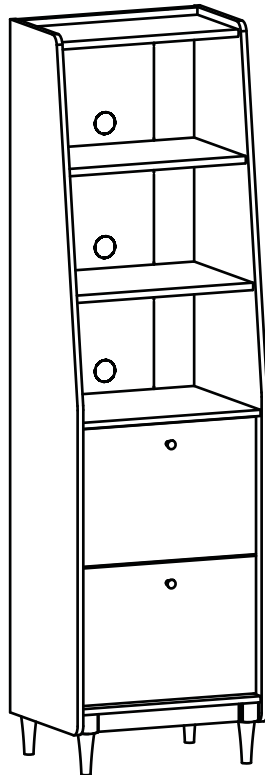


# CANVAS<sup>TM/MC</sup>

## ANDERSON CABINET

---

MODEL NO. 068-7826-4



### ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Toll-free 1-888-670-6684

IMPORTANT: Please read this manual carefully before beginning assembly of this product. Keep this manual for future reference.

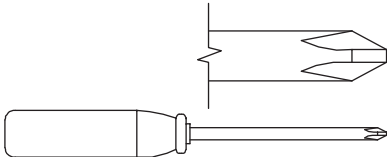
Important Safety Instructions	2
Parts List	3-6
Assembly	7-25
Warranty	26



Warning! To reduce the risk of serious injury, read the following safety instructions before assembling and using the dining table.

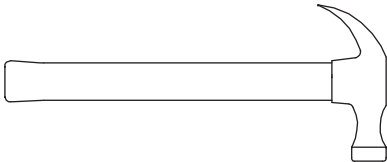
- This product is intended for domestic indoor use only.
- The product should be placed on a flat horizontal surface.
- Arrange necessary manpower when assembling or moving the product.
- Do not push furniture, especially on a carpeted floor. Have someone help you lift heavy items and set it in place.
- Check all screws periodically for tightness. When required, tighten them again.

Needed for Assembly

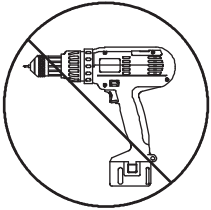


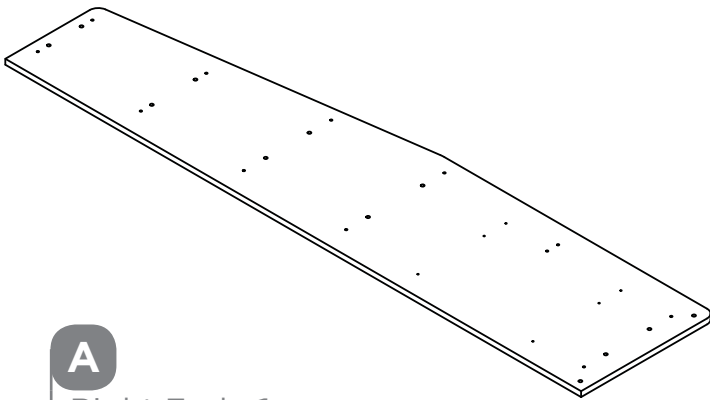
No. 2 Phillips Screwdriver

Tip Shown Actual Size



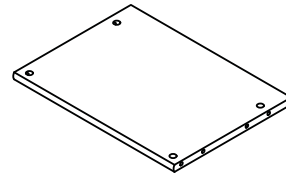
Hammer





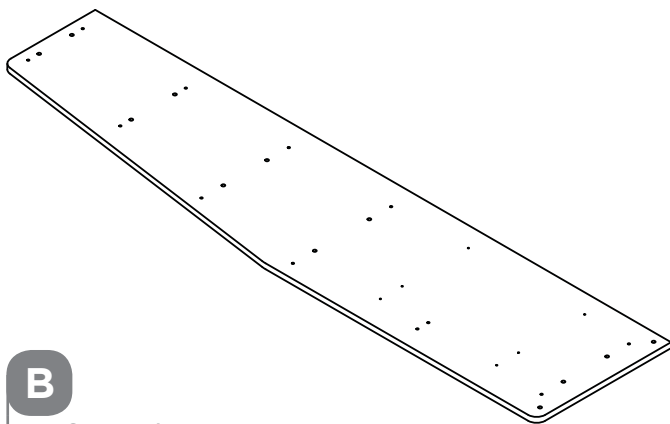
**A**

Right End - 1



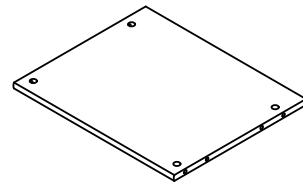
**F**

Shelf - 1



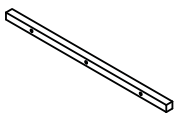
**B**

Left End - 1



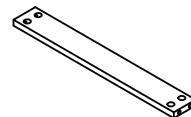
**G**

Large Shelf - 1



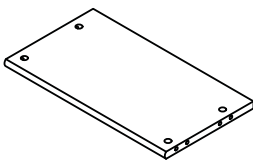
**C**

Top Molding - 1



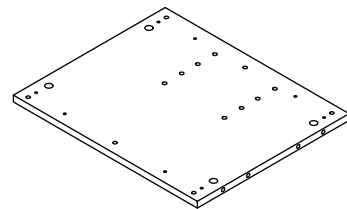
**H**

Brace - 1



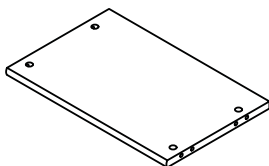
**D**

Top - 1



**I**

Bottom - 1



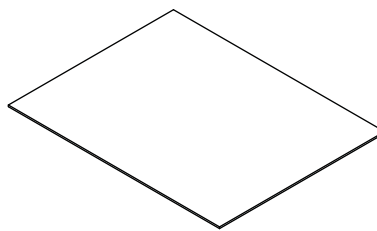
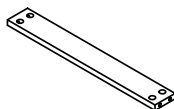
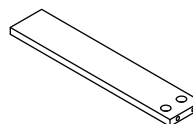
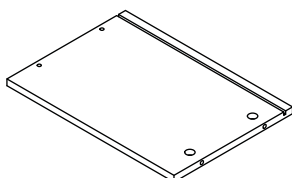
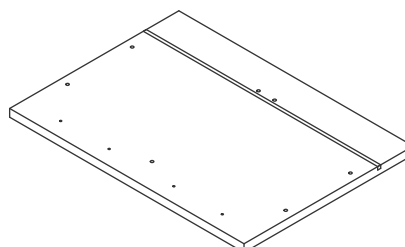
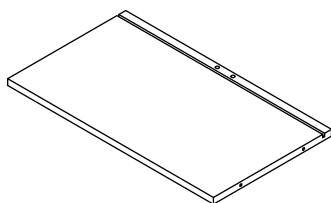
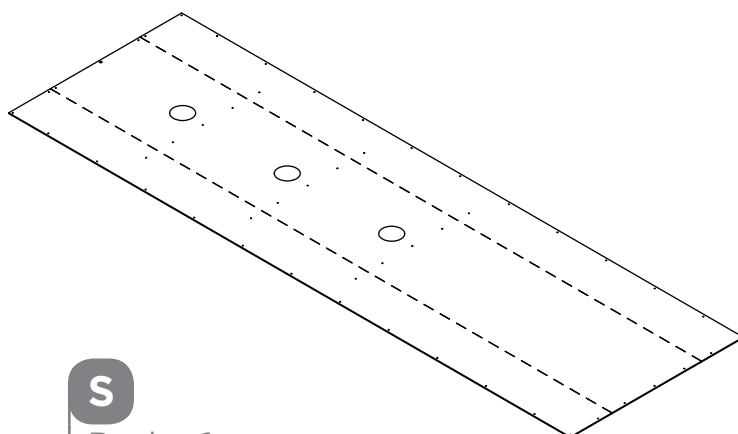
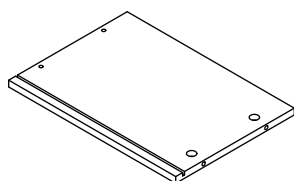
**E**

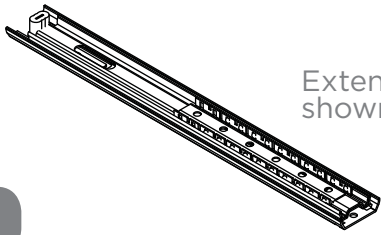
Small Shelf - 1



**J**

Right Front/Left Rear Foot - 2

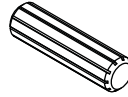
**4**    **MODEL NO. 068-7826-4****K**Left Front/Right Rear Foot - **2****P**Drawer Bottom - **2****L**Bottom Brace - **2****Q**Drawer Brace - **2****M**Left Drawer Side - **2****R**Drawer Front - **2****N**Drawer Back - **2****S**Back - **1****O**Right Drawer Side - **2**



Extension Set  
shown separated

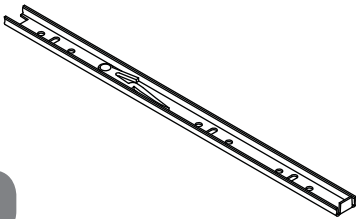
1

Extension Rail - 4



7

Long Wood Dowel - 30



2

Extension Slide - 4



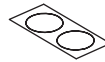
8

Short Wood Dowel - 4



3

Large Hidden Cam - 36



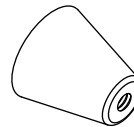
9

Cover Card - 1



4

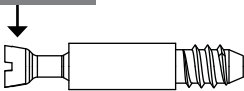
Small Hidden Cam - 12



10

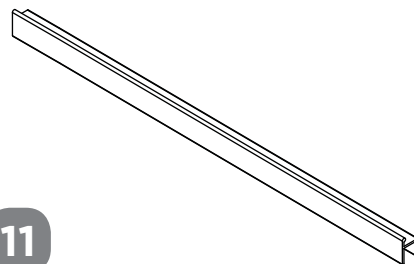
Knob - 2

Angled head



5

Angled Head Cam Screw - 36



11

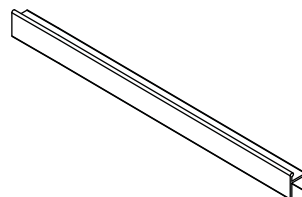
Long File Glide - 2

Straight head



6

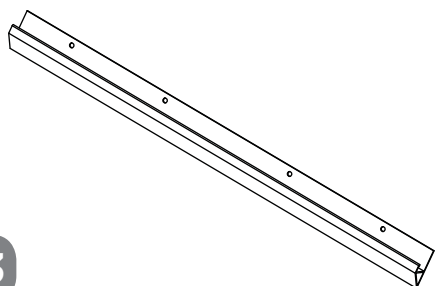
Straight Head Cam Screw - 12



12

Short File Glide - 4

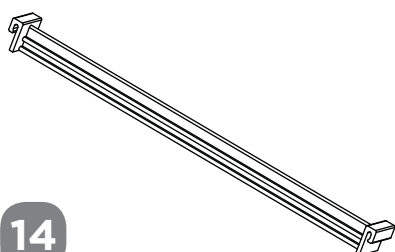
**6** MODEL NO. 068-7826-4



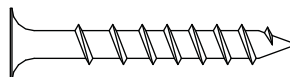
**13**  
Front File Glide - 2



**18**  
Black 2-9/16" Bolt - 8



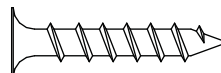
**14**  
File Hanger - 4



**19**  
Black 1-1/2" Flat Head Screw - 12



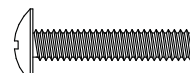
**15**  
Flat Washer - 8



**20**  
Black 1-1/8" Flat Head Screw - 3



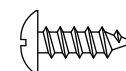
**16**  
Ballast - 2



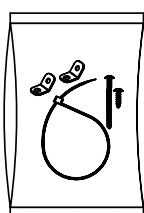
**21**  
Black 7/8" Machine Screw - 2



**17**  
Nail - 50



**22**  
Black 1/2" Pan Head Screw - 32



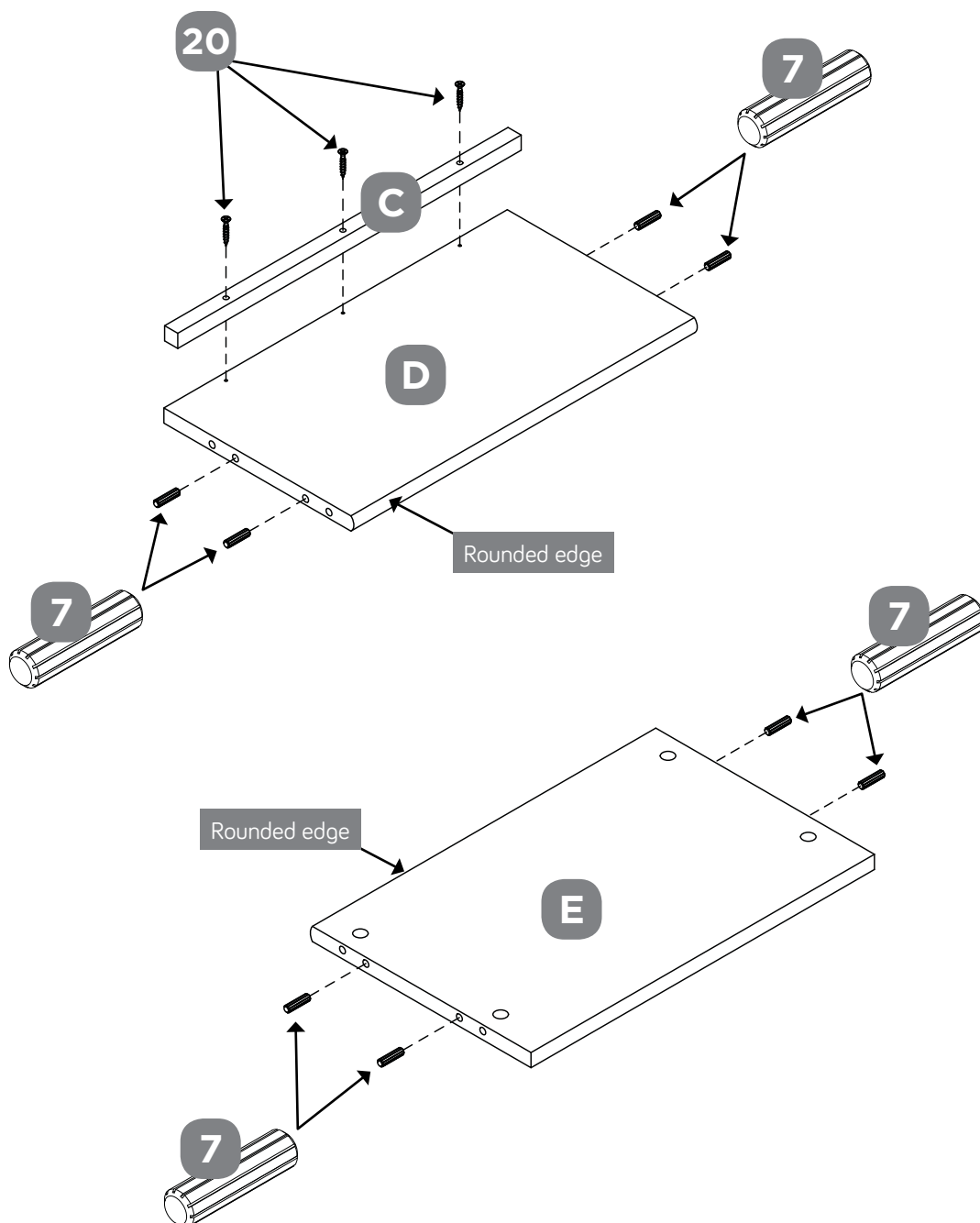
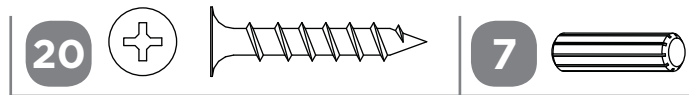
**99**  
Furniture Tipping Restraint Kit - 1

## Step 1

Requires C, D, E, 7, 20

Fasten the TOP MOLDING (C) to the TOP (D). Use three BLACK 1-1/8" FLAT HEAD SCREWS (20).

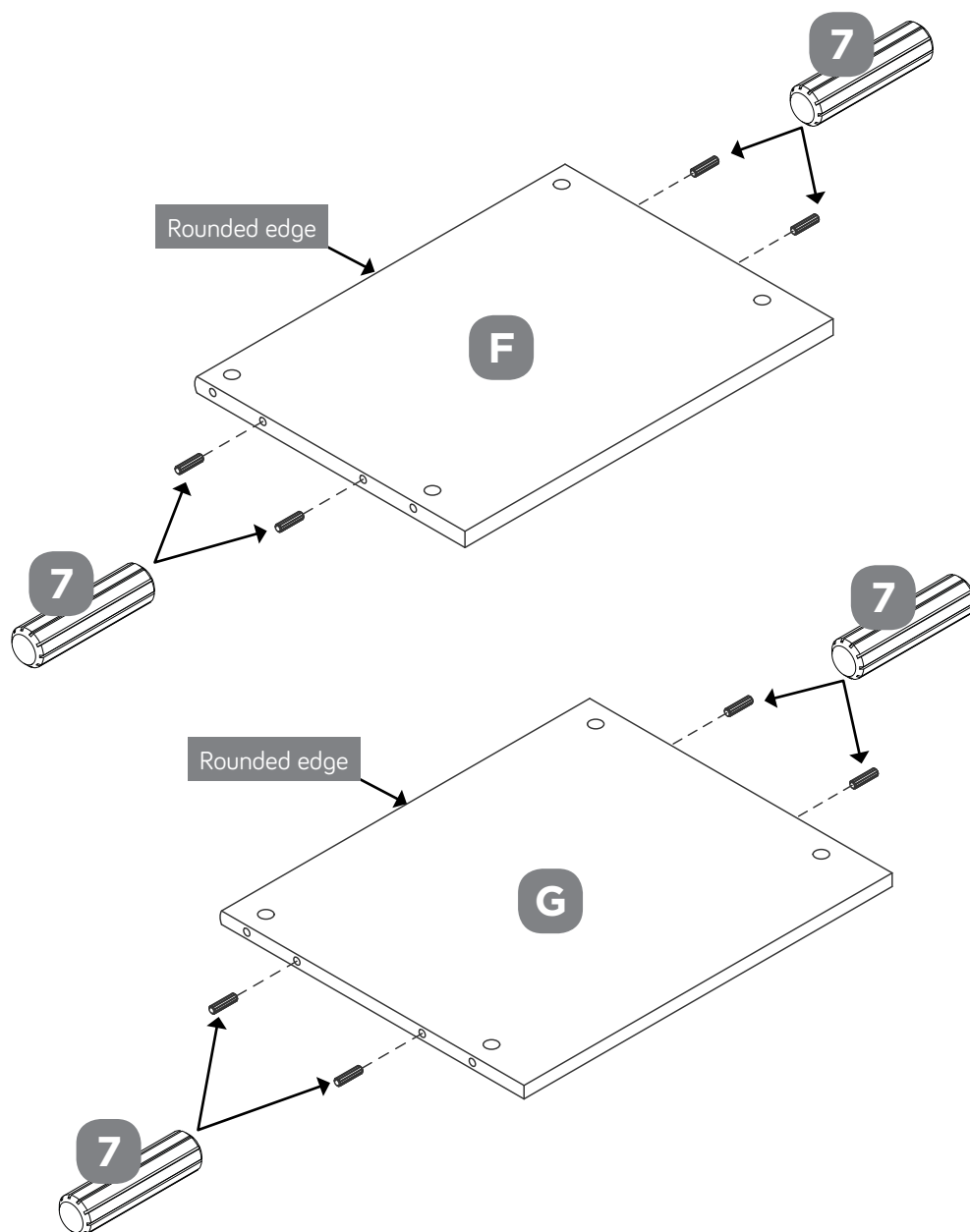
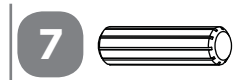
Insert eight LONG WOOD DOWELS (7) into the exact holes shown in the short edges of the TOP (D) and SMALL SHELF (E).



**Step 2**

Requires F, G, 7

Insert eight LONG WOOD DOWELS (7) into the into the exact holes shown in the short edges of the SHELVES (F and G).



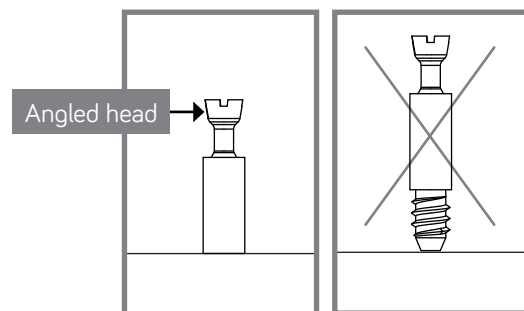
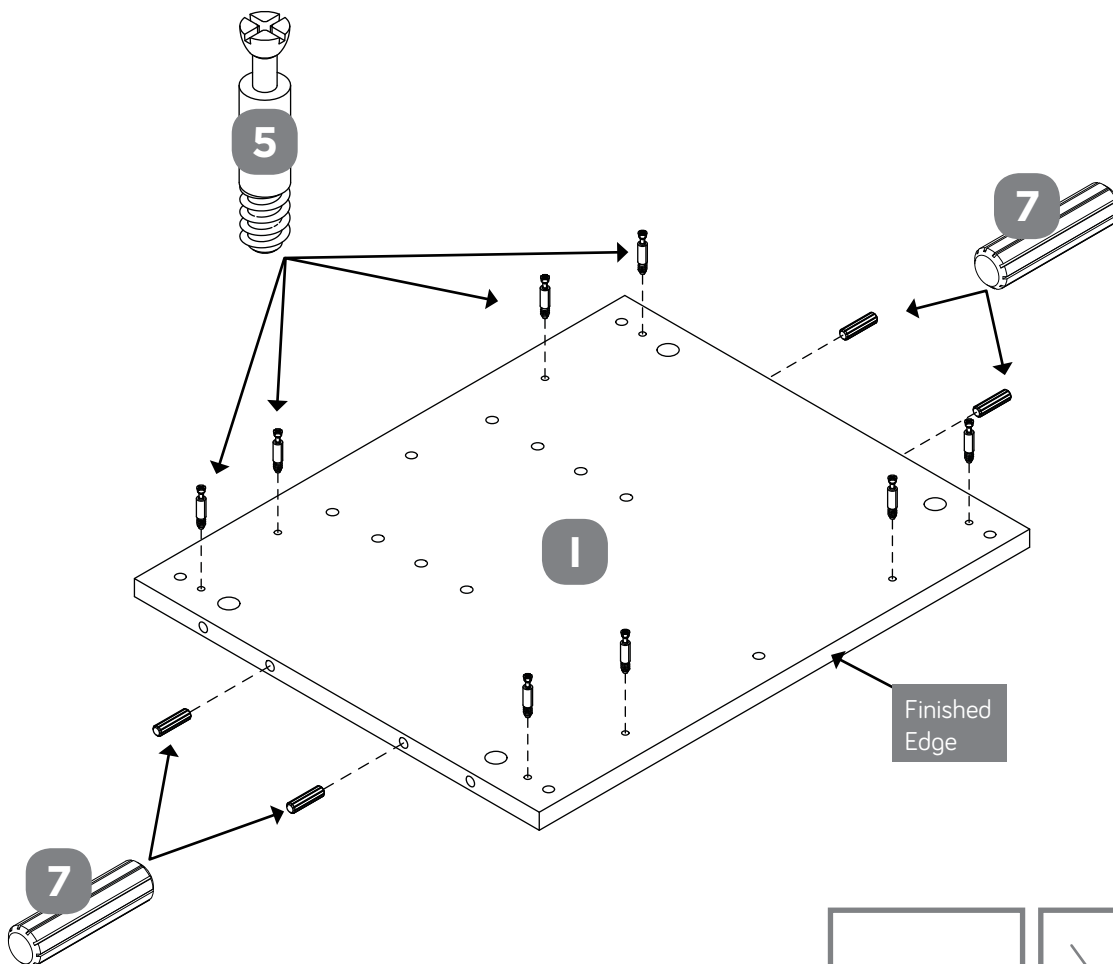
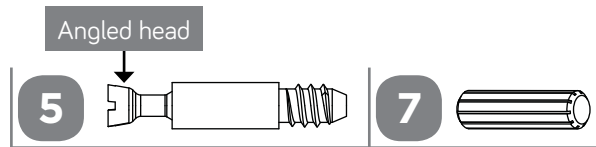


**Step 3**

Requires I, 5, 7

Turn eight ANGLED CAM SCREWS (5) into the small holes in the BOTTOM (I).

Insert four LONG WOOD DOWELS (7) into the edges of the BOTTOM (I).



## Step 4

Requires J, K, L, 3, 5, 7

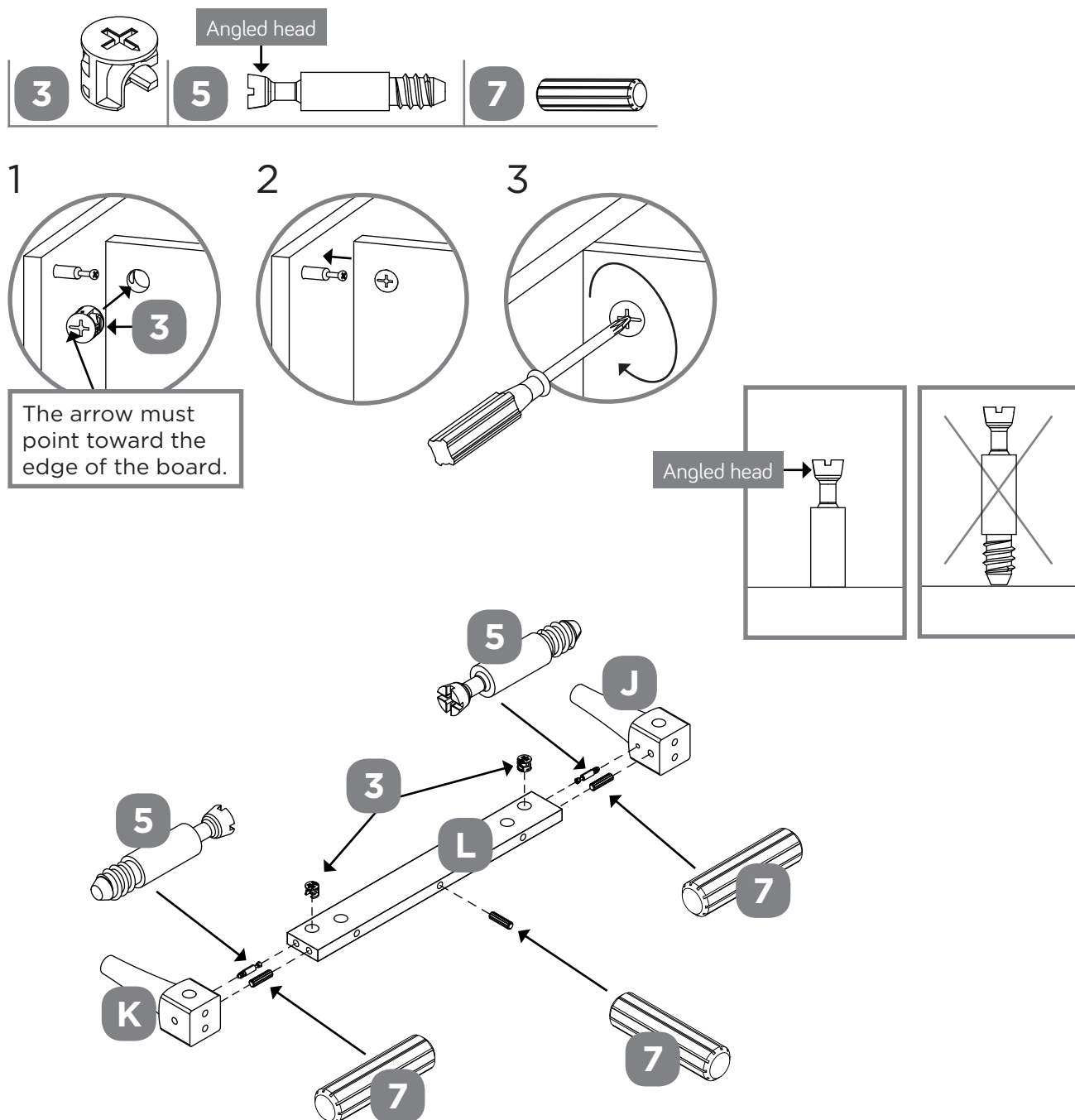
Turn two ANGLED HEAD CAM SCREWS (5) into the FEET (J and K).

Insert two LONG WOOD DOWELS (7) into the FEET (J and K) and one into the long edge of the BOTTOM BRACE (L).

Insert two LARGE HIDDEN CAMS (3) into the holes in the BOTTOM BRACE (L) as shown.

Fasten the FEET (J and K) to the BOTTOM BRACE (L). Tighten two LARGE HIDDEN CAMS.

Repeat this step for the other FEET (J and K) and BOTTOM BRACE (L).



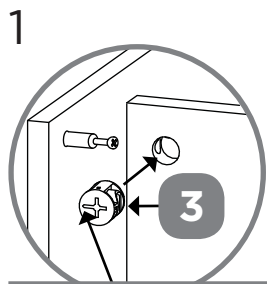
**Step 5**

Requires J, K, L, 3, 7

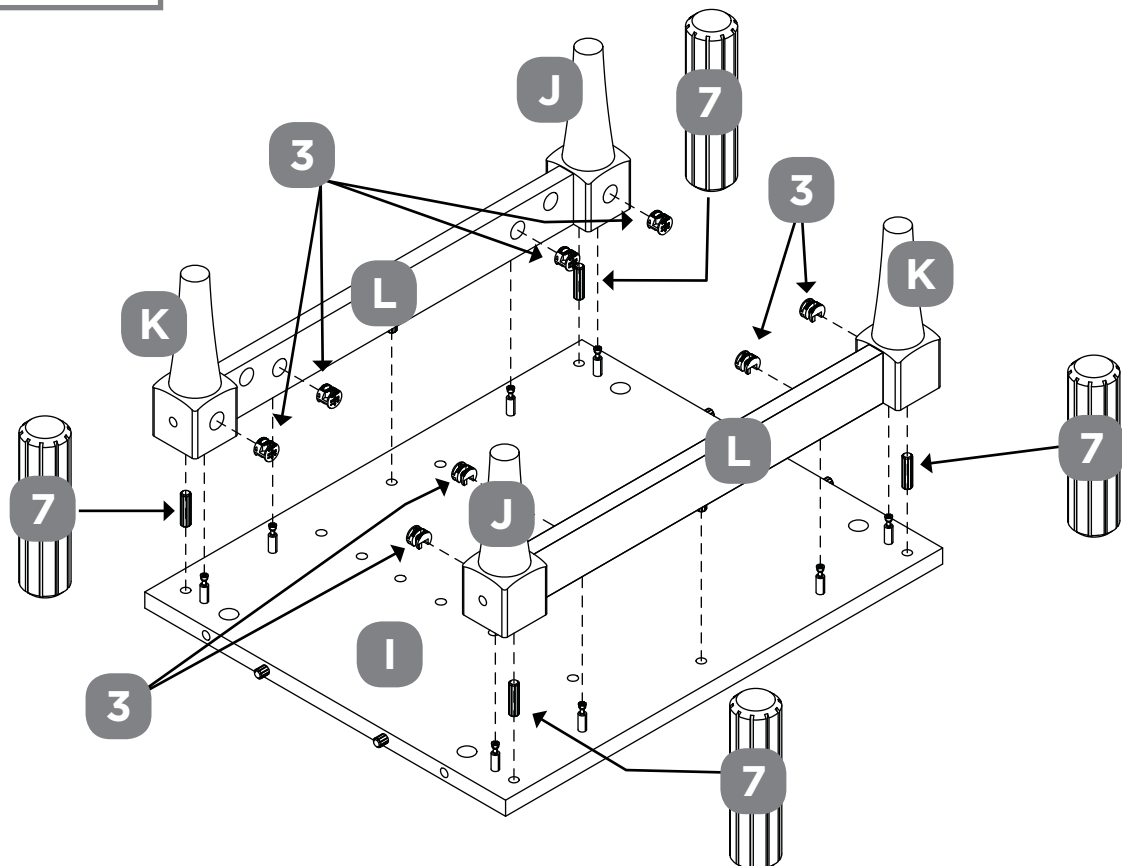
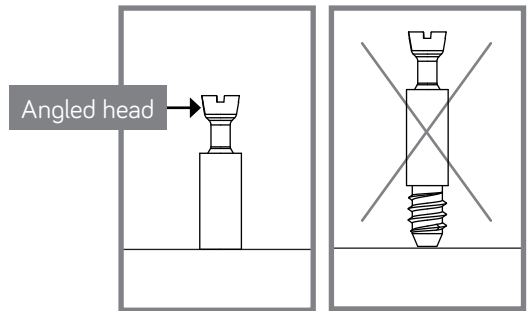
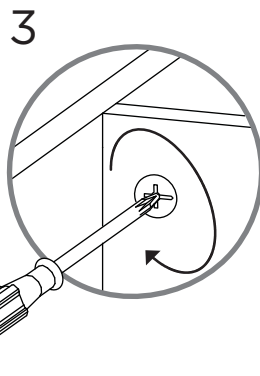
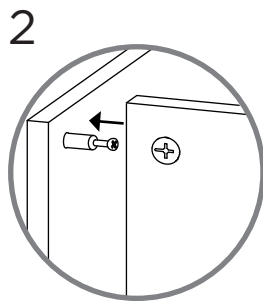
Insert four LONG WOOD DOWELS (7) into the BOTTOM (I).

Insert eight LARGE HIDDEN CAMS (3) into the holes in the BOTTOM BRACE (L) and FEET (J and K) as shown.

Fasten the FEET (J and K) and BOTTOM BRACES (L) to the BOTTOM (I). Tighten eight LARGE HIDDEN CAMS.



The arrow must point toward the edge of the board.

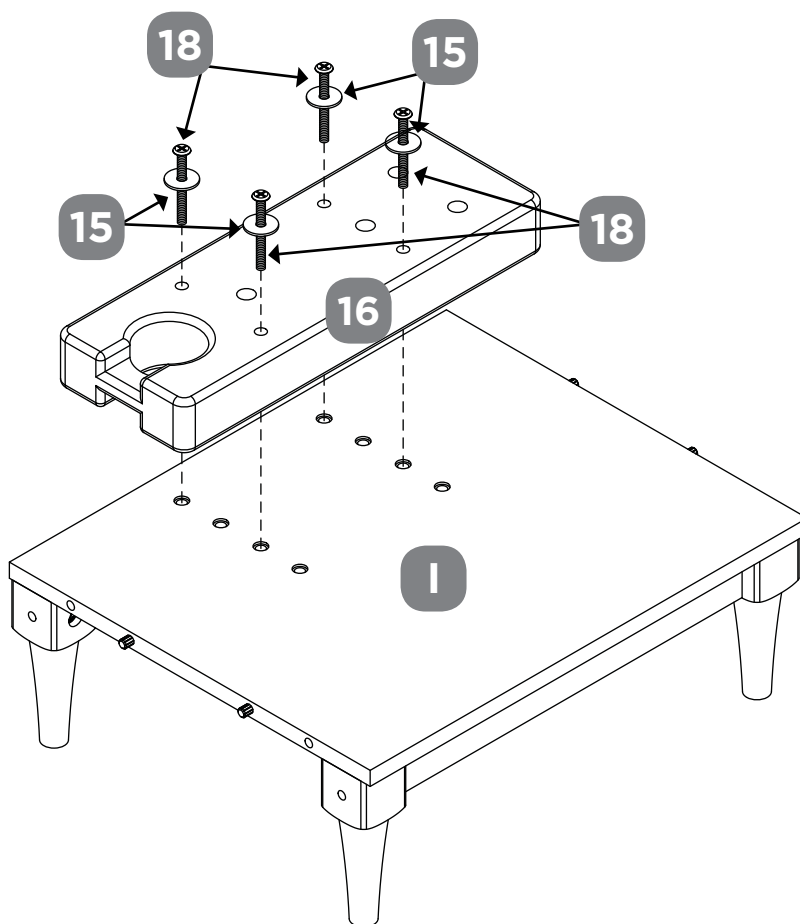
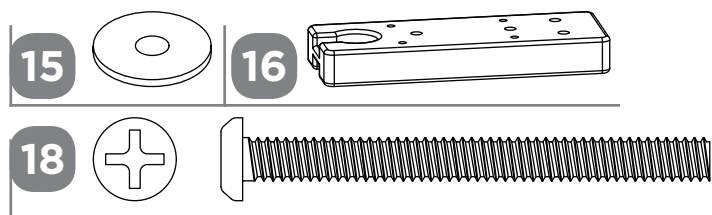


**Step 6**

Requires I, 15, 16, 18

Flip the BOTTOM (I) over onto the FEET.

Fasten a BALLAST (16) to the BOTTOM (I) exactly as shown. Use four BLACK 2-9/16" BOLTS (18) and four FLAT WASHERS (15).



**Step 7**

Requires B, 1, 5, 22

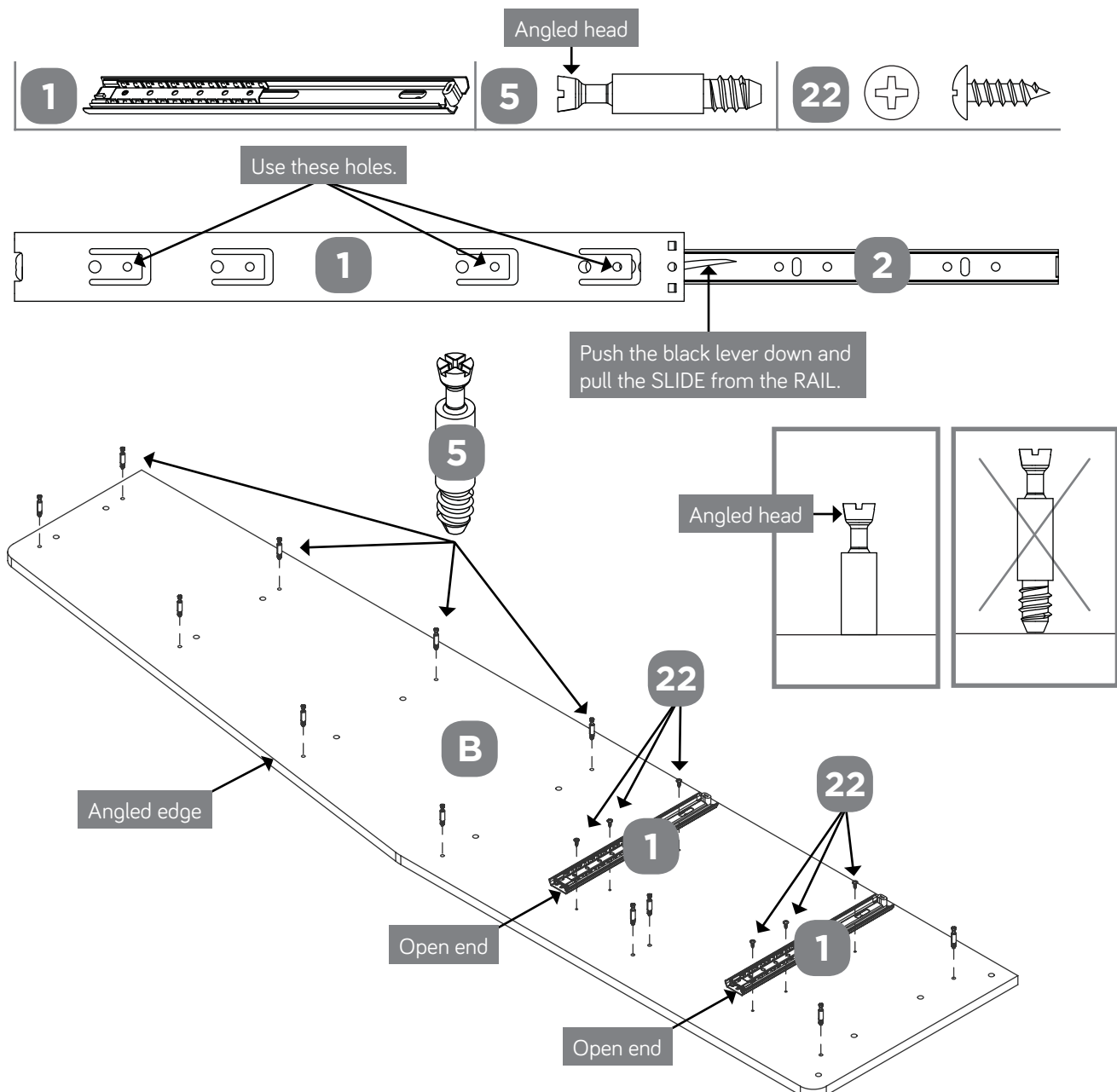
Separate the EXTENSION SLIDES (2) from the EXTENSION RAILS (1) as shown in the diagram. Be prepared; the parts are greasy.

Fasten two EXTENSION RAILS (1) to the LEFT END (B). Use six BLACK 1/2" PAN HEAD SCREWS (22).

**NOTE:** For each EXTENSION RAIL, turn a SCREW into the holes shown in the diagram. Then, slide the inner cartridge of the EXTENSION RAIL in to find the other two holes that line up with the holes in the LEFT END. Turn the SCREWS into those holes.

**NOTE:** The EXTENSION SLIDES will be used later for the DRAWERS.

Turn twelve ANGLED HEAD CAM SCREWS (5) into the LEFT END (B).



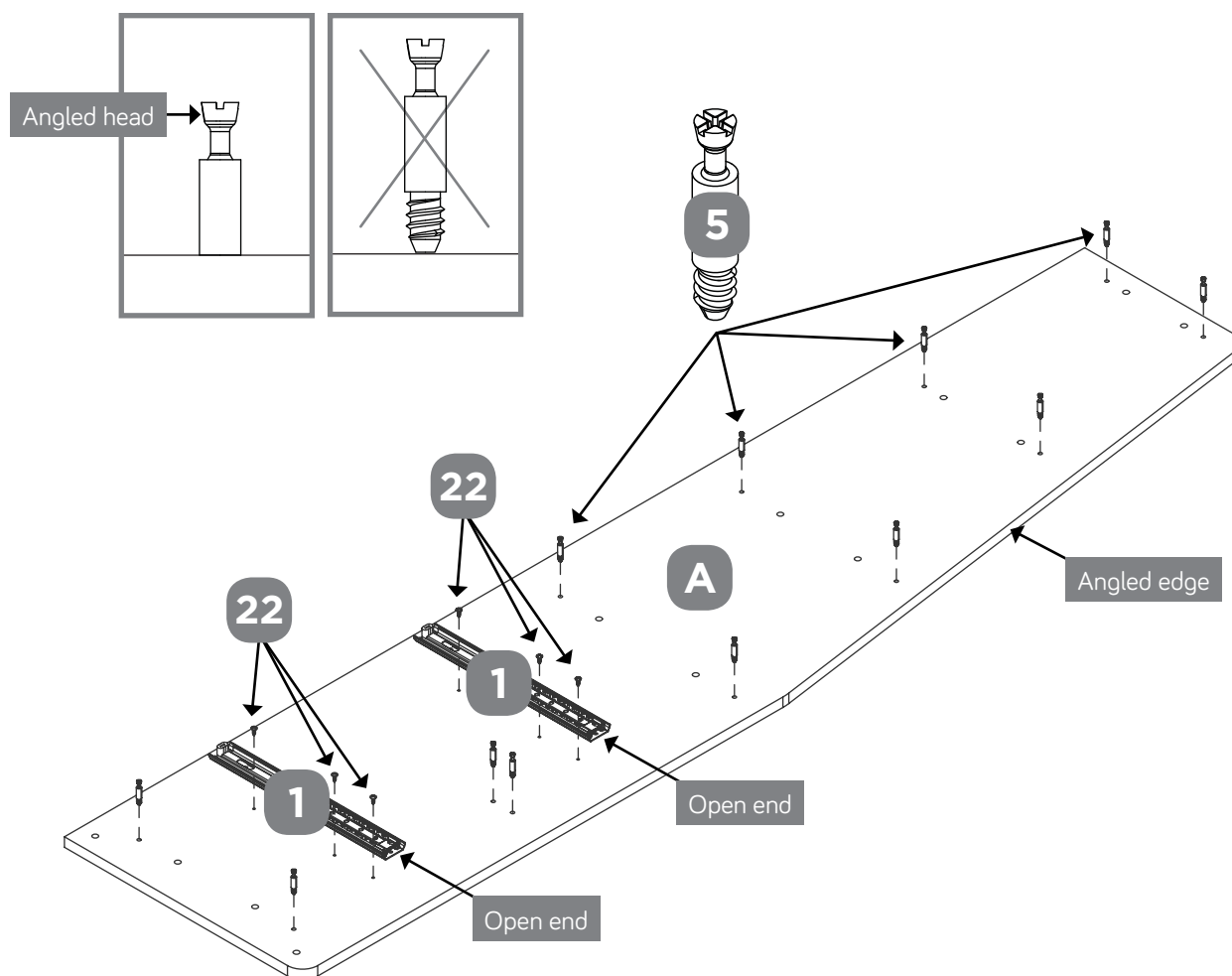
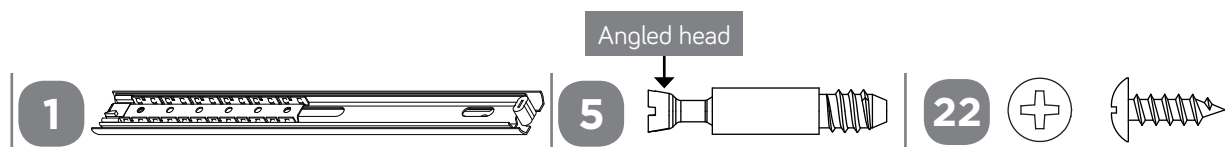
## Step 8

Requires A, 1, 5, 22

Fasten two EXTENSION RAILS (1) to the RIGHT END (A). Use six BLACK 1/2" PAN HEAD SCREWS (22).

**NOTE:** For each EXTENSION RAIL, turn a SCREW into the holes shown in the diagram. Then, slide the inner cartridge of the EXTENSION RAIL in to find the other two holes that line up with the holes in the RIGHT END. Turn the SCREWS into those holes.

Turn twelve ANGLED HEAD CAM SCREWS (5) into the RIGHT END (A).



**Step 9**

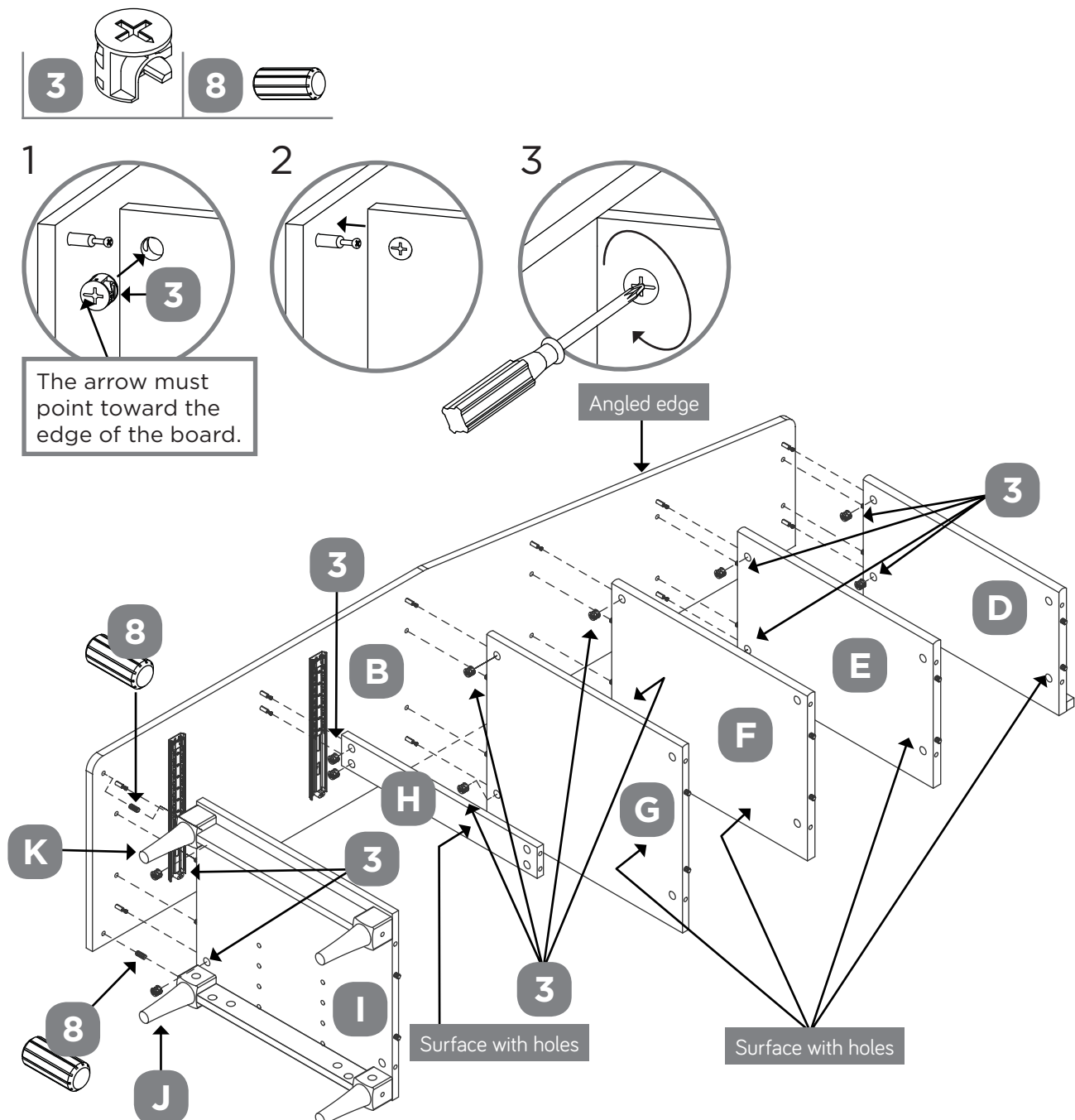
Requires B, D, E, F, G, H, I, 3, 8

Insert two SHORT WOOD DOWELS (8) into the FEET (J and K).

Insert twelve LARGE HIDDEN CAMS (3) into the TOP (D), SHELVES (E, F and G), BRACE (H) and BOTTOM (I).

Fasten the LEFT END (B) to the TOP (D), SHELVES (E, F and G), BRACE (H) and BOTTOM (I). Tighten twelve LARGE HIDDEN CAMS.

**NOTE:** Be sure the WOOD DOWELS in the TOP, SHELVES, BOTTOM and FEET insert into the LEFT END.



## Step 10

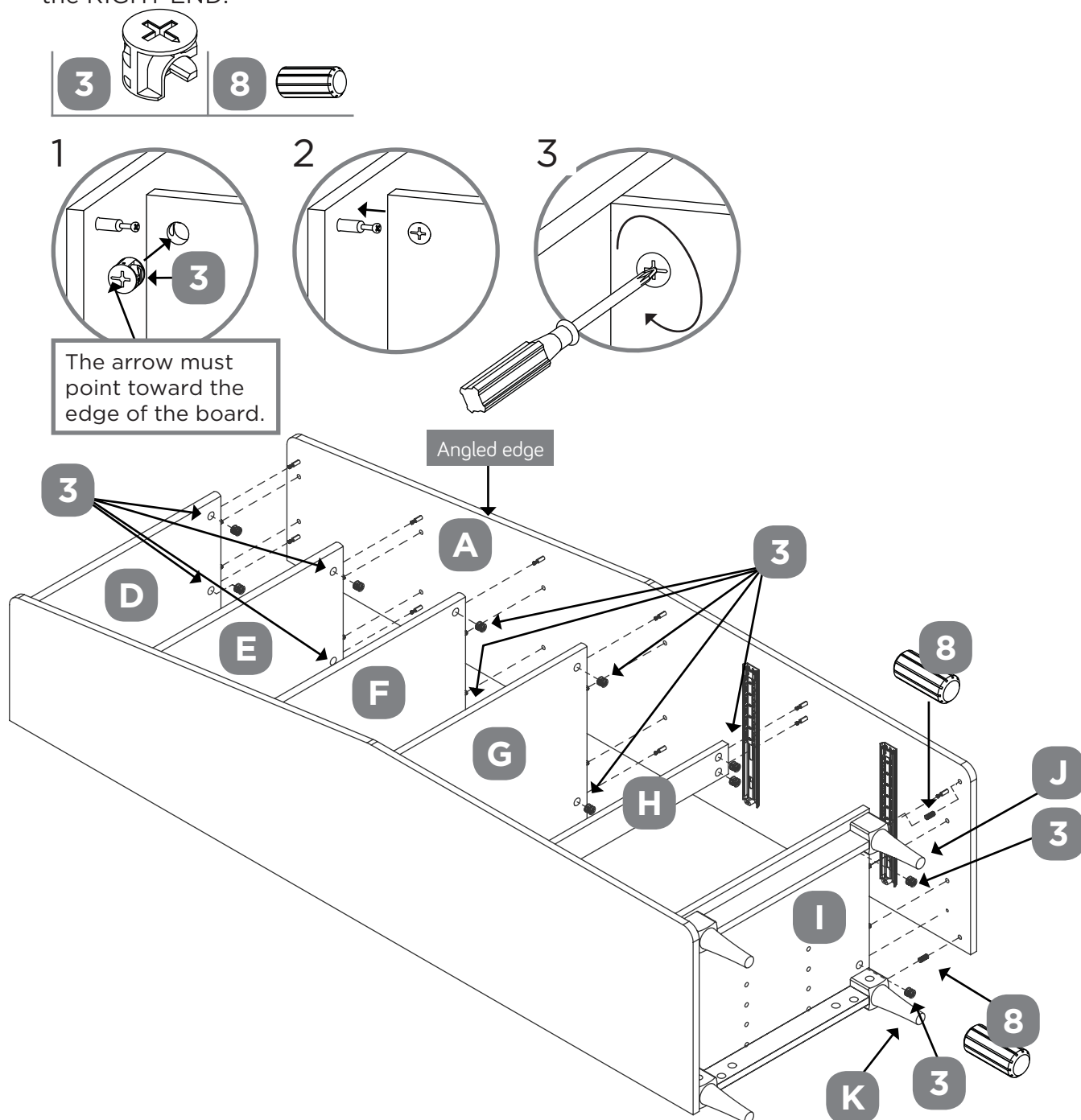
Requires A, 3, 8

Insert two SHORT WOOD DOWELS (8) into the FEET (J and K).

Insert twelve LARGE HIDDEN CAMS (3) into the TOP (D), SHELVES (E, F and G), BRACE (H) and BOTTOM (I).

Fasten the RIGHT END (A) to the TOP (D), SHELVES (E, F and G), BRACE (H), BRACE (H) and BOTTOM (I). Tighten twelve LARGE HIDDEN CAMS.

**NOTE:** Be sure the WOOD DOWELS in the TOP, SHELVES, BOTTOM and FEET insert into the RIGHT END.





**Step 11**

Requires S, 15, 16, 17, 18

Carefully turn your unit over onto its front edges. Unfold the BACK (S) and lay it over your unit.

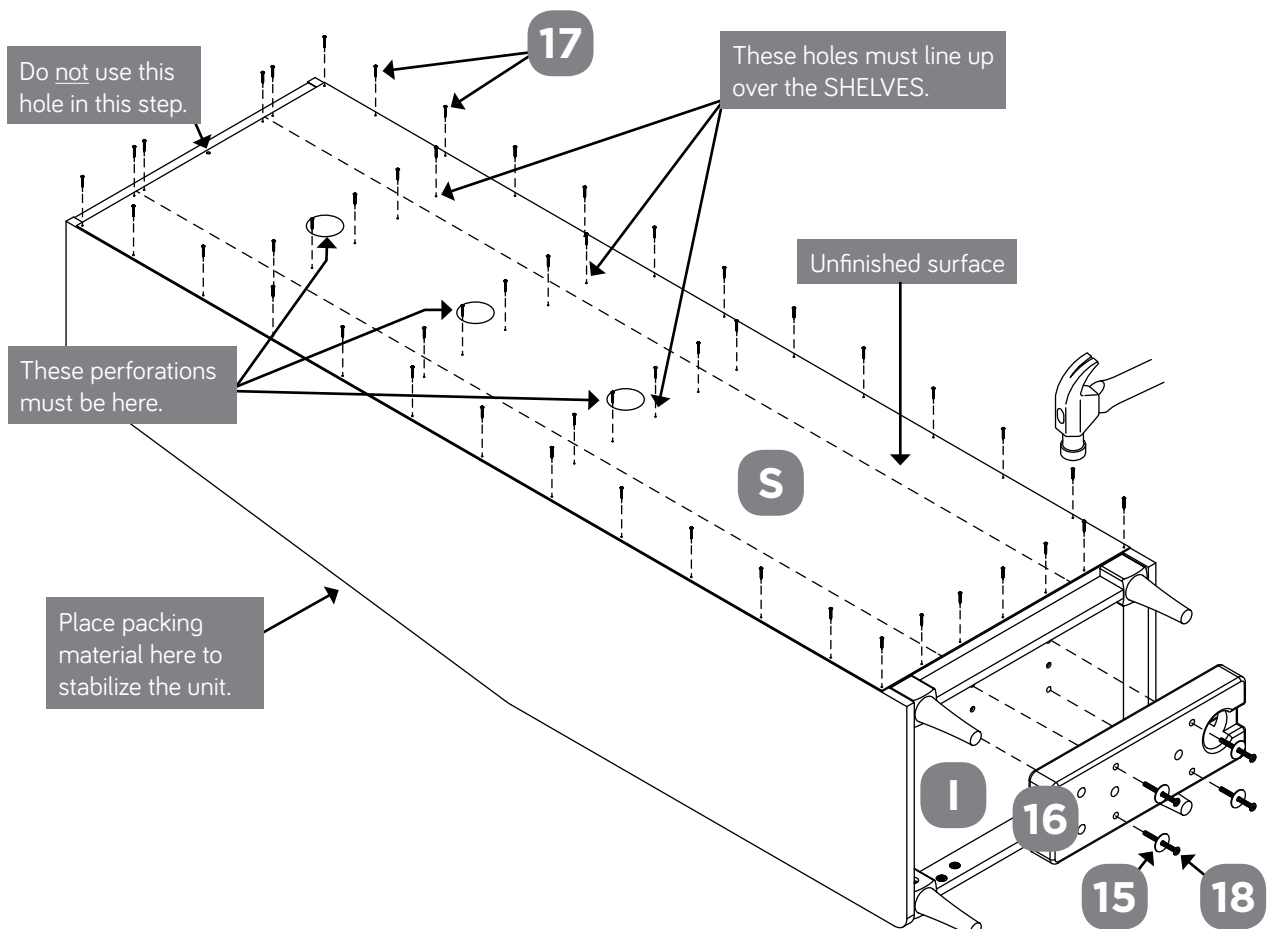
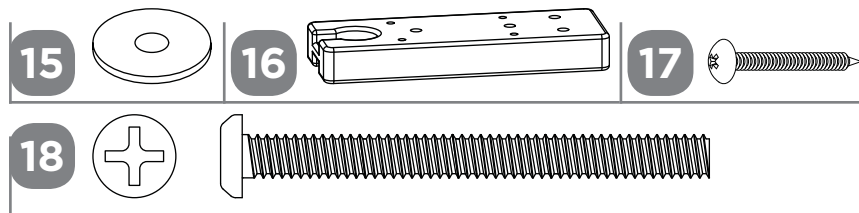
Place packing material under the angled ends to stabilize the unit.

Make equal margins along all four edges of the BACK (S). Push on opposite corners of your unit if needed to make it "square".

Fasten the BACK (S) to your unit using fifty NAILS (17).

**NOTE:** Perforations have been provided for access through the BACK. Carefully cut out the holes needed.

Fasten the remaining BALLAST (16) to the BOTTOM (I) exactly as shown. Use four BLACK 2-9/16" BOLTS (18) and four FLAT WASHERS (15).

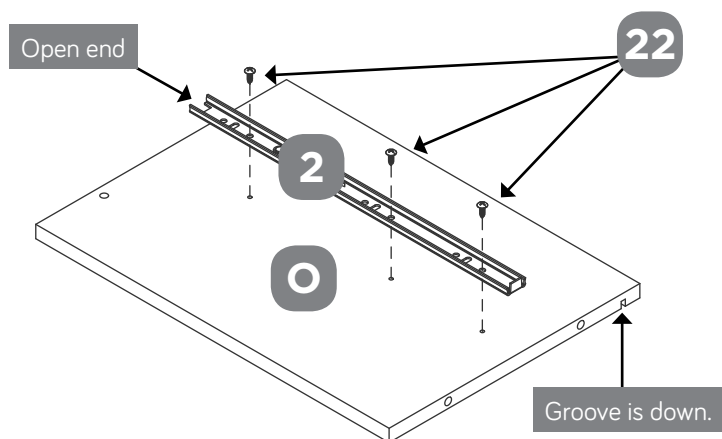
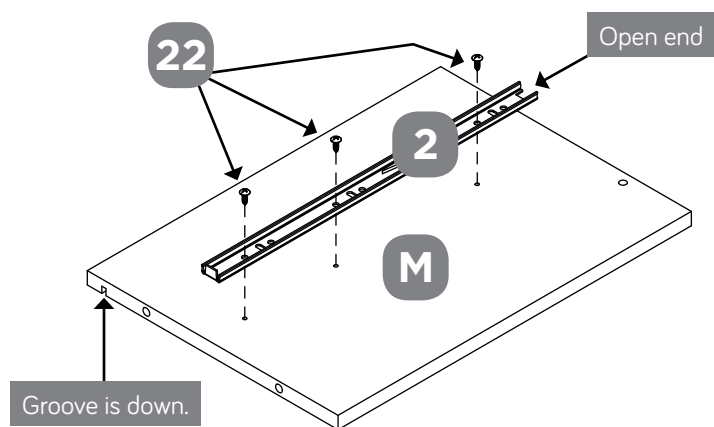
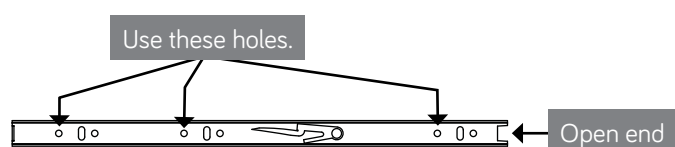
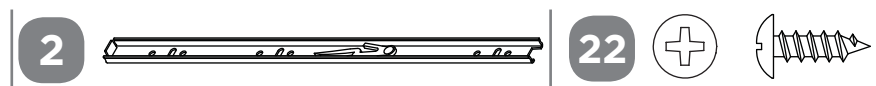


## Step 12

Requires M, O, 2, 22

Fasten two EXTENSION SLIDES (2) to the DRAWER SIDES (M and O). Use six BLACK 1/2" PAN HEAD SCREWS (22) through holes 3, 6, and 9 from the open end.

**NOTE:** Complete steps 11-17 for assembly of one drawer. Then, repeat these steps to complete the assembly of the other drawer.



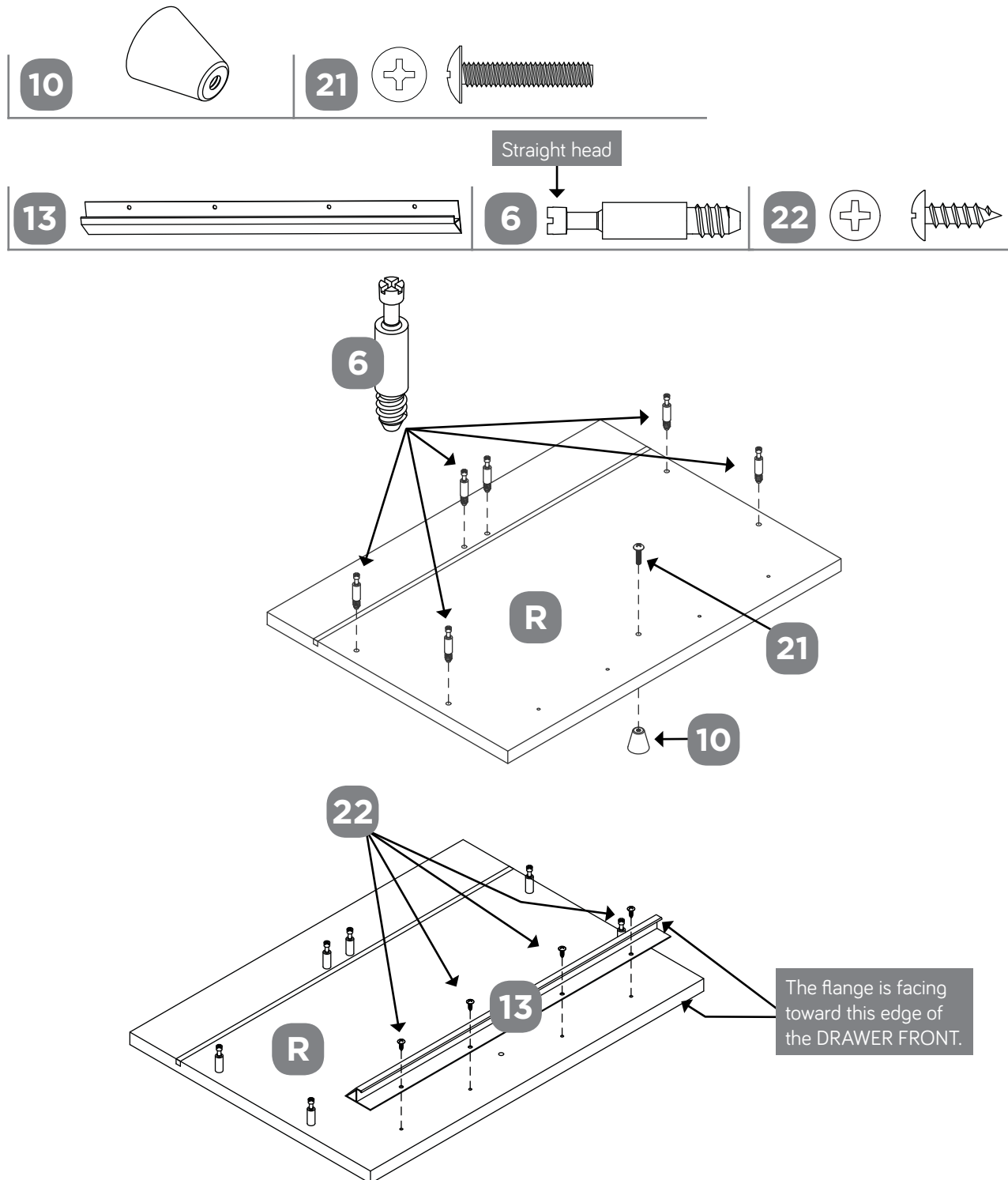
**Step 13**

Requires R, 6, 10, 13, 21, 22

Turn six STRAIGHT HEAD CAM SCREWS (6) into the DRAWER FRONT (R).

Fasten a KNOB (10) to the DRAWER FRONT (R). Use a BLACK 7/8" MACHINE SCREW (21).

Fasten a FRONT FILE GLIDE (13) to the DRAWER FRONT (R) as shown below. Use four BLACK 1/2" PAN HEAD SCREWS (22).



## Step 14

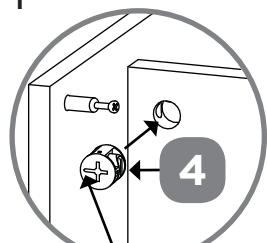
Requires M, O, Q, R, 4

Insert six SMALL HIDDEN CAMS (4) into one DRAWER SIDE (M and O) and a DRAWER BRACE (Q).

Fasten the DRAWER SIDES (M and O) and DRAWER BRACE (Q) to the DRAWER FRONT (R). Tighten six SMALL HIDDEN CAMS.

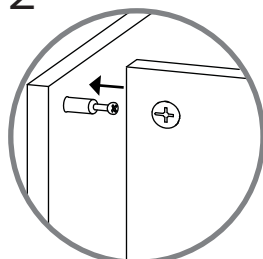


1

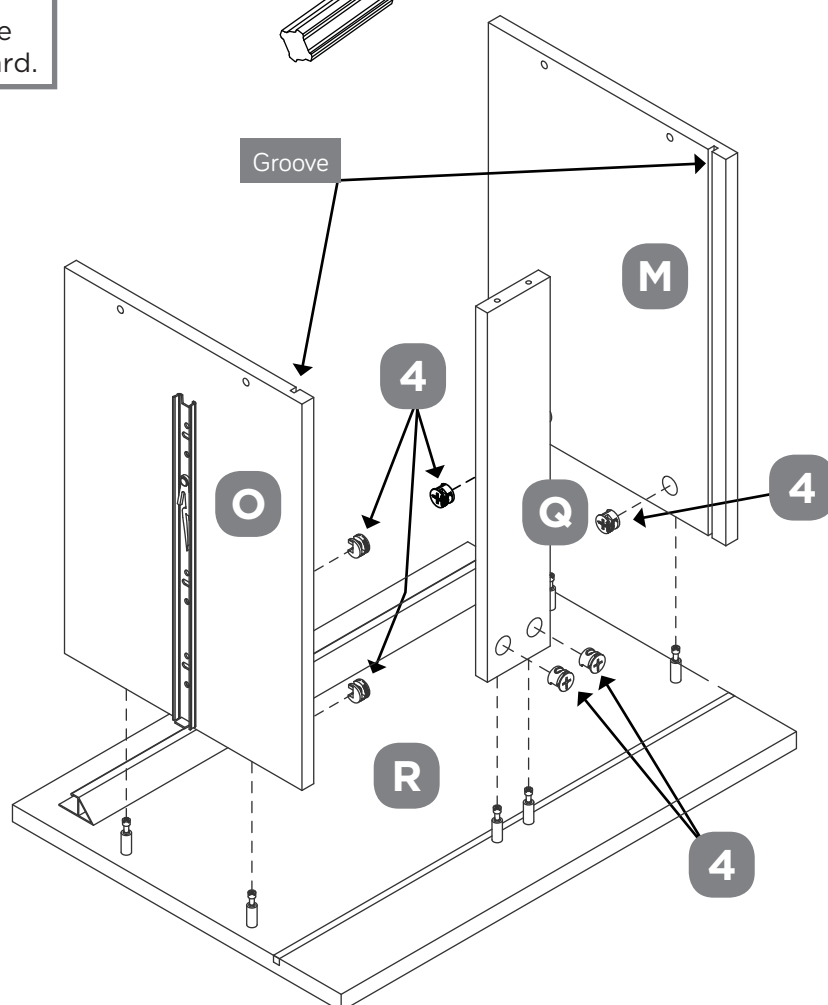
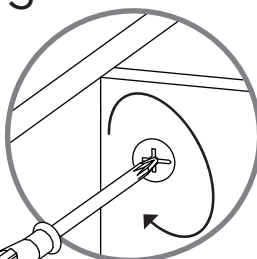


The arrow must point toward the edge of the board.

2



3

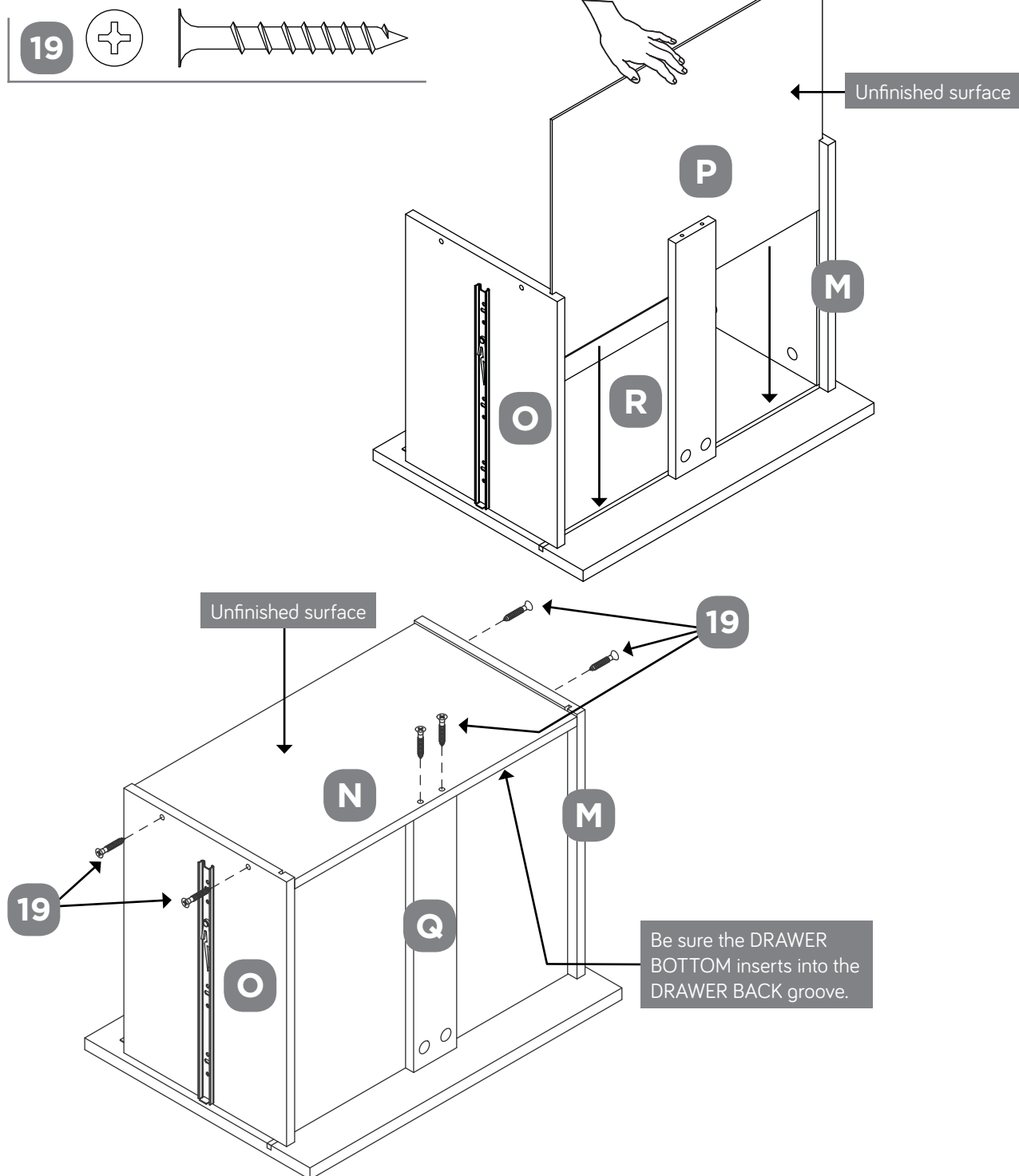


**Step 15**

Requires P, N, 19

Slide a DRAWER BOTTOM (P) into the grooves in the DRAWER SIDES (M and O) and DRAWER FRONT (R).

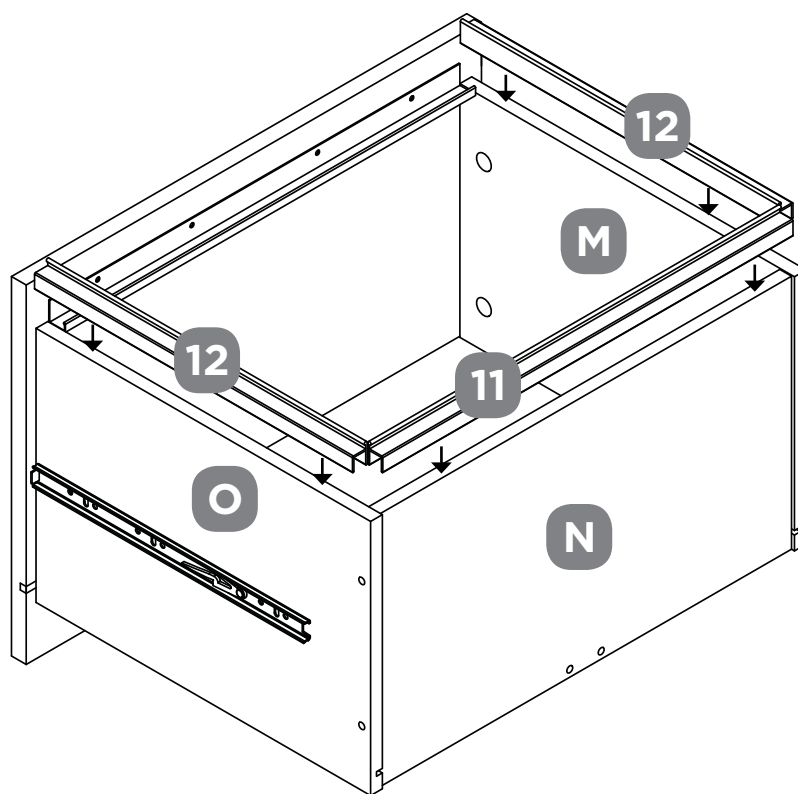
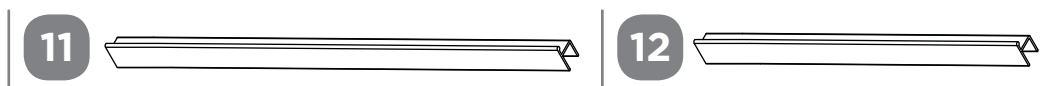
Fasten a DRAWER BACK (N) to the DRAWER SIDES (M and O) and DRAWER BRACE (Q). Use six BLACK 1-1/2" FLAT HEAD SCREWS (19).



**Step 16**

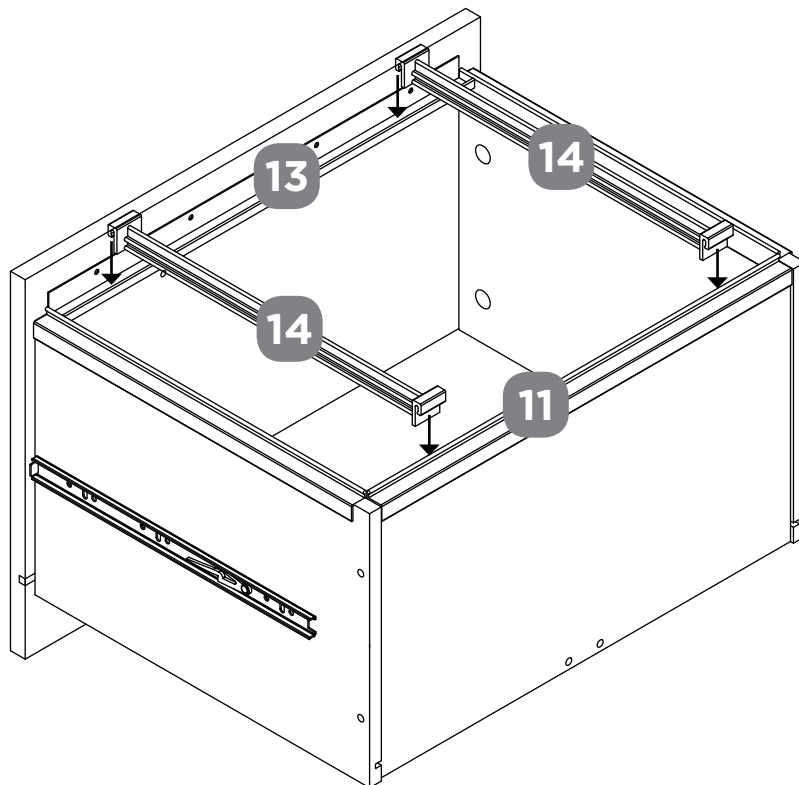
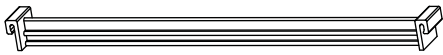
Requires 11, 12

Push two SHORT FILE GLIDES (12) onto the DRAWER SIDES (M and O) as shown.  
Push a LONG FILE GLIDE (11) onto the DRAWER BACK (N) as shown.



**Step 17****Requires 14**

Push two FILE HANGERS (14) onto the FRONT FILE GLIDE (13) and LONG FILE GLIDE (11).  
Repeat steps 11-17.

**14**

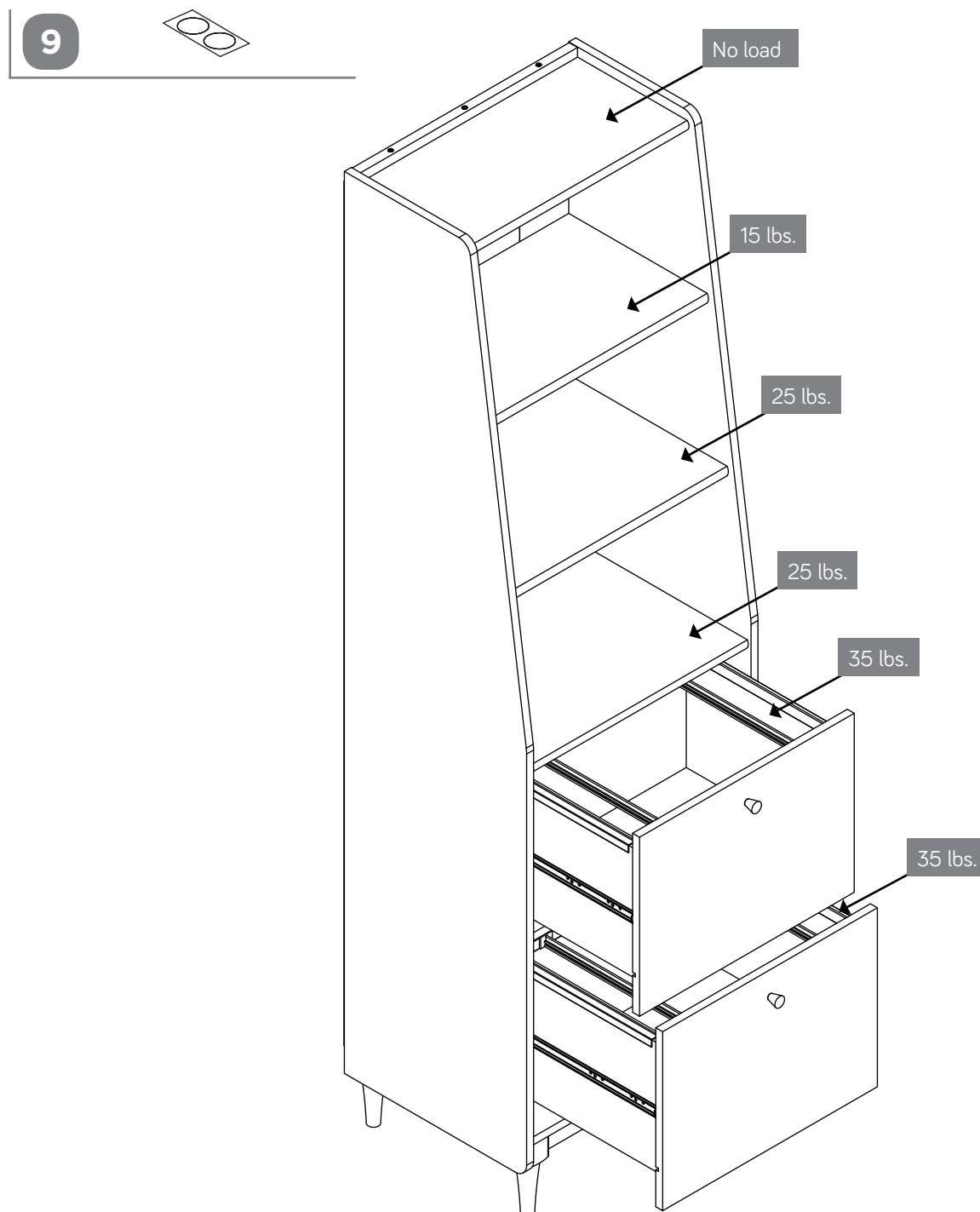
## Step 18

### Requires 9

Before inserting the drawers, move your unit close to its final position.

To insert the drawers into your unit, line up the EXTENSION SLIDES on the drawers with the EXTENSION RAILS on the unit and push the drawers into the unit until they are fully inserted. The drawers will push in hard until they are all the way in, then they will slide in and out easier.

Peel a CAM COVER from CAM COVER CARD (9) and stick it onto each HIDDEN CAM.





## Step 19

### Requires 99

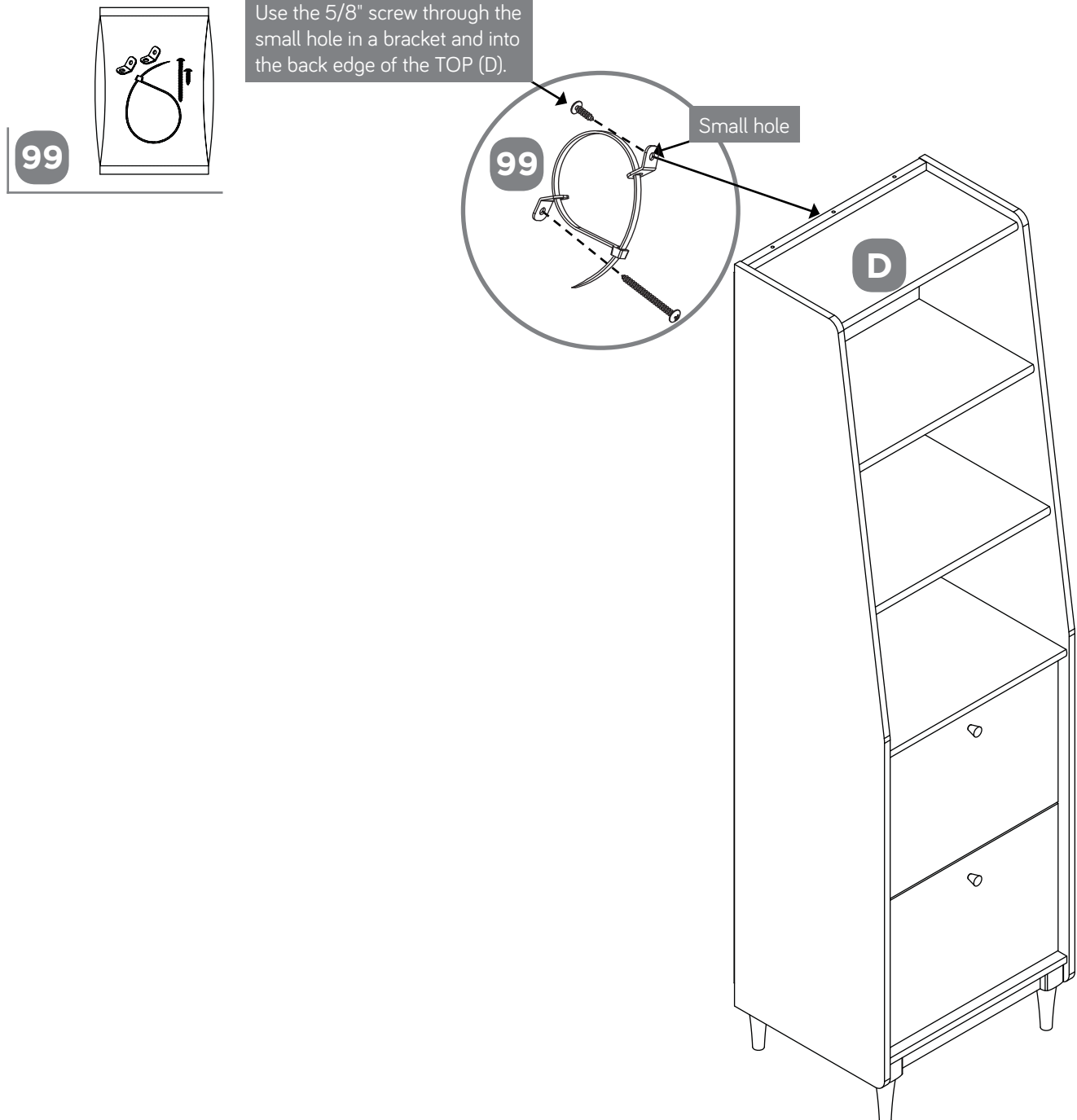
We recommend using the FURNITURE TIPPING RESTRAINT KIT (99) for added stability. Fasten a bracket to the back edge of the TOP (D) using the 5/8" screws as shown.

NOTE: You will use the hole in the BACK that were not used in Step 10.

Place your unit in its final location against a wall.

Follow the instructions included in the KIT to fasten your unit to the wall.

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



## 1-YEAR LIMITED WARRANTY

This CANVAS™ product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. Trileaf Distribution agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

Made in China

Imported by

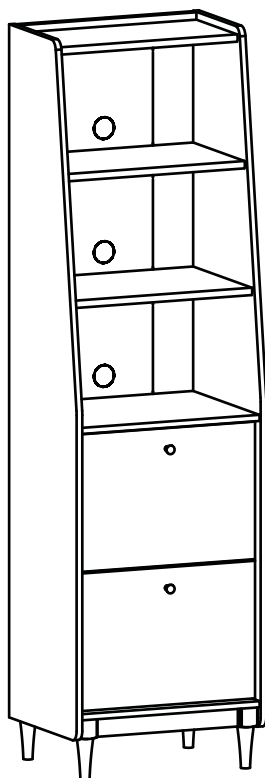
Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

# CANVAS<sup>TM/MC</sup>

## CLASSEUR ANDERSON

---

N° DE MODÈLE : 068-7826-4



### CONSIGNES D'ASSEMBLAGE

Numéro sans frais : 1 888 670-6684

IMPORTANT : Veuillez lire attentivement ce guide avant de procéder à l'assemblage de ce produit. Conservez ce guide aux fins de consultation ultérieure.

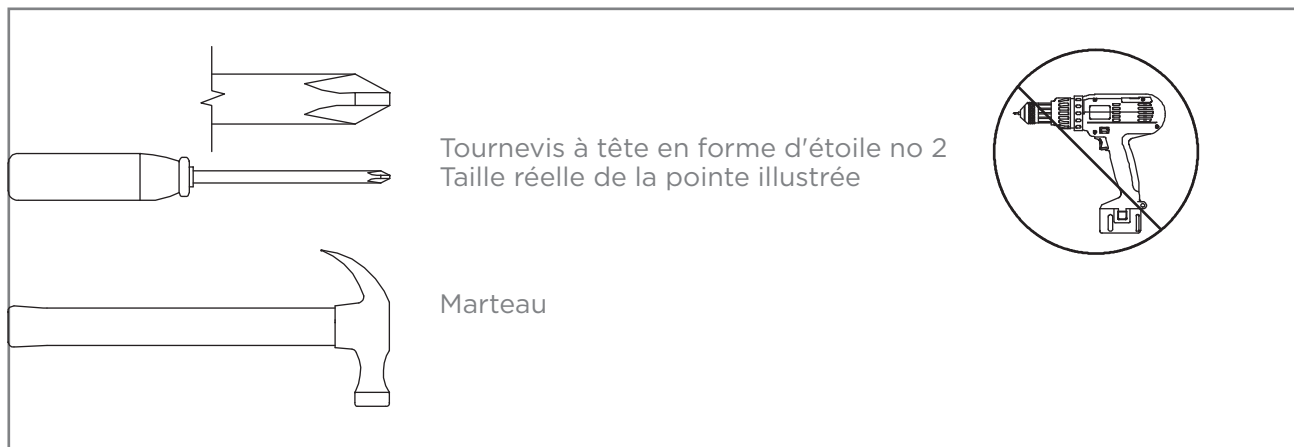
Consignes de sécurité importantes	2
Liste des pièces	3-6
Assemblage	7-25
Garantie	26

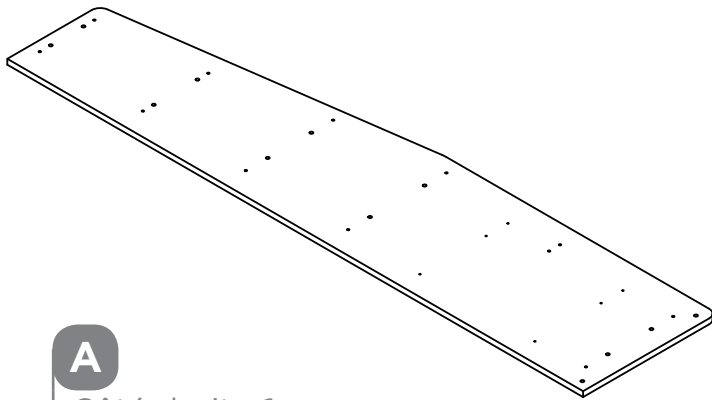


Avertissement! Pour réduire le risque de blessures graves, lisez les consignes de sécurité suivantes avant d'assembler et d'utiliser la table.

- Ce produit est uniquement destiné à un usage domestique et doit être utilisé à l'intérieur.
- Le produit doit être placé sur une surface plane et horizontale.
- Au besoin, demandez à d'autres personnes de vous aider à assembler ou déplacer le produit.
- Ne poussez pas le meuble, particulièrement sur un plancher en tapis. Demandez à quelqu'un de vous aider à soulever les articles lourds et à les mettre en place.
- Vérifiez périodiquement que les vis sont bien serrées. Au besoin, resserrez-les.

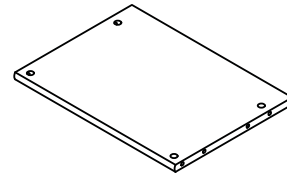
#### Pièces requises pour l'assemblage





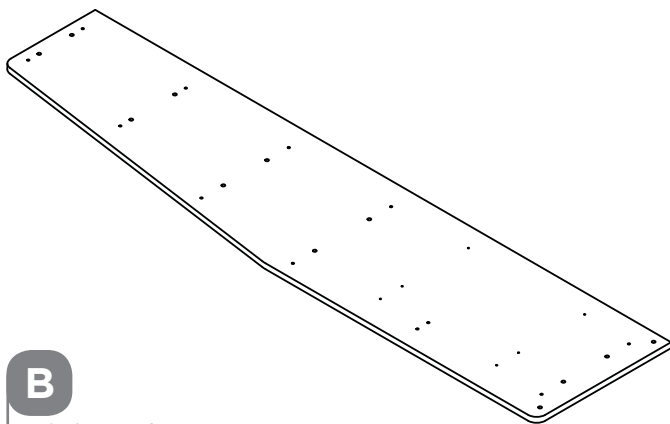
**A**

Côté droit - 1



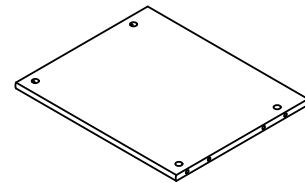
**F**

Tablette - 1



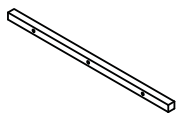
**B**

Côté gauche - 1



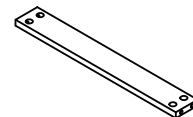
**G**

Grande tablette - 1



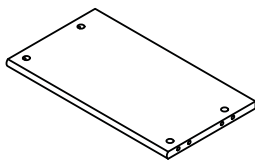
**C**

Moulure supérieure - 1



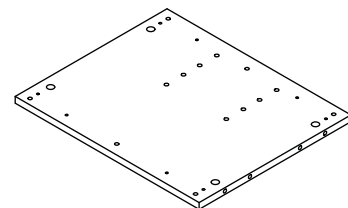
**H**

Entretoise - 1



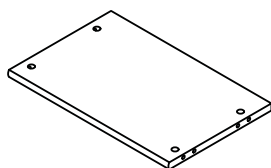
**D**

Dessus - 1



**I**

Fond - 1



**E**

Petite tablette - 1



**J**

Pied avant droit/arrière gauche - 2

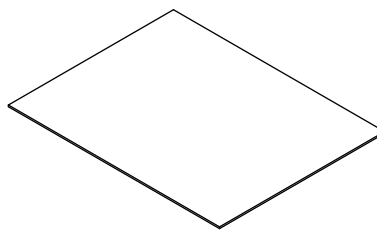
30 N° DE MODÈLE : 068-7826-4

**K**



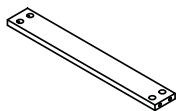
Pied avant gauche/arrière droit - 2

**P**



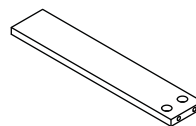
Fond du tiroir - 2

**L**



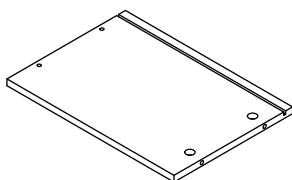
Entretoise inférieure - 2

**Q**



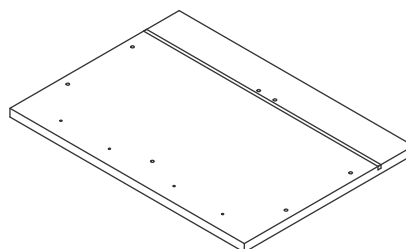
Entretoise du tiroir - 2

**M**



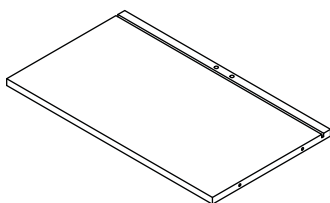
Côté gauche du tiroir - 2

**R**



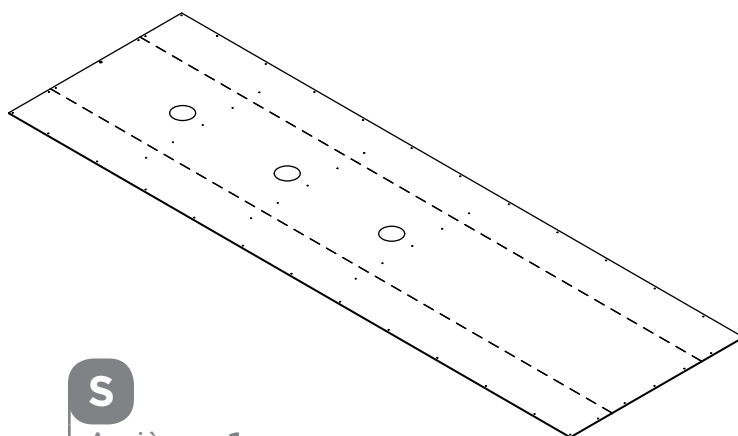
Devant du tiroir - 2

**N**



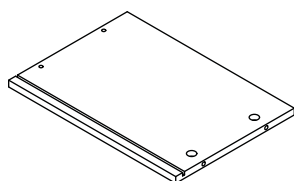
Arrière du tiroir - 2

**S**



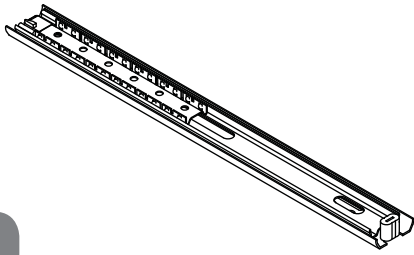
Arrière - 1

**O**



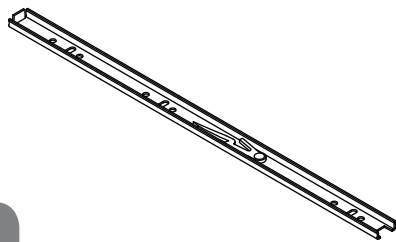
Côté droit du tiroir - 2

Ensemble d'allongement illustré séparément



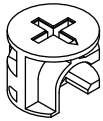
1

Rail d'allongement - 4



2

Coulisse d'allongement - 4



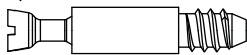
3

Grande came dissimulée - 36



4

Petite came dissimulée - 12



Tête à angle

5

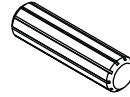
Vis de came à tête à angle - 36



Tête droite

6

Vis de came avec tête droite - 12



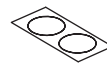
7

Long goujon en bois - 30



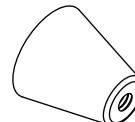
8

Goujon court en bois - 4



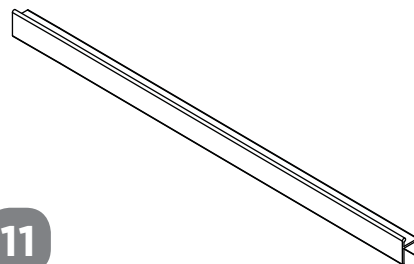
9

Carte de cache-cames - 1



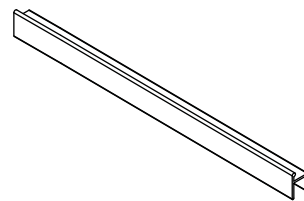
10

Bouton - 2



11

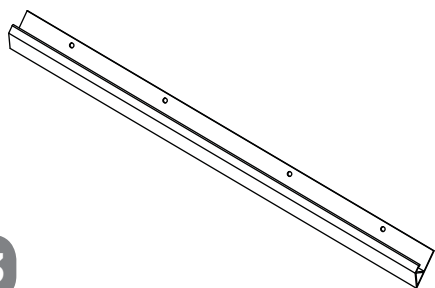
Longue tige de glissement pour pochettes - 2



12

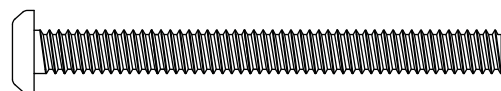
Courte tige de glissement pour pochettes - 4

**32** N° DE MODÈLE : 068-7826-4



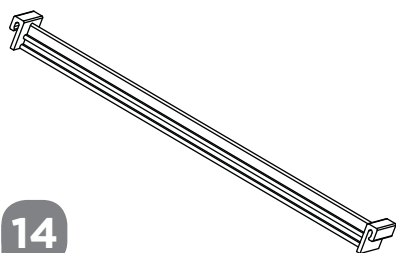
**13**

Tige de glissement avant pour pochettes - **2**



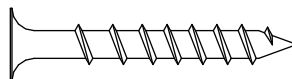
**18**

Boulon noir de 2 9/16 po - **8**



**14**

Support à dossiers - **4**



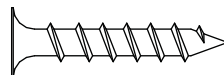
**19**

Vis à tête plate noire de 1 1/2 po - **12**



**15**

Rondelle plate - **8**



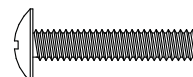
**20**

Vis à tête plate noire de 1 1/8 po - **3**



**16**

Ballast - **2**



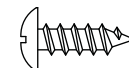
**21**

Vis à métal noire de 7/8 po - **2**



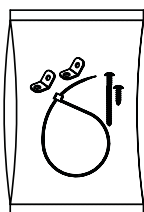
**17**

Clou - **50**



**22**

Vis noire à tête cylindrique bombée de 1/2 po - **32**



**99**

Trousse d'antibasculement pour meuble - **1**

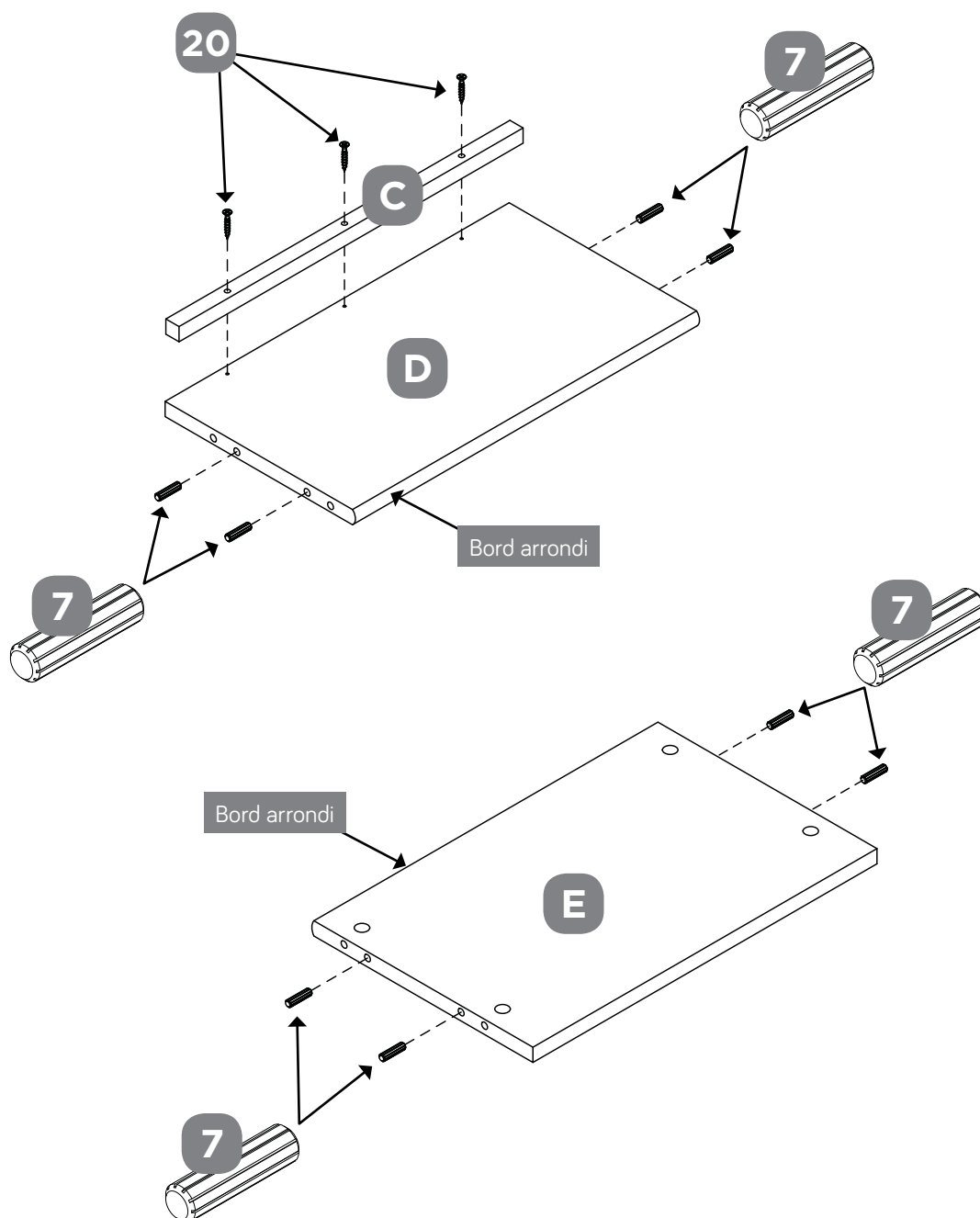
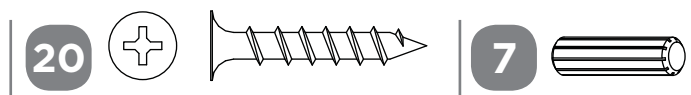


## Étape 1

Pièces requises : C, D, E, 7, 20

Visser la MOULURE SUPÉRIEURE (C) sur le DESSUS (D). Utiliser trois VIS À TÊTE PLATE NOIRE DE 1 1/8 PO (20).

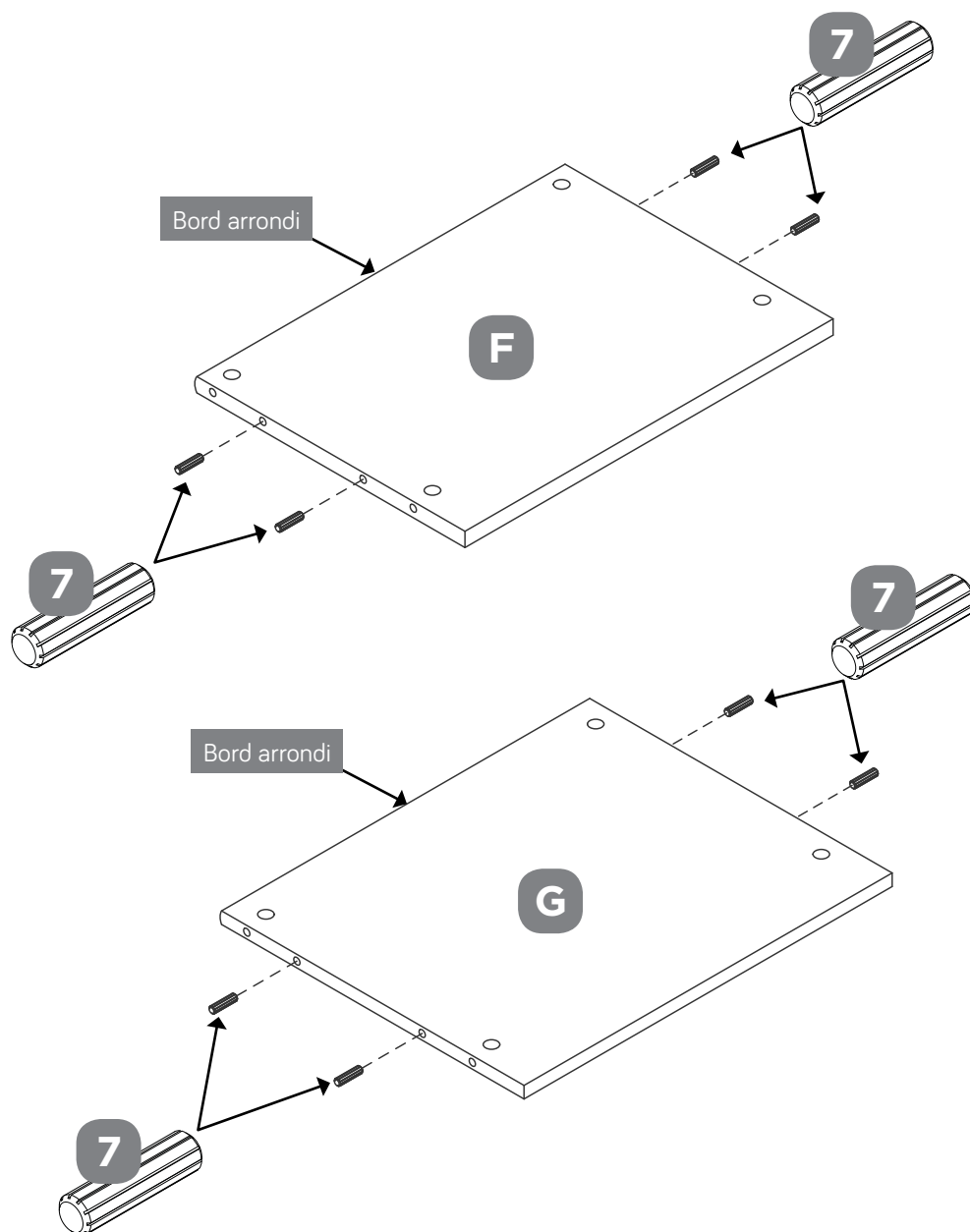
Insérer huit LONGS GOUJONS EN BOIS (7) dans les trous précis illustrés dans les bords courts du DESSUS (D) et dans la PETITE TABLETTE (E).



## Étape 2

Pièces requises : F, G, 7

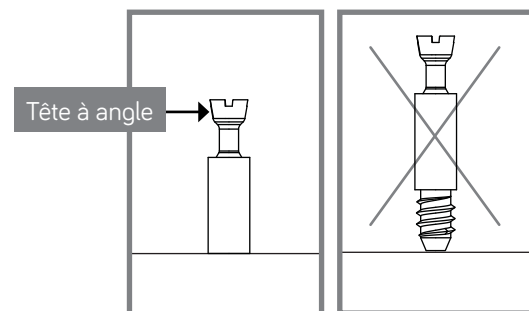
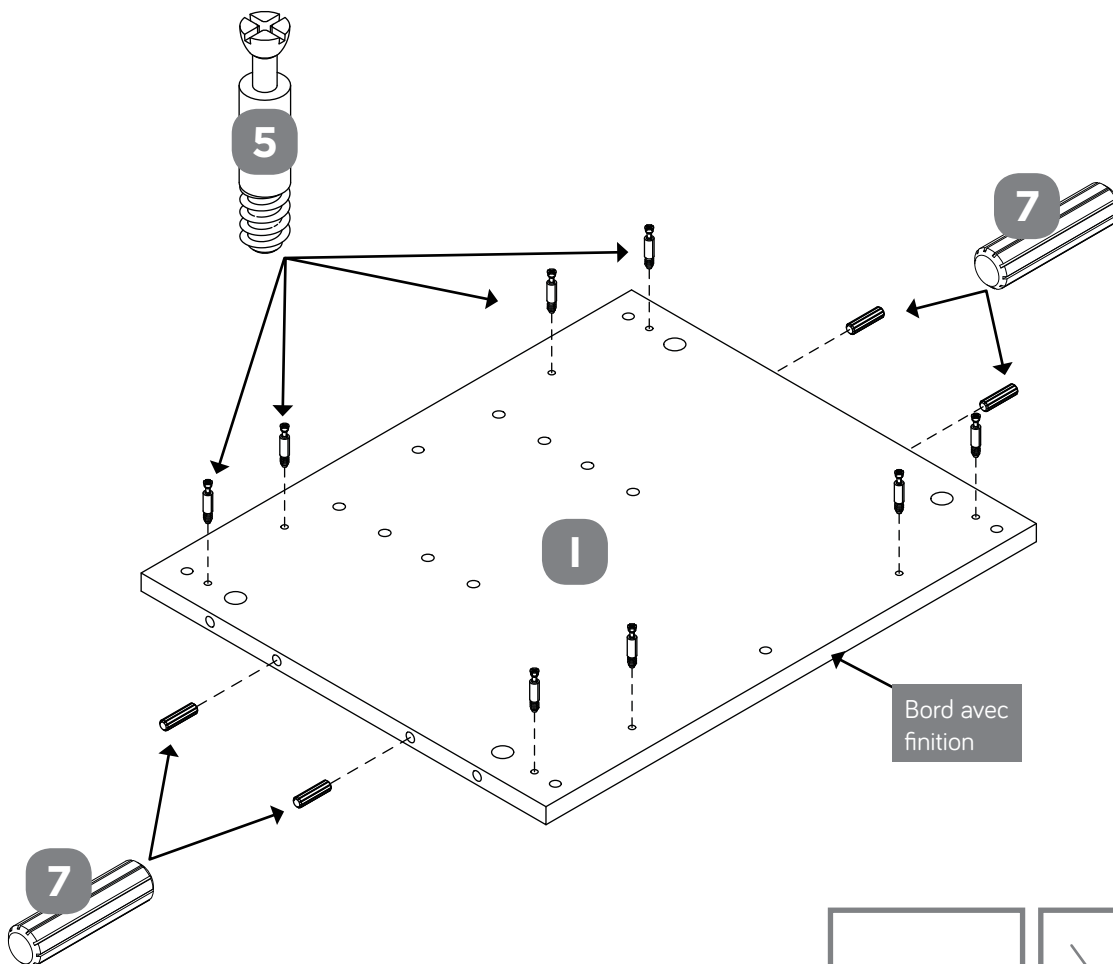
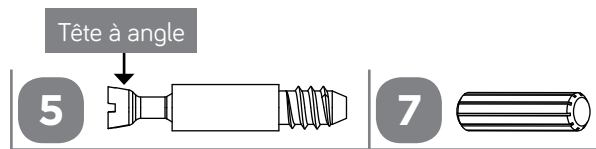
Insérer huit LONGS GOUJONS EN BOIS (7) dans les trous précis illustrés dans les bords courts des TABLETTES (F et G).



### Étape 3

Pièces requises : I, 5, 7

Visser huit VIS DE CAME À ANGLE (5) dans les petits trous du FOND (I). Insérer quatre LONGS GOUJONS EN BOIS (7) dans le FOND (I).



## Étape 4

Pièces requises : J, K, L, 3, 5, 7

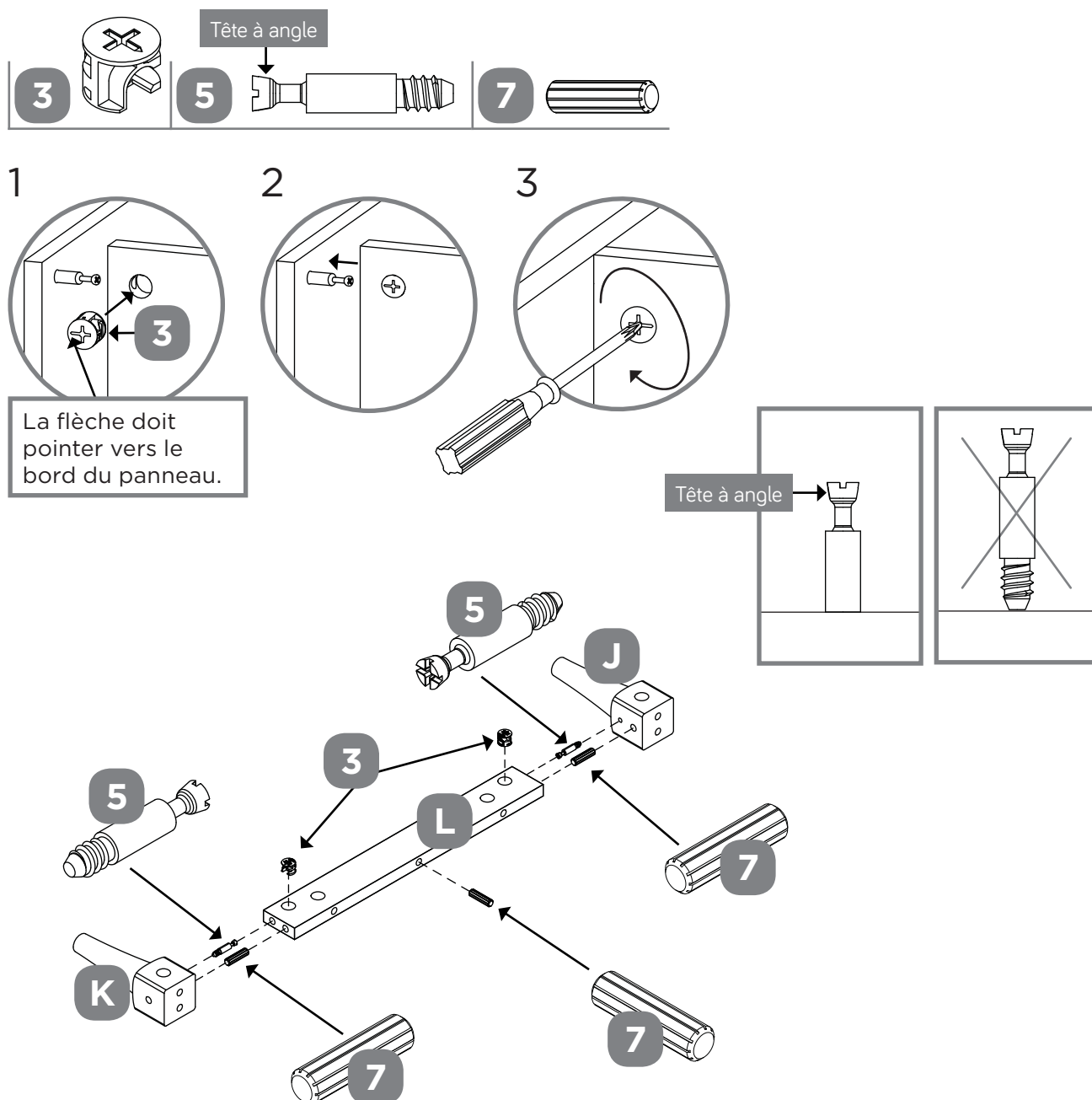
Visser deux VIS DE CAME À TÊTE À ANGLE (5) dans les PIEDS (J et K).

Insérer deux LONGS GOUJONS EN BOIS (7) dans les PIEDS (J et K) et un dans le bord long de l'ENTRETOISE INFÉRIEURE (L).

Insérer deux GRANDES CAMES DISSIMULÉES (3) dans les trous de l'ENTRETOISE INFÉRIEURE (L) comme illustré.

Fixer les PIEDS (J et K) à l'ENTRETOISE INFÉRIEURE (L). Serrer deux GRANDES CAMES DISSIMULÉES.

Répéter cette étape pour les autres PIEDS (J et K) et l'ENTRETOISE INFÉRIEURE (L).



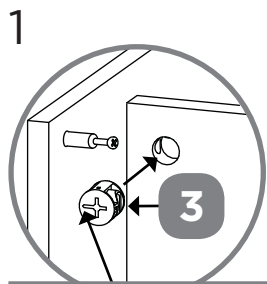
## Étape 5

Pièces requises : J, K, L, 3, 7

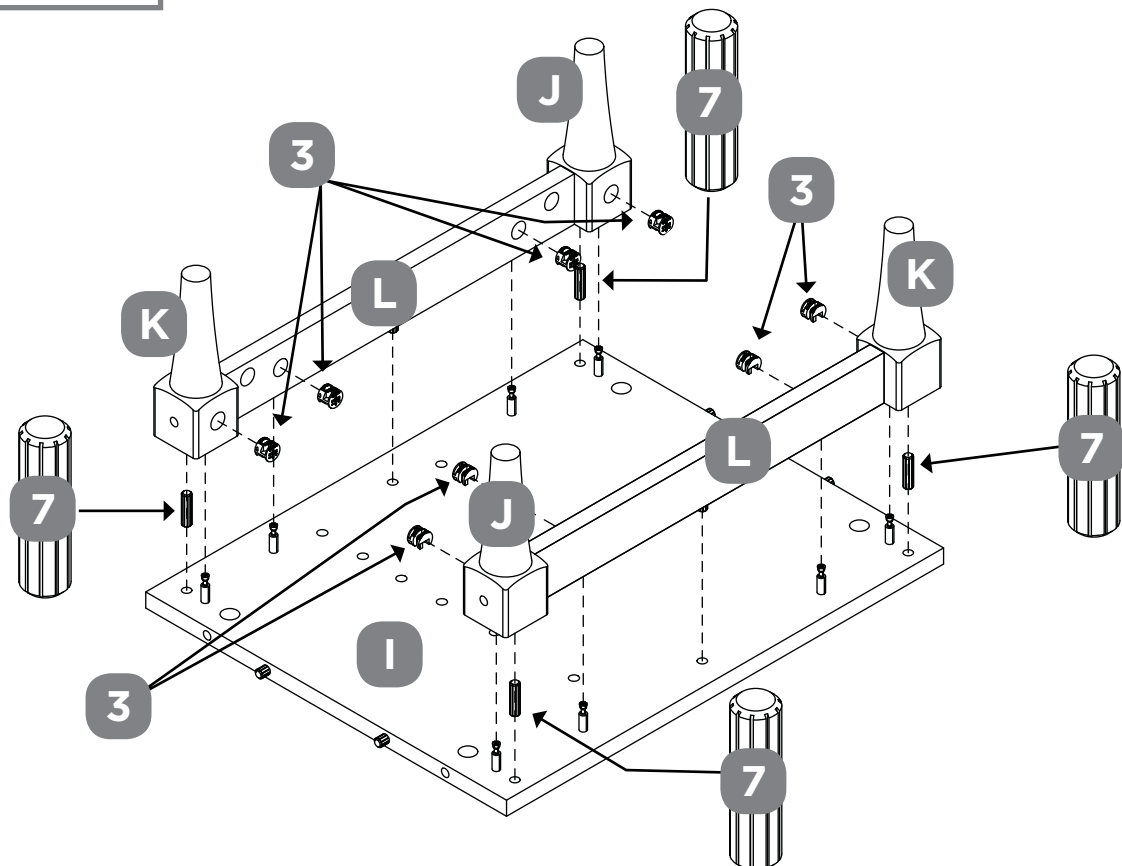
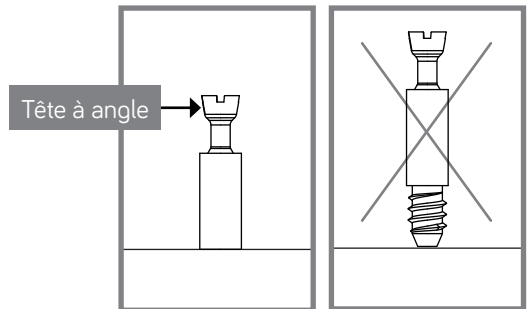
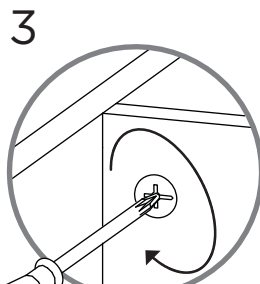
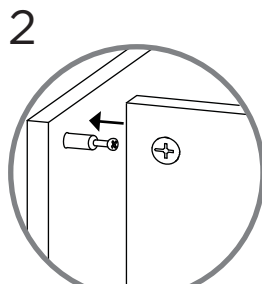
Insérer quatre LONGS GOUJONS EN BOIS (7) dans le FOND (I).

Insérer huit GRANDES CAMES DISSIMULÉES (3) dans les trous de l'ENTRETOISE INFÉRIEURE (L) et des PIEDS (J et K) comme illustré.

Fixer les PIEDS (J et K) et l'ENTRETOISE INFÉRIEURE (L) sur le FOND (I). Serrer huit GRANDES CAMES DISSIMULÉES.



La flèche doit pointer vers le bord du panneau.

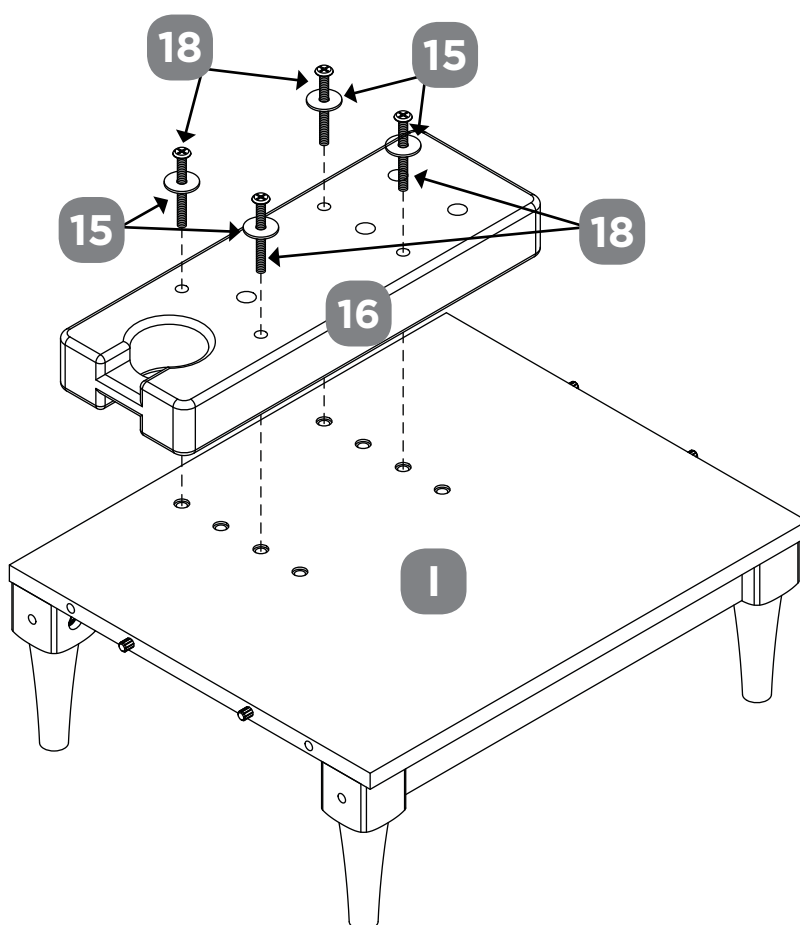
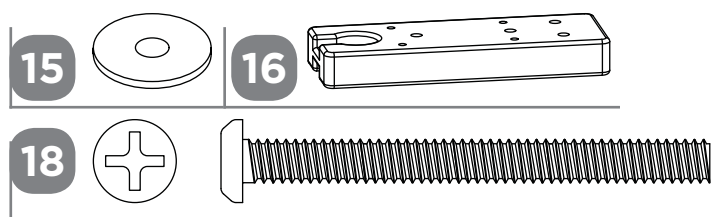


## Étape 6

Pièces requises : I, 15, 16, 18

Retourner le FOND (I) pour le mettre sur ses pattes.

Attacher un BALLAST (16) sur le FOND (I) exactement comme illustré. Utiliser quatre BOULONS NOIRS de 2 9/16 po (18) et quatre RONDELLES PLATES (15).



## Étape 7

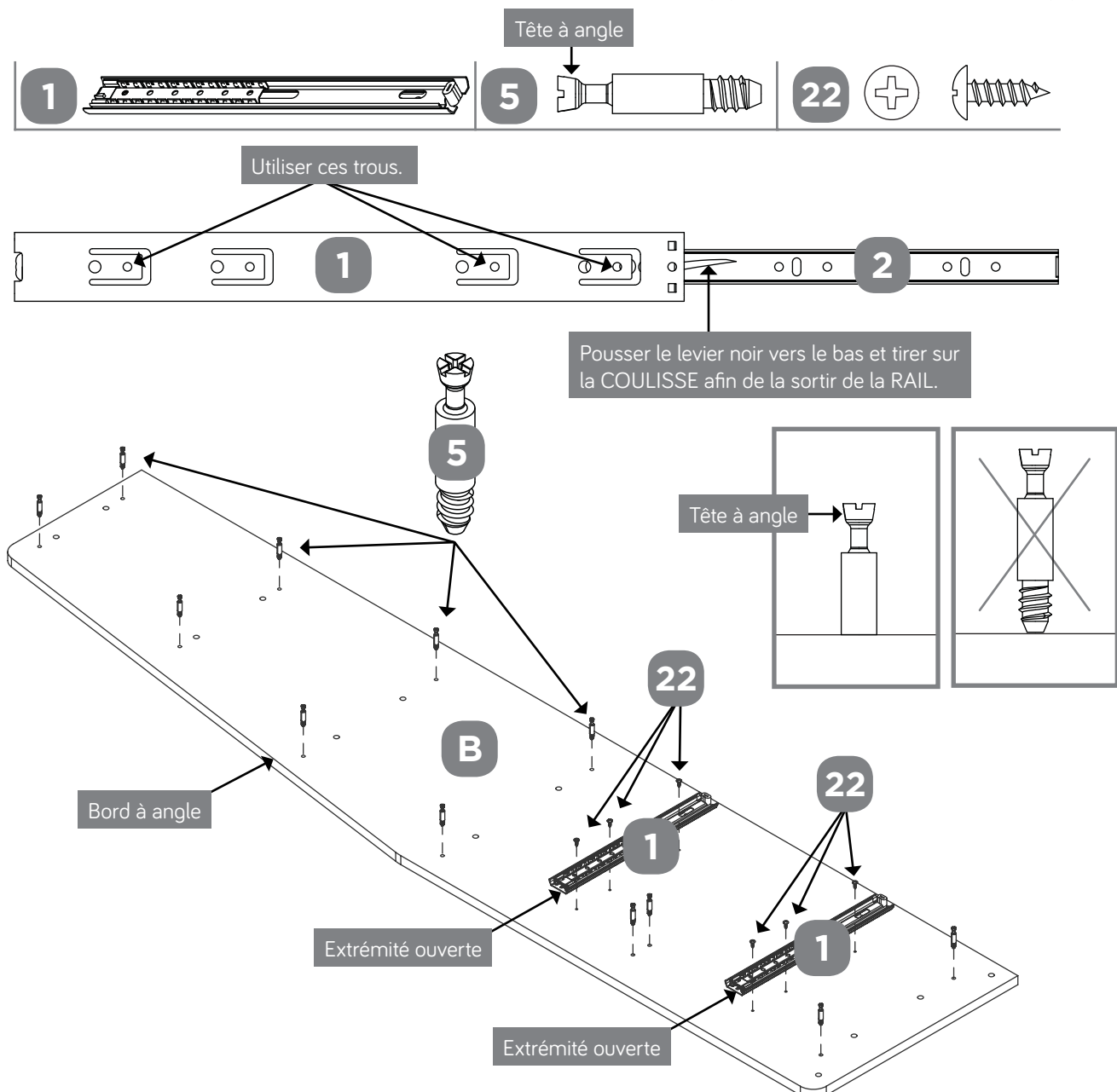
Pièces requises : B, 1, 5, 22

Séparer les COULISSES D'ALLONGEMENT (2) des RAILS D'ALLONGEMENT (1) comme illustré dans le diagramme. Prendre garde; les pièces sont graisseuses.

Fixer deux RAILS D'ALLONGEMENT (1) au CÔTÉ GAUCHE (B). Utiliser six VIS NOIRES À TÊTE CYLINDRIQUE BOMBÉE DE ½ PO (22).

**REMARQUE :** Pour chaque RAIL D'ALLONGEMENT, visser une VIS dans les trous illustrés sur le diagramme. Ensuite, faire glisser la cartouche intérieure du RAIL D'ALLONGEMENT vers l'intérieur pour trouver les deux autres trous alignés avec les trous dans le CÔTÉ GAUCHE. Visser les VIS dans ces trous.

**REMARQUE :** Les COULISSES D'ALLONGEMENT seront utilisées plus tard pour les TIROIRS. Visser douze VIS DE CAME À TÊTE À ANGLE (5) dans le CÔTÉ GAUCHE (B).



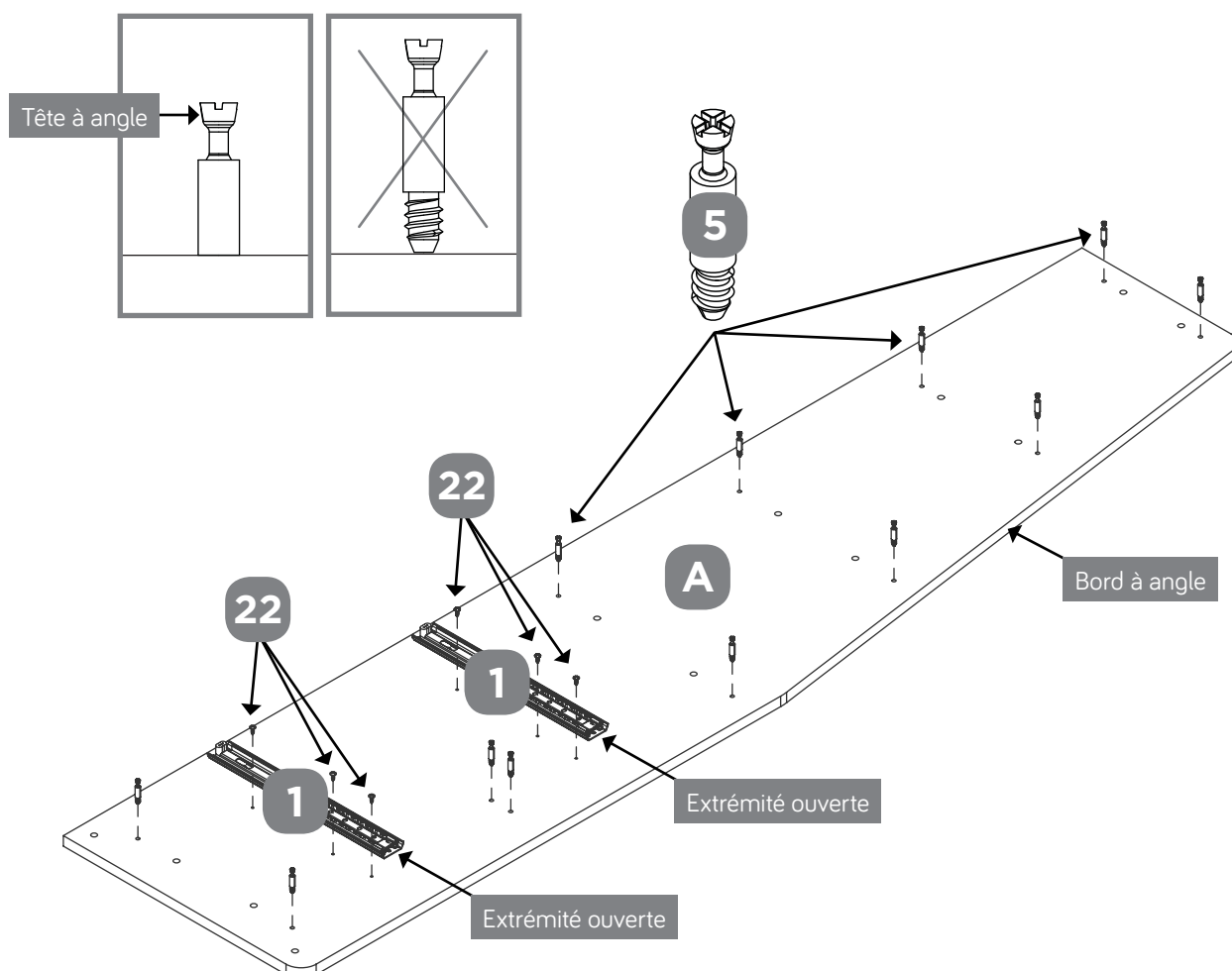
**Étape 8**

Pièces requises : A, 1, 5, 22

Fixer deux RAILS D'ALLONGEMENT (1) au CÔTÉ DROIT (A). Utiliser six VIS NOIRES À TÊTE CYLINDRIQUE BOMBÉE DE ½ PO (22).

**REMARQUE** : Pour chaque RAIL D'ALLONGEMENT, visser une VIS dans les trous illustrés sur le diagramme. Ensuite, faire glisser la cartouche intérieure du RAIL D'ALLONGEMENT vers l'intérieur pour trouver les deux autres trous alignés avec les trous dans le CÔTÉ DROIT. Visser les VIS dans ces trous.

Visser douze VIS DE CAME À TÊTE À ANGLE (5) dans le CÔTÉ DROIT (A).







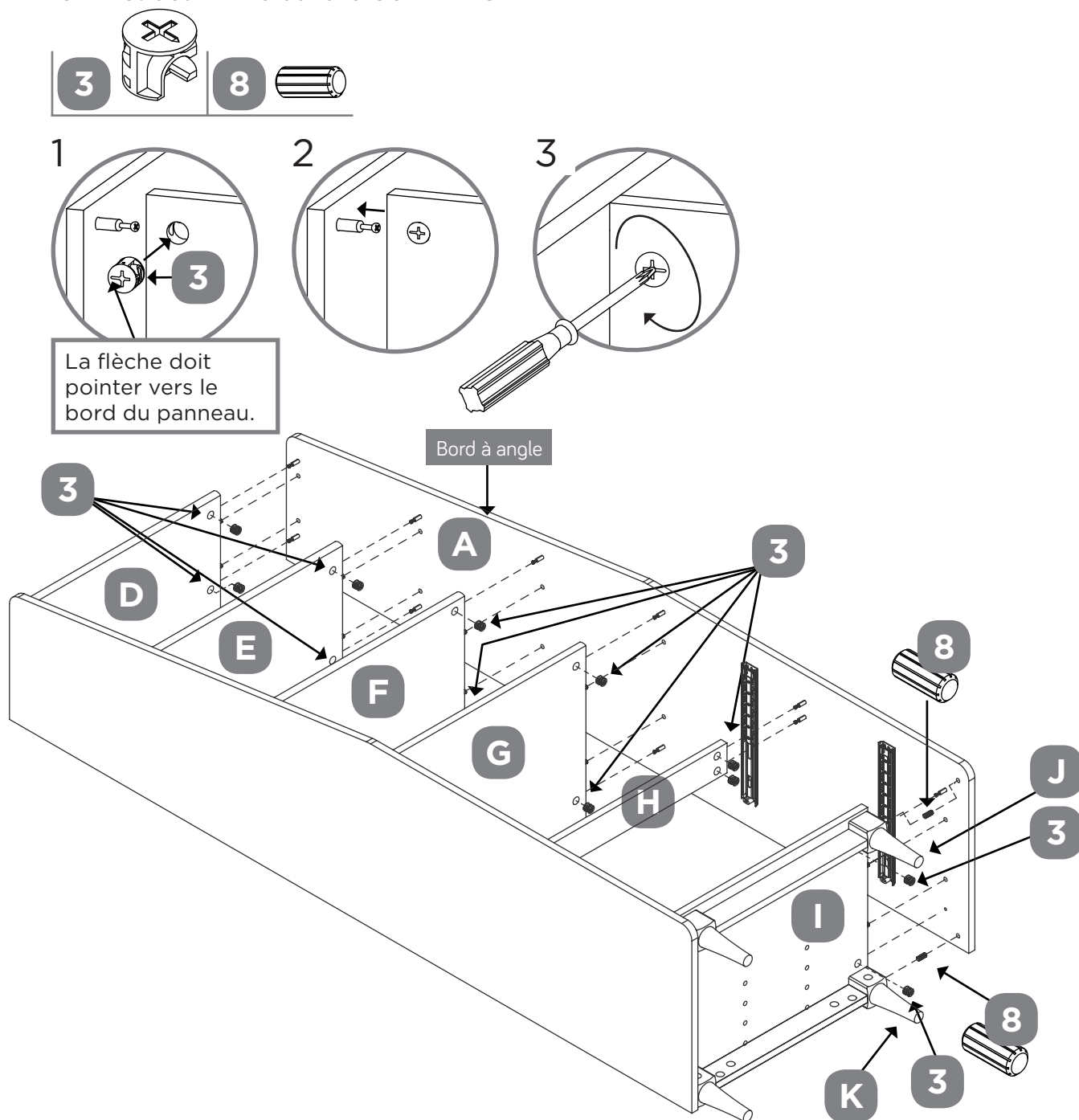
**Étape 10**

Pièces requises : A, 3, 8

Insérer deux GOUJONS COURTS EN BOIS (8) dans les PIEDS (J et K).

Insérer douze GRANDES CAMES DISSIMULÉES (3) dans le DESSUS (D), les TABLETTES (E, F et G), l'ENTRETOISE (H) et le FOND (I).

Fixer le CÔTÉ DROIT (A) au DESSUS (D), aux TABLETTES (E, F et G), à l'ENTRETOISE (H) et au FOND (I). Serrer douze GRANDES CAMES DISSIMULÉES.

REMARQUE : Veiller à insérer les GOUJONS EN BOIS du le DESSUS, des TABLETTES, du FOND et des PIEDS dans le CÔTÉ DROIT.

## Étape 11

Pièces requises : S, 15, 16, 17, 18

Retourner délicatement l'unité sur ses bords avant. Déplier le(s) FOND(S) et les déposer sur l'unité.

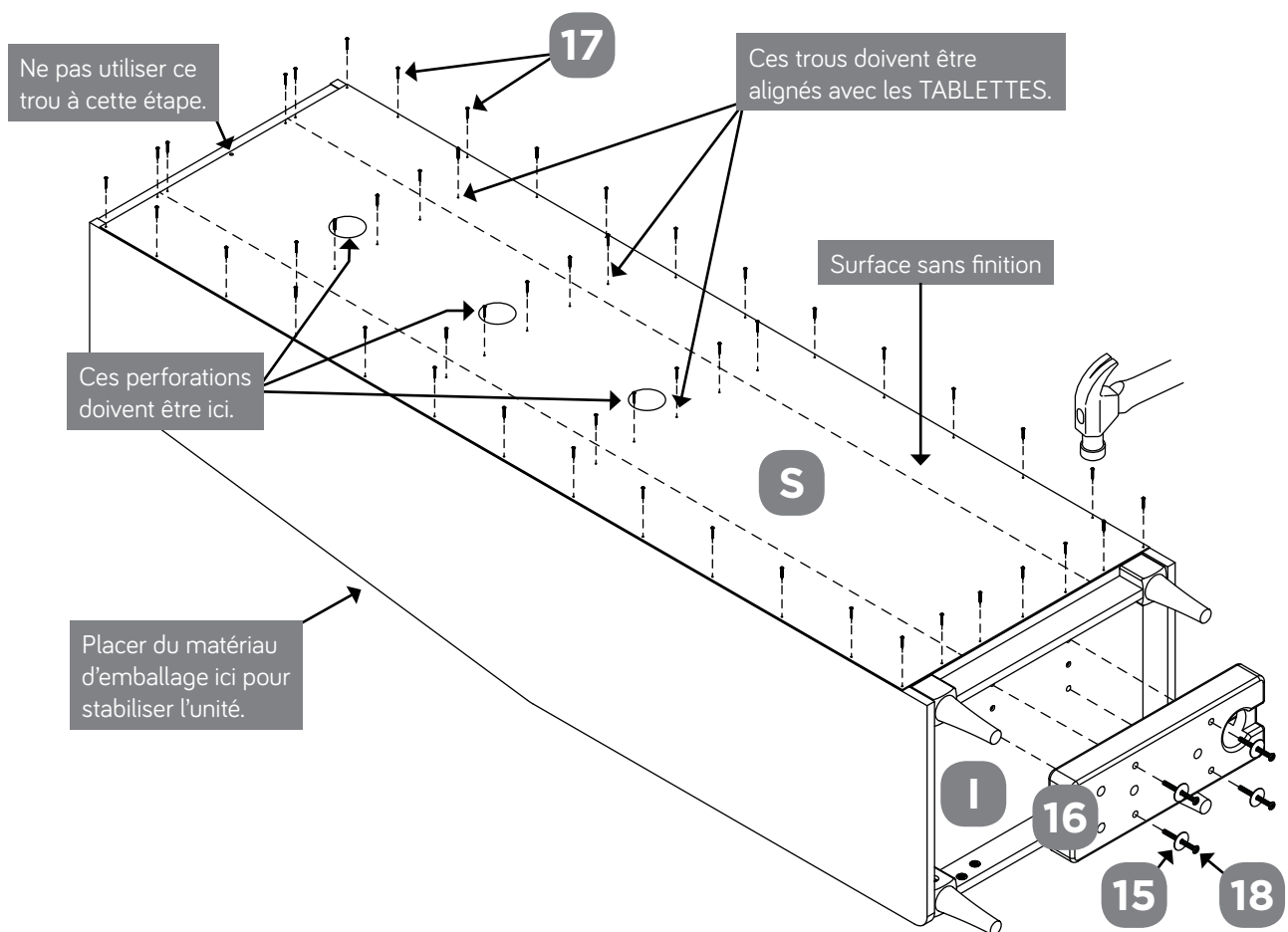
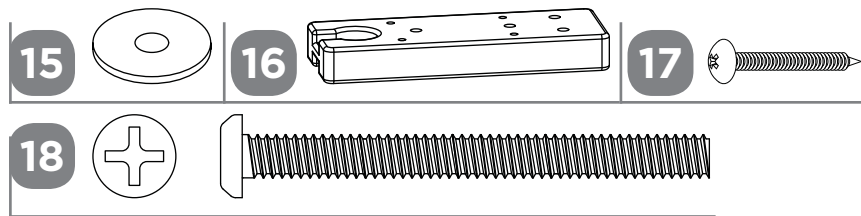
Placer du matériau d'emballage sous les bords à angle pour stabiliser l'unité.

Égaliser les marges entre les quatre bords du(des) FOND(S). Pousser les coins opposés de l'unité au besoin pour la rendre carrée.

Fixer le(s) FOND(S) sur l'unité avec cinquante CLOUS (17).

**REMARQUE** : Des perforations sont fournies pour donner l'accès par le FOND. Découper délicatement les trous nécessaires.

Fixer l'autre BALLAST (16) sur le FOND (I), exactement comme illustré. Utiliser quatre BOULONS NOIRS DE 2 9/16 PO (18) et quatre RONDELLES PLATES (15).

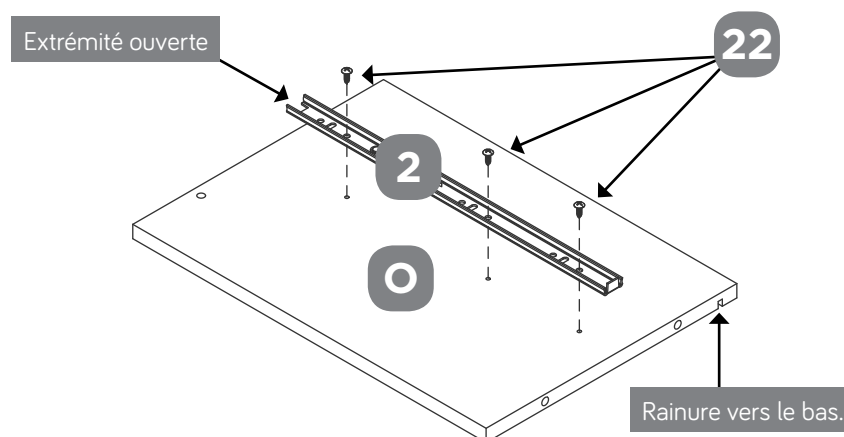
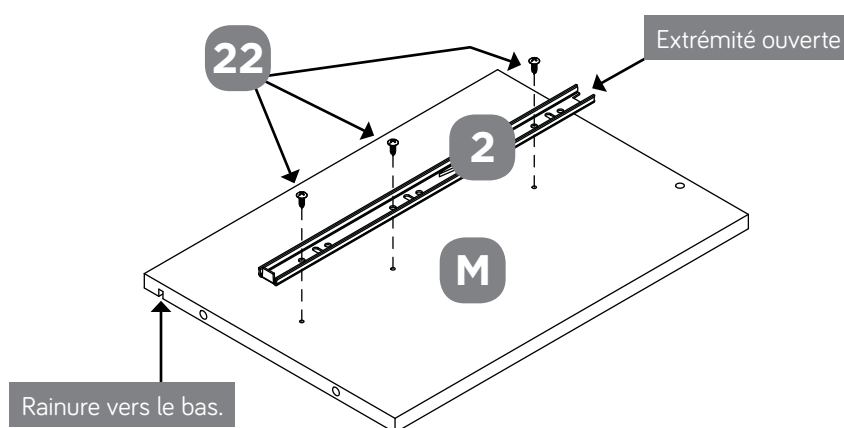
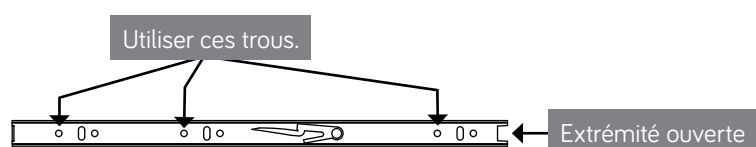
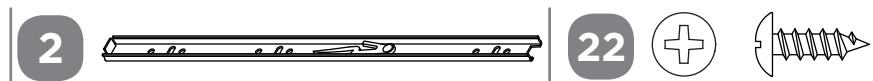


## Étape 12

Pièces requises : M, O, 2, 22

Fixer deux COULISSES D'ALLONGEMENT (2) aux CÔTÉS DE TIROIR (M et O). Utiliser six VIS NOIRES À TÊTE CYLINDRIQUE BOMBÉE DE ½ PO (22) dans les trous 3, 6 et 9 à partir de l'extrémité ouverte.

**REMARQUE :** Effectuer les étapes 11 à 17 pour l'assemblage d'un tiroir. Répéter ensuite ces étapes pour effectuer l'assemblage de l'autre tiroir.



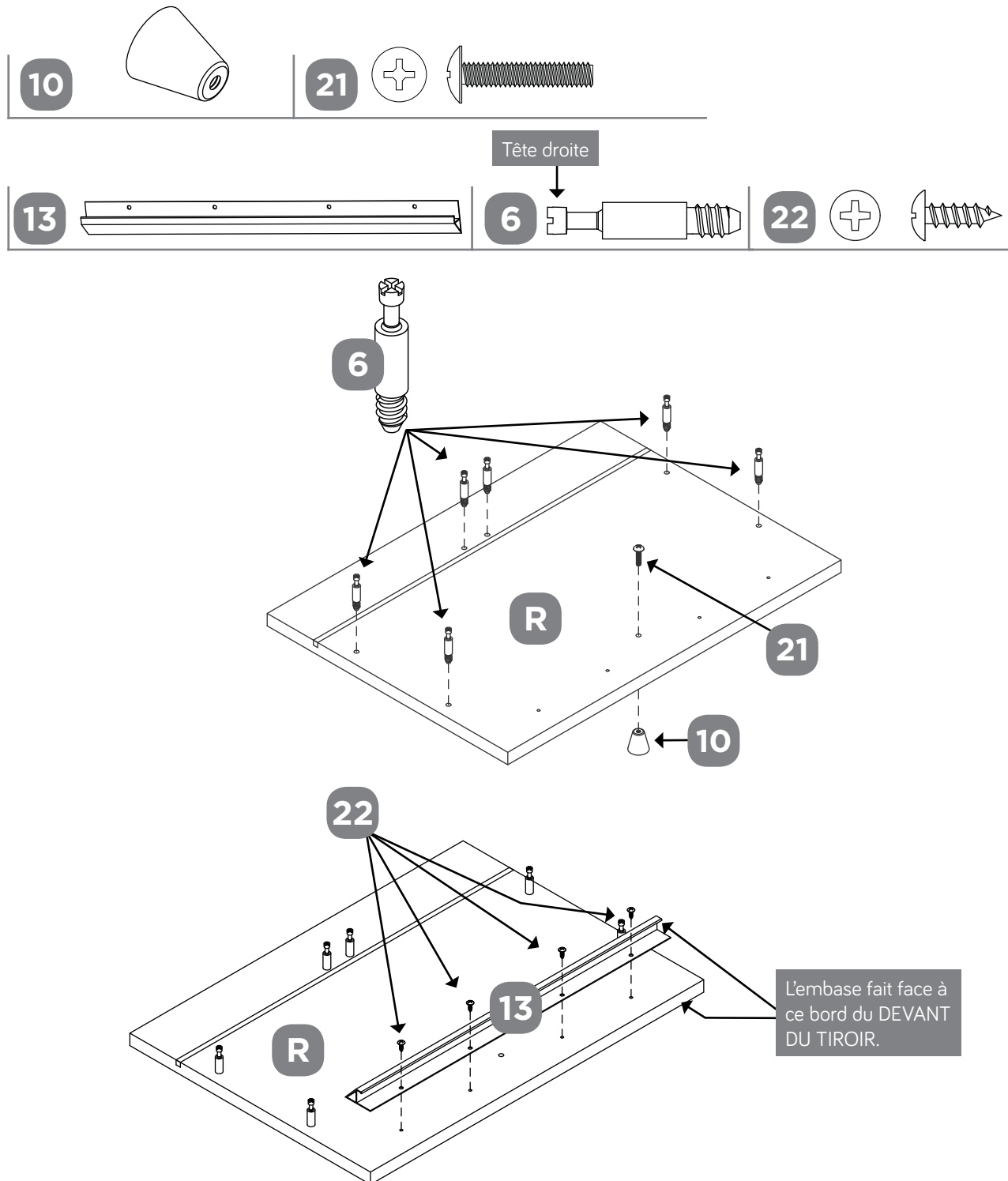
**Étape 13**

Pièces requises : R, 6, 10, 13, 21, 22

Tourner six VIS DE CAME À TÊTE DROITE (6) dans le DEVANT DE TIROIR (R).

Fixer un BOUTON (10) au DEVANT DU TIROIR (R). Utiliser une VIS NOIRE À MÉTAL DE 7/8 PO (21).

Fixer une TIGE DE GLISSEMENT AVANT (13) sur un DEVANT DE TIROIR (R), comme illustré. Utiliser quatre VIS NOIRES À TÊTE CYLINDRIQUE BOMBÉE DE ½ PO (22).



**Étape 14**

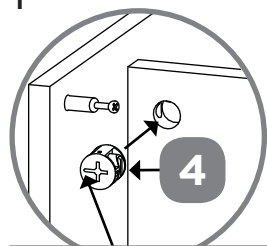
Pièces requises : M, O, Q, R, 4

Insérer six PETITES CAMES DISSIMULÉES (4) dans un CÔTÉ DE TIROIR (M et O) et une ENTRETOISE DE TIROIR (Q).

Fixer les CÔTÉS DE TIROIR (M et O) et l'ENTRETOISE DE TIROIR (Q) au DEVANT DU TIROIR (R). Visser six PETITES CAMES DISSIMULÉES.

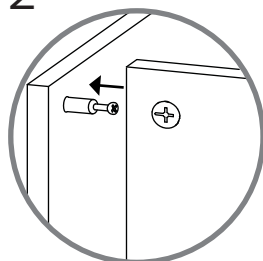


1

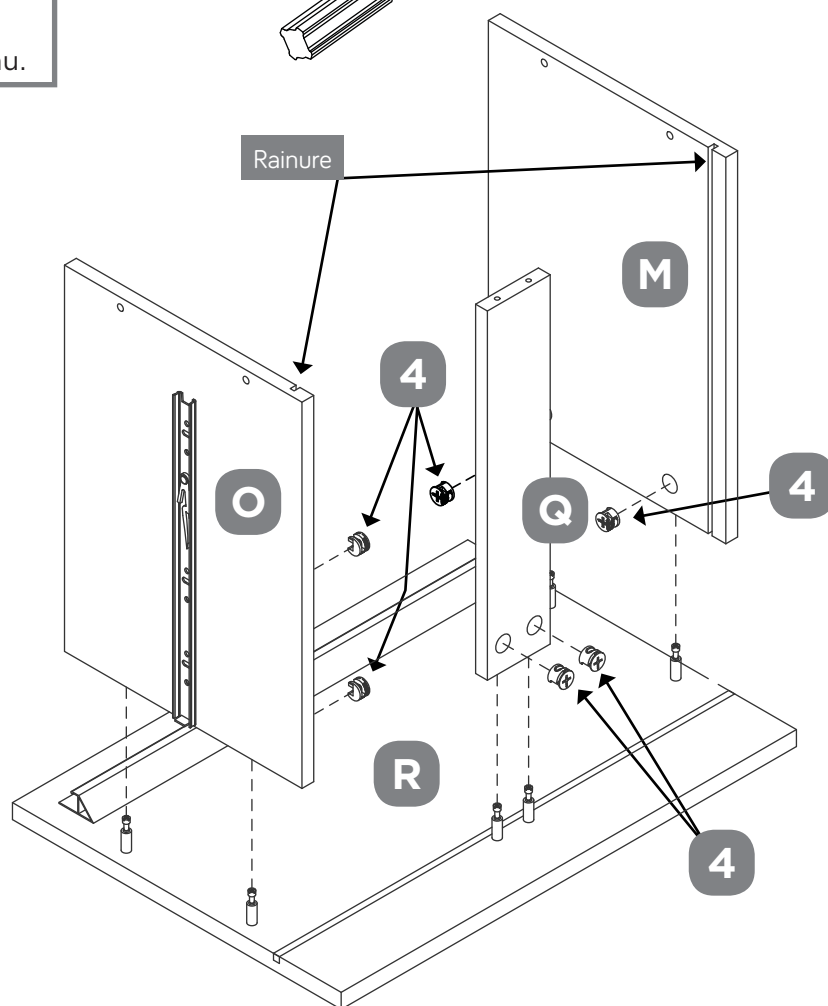
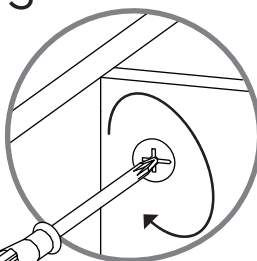


La flèche doit pointer vers le bord du panneau.

2



3

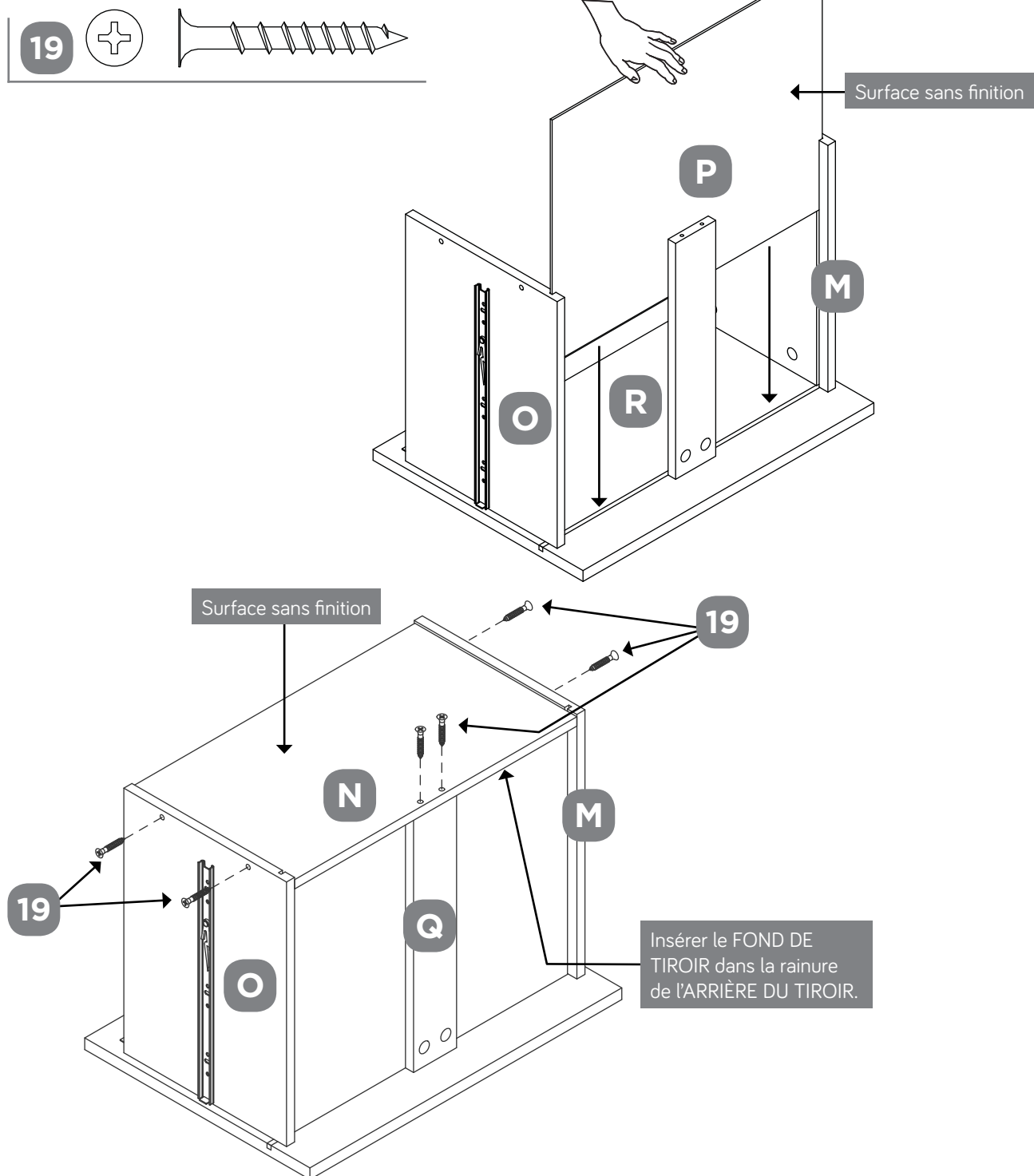


## Étape 15

Pièces requises : P, N, 19

Glisser un FOND DE TIROIR (P) dans les rainures des CÔTÉS DE TIROIR (M et O) et du DEVANT DE TIROIR (R).

Fixer un FOND DE TIROIR (N) aux CÔTÉS DE TIROIR (M et O) et à l'ENTRETOISE DE TIROIR (Q). Utiliser six VIS NOIRES À TÊTE PLATE DE 1 ½ PO (19).

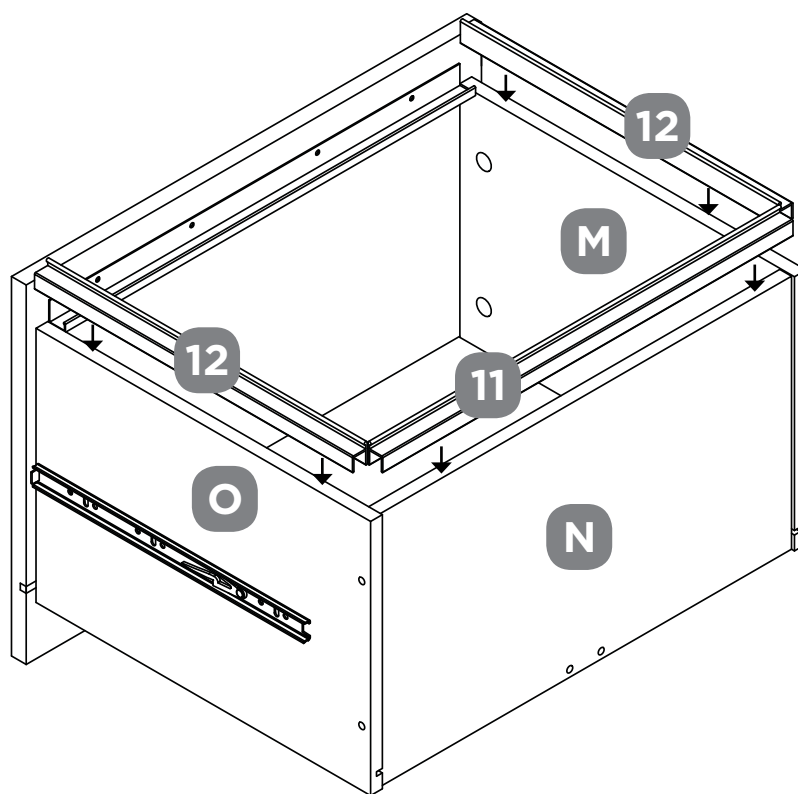
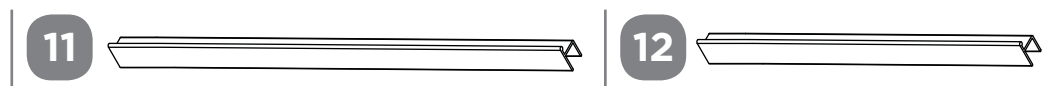


**Étape 16**

Pièces requises : 11, 12

Enfoncer deux COURTES TIGES DE GLISSEMENT POUR POCHETTES (12) sur les CÔTÉS DE TIROIR (M et O), comme illustré.

Enfoncer une LONGUE TIGE DE GLISSEMENT POUR POCHETTES (11) sur l'ARRIÈRE DU TIROIR (N), comme illustré.



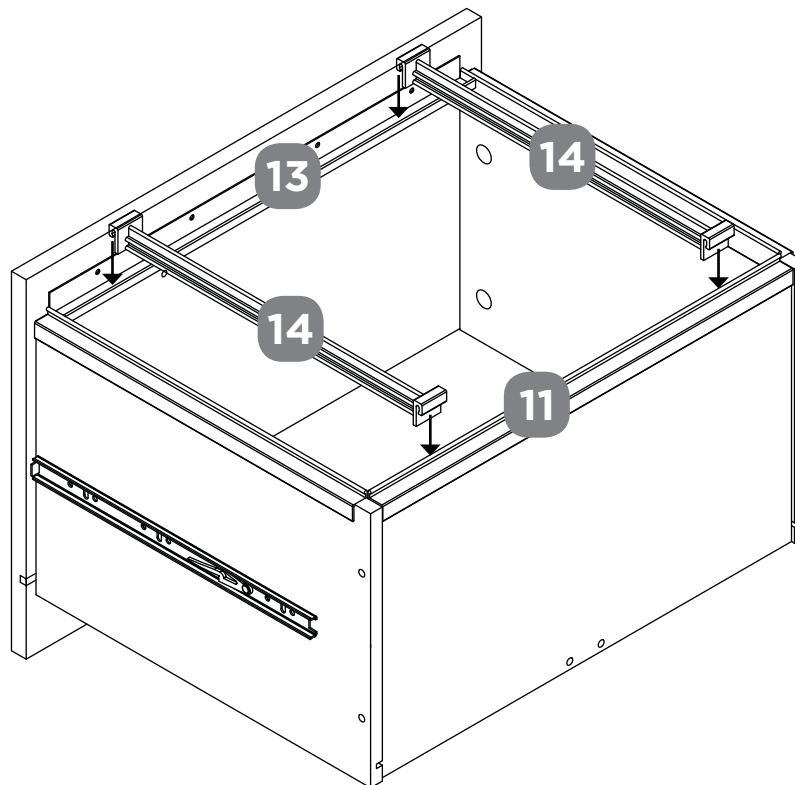
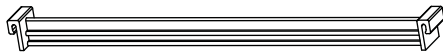


**Étape 17**

Pièces requises : 14

Enfoncer deux SUPPORTS À DOSSIERS (14) sur la TIGE DE GLISSEMENT AVANT POUR POCHETTES (13) et la LONGUE TIGE DE GLISSEMENT POUR POCHETTES (11).

Répéter les étapes 11 à 17.

**14**

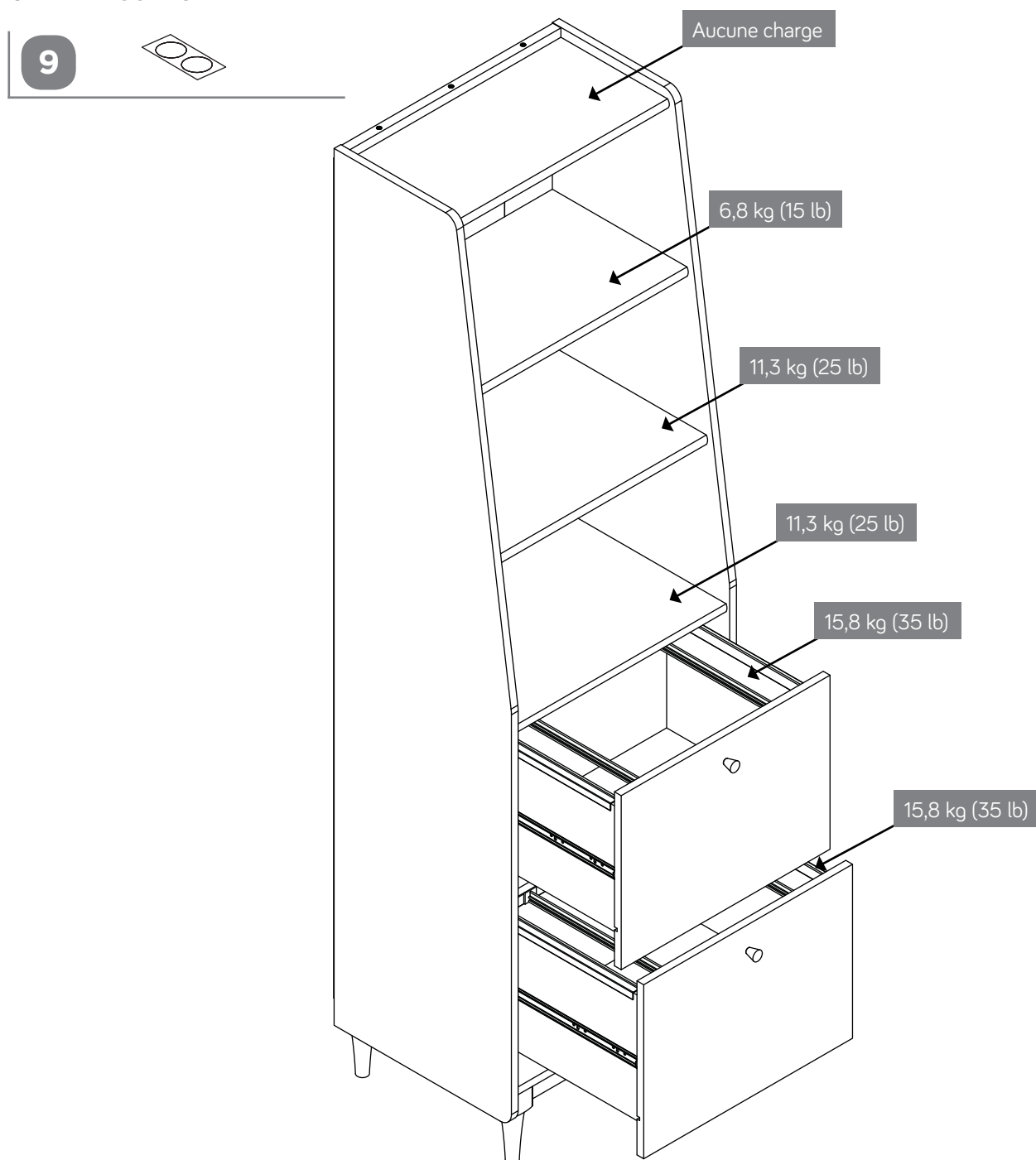
## Étape 18

### Pièces requises : 9

Avant d'insérer les tiroirs, déplacer l'unité près de son emplacement final.

Pour insérer les tiroirs dans l'unité, aligner les COULISSES D'ALLONGEMENT des tiroirs avec les RAILS D'ALLONGEMENT de l'unité et pousser les tiroirs dans l'unité jusqu'à ce qu'ils soient entièrement insérés. Il est difficile de pousser les tiroirs jusqu'à ce qu'ils soient complètement entrés; ils s'ouvriront et se fermeront ensuite plus facilement.

Décoller les CACHE-CAMES de la CARTE DE CACHE-CAMES (9) et les coller sur chaque CAME DISSIMULÉE.



## Étape 19

### Pièces requises : 99

Il est recommandé d'utiliser la TROUSSE ANTIBASCULEMENT POUR MEUBLE (99) pour une stabilité accrue.

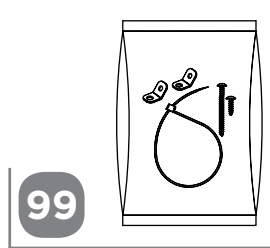
Fixer une ferrure au bord arrière du DESSUS (D) à l'aide des vis de 5/8 po, comme illustré.

**REMARQUE** : Utiliser le trou dans l'ARRIÈRE qui n'a pas été utilisé à l'étape 10.

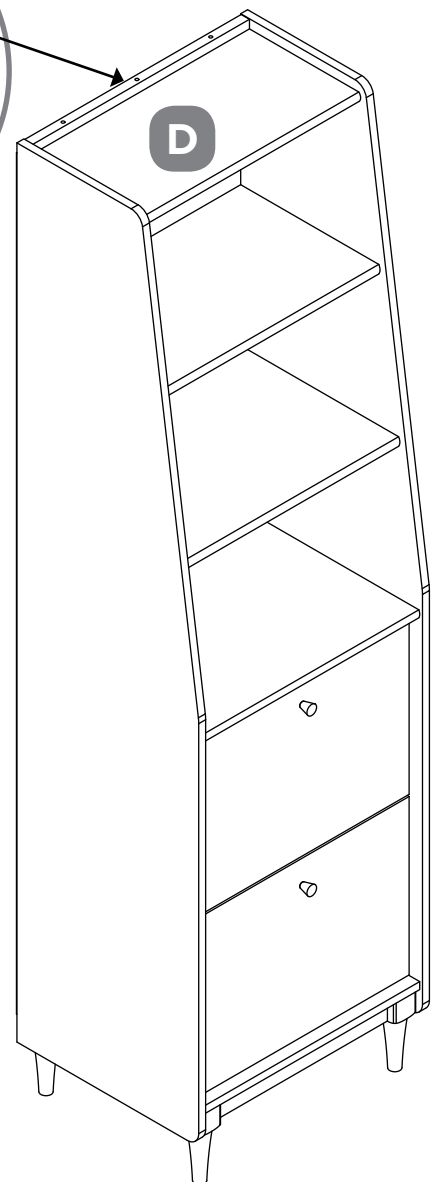
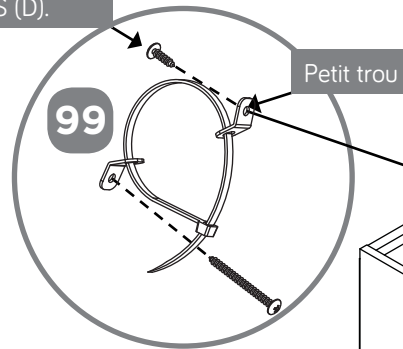
Placer l'unité à son emplacement final, appuyée sur un mur.

Suivre les instructions incluses dans la TROUSSE pour fixer l'unité au mur.

L'assemblage est terminé. Nettoyer à l'aide d'une cire pour meubles ou d'un linge humide. Essuyer.



Utiliser une vis de 5/8 po dans le petit trou d'une ferrure et dans le bord arrière du DESSUS (D).



## GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

Cet article CANVAS comporte une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Distribution Trifeuil consent à remplacer l'article défectueux sans frais lorsqu'il est retourné, accompagné de la preuve d'achat, par l'acquéreur initial au cours de la période de garantie convenue. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

Fabriqué en Chine

Importé par

Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8