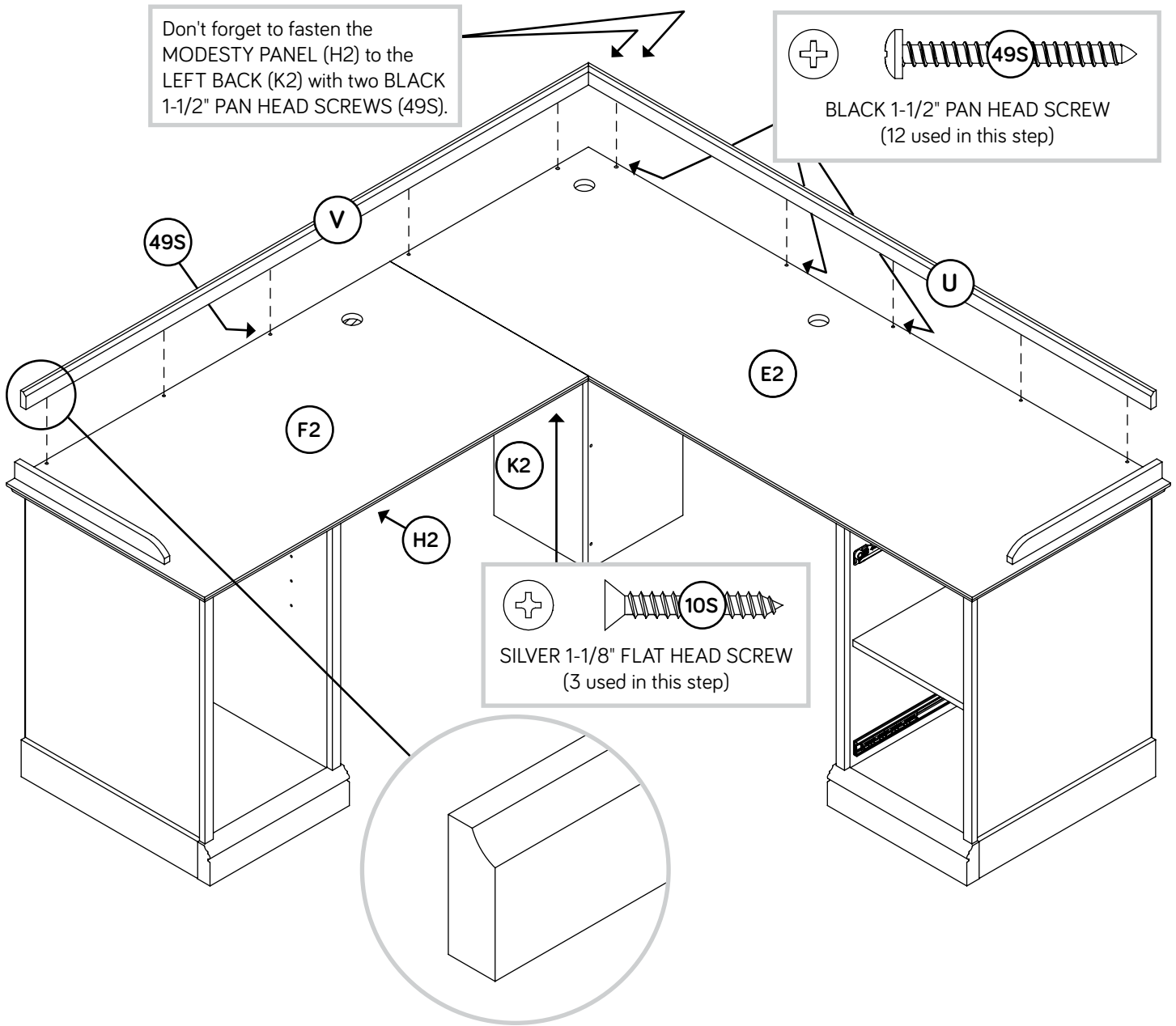
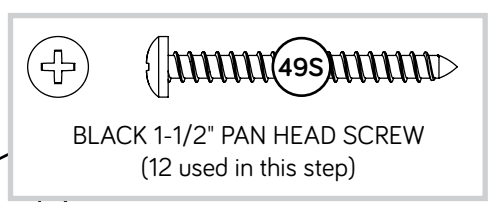
# Step 23



- NOTE: You will need someone's help in this step.
- Carefully stand the assemblies upright.
- Fasten the LARGE TOP (E2) to the SMALL TOP (F2). Use three SILVER 1-1/8" FLAT HEAD SCREWS (10S) through the CONNECTOR PLATE on the SMALL TOP and into the LARGE TOP.
- Fasten the MODESTY PANEL (H2) to the LEFT BACK (K2). Use two BLACK 1-1/2" PAN HEAD SCREWS (49S).
- Fasten the MODESTY PANEL (H2) to the LARGE TOP (E2). Tighten one HIDDEN CAM.
- Fasten the RAILS (U and V) to the TOPS (E2 and F2). Use ten BLACK 1-1/2" PAN HEAD SCREWS (49S).



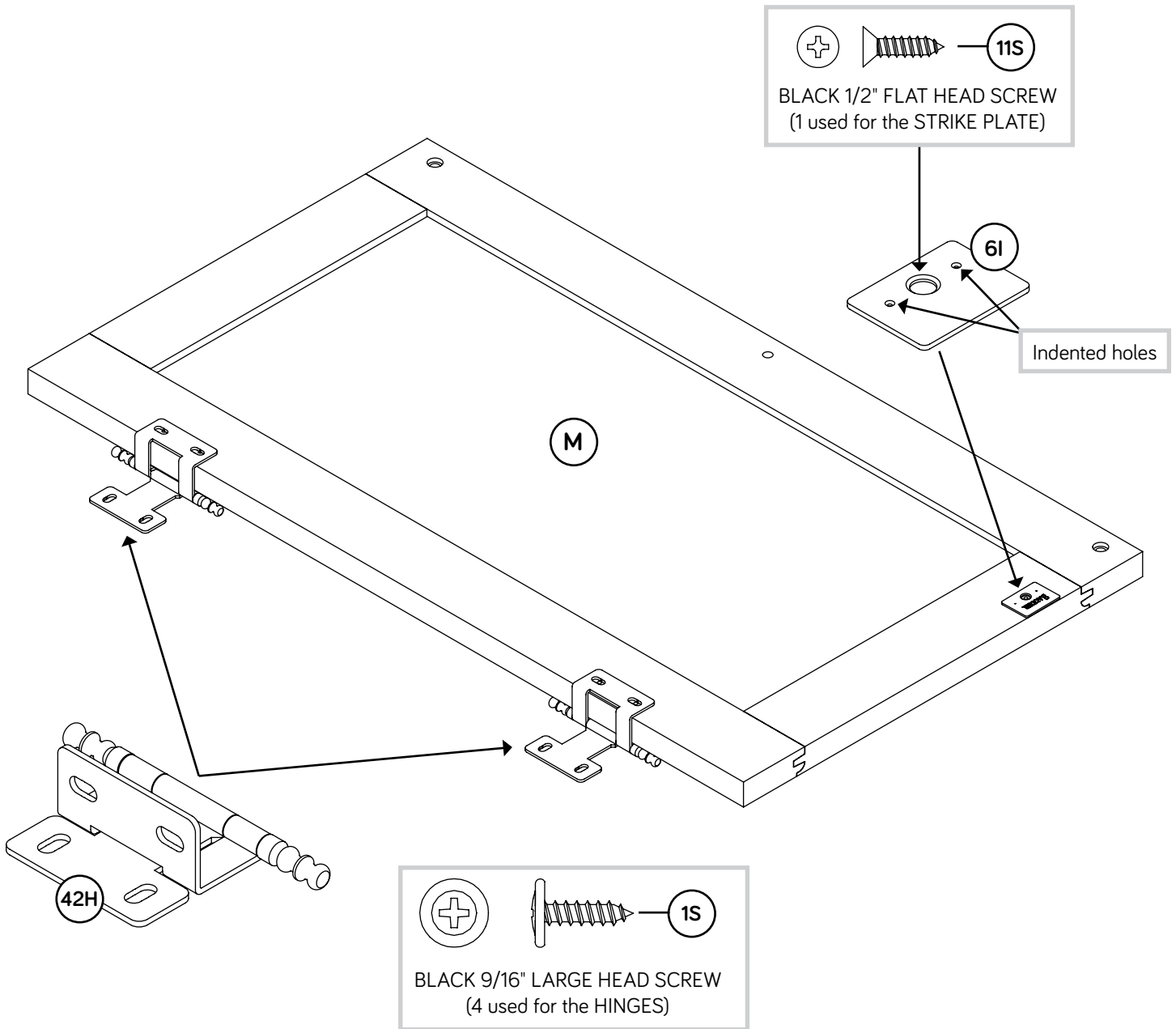
Don't forget to fasten the MODESTY PANEL (H2) to the LEFT BACK (K2) with two BLACK 1-1/2" PAN HEAD SCREWS (49S).



# Step 24

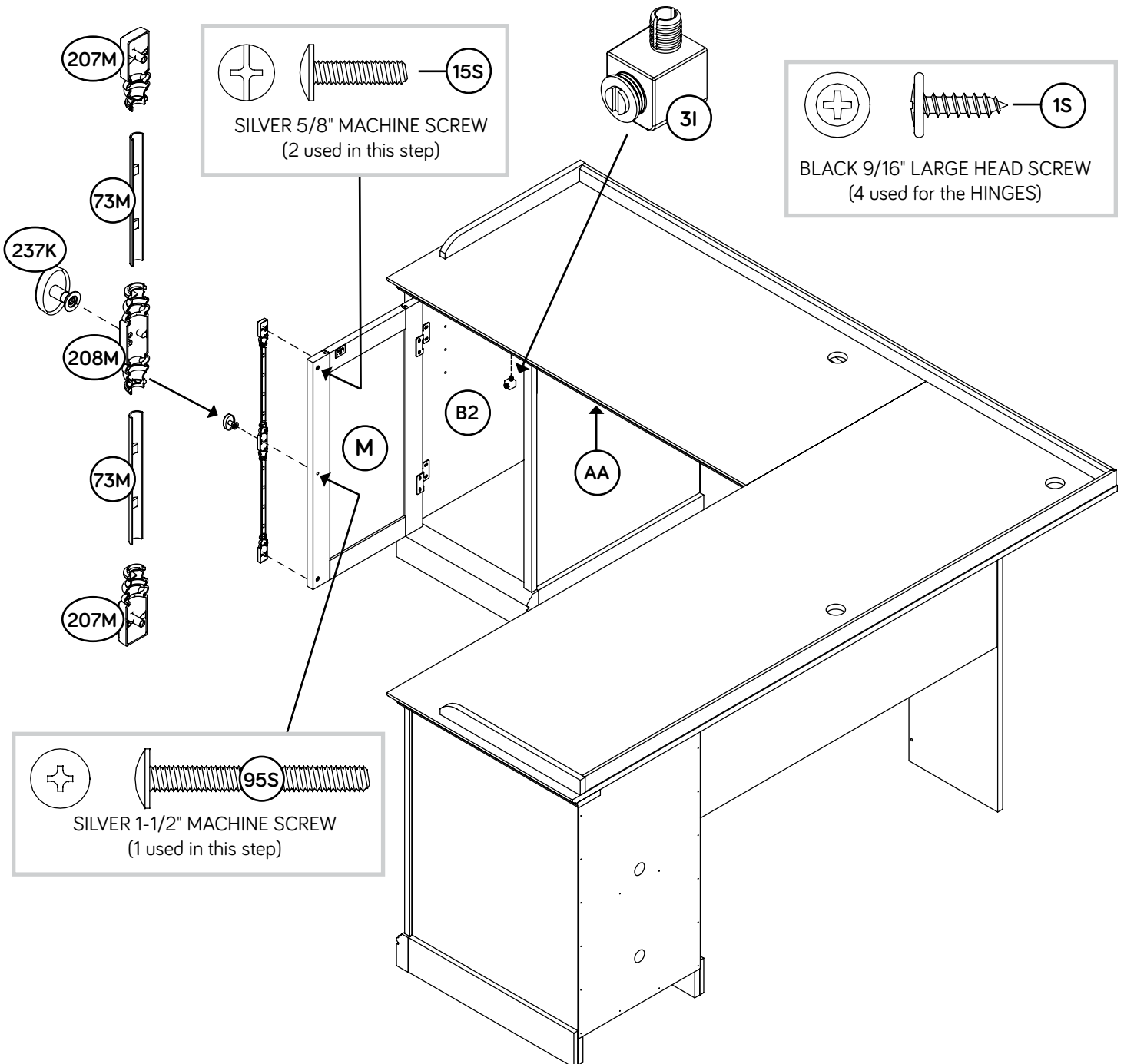


- Fasten the HINGES (42H) to the DOOR (M). Use four BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).
- Fasten a STRIKE PLATE (6I) to the DOOR (M). Use a BLACK 1/2" FLAT HEAD SCREW (11S).



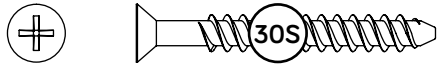
# Step 25

- Fasten the DOOR (M) to the LEFT END (B2). Use four BLACK 9/16" LARGE HEAD SCREWS (1S).
- Fasten the DECORATIVE ENDS (207M) to the DOOR (M). Use two SILVER 5/8" MACHINE SCREWS (15S).
- Insert the DECORATIVE POSTS (73M) into the DECORATIVE ENDS.
- Fasten the DECORATIVE BACKPLATE (208M) and DECORATIVE KNOB (237K) to the DOOR (M). Use a SILVER 1-1/2" MACHINE SCREW (95S).
- Push the MAGNETIC CATCH (3I) into the hole in the LONG LEFT MOLDING (AA).

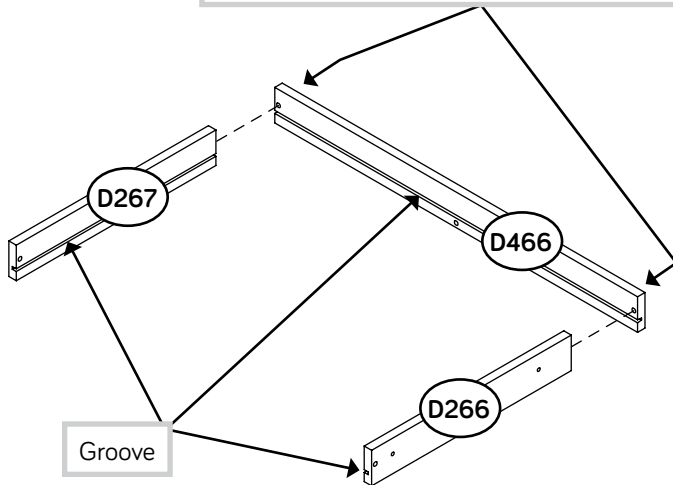


# Step 26

1



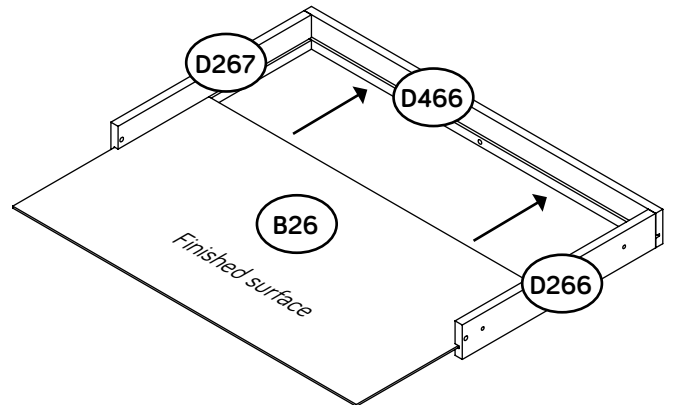
BLACK 1-9/16" FLAT HEAD SCREW  
(6 used in this step)



Fasten the PENCIL DRAWER SIDES (D266 and D267) to the PENCIL DRAWER BACK (D466). Use two BLACK 1-9/16" FLAT HEAD SCREWS (30S).

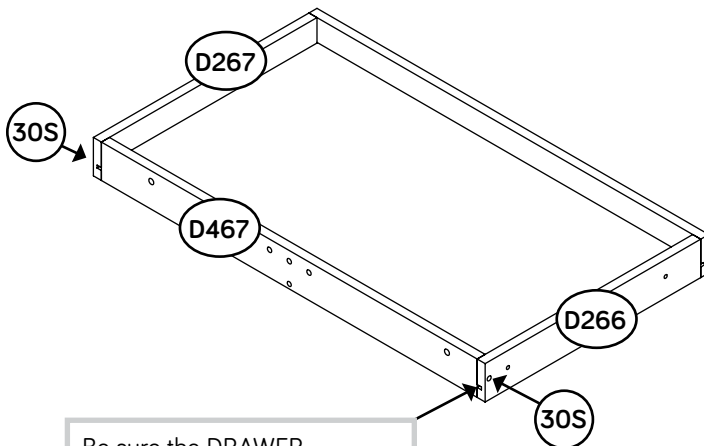
2

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



Slide the PENCIL DRAWER BOTTOM (B26) into the grooves in the PENCIL DRAWER SIDES (D266 and D267) and PENCIL DRAWER BACK (D466).

3

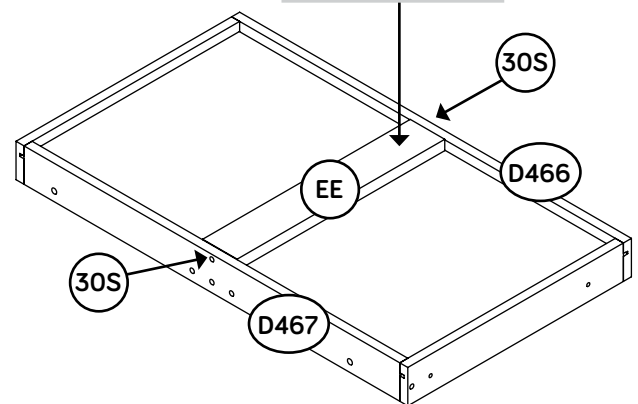


Be sure the DRAWER BOTTOM inserts into the DRAWER BOX FRONT groove.

Fasten the PENCIL DRAWER BOX FRONT (D467) to the PENCIL DRAWER SIDES (D266 and D267). Use two BLACK 1-9/16" FLAT HEAD SCREWS (30S).

4

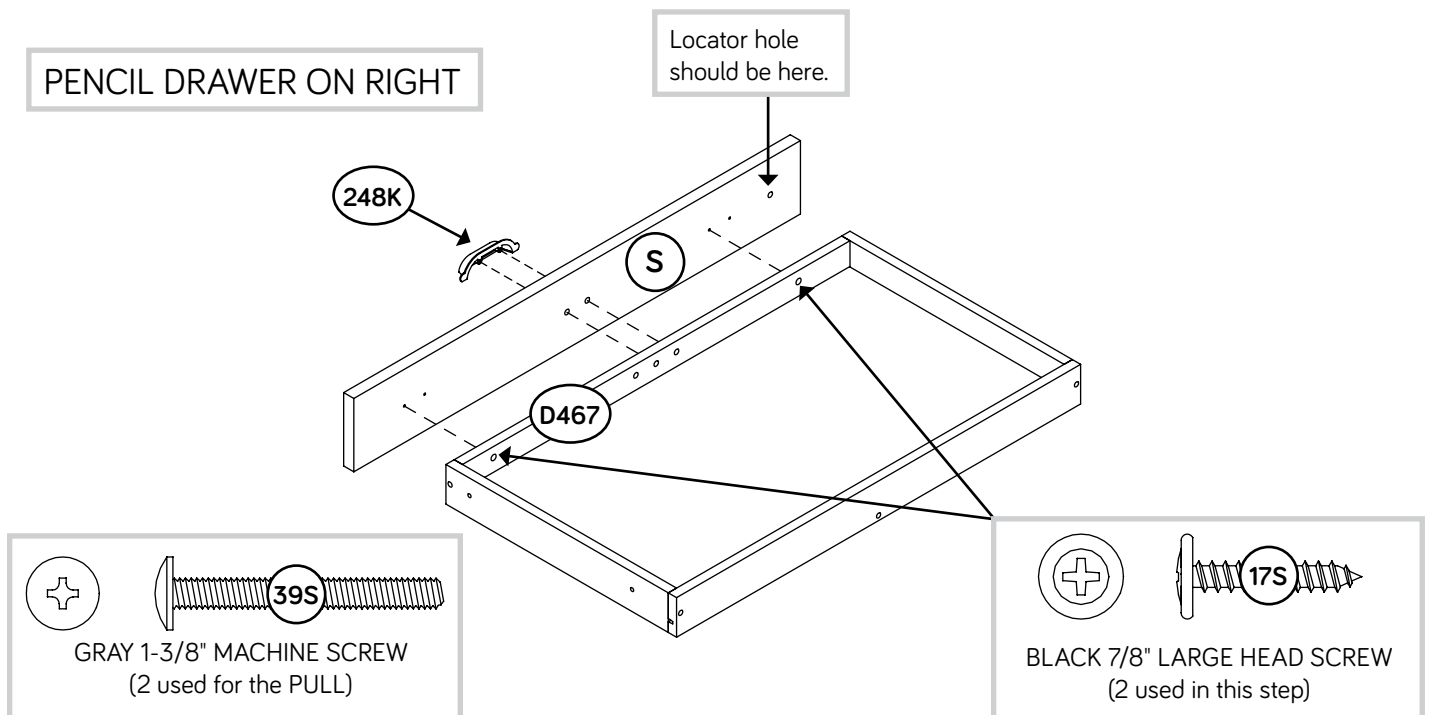
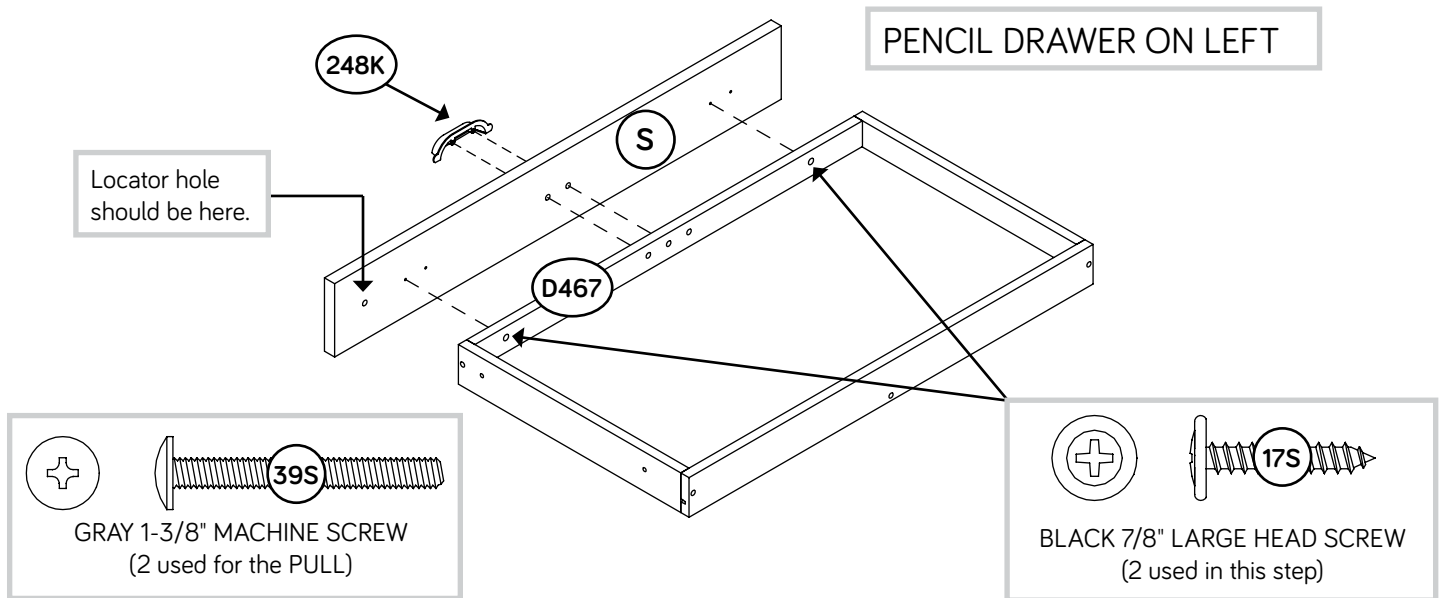
Hidden part using recycled material. Color may vary.



Turn the pencil drawer over and fasten the DRAWER BRACE (EE) to the PENCIL DRAWER BACK (D466) and PENCIL DRAWER BOX FRONT (D467). Use two BLACK 1-9/16" FLAT HEAD SCREWS (30S).

# Step 27

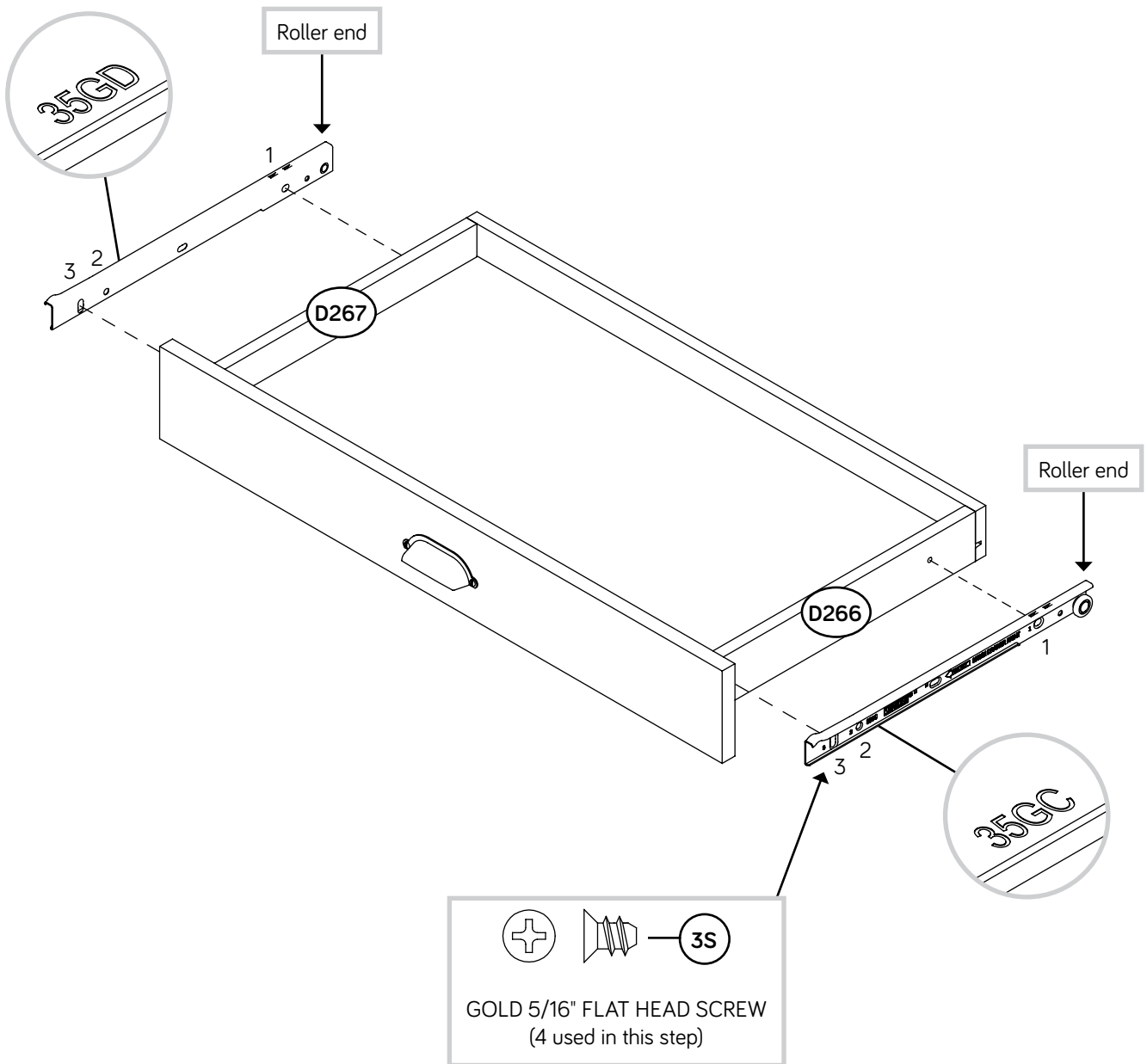
- NOTE: Follow the option you chose in the diagram below. Be sure the locator hole is positioned exactly as shown.
- Fasten the PENCIL DRAWER FRONT (S) to the PENCIL DRAWER BOX FRONT (D467). Use two BLACK 7/8" LARGE HEAD SCREWS (17S) through the exact holes shown in the PENCIL DRAWER BOX FRONT and into the PENCIL DRAWER FRONT.
- Fasten the PULL (248K) to the PENCIL DRAWER FRONT (S). Use two GRAY 1-3/8" MACHINE SCREWS (39S) through the exact holes shown in the PENCIL DRAWER BOX FRONT (D467), through the PENCIL DRAWER FRONT, and into the PULL.



# Step 28



- Fasten a DRAWER RIGHT (35GC) to the PENCIL DRAWER RIGHT SIDE (D266) and a DRAWER LEFT (35GD) to the PENCIL DRAWER LEFT SIDE (D267). Use four GOLD 5/16" FLAT HEAD SCREWS (3S) through holes #1 and #3.

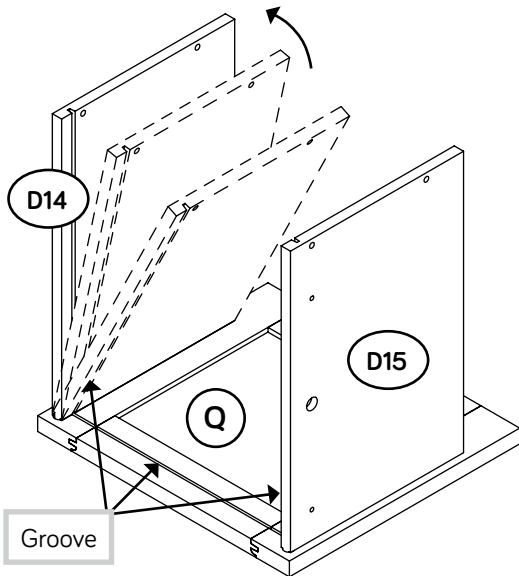


# Step 29



1

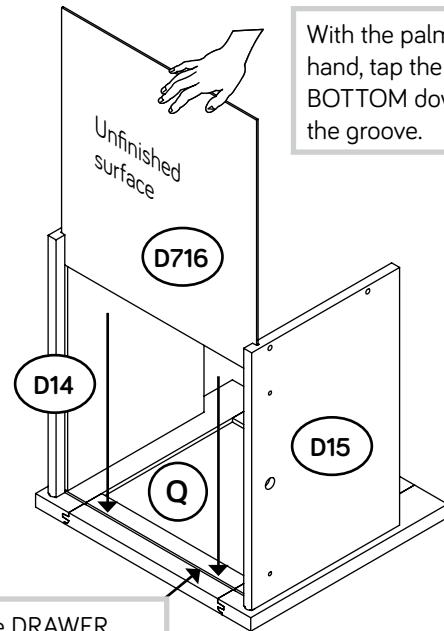
The tabs should insert freely into the slots. Gently tilt the DRAWER SIDES side to side until the tabs slip into the slots.



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

2

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

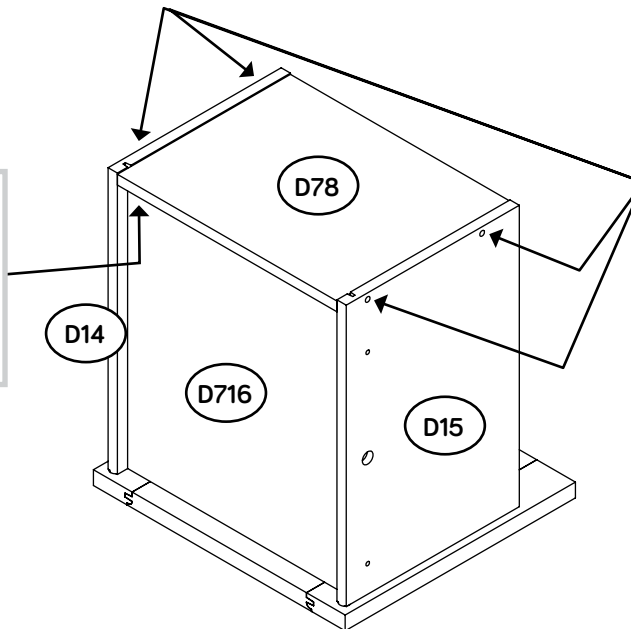


Be sure the DRAWER BOTTOM inserts into the DRAWER FRONT groove.

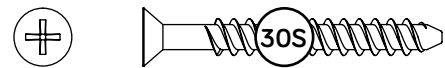
- ✚ Slide the LARGE DRAWER BOTTOM (D716) into the grooves in the LARGE DRAWER SIDES (D14 and D15) and LARGE DRAWER FRONT (Q).

3

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



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



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

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

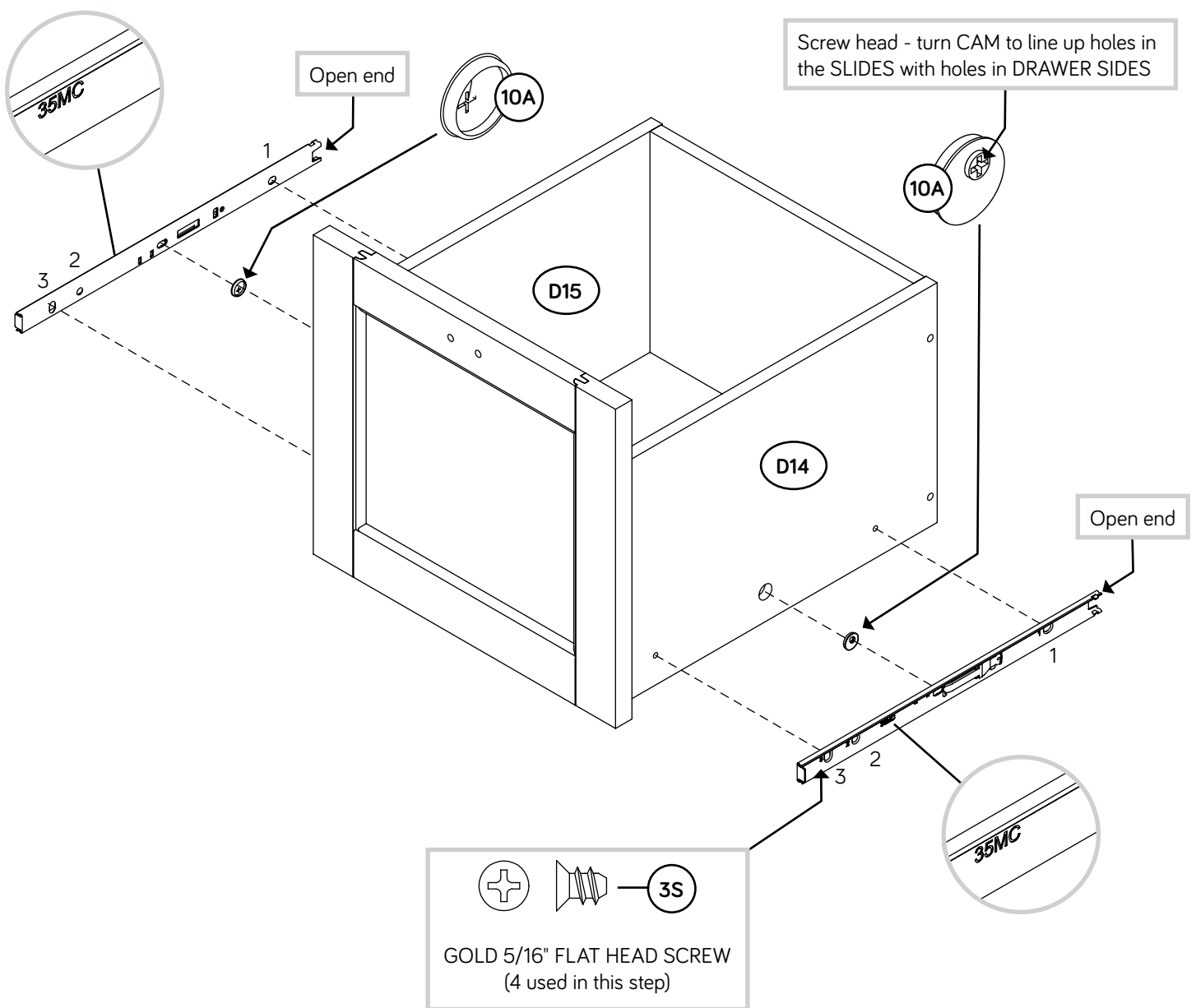
- ✚ **NOTE:** Be sure the LARGE DRAWER BOTTOM (D716) inserts into the groove of the LARGE DRAWER BACK (D78).

- ✚ Repeat this step for the remaining drawer using the DRAWER FRONT (R), DRAWER SIDES (D24 and D25), and DRAWER BACK (D109).

# Step 30



- ✦ Insert a SLIDE CAM (10A) into the LARGE DRAWER SIDES (D14 and D15).
- ✦ Fasten the EXTENSION SLIDES (35MC) to the LARGE 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.



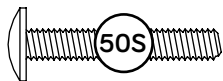
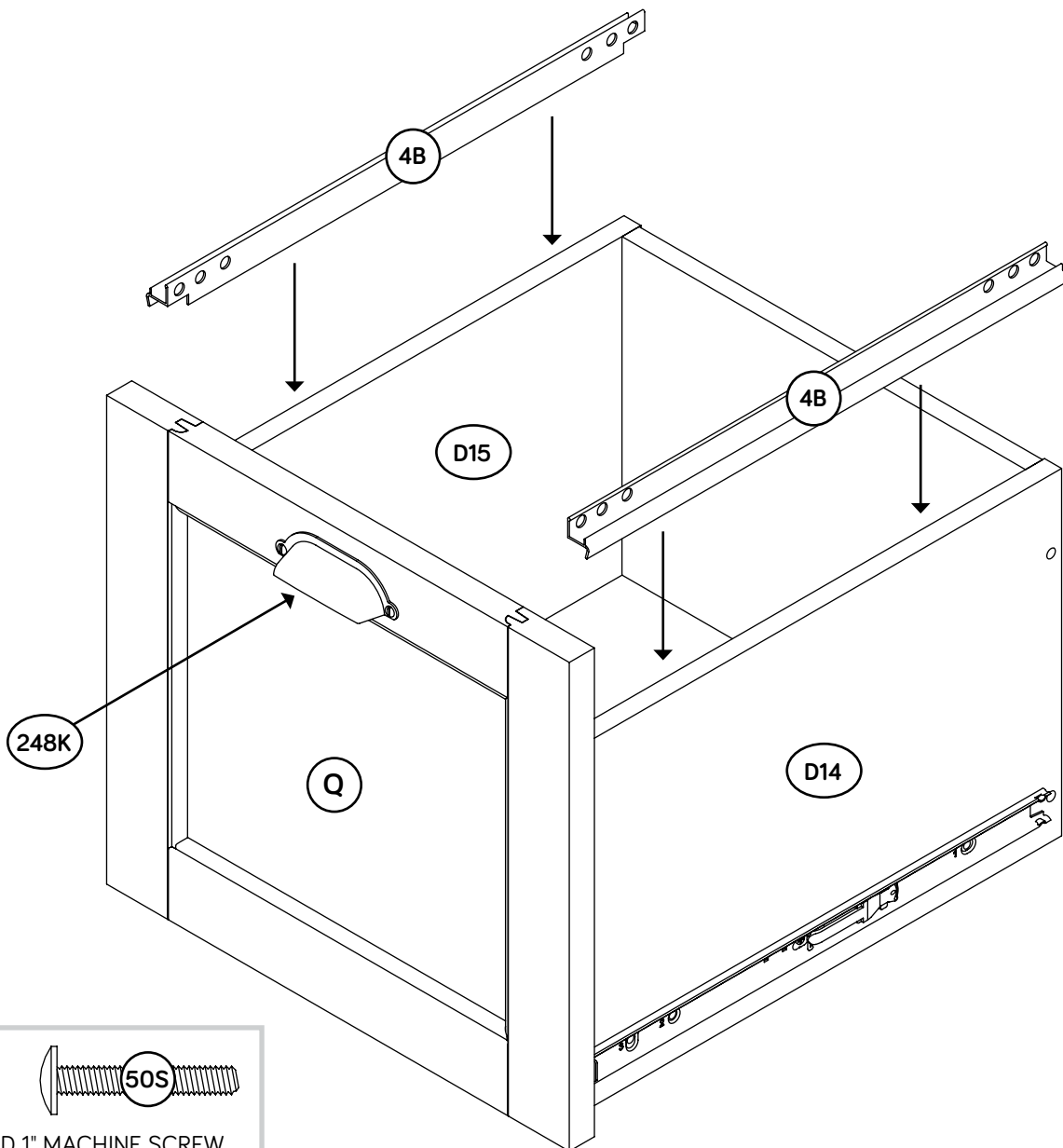


# Step 32

- Fasten a PULL (248K) to the LARGE DRAWER FRONT (Q). Use two GOLD 1" MACHINE SCREWS (50S).
- Push the FILE GLIDES (4B) onto the LARGE DRAWER SIDES (D14 and D15).

Zzz

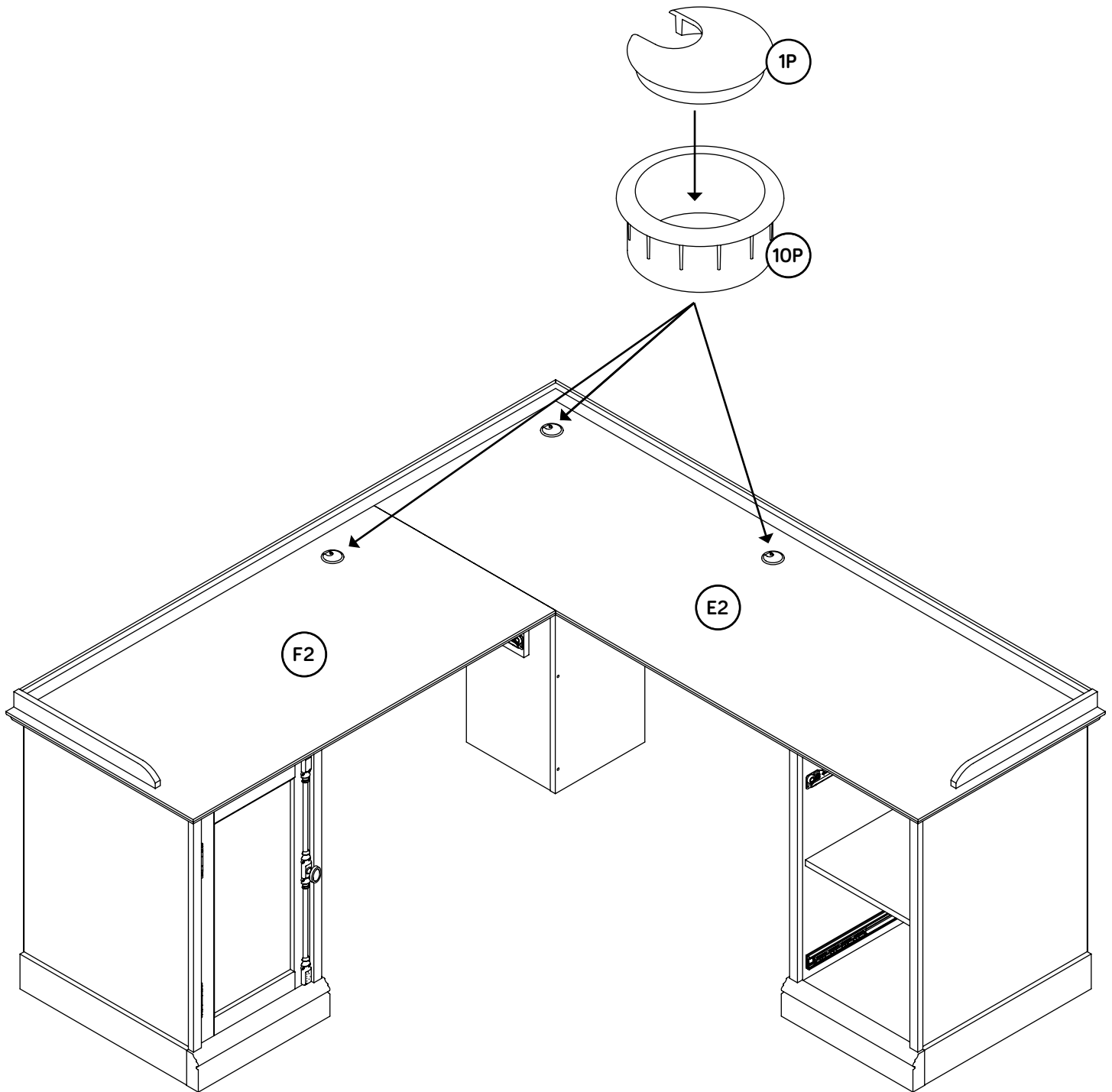
Almost time to celebrate! With a nap.



GOLD 1" MACHINE SCREW  
(2 used in this step)

# Step 33

- ✦ Insert a GROMMET (10P) and GROMMET CAP (1P) into the large holes in the TOPS (E2 and F2).

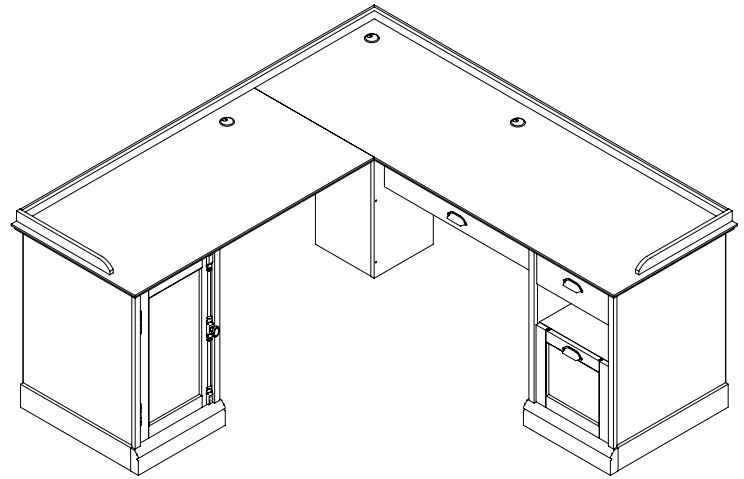


# Step 34

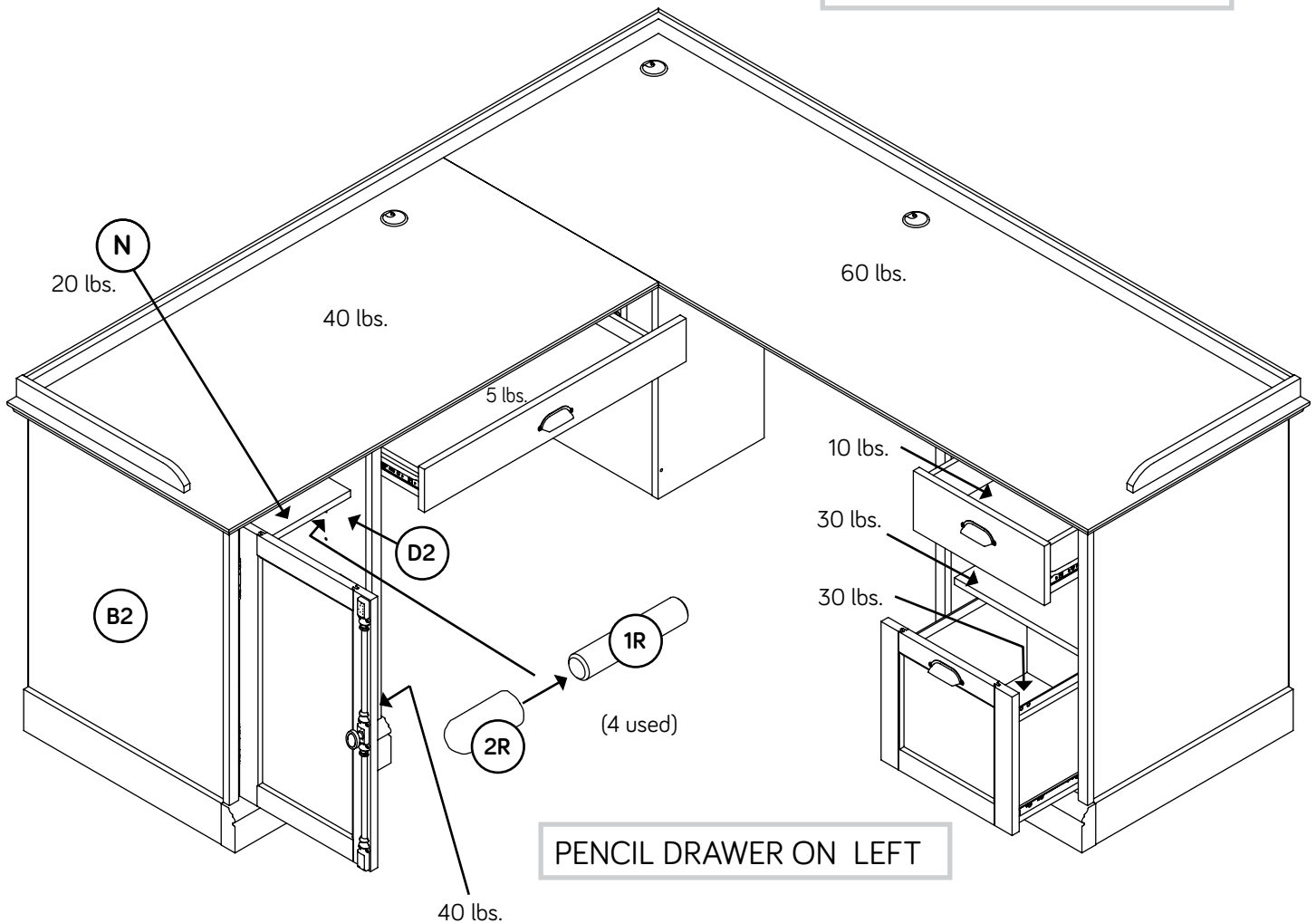
✚ Push the RUBBER SLEEVES (2R) over the METAL PINS (1R). Insert the METAL PINS into the hole locations of your choice in the LEFT END (B2) and LEFT UPRIGHT (D2). Set the ADJUSTABLE SHELF (N) onto the METAL PINS.

✚ To insert the drawer into your unit, tip the front of the drawer down and drop the rollers on the drawer behind the rollers on the unit. Lift the front of the drawer up and slide it into the unit. Repeat this step to insert the pencil drawer.

✚ To insert the large 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.



PENCIL DRAWER ON RIGHT



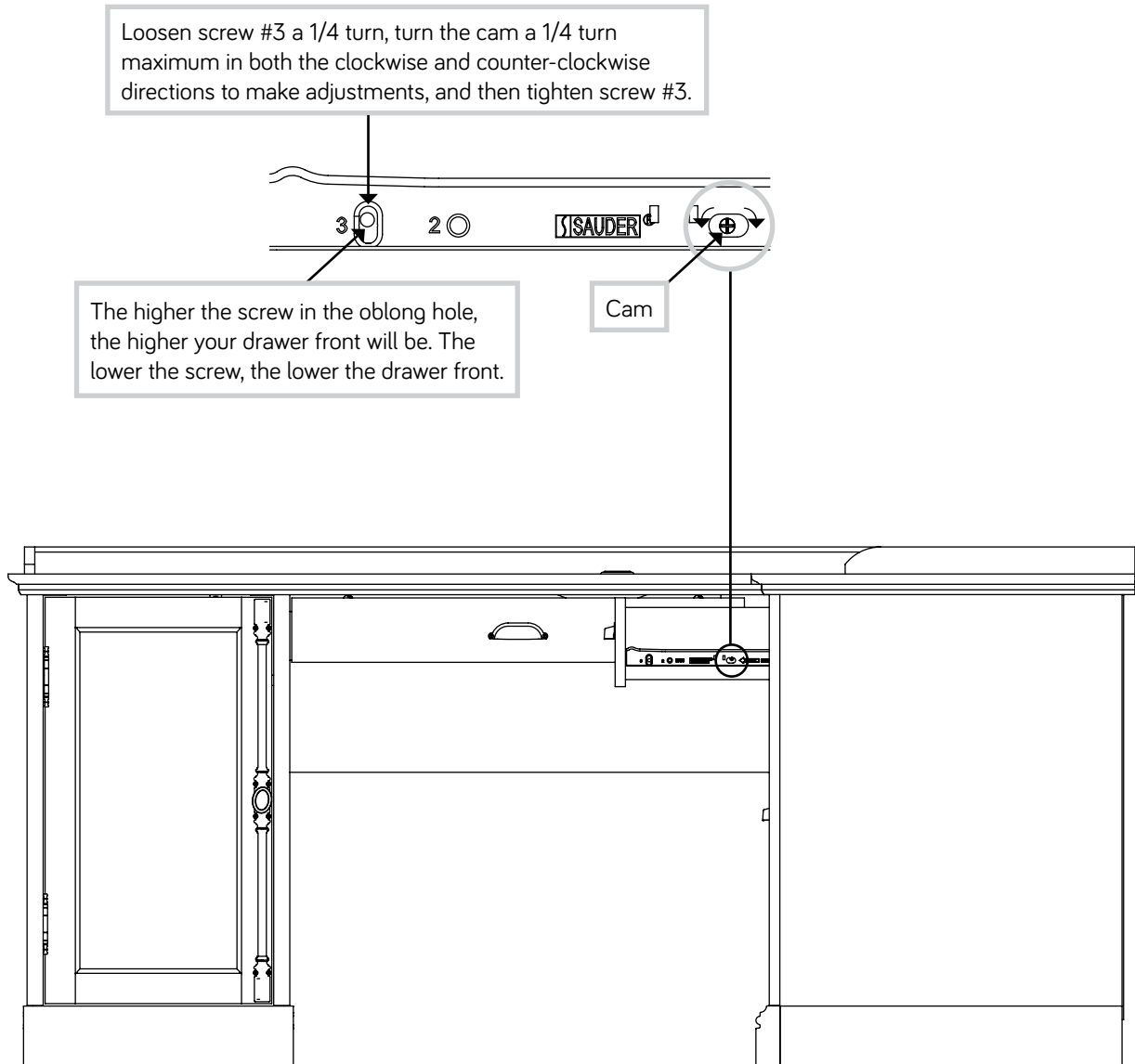
PENCIL DRAWER ON LEFT

# Step 35

13



- 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 a damp cloth. Wipe dry.



Scan to rate and review  
your piece at **Sauder.com**  
*Your opinion matters!*



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. Comparer 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 CONTACTER EN PREMIER

#### AVANT D'EFFECTUER TOUT RETOUR AU MAGASIN.

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). Appelez ou envoyez un SMS:

**800.523.3987**

**Du lundi au vendredi, de 8:30 heures du matin à  
5 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)

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
A2	EXTRÉMITÉ DROITE.....	1	(ENSEMBLE DE GLISSIÈRE ILLUSTRÉ À PART)		
B2	EXTRÉMITÉ GAUCHE.....	1	35MA GLISSIÈRE D'EXTENSION.....	2	
B26	FOND DE TIROIR À CRAYONS.....	1	35MC COULISSE D'EXTENSION.....	2	
C2	MONTANT DROIT.....	1	35GA ÉLÉMENT DROITE.....	2	
D2	MONTANT GAUCHE.....	1	35GB ÉLÉMENT GAUCHE.....	2	
D14	CÔTÉ DROIT DE GRAND TIROIR.....	1	35GC TIROIR DROIT.....	2	
D15	CÔTÉ GAUCHE DE GRAND TIROIR.....	1	35GD TIROIR GAUCHE.....	2	
D24	CÔTÉ DROIT DE TIROIR.....	1	10A EXCENTRIQUE DE COULISSE.....	4	
D25	CÔTÉ GAUCHE DE TIROIR.....	1	4B ARMATURE POUR DOSSIERS.....	2	
D78	ARRIÈRE DE GRAND TIROIR.....	1	1F EXCENTRIQUE ESCAMOTABLE.....	23	
D109	ARRIÈRE DE TIROIR.....	1	2F CHEVILLE D'EXCENTRIQUE.....	23	
D266	CÔTÉ DROIT DE TIROIR À CRAYONS.....	1	19F CONNECTEUR DE MOULURE.....	2	
D267	CÔTÉ GAUCHE DE TIROIR À CRAYONS.....	1	4G CONSOLE EN MÉTAL.....	7	
D466	ARRIÈRE DE TIROIR À CRAYONS.....	1	42H CHARNIÈRE.....	2	
D467	DEVANT DE CAISSON DE TIROIR À CRAYONS.....	1	3I LOQUETEAU MAGNÉTIQUE.....	1	
D716	FOND DE TIROIR.....	2	6I PLAQUE DE BUTÉE.....	1	
E2	GRAND DESSUS.....	1	237K BOUTON.....	1	
F2	PETIT DESSUS.....	1	248K POIGNÉE.....	3	
G2	DESSOUS.....	2	73M MONTANT DÉCORATIF.....	2	
H2	VOILE DE FOND.....	2	207M EXTRÉMITÉ DÉCORATIVE.....	2	
I	TABLETTE.....	1	208M PLAQUE ARRIÈRE DÉCORATIVE.....	1	
J	ARRIÈRE DROIT.....	1	1N CLOU.....	30	
K2	ARRIÈRE GAUCHE.....	1	1P COUVERCLE DE PASSE-CÂBLES.....	3	
L	ARRIÈRE.....	2	10P PASSE-CÂBLES.....	3	
M	PORTE.....	1	1R GOUPILLE EN MÉTAL.....	4	
N	TABLETTE RÉGLABLE.....	1	2R MANCHON EN CAOUTCHOUC.....	4	
O	BASE.....	2			
P	PLINTE LATÉRALE.....	4	1S VIS TÊTE LARGE 14 mm NOIRE.....	22	
Q	DEVANT DE GRAND TIROIR.....	1	3S VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉE.....	24	
R	DEVANT DE TIROIR.....	1	10S VIS TÊTE PLATE 28 mm ARGENTÉE.....	24	
S	DEVANT DE TIROIR À CRAYONS.....	1	11S VIS TÊTE PLATE 13 mm NOIRE.....	1	
T2	TRAVERSE LATÉRALE.....	2	15S VIS À MÉTAUX 16 mm ARGENTÉE.....	2	
U	TRAVERSE DROITE.....	1	17S VIS TÊTE LARGE 22 mm NOIRE.....	2	
V	TRAVERSE GAUCHE.....	1	30S VIS TÊTE PLATE 40 mm NOIRE.....	14	
W	MONTANT DE TIROIR.....	1	37S VIS À MÉTAUX 22 mm NOIRE.....	2	
X	BLOC D'EXTENSION.....	1	39S VIS À MÉTAUX 35 mm GRISE.....	2	
Y	PLAQUE DE CONNECTEUR.....	2	49S VIS TÊTE GOUTTE DE SUIF 38 mm NOIRE.....	12	
Z	MOULURE DROITE LONGUE.....	1	50S VIS À MÉTAUX 25 mm DORÉE.....	2	
AA	MOULURE GAUCHE LONGUE.....	1	60S VIS TÊTE GOUTTE DE SUIF 25 mm NOIRE.....	8	
BB	MOULURE DROITE.....	1	95S VIS À MÉTAUX 38 mm ARGENTÉE.....	1	
CC	MOULURE GAUCHE.....	1	113S VIS TÊTE PLATE 49 mm NOIRE.....	21	
DD	MOULURE D'EXTRÉMITÉ.....	4			
EE	ENTRETOISE DE TIROIR.....	1			

(Pièce cachée utilisant des matériaux recyclés. La couleur peut varier.)

## ÉTAPE 1

Ne pas serrer les EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES dans cette étape.

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

Enfoncer vingt-trois EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES (1F) dans les EXTRÉMITÉS (A2 et B2), les MONTANTS (C2, D2 et W), les VOILES DE FOND (H2), la TABLETTE (I) et les ARRIÈRES (K2 et J). Ensuite, insérer l'extrémité en métal de la CHEVILLE D'EXCENTRIQUE (2F) dans chaque EXCENTRIQUE ESCAMOTABLE.

**REMARQUE** : Seule insérer deux EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES et CHEVILLES D'EXCENTRIQUE dans l'une des VOILES DE FOND (H2).

## ÉTAPE 2

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

Fixer les GLISSIÈRES D'EXTENSION (35MA) à l'EXTRÉMITÉ DROITE (A2) et au MONTANT DROIT (C2). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (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'intérieur pour trouver l'autre trou qui est aligné sur le trou dans l'EXTRÉMITÉ/MONTANT. Faire tourner une VIS dans ce trou.

## ÉTAPE 3

Fixer une ÉLÉMENT DROITE (35GA) sur l'EXTRÉMITÉ DROITE (A2) et une ÉLÉMENT GAUCHE (35GB) sur le MONTANT DROIT (C2). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (3S) à travers les trous n° 1 et n° 3.

## ÉTAPE 4

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

Fixer la TABLETTE (I) à l'EXTRÉMITÉ DROITE (A2) et au MONTANT DROIT (C2). Serrer quatre EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

**Attention**: Risque des dégâts ou blessures. Les Excentriques Escamotables doivent être serrés à bloc. Les Excentriques Escamotables que ne sont pas serrées à bloc peuvent desserrer et les pièces peuvent séparer. Pour serrer à bloc, faire tourner l'excentrique escamotable de 210 degrés.

## ÉTAPE 5

Fixer le DESSOUS (G2) à l'EXTRÉMITÉ DROITE (A2) et au MONTANT DROIT (C2). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 49 mm NOIRES (113S).

## ÉTAPE 6

Fixer l'autre DESSOUS (G2) à l'EXTRÉMITÉ GAUCHE (B2) et au MONTANT GAUCHE (D2). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 49 mm NOIRES (113S).

## ÉTAPE 7

Fixer les PLINTHES LATÉRALES (P) aux EXTRÉMITÉS (A2 et B2) et MONTANTS (C2 et D2). Utiliser huit VIS TÊTE GOUTTE DE SUIF 25 mm NOIRES (60S).

## ÉTAPE 8

Fixer six CONSOLES EN MÉTAL (4G) aux EXTRÉMITÉS (A2 et B2), aux MONTANTS (C2 et D2) et aux DESSOUS (G2). Utiliser six VIS TÊTE LARGE 14 mm NOIRES (1S).

**REMARQUE** : S'assurer que les CONSOLES sont à fleur des chants des EXTRÉMITÉS, MONTANTS et DESSOUS.

Fixer les SOCLE (O) aux EXTRÉMITÉS (A2 et B2), aux MONTANTS (C2 et D2) et aux DESSOUS (G2). Utiliser six VIS TÊTE LARGE 14 mm NOIRES (1S) à travers les CONSOLES EN MÉTAL sur les EXTRÉMITÉS, MONTANTS et DESSOUS et dans les SOCLE.

## ÉTAPE 9

Enfiler les MOULURES D'EXTRÉMITÉ (DD) sur les chants crantés des EXTRÉMITÉS (A2 et B2) et MONTANTS (C2 et D2).

## ÉTAPE 10

Fixer les TRAVERSES LATÉRALES (T2) aux DESSUS (E2 et F2). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 49 mm NOIRES (113S).

## ÉTAPE 11

Fixer la PLAQUE DE CONNECTEUR (Y) au GRAND DESSUS (E2). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 28 mm ARGENTÉES (10S).

## ÉTAPE 12

Enfoncer deux CONNECTEURS DE MOULURE (19F) dans les crans des MOULURES (Z, AA, BB et CC).

## ÉTAPE 13

Fixer la PLAQUE DE CONNECTEUR (Y) au PETIT DESSUS (F2). Utiliser trois VIS TÊTE PLATE 28 mm ARGENTÉES (10S).

Fixer les MOULURES (Z, AA, BB et CC) aux DESSUS (E2 et F2). Utiliser douze VIS TÊTE PLATE 28 mm ARGENTÉES (10S).

## ÉTAPE 14

Fixer l'EXTRÉMITÉ DROITE (A2) et le MONTANT DROIT (C2) au GRAND DESSUS (E2) et à la MOULURE DROITE (BB). Serrer quatre EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

## ÉTAPE 15

Fixer le VOILE DE FOND (H2) sur le GRAND DESSUS (E2). Serrer deux EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

**REMARQUE** : S'assurer que le VOILE DE FOND avec les deux EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES soit fixe au GRAND DESSUS (E2).

Fixer le VOILE DE FOND (H2) au MONTANT DROIT (C2). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 49 mm NOIRES (113S).

## ÉTAPE 16

**IMPORTANT** : Il est possible de fixer le tiroir à crayons sur la droite ou la gauche de l'unité. Suivre l'étape suivante pour cette option.

TIROIR À CRAYONS SUR LA DROITE

**IMPORTANT** : Aller à l'étape 18 pour cette option.

TIROIR À CRAYONS SUR LA GAUCHE

## ÉTAPE 17

Cette étape est pour fixer le TIROIR À CRAYONS sur le côté droit du Bureau en L. Sauter cette étape pour fixer le TIROIR À CRAYONS sur le côté gauche du Bureau.

Fixer le BLOC D'EXTENSION (X) au MONTANT DROIT (C2). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 14 mm ARGENTÉES (10S) à travers les gros trous dans le BLOC D'EXTENSION.

Maintenant, fixer l'ÉLÉMENT DROITE (35GA) au BLOC D'EXTENSION (X). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (3S) à travers les trous n° 1 et n° 3.

Fixer l'ÉLÉMENT GAUCHE (35GB) au MONTANT DE TIROIR (W) comme l'indique le schéma inférieur à la droite. Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (3S) à travers les trous n° 1 et n° 3.

Fixer ensuite le MONTANT DE TIROIR (W) à la PLAQUE DE CONNECTEUR (Y). Serrer deux EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

Fixer ensuite le MONTANT DE TIROIR (W) au VOILE DE FOND (H2). Utiliser une CONSOLE EN MÉTAL (4G) et deux VIS TÊTE LARGE 14 mm NOIRES (1S).

## ÉTAPE 18

Fixer l'ARRIÈRE DROIT (J) à l'ARRIÈRE GAUCHE (K2). Utiliser trois VIS TÊTE PLATE 49 mm NOIRES (113S).

## ÉTAPE 19

Fixer les ARRIÈRES (J et K2) au GRAND DESSUS (E2). Serrer quatre EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

Fixer l'ARRIÈRE DROIT (J) au VOILE DE FOND (H2). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 49 mm NOIRES (113S).

## ÉTAPE 20

Fixer l'EXTRÉMITÉ GAUCHE (B2) et le MONTANT GAUCHE (D2) au PETIT DESSUS (F2) et à la MOULURE GAUCHE (CC). Serrer quatre EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

Fixer l'autre VOILE DE FOND (H2) au PETIT DESSUS (F2). Serrer deux EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

Fixer le VOILE DE FOND (H2) au MONTANT GAUCHE (D2). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 49 mm NOIRES (113S).

## ÉTAPE 21

Cette étape est pour fixer le TIROIR À CRAYONS sur le côté gauche du Bureau en L. Sauter cette étape pour fixer le TIROIR À CRAYONS sur le côté droit du Bureau.

Fixer le BLOC D'EXTENSION (X) au MONTANT DROIT (D2). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 14 mm ARGENTÉES (10S) à travers les gros trous dans le BLOC D'EXTENSION.

Maintenant, fixer l'ÉLÉMENT GAUCHE (35GB) au BLOC D'EXTENSION (X). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (3S) à travers les trous n° 1 et n° 3.

## ÉTAPE 21 (SUITE)

Fixer l'ÉLÉMENT DROITE (35GA) au MONTANT DE TIROIR (W) comme l'indique le schéma inférieur à la gauche. Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (3S) à travers les trous n° 1 et n° 3.

Fixer ensuite le MONTANT DE TIROIR (W) à la PLAQUE DE CONNECTEUR (Y). Serrer deux EXCENTRIQUES ESCAMOTABLES.

Fixer ensuite le MONTANT DE TIROIR (W) au VOILE DE FOND (H2). Utiliser une CONSOLE EN MÉTAL (4G) et deux VIS TÊTE LARGE 14 mm NOIRES (1S).

## ÉTAPE 22

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

Retourner soigneusement les assemblages sur leurs chants avant.

Fixer les ARRIÈRES (L) aux EXTRÉMITÉS (A2 et B2), aux MONTANTS (C2 et D2) et aux DESSOUS (G2). Utiliser trente CLOUS (1N).

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

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

## ÉTAPE 23

**REMARQUE** : Faire appel à une autre personne pour cette étape.

Relever, avec précaution, les assemblages dans les positions verticales.

Fixer le GRAND DESSUS (E2) au PETIT DESSUS (F2). Utiliser trois VIS TÊTE LARGE 28 mm ARGENTÉES (10S) à travers la PLAQUE DE CONNECTEUR sur le PETIT DESSUS et dans le GRAND DESSUS.

Fixer le VOILE DE FOND (H2) à l'ARRIÈRE GAUCHE (K2). Utiliser deux VIS TÊTE GOUTTE DE SUIF 38 mm NOIRES (49S).

Fixer le VOILE DE FOND (H2) au GRAND DESSUS (E2). Serrer un EXCENTRIQUE ESCAMOTABLE.

Fixer les TRAVERSEES (U et V) aux DESSUS (E2 et F2). Utiliser dix VIS TÊTE GOUTTE DE SUIF 38 mm NOIRES (49S).

## ÉTAPE 24

Fixer les CHARNIÈRES (42H) à la PORTE (M). Utiliser quatre VIS TÊTE LARGE 14 mm NOIRES (1S).

Fixer une PLAQUE DE BUTÉE (6I) à la PORTE (M). Utiliser une VIS TÊTE PLATE 13 mm NOIRE (11S).

## ÉTAPE 25

Fixer la PORTE (M) à l'EXTRÉMITÉ GAUCHE (B2). Utiliser quatre VIS TÊTE LARGE 14 mm NOIRES (1S).

Fixer les EXTRÉMITÉS DÉCORATIVES (207M) sur la PORTE (M). Utiliser deux VIS À MÉTAUX 16 mm ARGENTÉES (15S).

Insérer les MONTANTS DÉCORATIFS (73M) dans les EXTRÉMITÉS DÉCORATIVES.

Fixer la PLAQUE ARRIÈRE DÉCORATIVE (208M) et le BOUTON DÉCORATIVE (237K) sur la PORTE (M). Utiliser une VIS À MÉTAUX 38 mm ARGENTÉE (95S).

Enfoncer le LOQUETEAU MAGNÉTIQUE (3I) dans le trou de la MOULURE GAUCHE LONGUE (AA).

## ÉTAPE 26

1. Fixer les CÔTÉS DE TIROIR À CRAYONS (D266 et D267) à l'ARRIÈRE DE TIROIR À CRAYONS (D466). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 40 mm NOIRES (30S).
2. Enfiler le FOND DE TIROIR À CRAYONS (B26) dans les rainures des CÔTÉS DE TIROIR À CRAYONS (D266 et D267) et de l'ARRIÈRE DE TIROIR À CRAYONS (D466).
3. Fixer le DEVANT DE CAISSON DE TIROIR À CRAYONS (D467) aux CÔTÉS DE TIROIR À CRAYONS (D266 et D267). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 40 mm NOIRES (30S).
4. Retourner le tirior à crayons et fixer l'ENTRETOISE DE TIROIR (EE) à l'ARRIÈRE DE TIROIR À CRAYONS (D466) et au DEVANT DE CAISSON DE TIROIR À CRAYONS (D467). Utiliser deux VIS TÊTE PLATE 40 mm NOIRES (30S).

## ÉTAPE 27

**REMARQUE** : Suivre l'option choisie comme l'indique le schéma ci-dessous. S'assurer de positionner le trou de guidage exactement comme l'indique le schéma.

Fixer le DEVANT DE TIROIR À CRAYONS (S) au DEVANT DE CAISSON DE TIROIR À CRAYONS (D467). Utiliser deux VIS TÊTE LARGE 22 mm NOIRES (17S) à travers les trous exacts illustrés du DEVANT DE CAISSON DE TIROIR À CRAYONS et dans le DEVANT DE TIROIR À CRAYONS.

Fixer la POIGNÉE (248K) au DEVANT DE TIROIR À CRAYONS (S). Utiliser deux VIS À MÉTAUX 35 mm GRISES (39S) à travers les trous exacts illustrés du DEVANT DE CAISSON DE TIROIR À CRAYONS (D467), à travers le DEVANT DE TIROIR À CRAYONS et dans la POIGNÉE.

## ÉTAPE 28

Fixer un TIROIR DROIT (35GC) sur le CÔTÉ DROIT DE TIROIR À CRAYONS (D266) et un TIROIR GAUCHE (35GD) sur le CÔTÉ GAUCHE DE TIROIR À CRAYONS (D267). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (3S) à travers les trous n° 1 et n° 3.

## ÉTAPE 29

1. Insérer les CÔTÉS DE GRAND TIROIR (D14 et D15) en biseau dans la fente dans chaque extrémité du DEVANT DE GRAND TIROIR (Q).
2. Enfiler le FOND DE GRAND TIROIR (D716) dans les rainures des CÔTÉS DE GRAND TIROIR (D14 et D15) et du DEVANT DE GRAND TIROIR (Q).
3. Fixer l'ARRIÈRE DE GRAND TIROIR (D78) aux CÔTÉS DE GRAND TIROIR (D14 et D15). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 40 mm NOIRES (30S).

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

Répéter cette étape pour l'autre tirior en utilisant le DEVANT DE TIROIR (R), les CÔTÉS DE TIROIR (D24 et D25) et l'ARRIÈRE DE TIROIR (D109).

## ÉTAPE 30

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

Fixer les COULISSES D'EXTENSION (35MC) aux CÔTÉS DE GRAND TIROIR (D14 et D15). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (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 31

Insérer une EXCENTRIQUE DE COULISSE (10A) dans les CÔTÉS DE TIROIR (D24 et D25).

Fixer un TIROIR DROIT (35GC) sur le CÔTÉ DROIT DE TIROIR (D24) et un TIROIR GAUCHE (35GD) sur le CÔTÉ GAUCHE DE TIROIR (D25). Utiliser quatre VIS TÊTE PLATE 8 mm DORÉES (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.

Fixer un POIGNÉE (248K) au DEVANT DE TIROIR (R). Utiliser deux VIS À MÉTAUX 22 mm NOIRES (37S).

## ÉTAPE 32

Fixer une POIGNÉE (248K) sur le DEVANT DE GRAND TIROIR (Q). Utiliser deux VIS À MÉTAUX 25 mm DORÉES (50S).

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

## ÉTAPE 33

Insérer un PASSE-CÂBLES (10P) et un COUVERCLE DE PASSE-CÂBLES (1P) dans le gros trou des DESSUS (E2 et F2).

## ÉTAPE 34

Enfoncer les MANCHONS EN CAOUTCHOUC (2R) sur les GOUPILLES EN MÉTAL (1R). Insérer les GOUPILLES EN MÉTAL dans les trous choisis de l'EXTRÉMITÉ GAUCHE (B2) et du MONTANT GAUCHE (D2). Poser la TABLETTE RÉGLABLE (N) sur les GOUPILLES EN MÉTAL.

Pour insérer le tirior dans l'élément, abaisser le devant du tirior et faire passer les roulettes situées sur le tirior derrière les roulettes situées sur l'élément. Relever le devant du tirior et l'enfiler dans l'élément. Répéter cette étape pour insérer le tirior à crayons.

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

## ÉTAPE 35

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 tirior monte ou descend lorsque l'on tourne la CAME. Plus la vis dans le trou oblong est haute, plus le devant de tirior sera haut. Plus la vis est basse, plus le devant de tirior sera bas. Ajuster les tiroirs de cette manière permet aux DEVANTS DE TIROIR d'être mieux alignés une fois fermés. Resserrer la VIS après d'avoir ajusté.

**REMARQUE** : Prière de lire les informations importantes sur la sécurité figurant sur les pages arrière du manuel d'instructions.

Ceci complète l'assemblage. Nettoyer avec un tissu 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. 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.

**CONTÁCTENOS PRIMERO  
ANTES DE HACER DEVOLUCIONES A LA TIENDA.**

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). Llame o envíe un mensaje de texto:

**800.523.3987**

**Lunes a viernes, 8:30 a.m. - 5:00 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)

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
A2	EXTREMO DERECHO.....	1	(JUEGO DE EXTENSIÓN SE MUESTRA POR SEPARADO)		
B2	EXTREMO IZQUIERDO.....	1	35MA	RIEL DE EXTENSIÓN.....	2
B26	FONDO DE CAJÓN PARA LÁPICES.....	1	35MC	CORREDERA DE EXTENSIÓN.....	2
C2	PARAL DERECHO.....	1	35GA	GABINETE DERECHO.....	2
D2	PARAL IZQUIERDO.....	1	35GB	GABINETE IZQUIERDO.....	2
D14	LADO DERECHO DE CAJÓN GRANDE.....	1	35GC	CAJÓN DERECHO.....	2
D15	LADO IZQUIERDO DE CAJÓN GRANDE.....	1	35GD	CAJÓN IZQUIERDO.....	2
D24	LADO DERECHO DE CAJÓN.....	1	10A	EXCÉNTRICO DE CORREDERA.....	4
D25	LADO IZQUIERDO DE CAJÓN.....	1	4B	CORRIMIENTO DE ARCHIVERO.....	2
D78	DORSO DE CAJÓN GRANDE.....	1	1F	EXCÉNTRICO ESCONDIDO.....	23
D109	DORSO DE CAJÓN.....	1	2F	PASADOR DE EXCÉNTRICO.....	23
D266	LADO DERECHO DE CAJÓN PARA LÁPICES.....	1	19F	CONECTOR DE MOLDURA.....	2
D267	LADO IZQUIERDO DE CAJÓN PARA LÁPICES.....	1	4G	SOPORTE DE METAL.....	7
D466	DORSO DE CAJÓN PARA LÁPICES.....	1	42H	BISAGRA.....	2
D467	FRENTE DE CAJÓN PARA LÁPICES.....	1	3I	AGARRADOR MAGNÉTICO.....	1
D716	FONDO DE CAJÓN.....	2	6I	PLACA DE CONTACTO.....	1
E2	PANEL SUPERIOR GRANDE.....	1	237K	POMO.....	1
F2	PANEL SUPERIOR PEQUEÑO.....	1	248K	TIRADOR.....	3
G2	FONDO.....	2	73M	PARAL DECORATIVO.....	2
H2	VELO DE FONDO.....	2	207M	EXTREMO DECORATIVO.....	2
I	ESTANTE.....	1	208M	PLACA POSTERIOR DECORATIVA.....	1
J	DORSO DERECHO.....	1	1N	CLAVO.....	30
K2	DORSO IZQUIERDO.....	1	1P	CUBIERTA DE OJAL.....	3
L	DORSO.....	2	10P	OJAL.....	3
M	PUERTA.....	1	1R	ESPIGA DE METAL.....	4
N	ESTANTE AJUSTABLE.....	1	2R	MANGUITO DE GOMA.....	4
O	BASE.....	2	1S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA GRANDE de 14 mm.....	22
P	FALDÓN LATERAL.....	4	3S	TORNILLO DORADO DE CABEZA PERDIDA de 8 mm.....	24
Q	CARA DE CAJÓN GRANDE.....	1	10S	TORNILLO PLATEADO DE CABEZA PERDIDA de 28 mm.....	24
R	CARA DE CAJÓN.....	1	11S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA PERDIDA de 13 mm.....	1
S	CARA DE CAJÓN PARA LÁPICES.....	1	15S	TORNILLO PLATEADO PARA METAL de 16 mm.....	2
T2	BORDE ELEVADO LATERAL.....	2	17S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA GRANDE de 22 mm.....	2
U	BORDE ELEVADO DERECHO.....	1	30S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA PERDIDA de 40 mm.....	14
V	BORDE ELEVADO IZQUIERDO.....	1	37S	TORNILLO NEGRO PARA METAL de 22 mm.....	2
W	PARAL DE CAJÓN.....	1	39S	TORNILLO GRIS PARA METAL de 35 mm.....	2
X	BLOQUE DE EXTENSIÓN.....	1	49S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA REDONDA de 38 mm.....	12
Y	PLACA DE CONECTOR.....	2	50S	TORNILLO DORADO PARA METAL de 25 mm.....	2
Z	MOLDURA DERECHA LARGA.....	1	60S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA REDONDA de 25 mm.....	8
AA	MOLDURA IZQUIERDA LARGA.....	1	95S	TORNILLO PLATEADO PARA METAL de 38 mm.....	1
BB	MOLDURA DERECHA.....	1	113S	TORNILLO NEGRO DE CABEZA PERDIDA de 49 mm.....	21
CC	MOLDURA IZQUIERDA.....	1			
DD	MOLDURA DE EXTREMO.....	4			
EE	RIOSTRA DE CAJÓN.....	1			
	(Parte oculta utilizando material reciclado. El color puede variar.)				

## PASO 1

No apriete los EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS en este paso.

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

Empuje veintitrés EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS (1F) dentro de los EXTREMOS (A2 y B2), los PARALES (C2, D2 y W), los VELOS DE FONDO (H2), el ESTANTE (I) y los DORSOS (K2 y J). A continuación, inserte el extremo de metal de un PASADOR DE EXCÉNTRICO (2F) dentro de cada EXCÉNTRICO ESCONDIDO.

**NOTA:** Solamente inserte dos EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS y los PASADORES DE EXCÉNTRICO dentro de uno de los VELOS DE FONDO (H2).

## PASO 2

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

Fije los RIELES DE EXTENSIÓN (35MA) al EXTREMO DERECHO (A2) y al PARAL DERECHO (C2). 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 interior para encontrar el otro agujero que se alinea con el agujero del EXTREMO/PARAL. Atornille un TORNILLO dentro de este agujero.

## PASO 3

Fije un GABINETE DERECHO (35GA) al EXTREMO DERECHO (A2) y un GABINETE IZQUIERDO (35GB) al PARAL DERECHO (C2). Utilice cuatro TORNILLOS DORADOS DE CABEZA PERDIDA de 8 mm (3S) a través de los agujeros No. 1 y No. 3.

## PASO 4

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

Fije el ESTANTE (I) al EXTREMO DERECHO (A2) y al PARAL DERECHO (C2). Apriete cuatro EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

**Precaución:** Riesgo de daños o heridas. Los Excéntricos Escondidos deben apretarse completamente. Los Excéntricos Escondidos que no se aprietan completamente se aflojarán y las partes pueden separarse. Para apretar completamente, atornille el excéntrico escondido 210 grados.

## PASO 5

Fije el FONDO (G2) al EXTREMO DERECHO (A2) y al PARAL DERECHO (C2). Utilice cuatro TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 49 mm (113S).

## PASO 6

Fije el otro FONDO (G2) al EXTREMO IZQUIERDO (B2) y al PARAL IZQUIERDO (D2). Utilice cuatro TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 49 mm (113S).

## PASO 7

Fije los FALDONES LATERALES (P) a los EXTREMOS (A2 y B2) y a los PARALES (C2 y D2). Utilice ocho TORNILLOS NEGROS DE CABEZA REDONDA de 25 mm (60S).

## PASO 8

Fije seis SOPORTES DE METAL (4G) a los EXTREMOS (A2 y B2), a los PARALES (C2 y D2) y a los FONDOS (G2). Utilice seis TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

**NOTA:** Asegúrese de que los SOPORTES estén nivelados con los bordes de los EXTREMOS, PARALES y FONDOS.

Fije las BASES (O) a los EXTREMOS (A2 y B2), a los PARALES (C2 y D2) y a los FONDOS (G2). Introduzca seis TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S) por entre los SOPORTES DE METAL en los EXTREMOS, PARALES y FONDOS y por entre las BASES.

## PASO 9

Deslice las MOLDURAS DE EXTREMO (DD) sobre los bordes con muesca de los EXTREMOS (A2 y B2) y de los PARALES (C2 y D2).

## PASO 10

Fije los BORDES ELEVADOS LATERALES (T2) a los PANELES SUPERIORES (E2 y F2). Utilice cuatro TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 49 mm (113S).

## PASO 11

Fije una PLACA DE CONEXIÓN (Y) al PANEL SUPERIOR GRANDE (E2). Utilice cuatro TORNILLOS PLATEADOS DE CABEZA PERDIDA de 28 mm (10S).

## PASO 12

Ligeramente clave dos CONECTORES DE MOLDURA (19F) en las muescas de las MOLDURAS (Z, AA, BB y CC).

## PASO 13

Fije la otra PLACA DE CONEXIÓN (Y) al PANEL SUPERIOR PEQUEÑO (F2). Utilice tres TORNILLOS PLATEADOS DE CABEZA PERDIDA de 28 mm (10S).

Fije las MOLDURAS (Z, AA, BB y CC) a los PANELES SUPERIORES (E2 y F2). Utilice doce TORNILLOS PLATEADOS DE CABEZA PERDIDA de 28 mm (10S).

## PASO 14

Fije el EXTREMO DERECHO (A2) y el PARAL DERECHO (C2) al PANEL SUPERIOR GRANDE (E2) y a la MOLDURA DERECHA (BB). Apriete cuatro EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

## PASO 15

Fije el VELO DE FONDO (H2) al PANEL SUPERIOR GRANDE (E2). Apriete dos EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

**NOTA:** Asegúrese de que el VELO DE FONDO con dos EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS esté fijado al PANEL SUPERIOR GRANDE (E2).

Fije el VELO DE FONDO (H2) al PARAL DERECHO (C2). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 49 mm (113S).

## PASO 16

**IMPORTANTE:** Usted tiene la opción de fijar el cajón para lápices en el lado derecho o en el lado izquierdo de su unidad. Siga el siguiente paso para esta opción.

CAJÓN PARA LÁPICES A LA DERECHA

**IMPORTANTE:** Vaya al paso 18 para esta opción.

CAJÓN PARA LÁPICES A LA IZQUIERDA

## PASO 17

Este paso es para fijar el CAJÓN PARA LÁPICES al lado derecho de su Escritorio en L. Salte este paso para fijar el CAJÓN PARA LÁPICES al lado izquierdo de su Escritorio.

Fije el BLOQUE DE EXTENSIÓN (X) al PARAL DERECHO (C2). Utilice dos TORNILLOS PLATEADOS DE CABEZA PERDIDA de 28 mm (10S) a través de los agujeros grandes del BLOQUE DE EXTENSIÓN.

Ahora, fije el GABINETE DERECHO (35GA) al BLOQUE DE EXTENSIÓN (X). Utilice dos TORNILLOS DORADOS DE CABEZA PERDIDA de 8 mm (3S) a través de los agujeros No. 1 y No. 3.

Fije el GABINETE IZQUIERDO (35GB) al PARAL DE CAJÓN (W) como se muestra en el diagrama inferior a la derecha. Utilice dos TORNILLOS DORADOS DE CABEZA PERDIDA de 8 mm (3S) a través de los agujeros No. 1 y No. 3.

A continuación, fije el PARAL DE CAJÓN (W) a la PLACA DE CONEXIÓN (Y). Apriete dos EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

A continuación, fije el PARAL DE CAJÓN (W) al VELO DE FONDO (H2). Utilice un SOPORTE DE METAL (4G) y dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

## PASO 18

Fije el DORSO DERECHO (J) al DORSO IZQUIERDO (K2). Utilice tres TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 49 mm (113S).

## PASO 19

Fije los DORSOS (J y K2) al PANEL SUPERIOR GRANDE (E2). Apriete cuatro EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

Fije el DORSO DERECHO (J) al VELO DE FONDO (H2). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 49 mm (113S).

## PASO 20

Fije el EXTREMO IZQUIERDO (B2) y el PARAL IZQUIERDO (D2) al PANEL SUPERIOR PEQUEÑO (F2) y a la MOLDURA IZQUIERDA (CC). Apriete cuatro EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

Fije el otro VELO DE FONDO (H2) al PANEL SUPERIOR PEQUEÑO (F2). Apriete dos EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

A continuación, fije el VELO DE FONDO (H2) al PARAL IZQUIERDO (D2). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 49 mm (113S).

## PASO 21

Este paso es para fijar el CAJÓN PARA LÁPICES al lado izquierdo de su Escritorio en L. Salte este paso para fijar el CAJÓN PARA LÁPICES al lado derecho de su Escritorio.

Fije el BLOQUE DE EXTENSIÓN (X) al PARAL DERECHO (D2). Utilice dos TORNILLOS PLATEADOS DE CABEZA PERDIDA de 28 mm (10S) a través de los agujeros grandes del BLOQUE DE EXTENSIÓN.

Ahora, fije el GABINETE IZQUIERDO (35GB) al BLOQUE DE EXTENSIÓN (X). Utilice dos TORNILLOS DORADOS DE CABEZA PERDIDA de 8 mm (3S) a través de los agujeros No. 1 y No. 3.

## PASO 21 (CONTINUACIÓN)

Fije el GABINETE DERECHO (35GA) al PARAL DE CAJÓN (W) como se muestra en el diagrama inferior a la izquierda. Utilice dos TORNILLOS DORADOS DE CABEZA PERDIDA de 8 mm (3S) a través de los agujeros No. 1 y No. 3.

A continuación, fije el PARAL DE CAJÓN (W) a la PLACA DE CONEXIÓN (Y). Apriete dos EXCÉNTRICOS ESCONDIDOS.

A continuación, fije el PARAL DE CAJÓN (W) al VELO DE FONDO (H2). Utilice un SOPORTE DE METAL (4G) y dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

## PASO 22

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

Con cuidado, de vuelta a sus ensamblajes sobre sus bordes delanteros.

Fije los DORSOS (L) a los EXTREMOS (A2 y B2), a los PARALES (C2 y D2) y a los FONDOS (G2). Utilice treinta CLAVOS (1N).

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

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

## PASO 23

**NOTA:** Necesitar la ayuda de otra persona para este paso.

Coloque con cuidado los ensamblajes en posición vertical.

Fije el PANEL SUPERIOR GRANDE (E2) al PANEL SUPERIOR PEQUEÑO (F2). Introduzca tres TORNILLOS PLATEADOS DE CABEZA PERDIDA de 28 mm (10S) por entre la PLACA DE CONEXIÓN en el PANEL SUPERIOR PEQUEÑO y por entre el PANEL SUPERIOR GRANDE.

Fije el VELO DE FONDO (H2) al DORSO IZQUIERDO (K2). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA REDONDA de 38 mm (49S).

Fije el VELO DE FONDO (H2) al PANEL SUPERIOR DE ESCRITORIO (E2). Apriete un EXCÉNTRICO ESCONDIDO.

Fije los BORDES ELEVADOS (U y V) a los PANELES SUPERIORES (E2 y F2). Utilice diez TORNILLOS NEGROS DE CABEZA REDONDA de 38 mm (49S).

## PASO 24

Fije las BISAGRAS (42H) a la PUERTA (M). Utilice cuatro TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

Fije una PLACA DE CONTACTO (6I) a la PUERTA (M). Utilice un TORNILLO NEGRO DE CABEZA PERDIDA de 13 mm (11S).

## PASO 25

Fije la PUERTA (M) al EXTREMO IZQUIERDO (B2). Utilice cuatro TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 14 mm (1S).

Fije los EXTREMOS DECORATIVOS (207M) a la PUERTA (M). Utilice dos TORNILLOS PLATEADOS PARA METAL de 16 mm (15S).

Inserte los PARALES DECORATIVOS (73M) en los EXTREMOS DECORATIVOS.

Fije la PLACA POSTERIOR DECORATIVA (208M) y el POMO DECORATIVO (237K) a la PUERTA (M). Utilice un TORNILLO PLATEADO PARA METAL de 38 mm (95S).

Empuje el AGARRADOR MAGNÉTICO (3I) dentro del agujero de la MOLDURA IZQUIERDA LARGA (AA).

## PASO 26

1. Fije los LADOS DE CAJÓN PARA LÁPICES (D266 y D267) al DORSO DE CAJÓN PARA LÁPICES (D466). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 40 mm (30S).

2. Deslice el FONDO DE CAJÓN PARA LÁPICES (B26) en las ranuras de los LADOS DE CAJÓN PARA LÁPICES (D266 y D267) y del DORSO DE CAJÓN PARA LÁPICES (D466).

3. Fije el FRENTE DE CAJÓN PARA LÁPICES (D467) a los LADOS DE CAJÓN PARA LÁPICES (D266 y D267). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 40 mm (30S).

4. Vuelva el cajón para lápices y fije la RIOSTRA DE CAJÓN (EE) al DORSO DE CAJÓN PARA LÁPICES (D466) y al FRENTE DE CAJÓN PARA LÁPICES (D467). Utilice dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA PERDIDA de 40 mm (30S).

## PASO 27

**NOTA:** Siga la opción que elija como se muestra en el diagrama siguiente. Asegúrese de que el agujero indicador está colocado exactamente como se muestra.

Fije la CARA DE CAJÓN PARA LÁPICES (S) al FRENTE DE CAJÓN PARA LÁPICES (D467). Pase dos TORNILLOS NEGROS DE CABEZA GRANDE de 22 mm (17S) a través los agujeros correspondientes indicados del FRENTE DE CAJÓN PARA LÁPICES y dentro de la CARA DE CAJÓN PARA LÁPICES.

Fije un TIRADOR (248K) a la CARA DE CAJÓN PARA LÁPICES (S). Pase dos TORNILLOS GRISES PARA METAL de 35 mm (39S) a través los agujeros correspondientes indicados del FRENTE DE CAJÓN PARA LÁPICES (D467), a través de la CARA DE CAJÓN PARA LÁPICES y dentro del TIRADOR.

## PASO 28

Fije un CAJÓN DERECHO (35GC) al LADO DERECHO DE CAJÓN PARA LÁPICES (D266) y un CAJÓN IZQUIERDO (35GD) al LADO IZQUIERDO DE CAJÓN PARA LÁPICES (D267). Utilice cuatro TORNILLOS DORADOS DE CABEZA PERDIDA de 8 mm (3S) a través de los agujeros No. 1 y No. 3.

## PASO 29

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

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

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

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

Repita este paso para el otro cajón utilizando la CARA DE CAJÓN (R), los LADOS DE CAJÓN (D24 y D25) y el DORSO DE CAJÓN (D109).

## PASO 30

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

Fije las CORREDERAS DE EXTENSIÓN (35MC) a los LADOS DE CAJÓN GRANDE (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 31

Inserte un EXCÉNTRICO DE CORREDERA (10A) dentro de los LADOS DE CAJÓN (D24 y D25).

Fije un CAJÓN DERECHO (35GC) al LADO DERECHO DE CAJÓN (D24) y un CAJÓN IZQUIERDO (35GD) al LADO IZQUIERDO DE CAJÓN (D25). 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.

Fije un TIRADOR (248K) a la CARA DE CAJÓN (R). Utilice dos TORNILLOS NEGROS PARA METAL de 22 mm (37S).

## PASO 32

Fije un TIRADOR (248K) a la CARA DE CAJÓN GRANDE (Q). Utilice dos TORNILLOS DORADOS PARA METAL de 25 mm (50S).

Fije los CORRIMIENTOS DE ARCHIVERO (4B) sobre los LADOS DEL CAJÓN GRANDE (D14 y D15).

## PASO 33

Inserte un OJAL (10P) y la CUBIERTA DE OJAL (1P) dentro de los agujeros grandes de los PANELES SUPERIORES (E2 y F2).

## PASO 34

Empuje los MANGUITOS DE GOMA (2R) sobre las ESPIGAS DE METAL (1R). Inserte las ESPIGAS DE METAL dentro de los agujeros al nivel preferido del EXTREMO IZQUIERDO (B2) y del PARAL IZQUIERDO (D2). Coloque el ESTANTE AJUSTABLE (N) sobre las ESPIGAS DE METAL.

Para insertar el cajón dentro de la unidad, incline la parte delantera del cajón hacia abajo y deje que los rodillos del cajón caigan detrás de los rodillos de la unidad. Levante la parte delantera del cajón y deslícelo dentro de la unidad. Repita este paso para insertar el cajón para lápices.

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

## PASO 35

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 de atrás del folleto de instrucciones en cuanto a importante información de seguridad.

Esto completa el ensamblaje. Limpiar con un trapo 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 DURACIÓN HASTA LA DURACIÓN 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.

# CONTACT US FIRST BEFORE MAKING ANY RETURNS TO THE RETAILER.

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.

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 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!



Dan Sauder  
Executive Vice President



**Register and review  
your new product  
at Sauder.com**

For immediate service, our website is available 24 hours per day, 7 days per week, to order replacement parts, access assembly tips, leave a review, register your product and view Sauder products. [www.sauder.com/service](http://www.sauder.com/service)

## 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.



**If you need assistance** or want to learn more, please call or text our award-winning, Ohio-based customer service team at **800.523.3987** Monday-Friday - 8:30 a.m. to 5:00 p.m. ET (except holidays) or at [sauder.com/service](http://sauder.com/service).

### General Conformity Certificate

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: \_\_\_\_\_

