

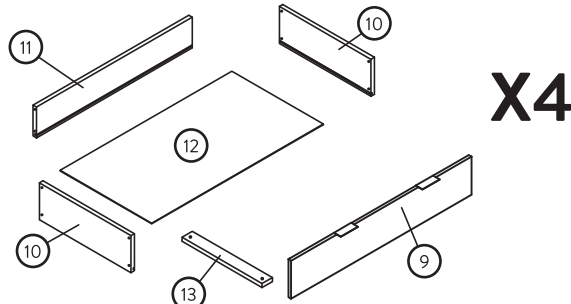
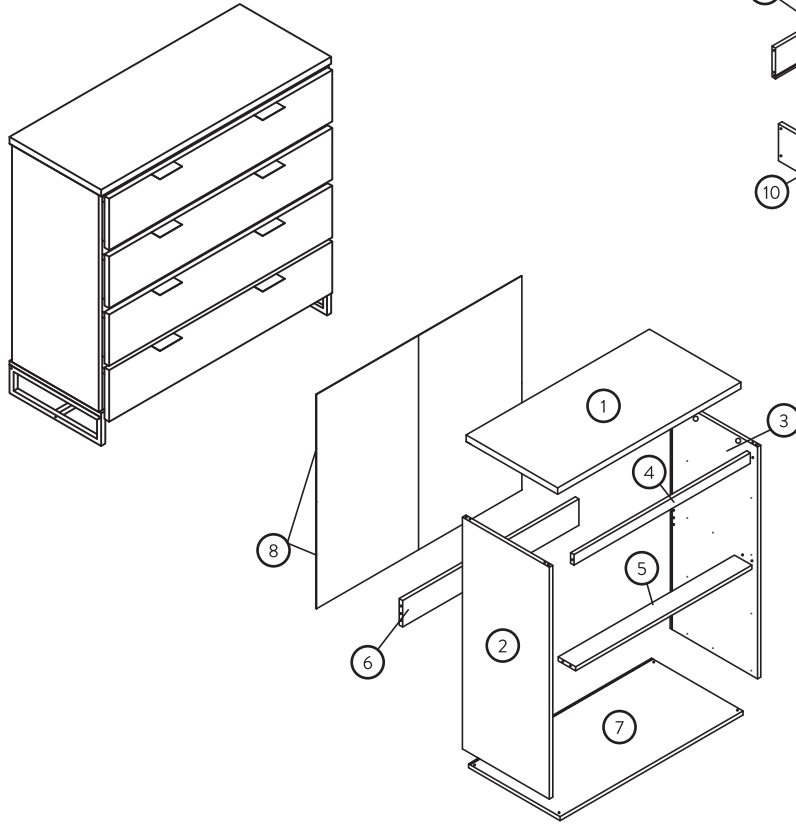
# LAMINATE 4-DRAWER DRESSER

## Part List

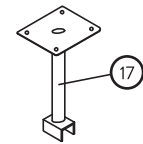
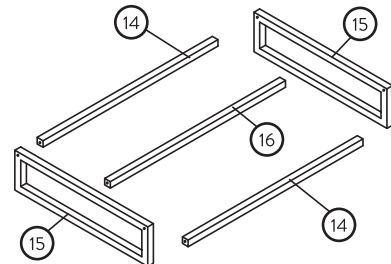
	Qty
1 Top Panel	1
2 Left Side Panel	1
3 Right Side Panel	1
4 Top Support	1
5 Center Front Support	1
6 Center Back Support	1
7 Bottom Panel	1
8 Back Panel	1
9 Drawer Front Panel	4
10 Drawer Side Panel	8
11 Drawer Back Panel	4
12 Drawer Bottom Panel	4
13 Drawer Bottom Support	4
14 Metal Edge Support	2
15 Metal Side Leg	2
16 Metal Center Support	1
17 Support Leg	1

## Hardware List

	Qty
A Allen Key	1
B Plastic Dowels	16
C M6x40mm Allen Screw	4
D M6x50mm Allen Bolt with Washer	6
E Cam Bolt	17
F Cam Lock	17
G Cam Cover	17
H M4x32mm Screw	6
I M4x50mm Screw	32
J M3.5x16mm Screw	76
K 14" Drawer Slides	4
L L Brackets	4
M Handles	8
N Anti-Tip Kit	1

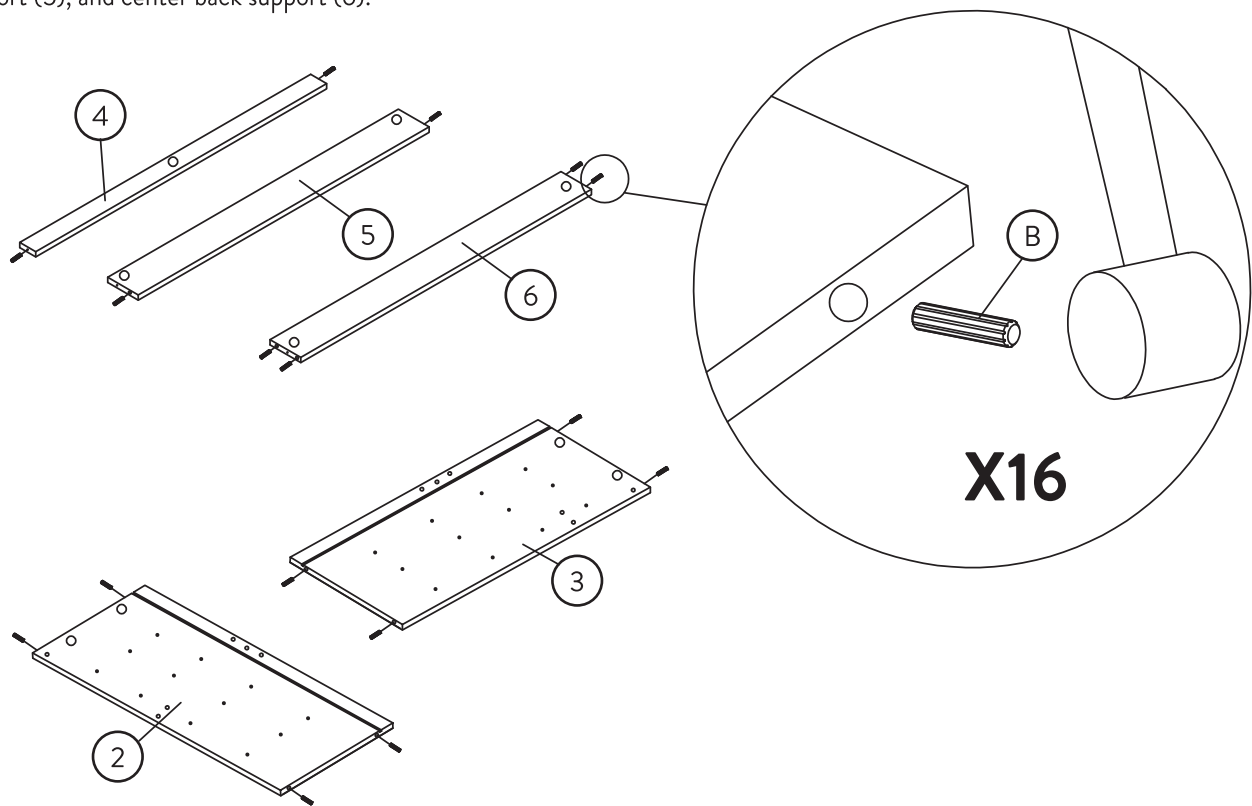


X4



## STEP 1

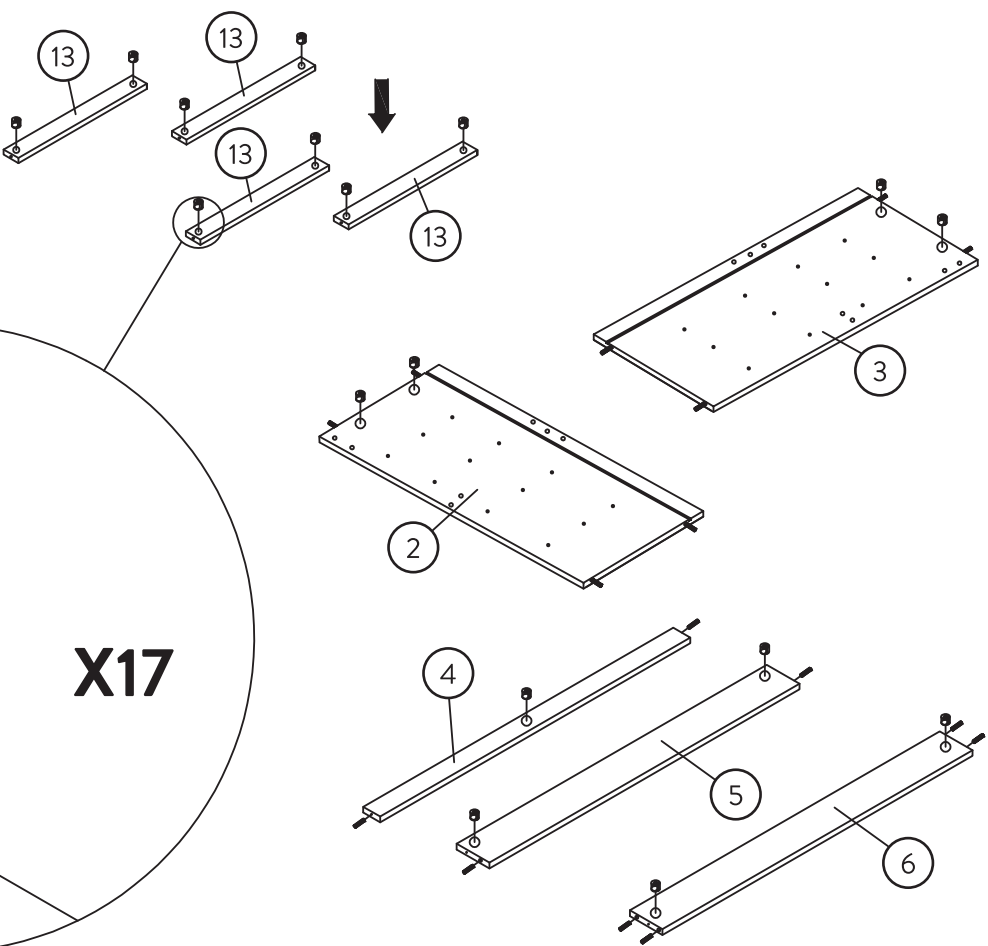
Using a mallet, tap plastic dowels (B) into place on the left side panel (2), right side panel (3), top support (4), center front support (5), and center back support (6).



## STEP 2

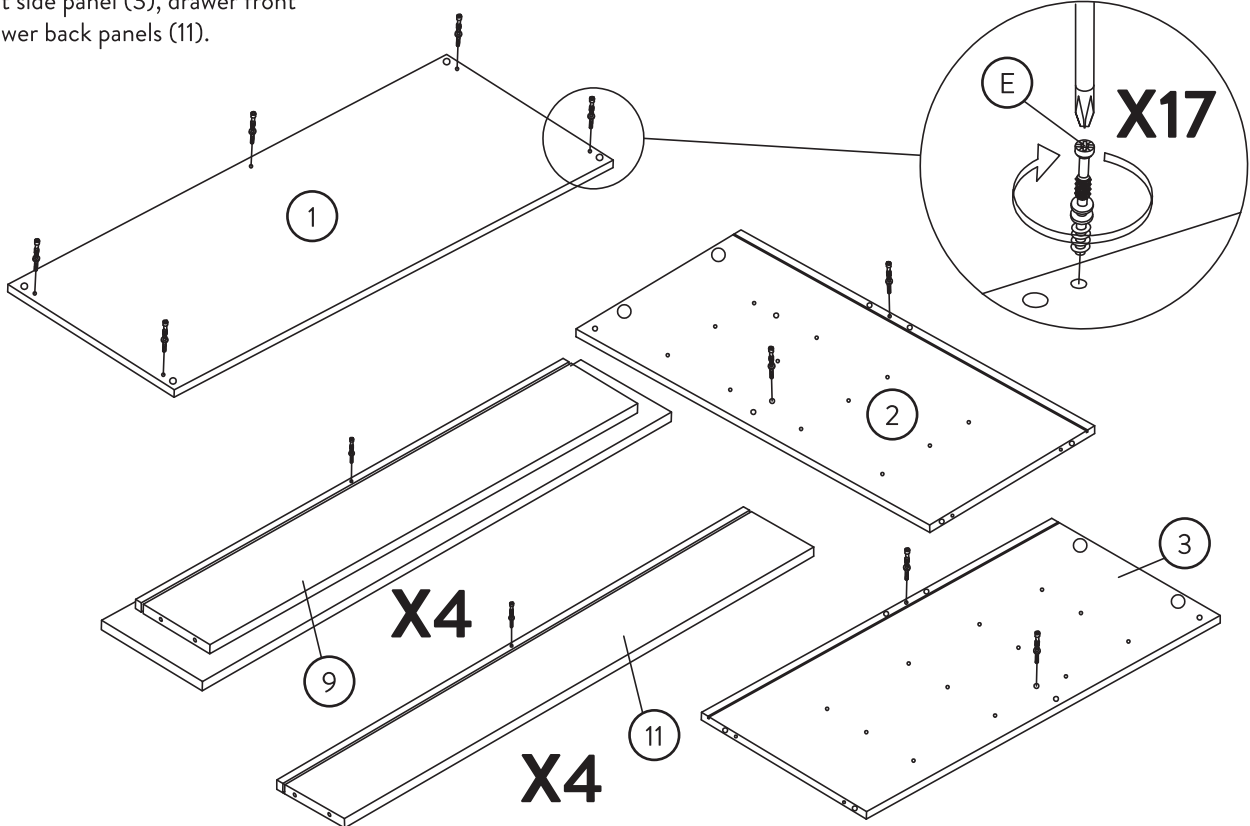
Insert cam locks (F) on the left side panel (2), right side panel (3), top support (4), center front support (5), center back support (6), and drawer bottom supports (13).

NOTE: When placing the cam locks, make sure the arrow is facing outward.



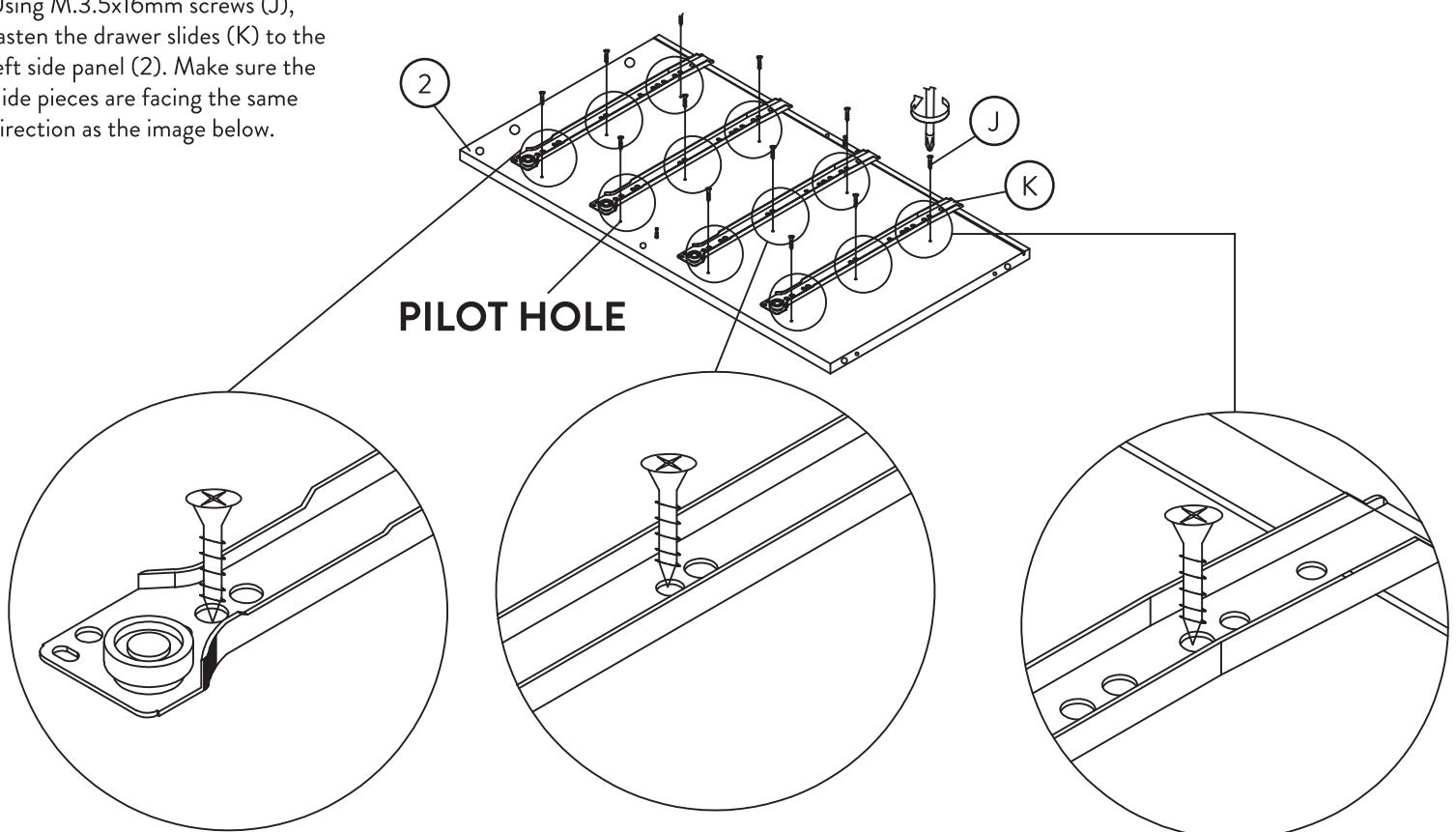
## STEP 3

Secure the cam bolts (E) to the top panel (1), left side panel (2), right side panel (3), drawer front panels (9), and drawer back panels (11).



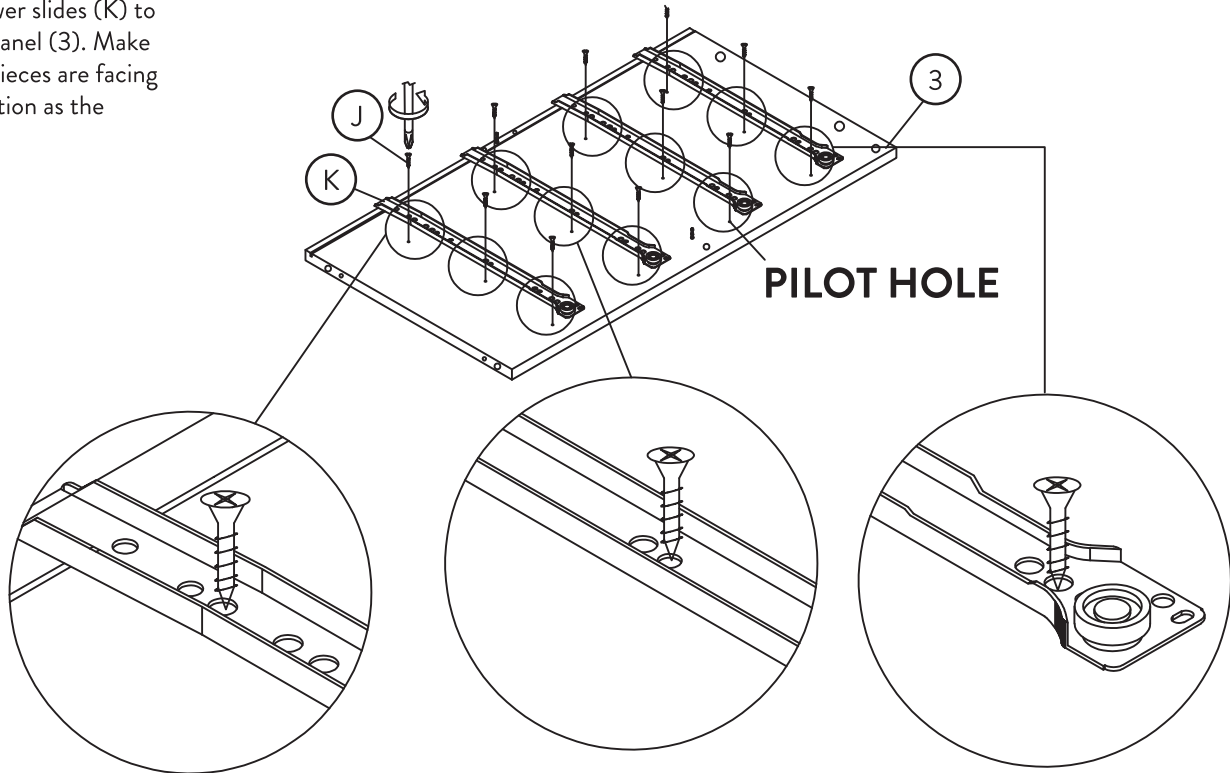
## STEP 4

Using M.3.5x16mm screws (J), fasten the drawer slides (K) to the left side panel (2). Make sure the slide pieces are facing the same direction as the image below.



## STEP 5

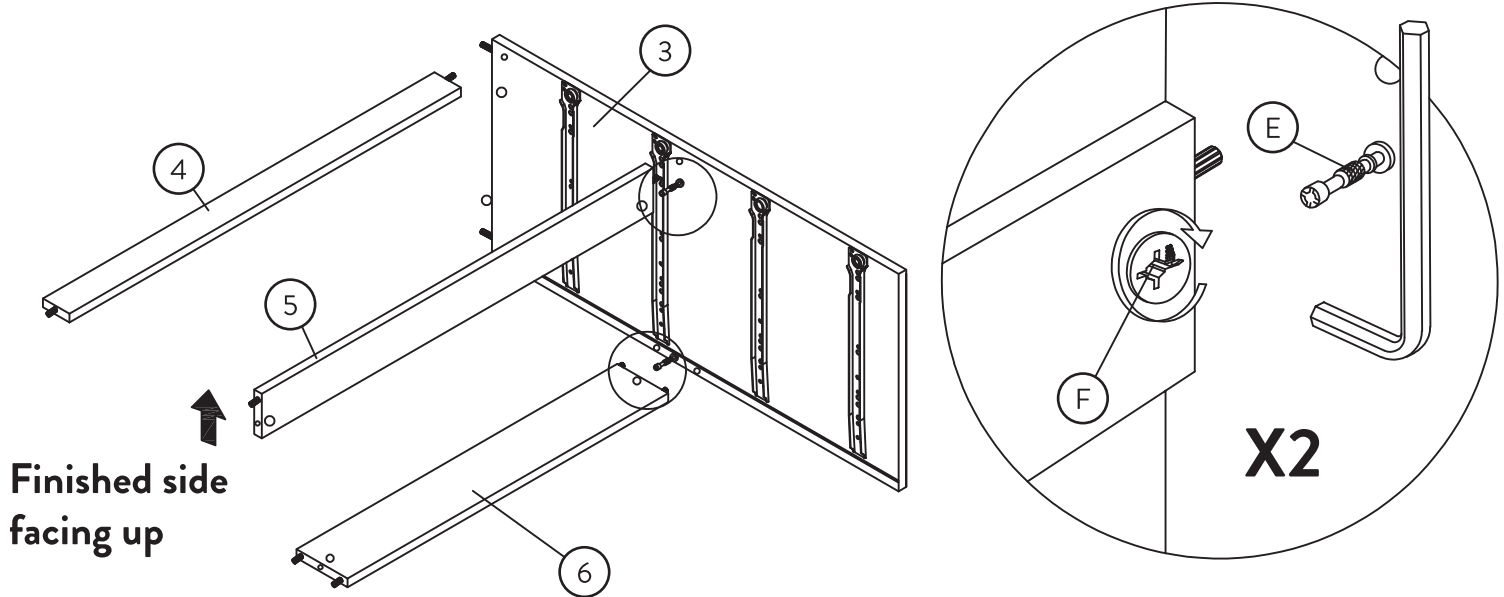
Using M.3.5x16mm screws (J), fasten the drawer slides (K) to the right side panel (3). Make sure the slide pieces are facing the same direction as the image below.



## STEP 6

Using the plastic dowels (B) and cam bolts (E), attach the top support (4), center front support (5), and center back support (6) to the right side panel (3).

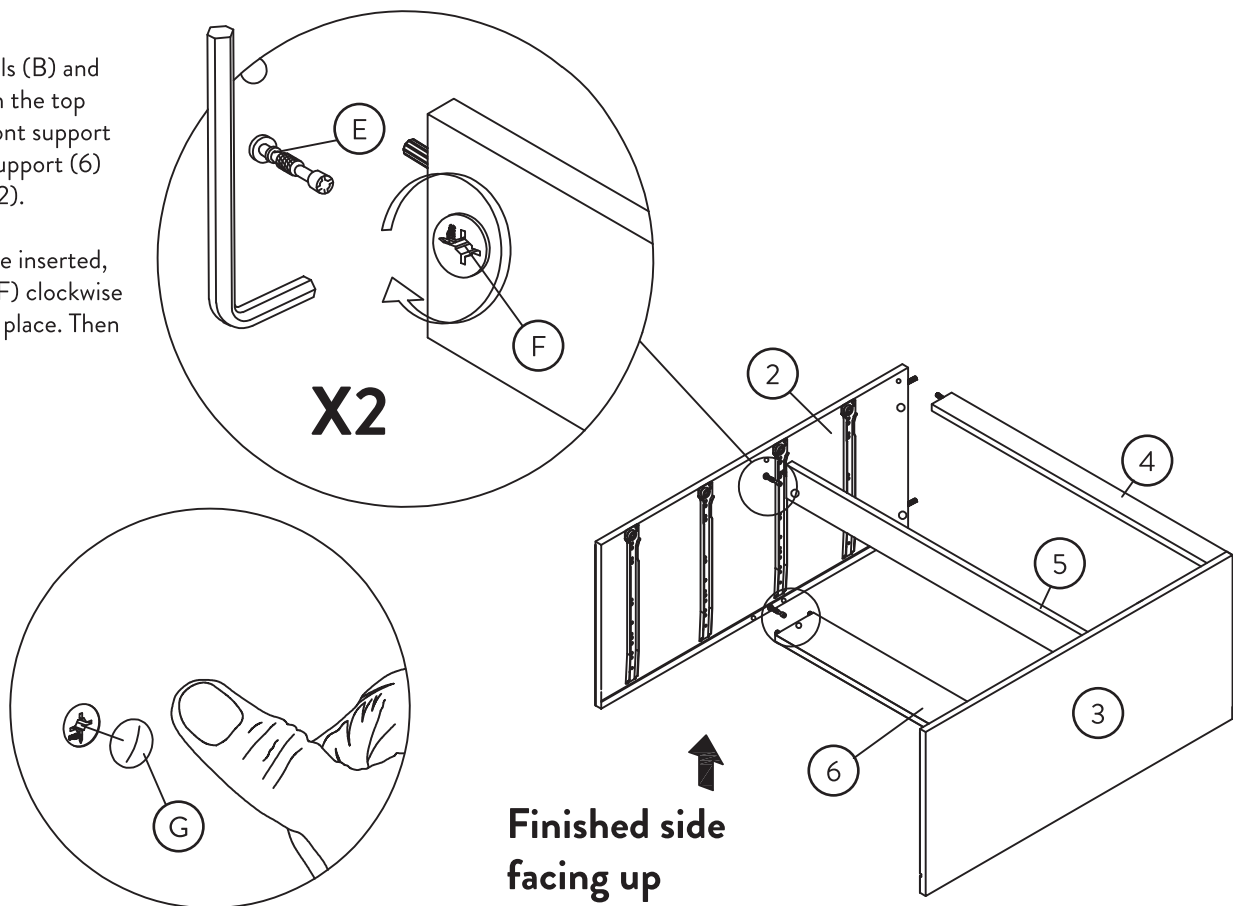
Once the cam bolts are inserted, rotate the cam locks (F) clockwise 180 degrees to lock in place. Then attach the cam covers (G).



## STEP 7

Using the plastic dowels (B) and cam screws (E), attach the top support (4), center front support (5), and center back support (6) to the left side panel (2).

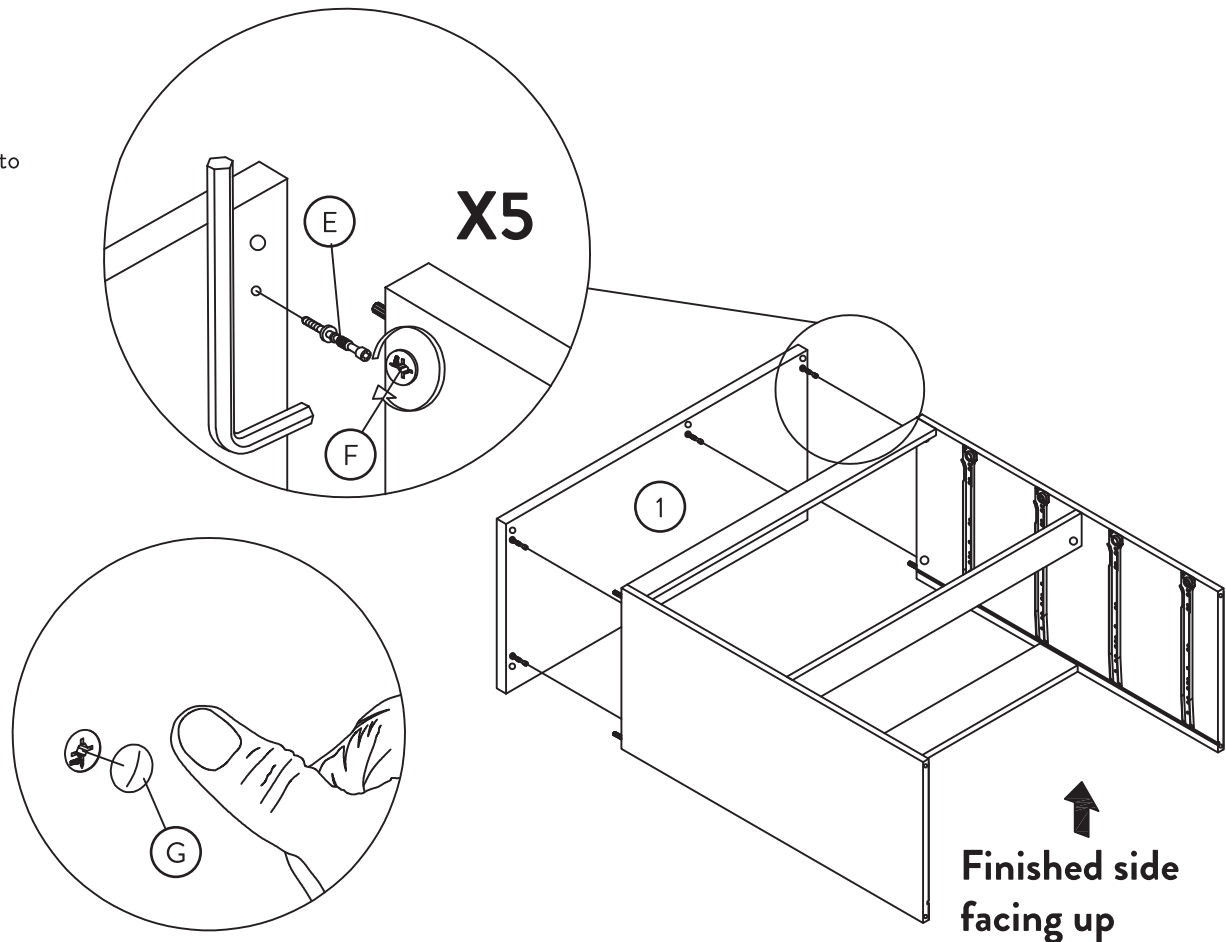
Once the cam bolts are inserted, rotate the cam locks (F) clockwise 180 degrees to lock in place. Then attach the cam covers (G).



## STEP 8

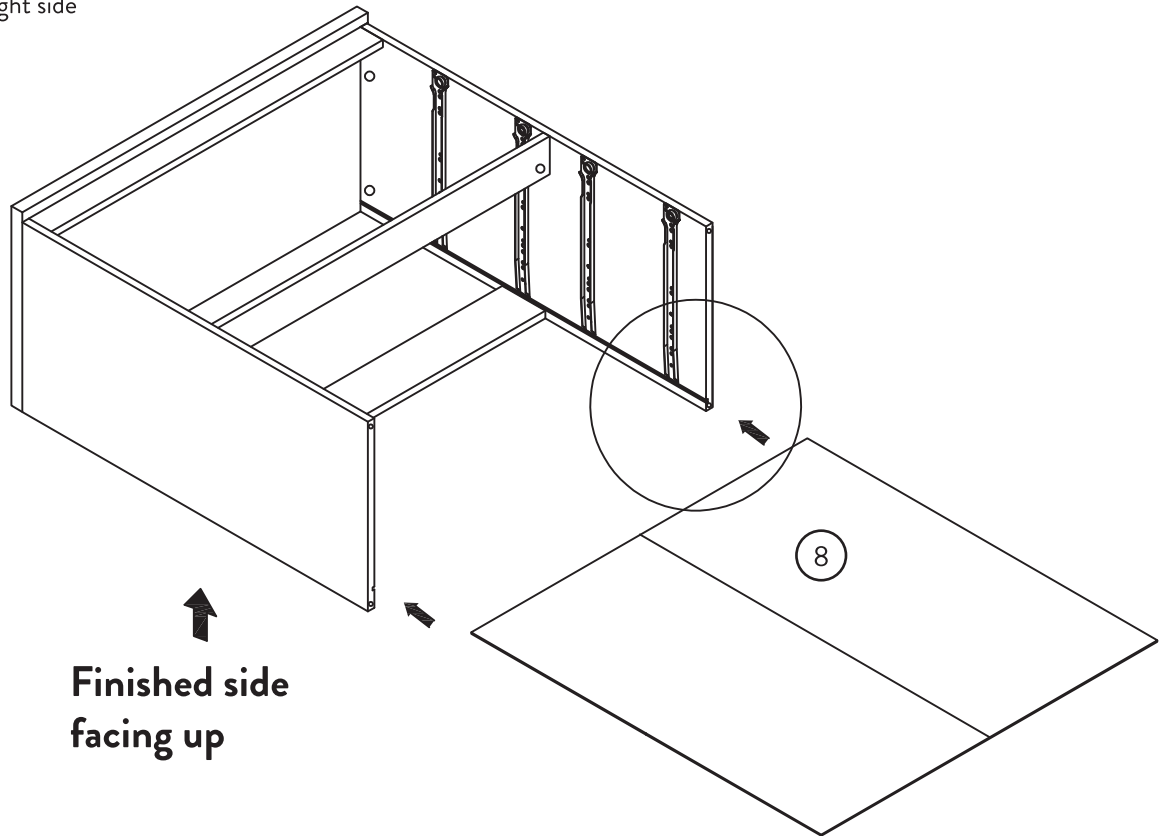
Using the plastic dowels (B) and cam screws (E), attach the top panel (1) to the left side panel (2), right side panel (3), and top support (4).

Once the cam bolts are inserted, rotate the cam locks (F) clockwise 180 degrees to lock in place. Then attach the cam cover (G).



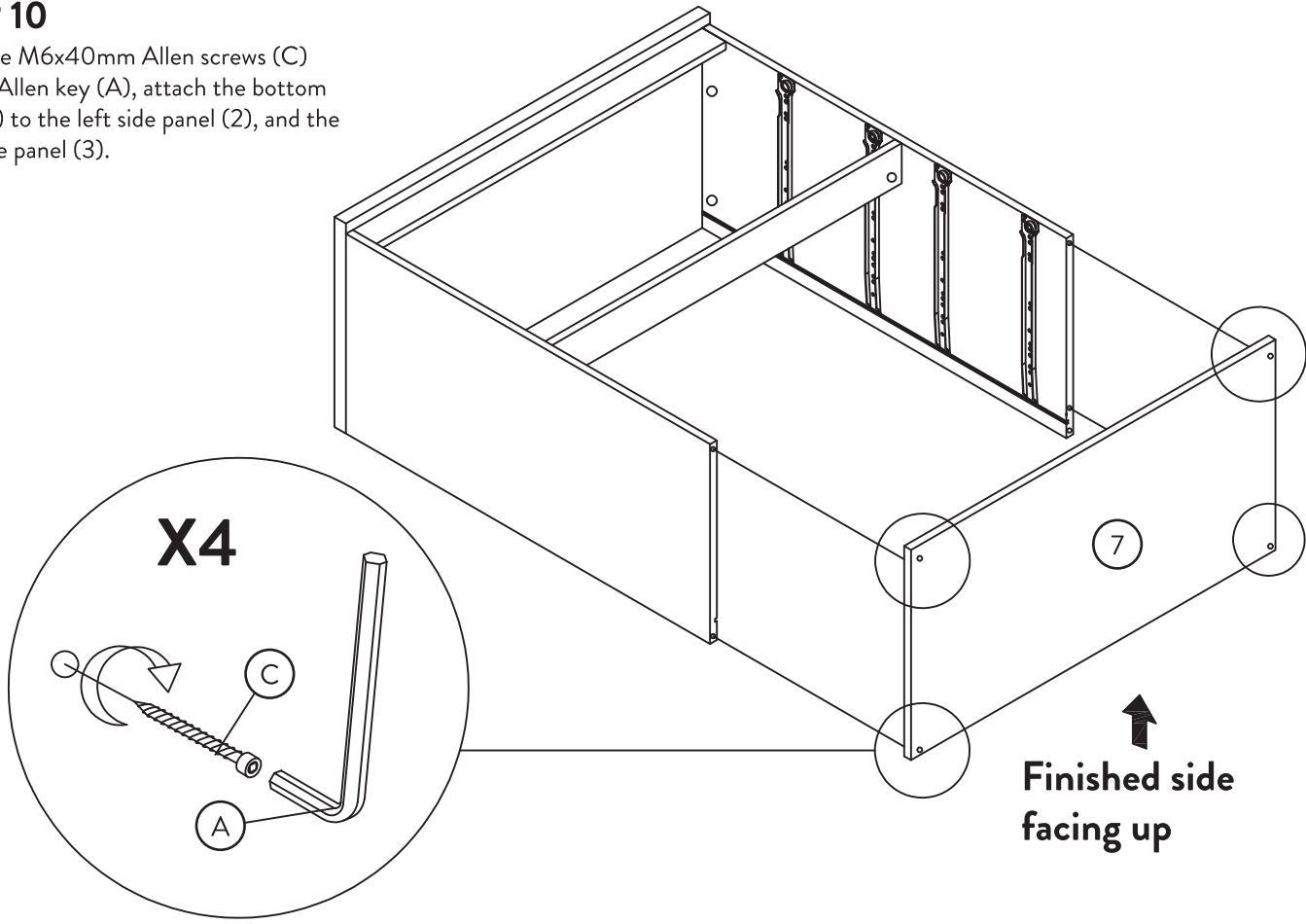
## STEP 9

Slide the back panel (8) into the grooves on the left side panel (2) and right side panel (3).



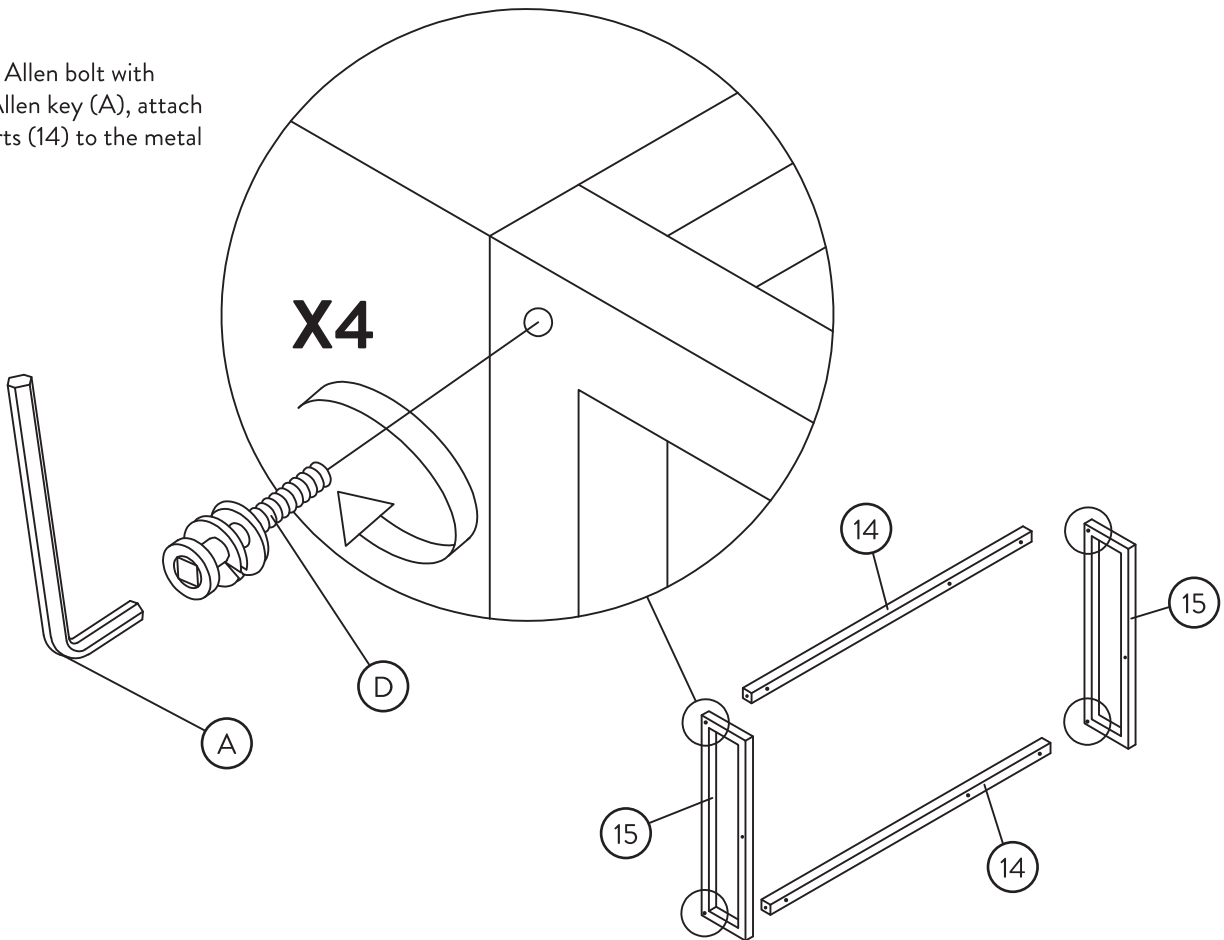
## STEP 10

Using the M6x40mm Allen screws (C) and the Allen key (A), attach the bottom panel (7) to the left side panel (2), and the right side panel (3).



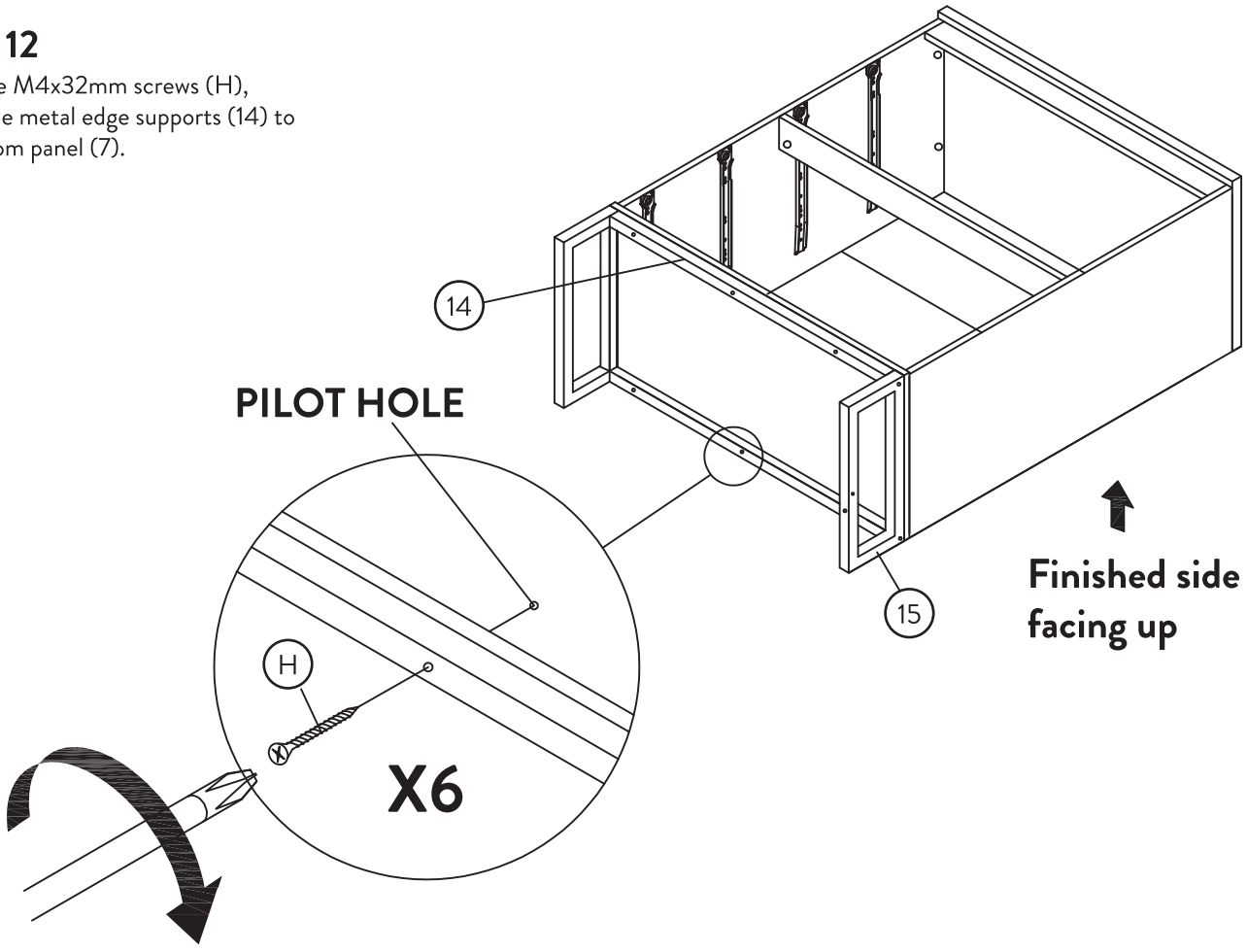
## STEP 11

Using the M6x50mm Allen bolt with washers (D) and the Allen key (A), attach the metal edge supports (14) to the metal side legs (15).



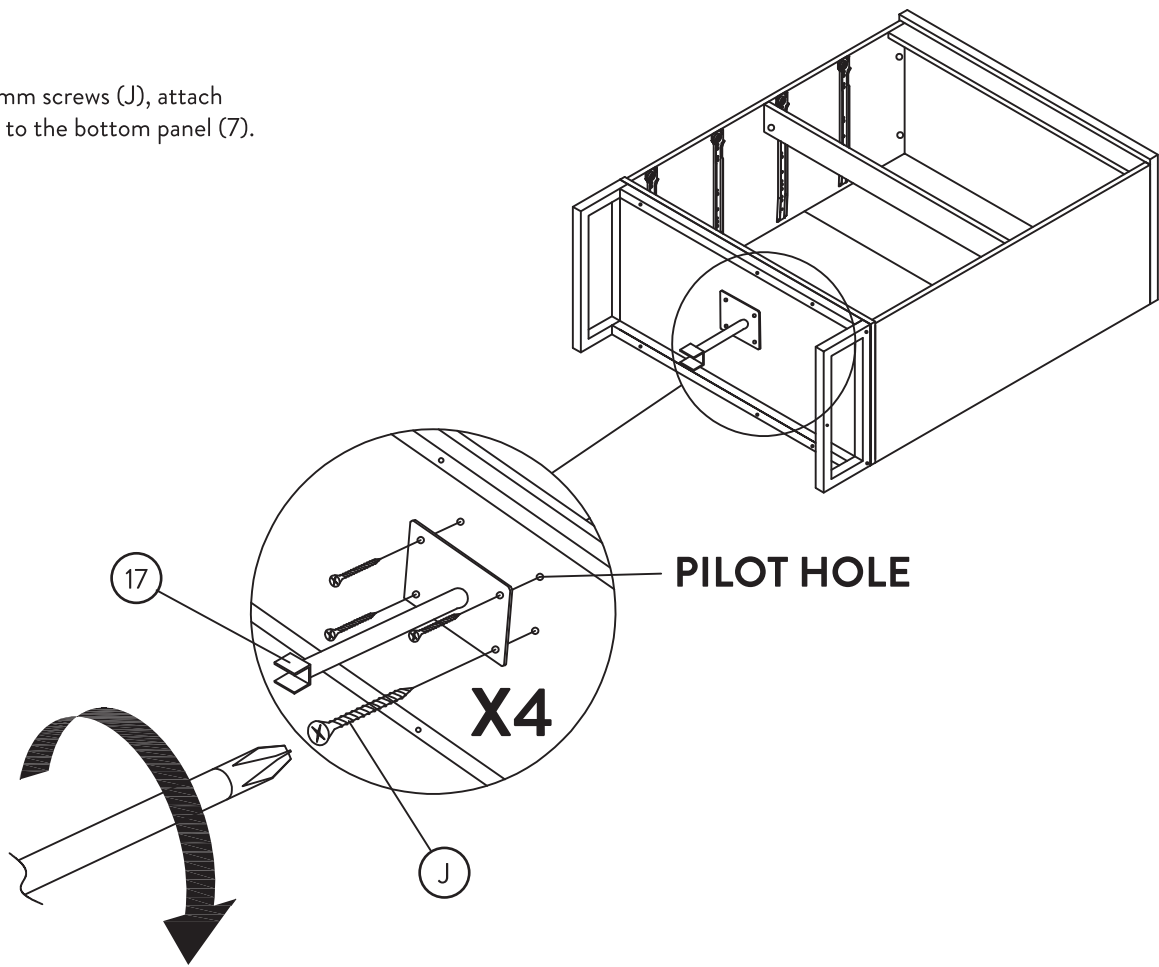
## STEP 12

Using the M4x32mm screws (H), attach the metal edge supports (14) to the bottom panel (7).



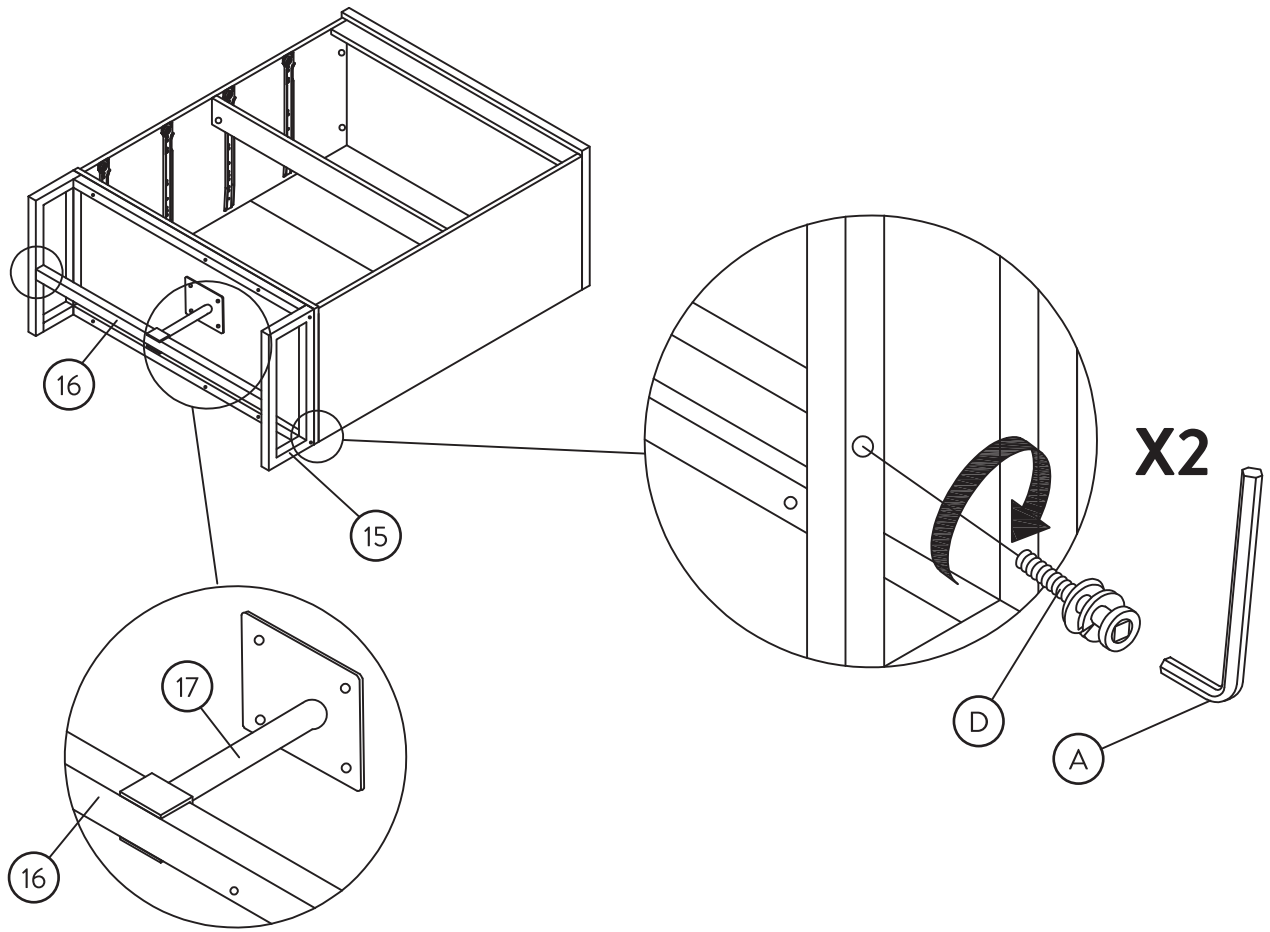
## STEP 13

Using the M3.5x16mm screws (J), attach the support leg (17) to the bottom panel (7).



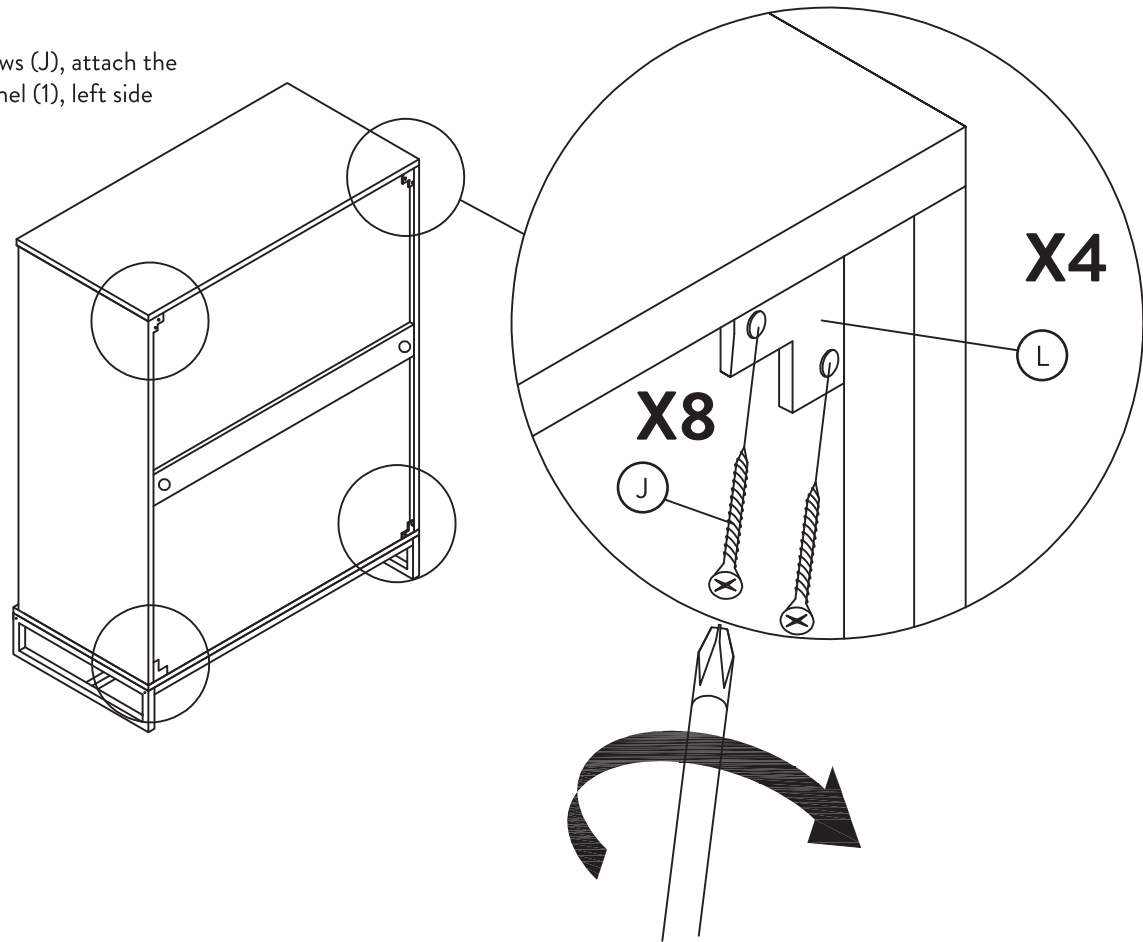
## STEP 14

Using the M6x50mm Allen bolt with washers (D), attach the metal center support (16) to the metal side legs (15).



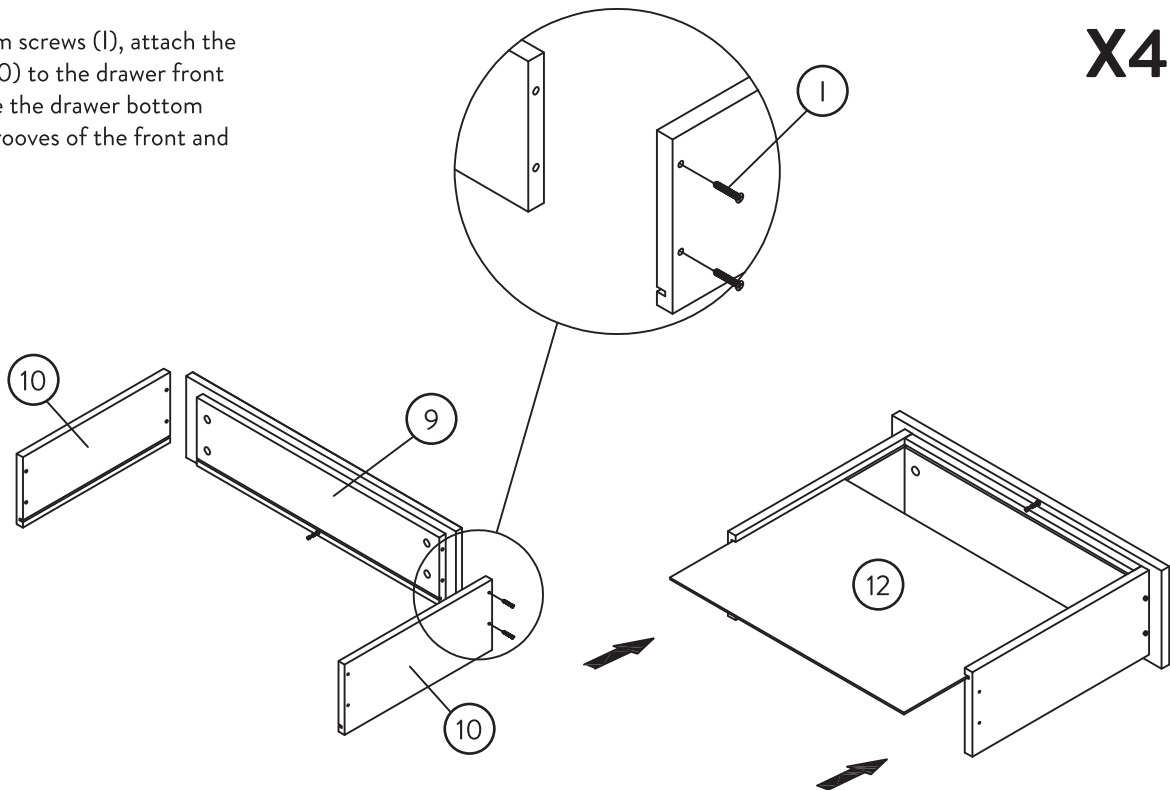
## STEP 15

Using the M3.5x16mm screws (J), attach the L brackets (L) to the top panel (1), left side panel (2), right side panel (3), and bottom panel (7).



## STEP 16

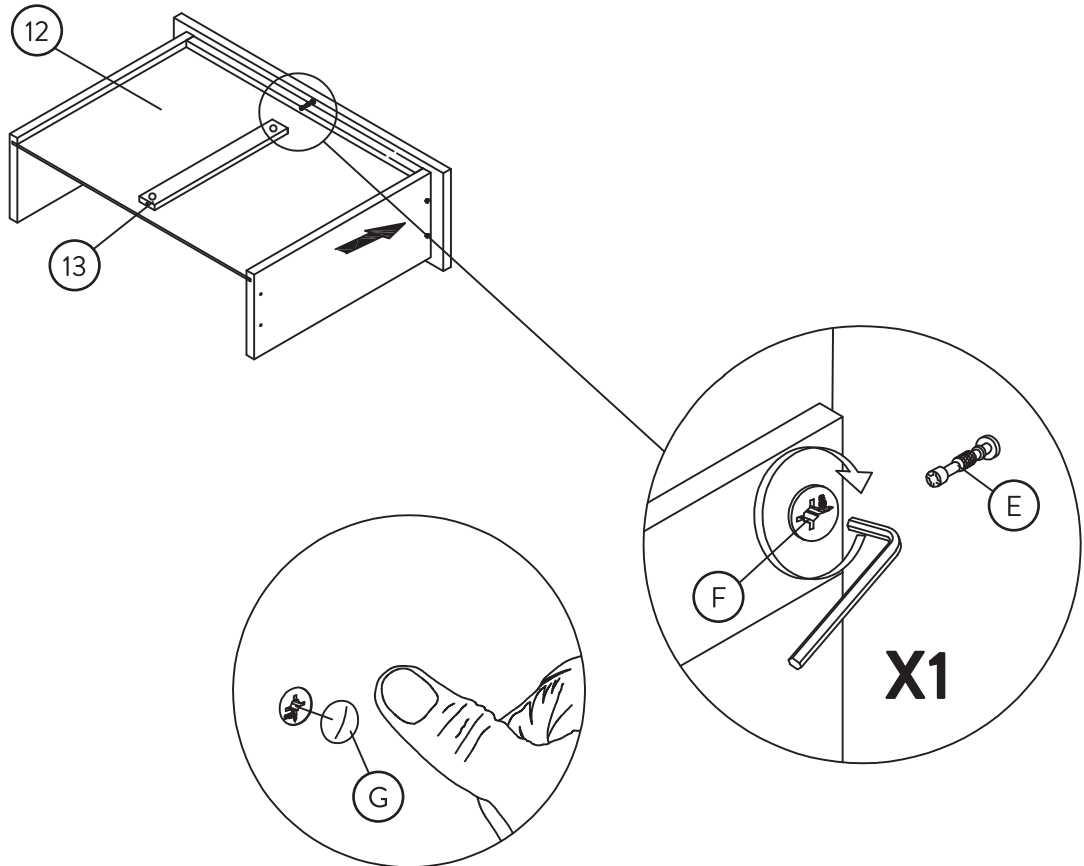
Using the M4x50mm screws (I), attach the drawer side panels (10) to the drawer front panels (9). Then slide the drawer bottom panel (12) into the grooves of the front and side panels.



## STEP 17

Using the cam bolts (E), attach the drawer bottom support (13) to the drawer front panel (9).

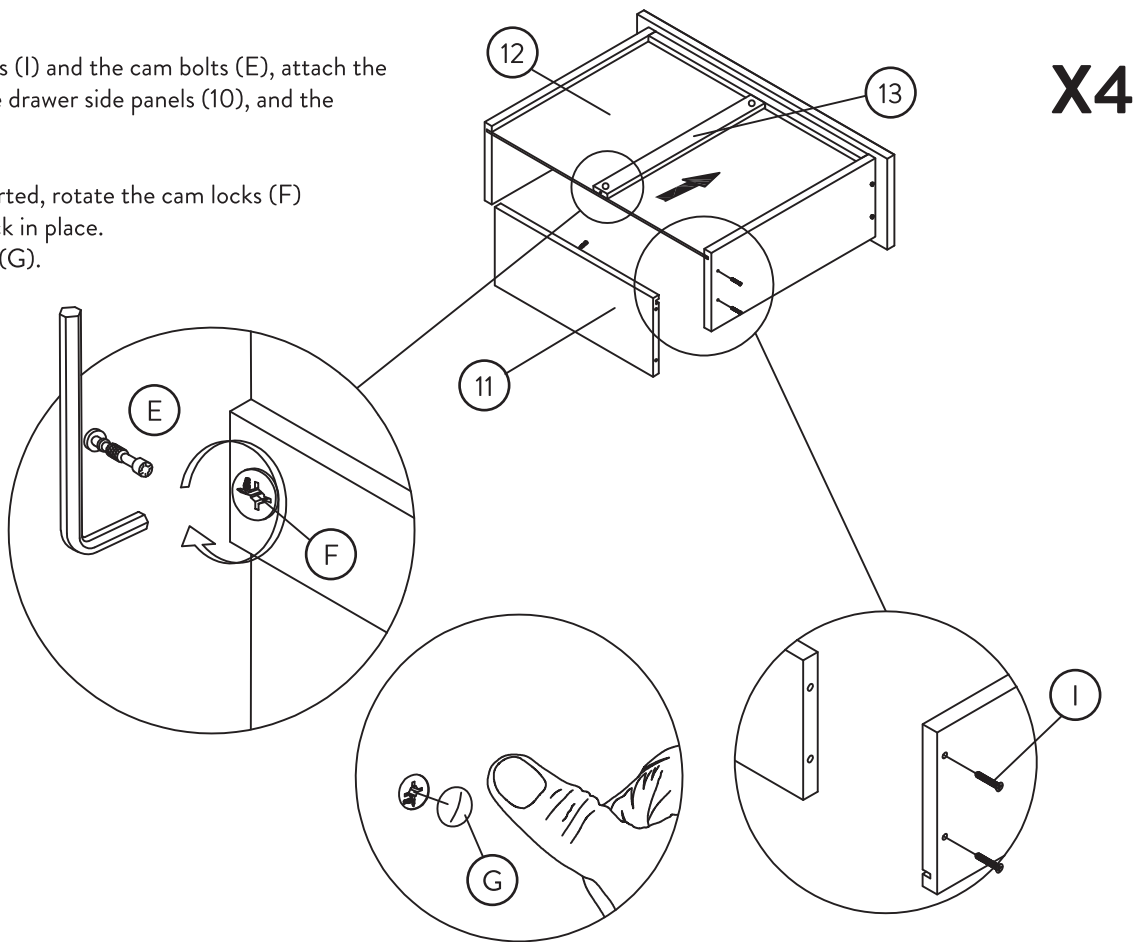
Once the cam bolts are inserted, rotate the cam locks (F) clockwise 180 degrees to lock in place. Then attach the cam covers (G).



## STEP 18

Using the M4x50mm screws (I) and the cam bolts (E), attach the drawer back panel (11) to the drawer side panels (10), and the drawer bottom support (13).

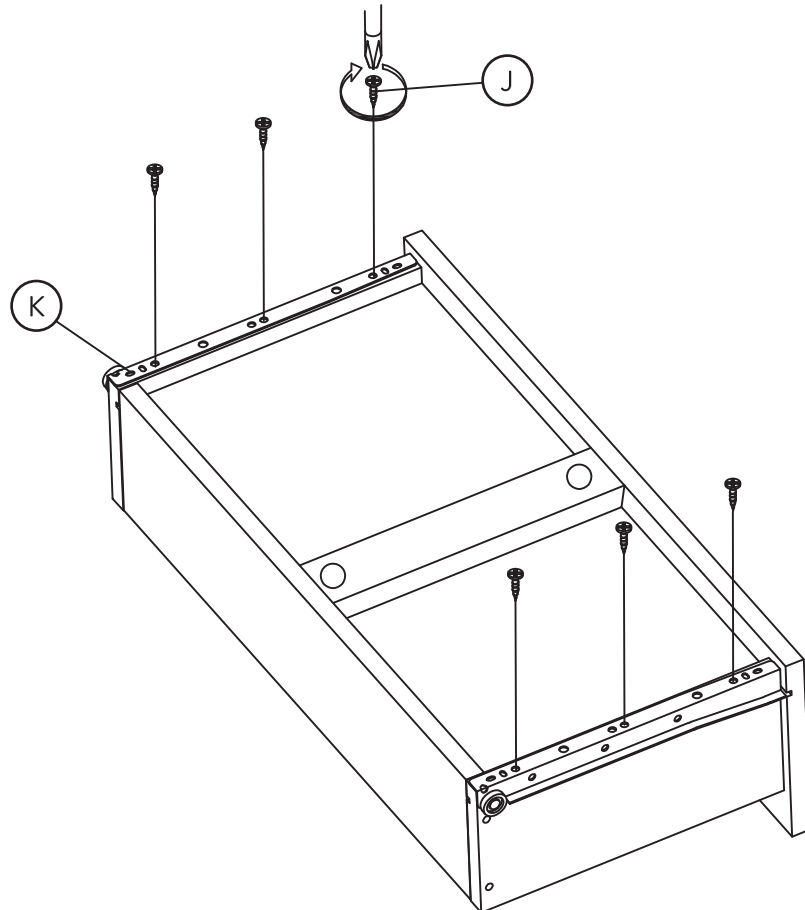
Once the cam bolts are inserted, rotate the cam locks (F) clockwise 180 degrees to lock in place. Then attach the cam covers (G).



## STEP 19

Using the M3.5x16mm screws (J), attach the remaining drawer slides (K) to the drawer side panels (10). Make sure the slide pieces are facing the same direction as the image below.

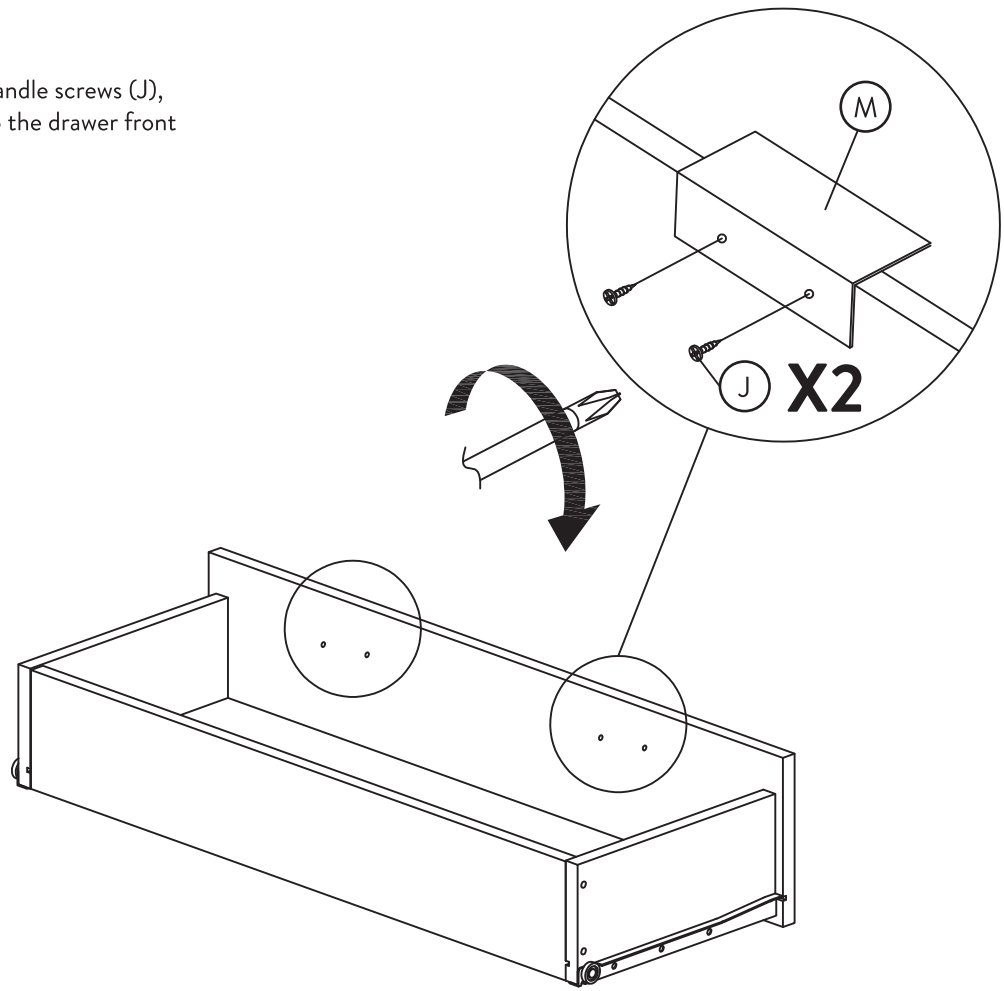
X4



## STEP 20

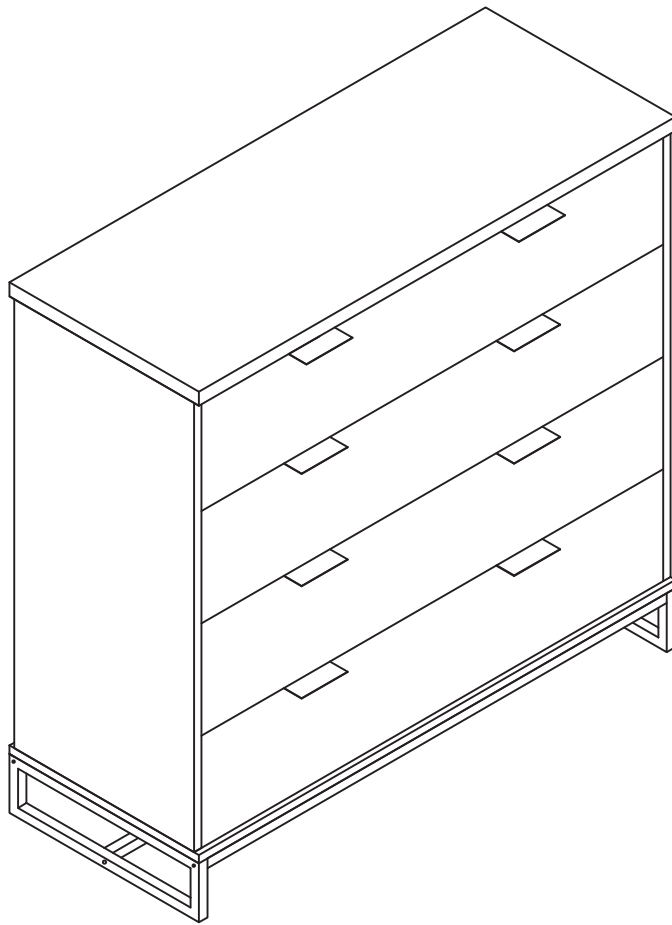
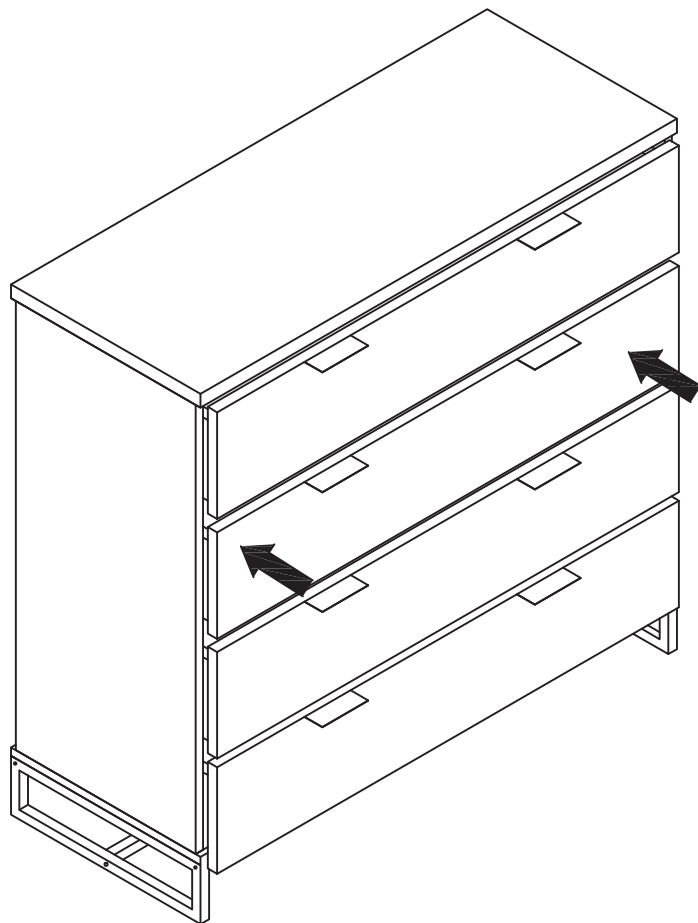
Using the M3.5x16mm handle screws (J), attach the handles (M) to the drawer front panel (9).

X8



## STEP 21

Align the drawer slides (K) to insert each of the drawers into the dresser.



# ANTI-TIP KIT INSTALLATION



M3.5x16mm  
Screw  
1 pc



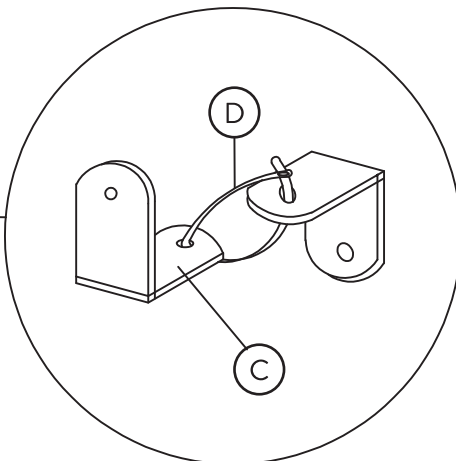
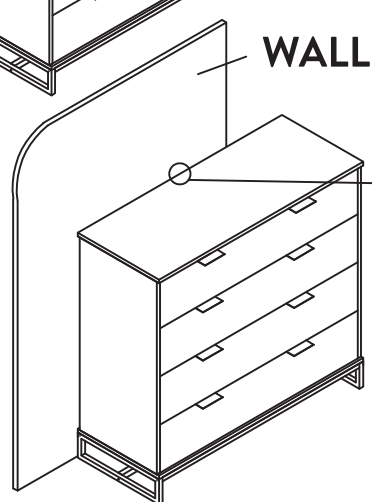
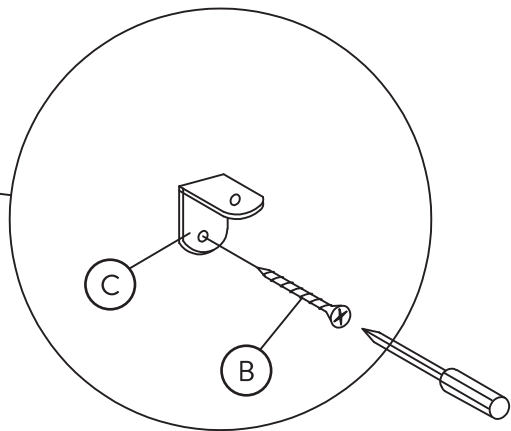
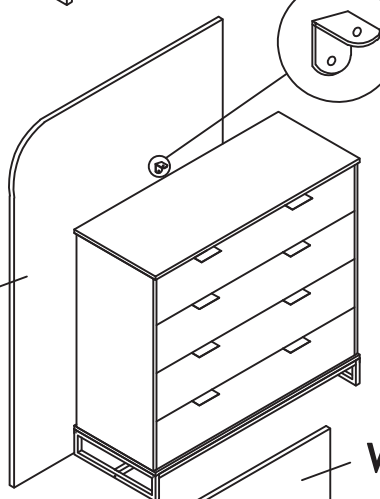
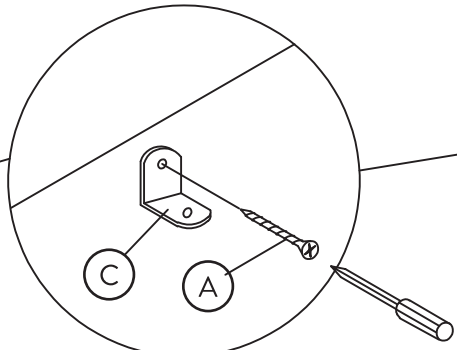
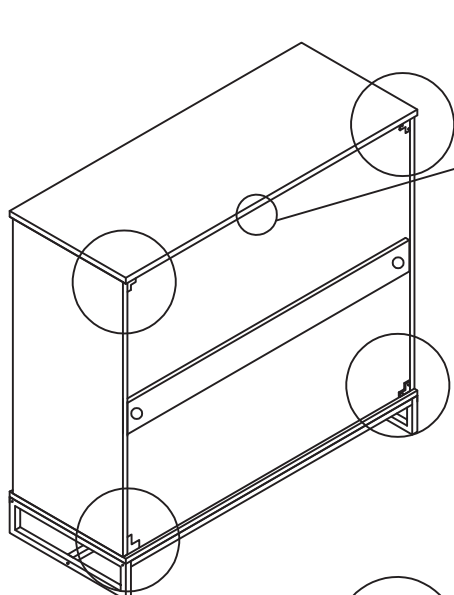
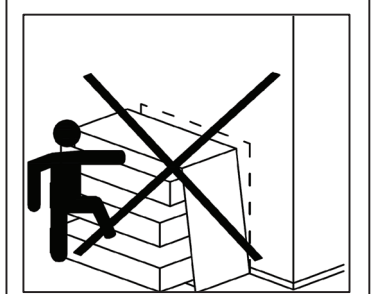
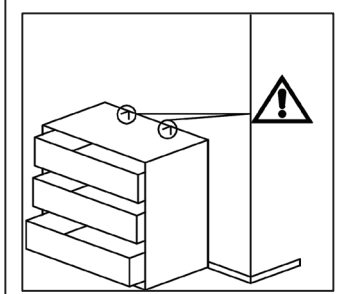
M4x50mm  
Screw  
1 pc



L Bracket  
2 pcs



Cable Tie  
1 pc



# LIMITED 1-YEAR WARRANTY

## WHAT IS COVERED

This warranty covers any defects in materials or workmanship, with the exceptions stated below.

## HOW LONG COVERAGE LASTS

This warranty runs for one (1) year from the date of purchase.

## WHAT IS NOT COVERED

The warranty applies only to the original purchaser and does not cover: (a) wear and tear; (b) improper maintenance, misuse, or alteration; (c) repair by unauthorized representatives; (d) damage resulting from transit or handling; or (e) transportation costs.

## WHAT WE WILL DO

At our sole discretion we will repair, replace, or refund any product that proves to be defective in materials or workmanship.

## HOW TO GET SERVICE

Email "[warranty@mavenliving.com](mailto:warranty@mavenliving.com)" to submit your warranty claim. Please keep your receipt so that we may process your warranty request.

## HOW STATE LAW APPLIES

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

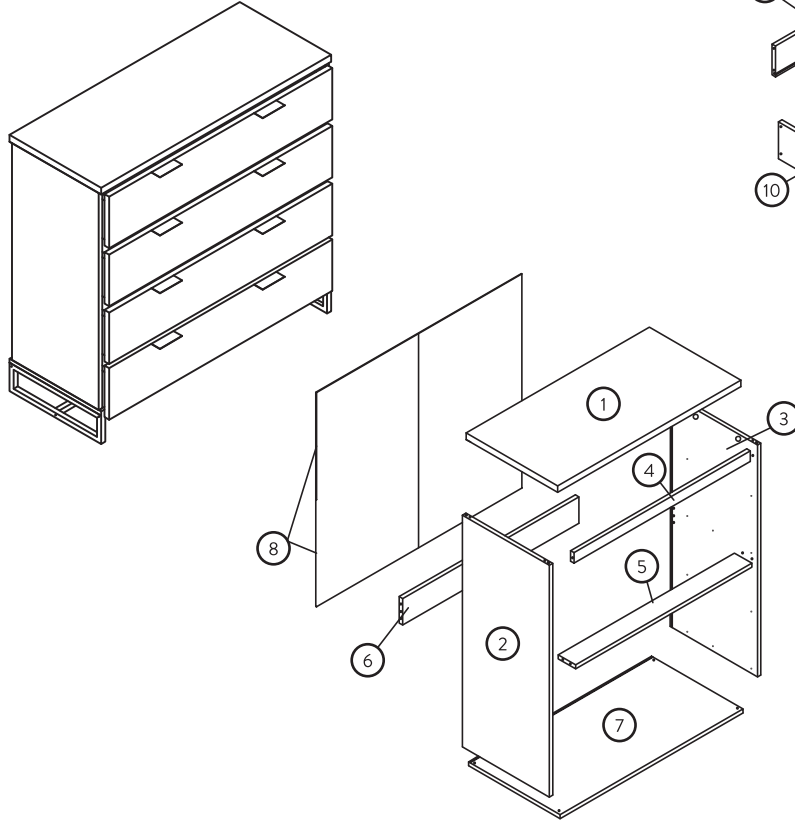
*The foregoing warranty shall be exclusive and in lieu of any other warranty, express or implied, including warranties of merchantability and fitness for a particular purpose and all other warranties otherwise arising by operation of law, course of dealing, custom, trade, or otherwise. Neither the seller nor the manufacturer shall be liable for any injury, loss or damage, direct or consequential arising out of the use or inability to use this product.*

**WARRANTY FULFILLED BY MAVEN**

# COMMODE À 4 TIROIRS EN STRATIFIÉ

## Liste des pièces

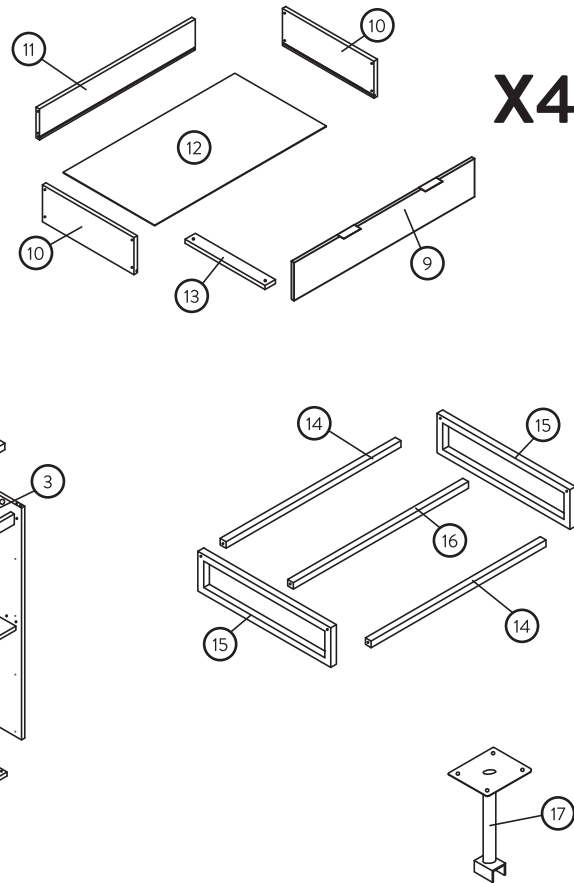
		Qté
1	Panneau supérieur	1
2	Panneau latéral gauche	1
3	Panneau latéral droit	1
4	Support supérieur	1
5	Support avant central	1
6	Support arrière central	1
7	Panneau inférieur	1
8	Panneau arrière	1
9	Panneau avant de tiroir	4
10	Panneau latéral droit	8
11	Panneau arrière de tiroir	4
12	Panneau inférieur de tiroir	4
13	Support de fond de tiroir	4
14	Support de bord métallique	2
15	Pied latéral métallique	2
16	Support central métallique	1
17	Pied de support	1



## Liste de la quincaillerie

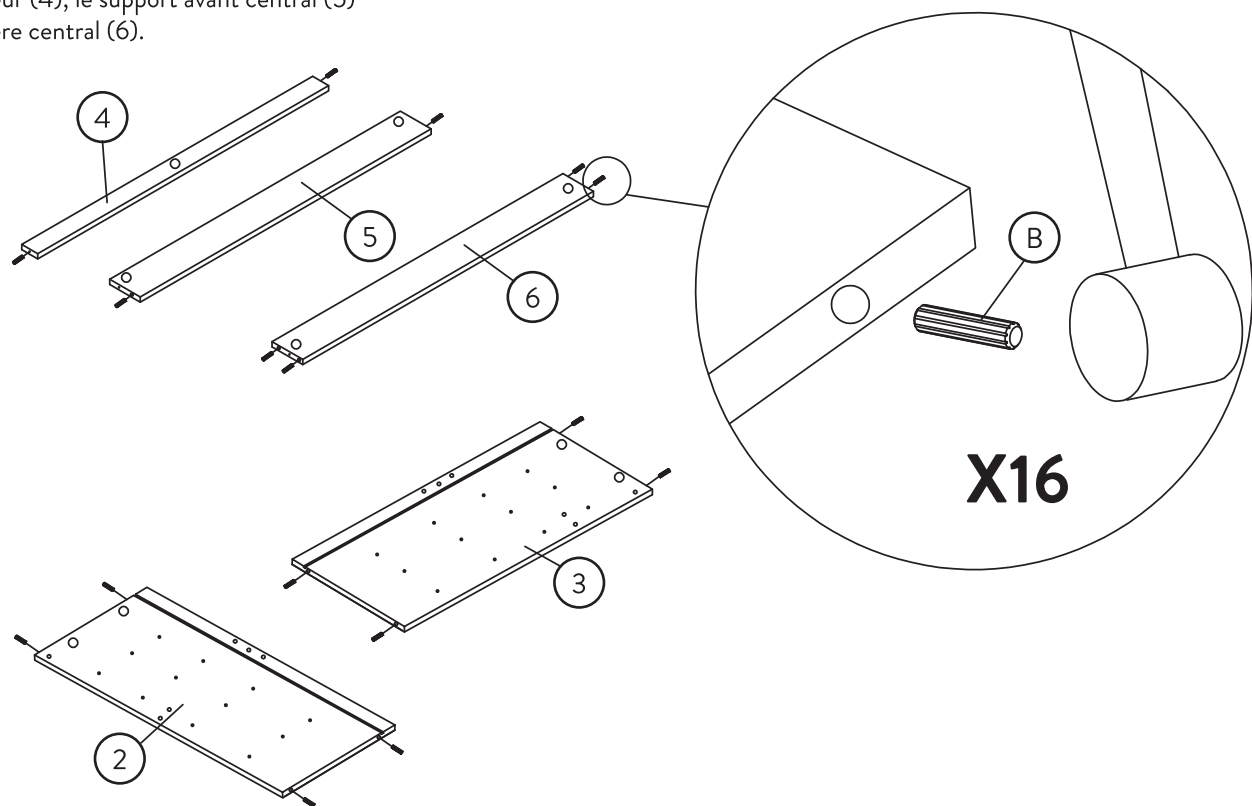
		Qté
A	Clé Allen	1
B	Cheville en plastique	16
C	Vis Allen M6 x 40 mm	4
D	Boulon avec rondelle Allen M6 x 50 mm	6
E	Boulon à came	17
F	Serrure à came	17
G	Couvercle de came	17
H	Vis M4 x 32 mm	6
I	Vis M4 x 50 mm	32
J	Vis M3.5 x 16 mm	76
K	Glissières de tiroir de 14 po	4
L	Supports en L	4
M	Poignées	8
N	Kit anti-basculement	1

X4



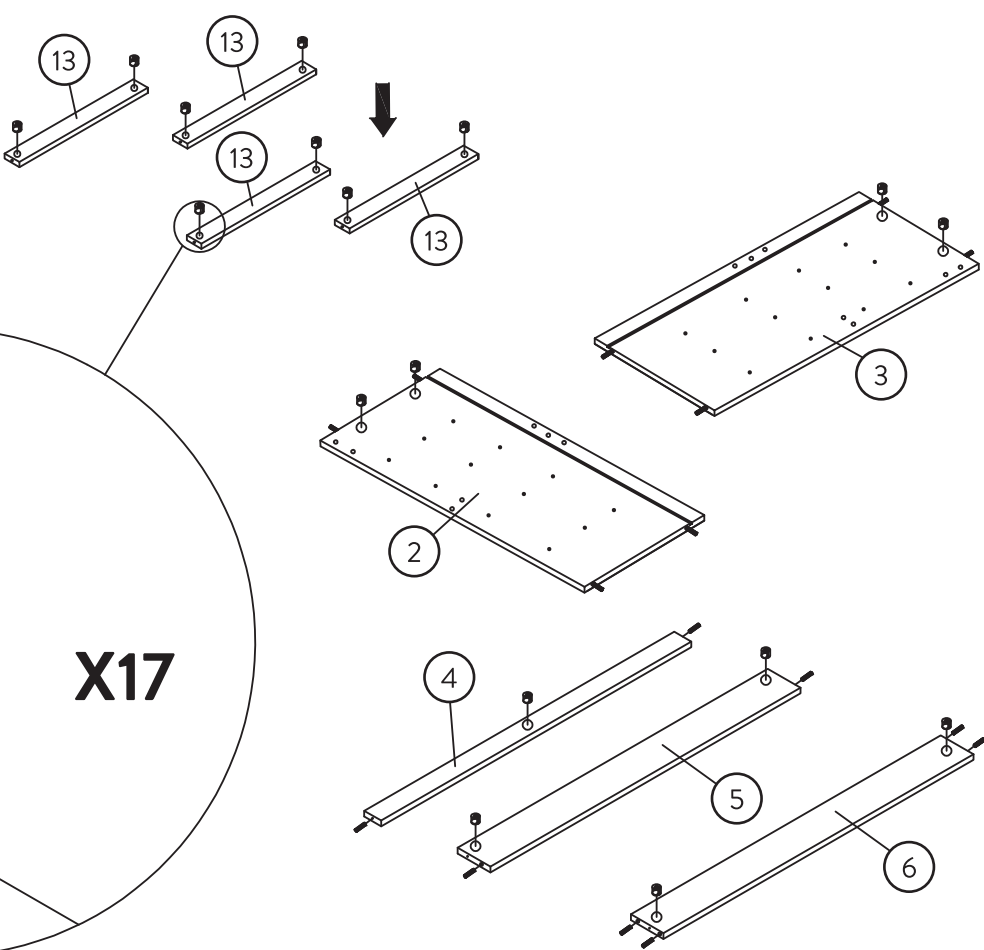
## ÉTAPE 1

À l'aide d'un maillet, tapez sur les chevilles en plastique (B) sur le panneau latéral gauche (2), le panneau latéral droit (3), le support supérieur (4), le support avant central (5) et le support arrière central (6).



## ÉTAPE 2

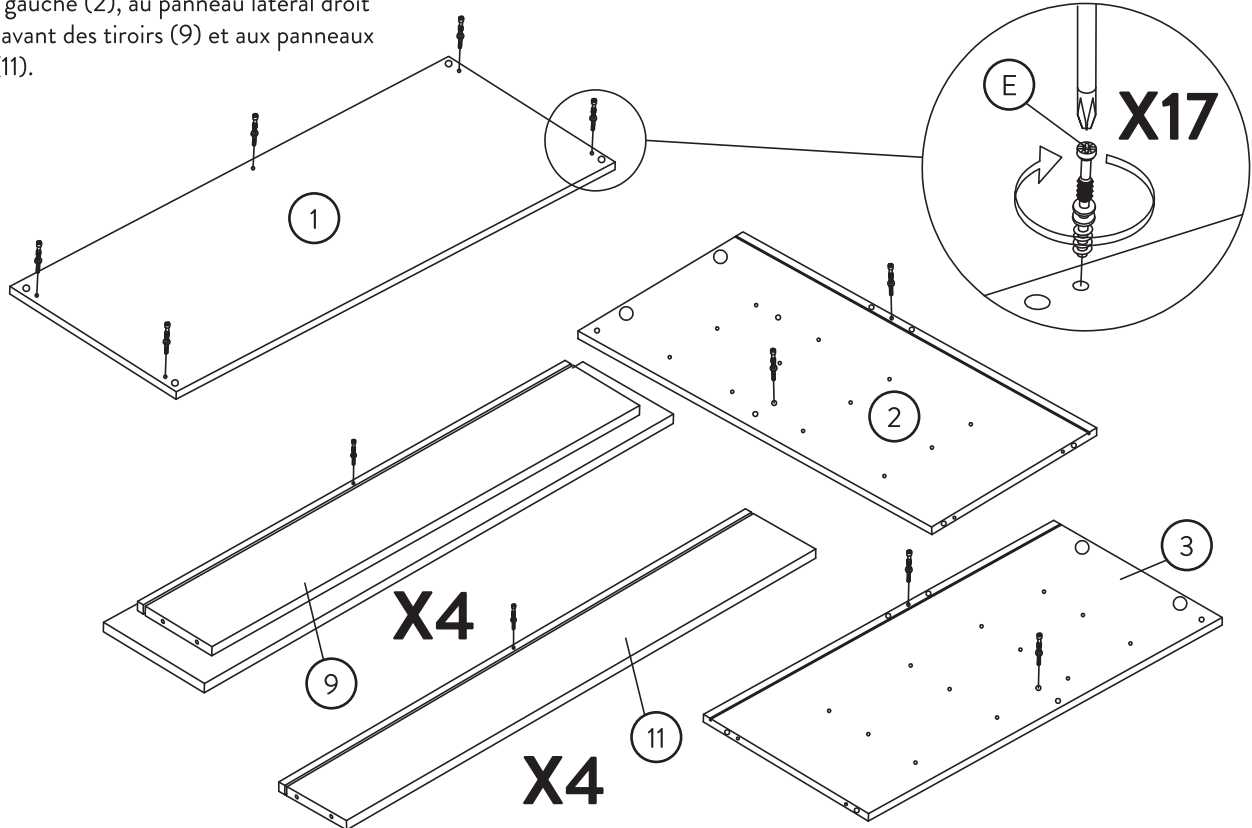
Insérez les serrures à came (F) sur le panneau latéral gauche (2), le panneau latéral droit (3), le support supérieur (4), le support avant central (5), le support arrière central (6) et les supports inférieurs du tiroir (13).



REMARQUE : Lorsque vous placez les serrures à came, assurez-vous que la flèche est tournée vers l'extérieur.

## ÉTAPE 3

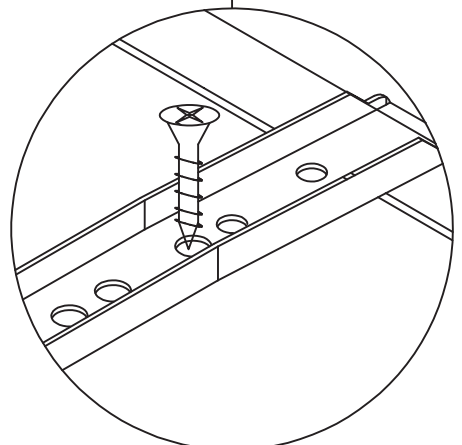
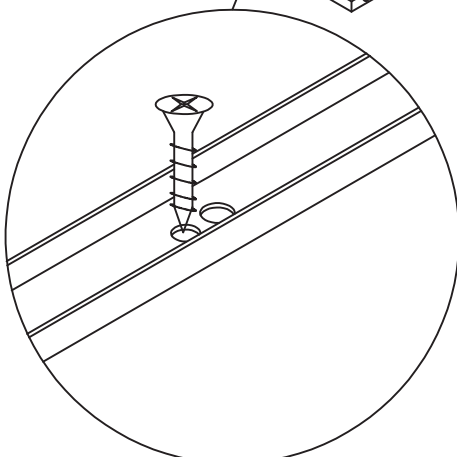
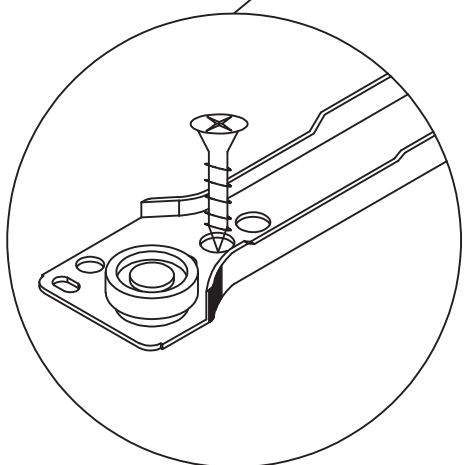
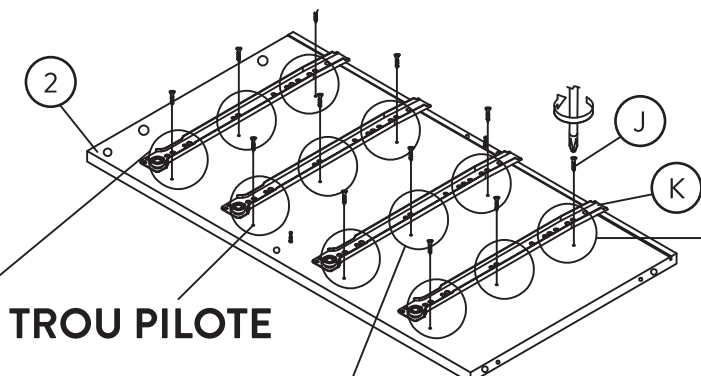
Fixez les boulons à came (E) au panneau supérieur (1), au panneau latéral gauche (2), au panneau latéral droit (3), aux panneaux avant des tiroirs (9) et aux panneaux arrière des tiroirs (11).



## ÉTAPE 4

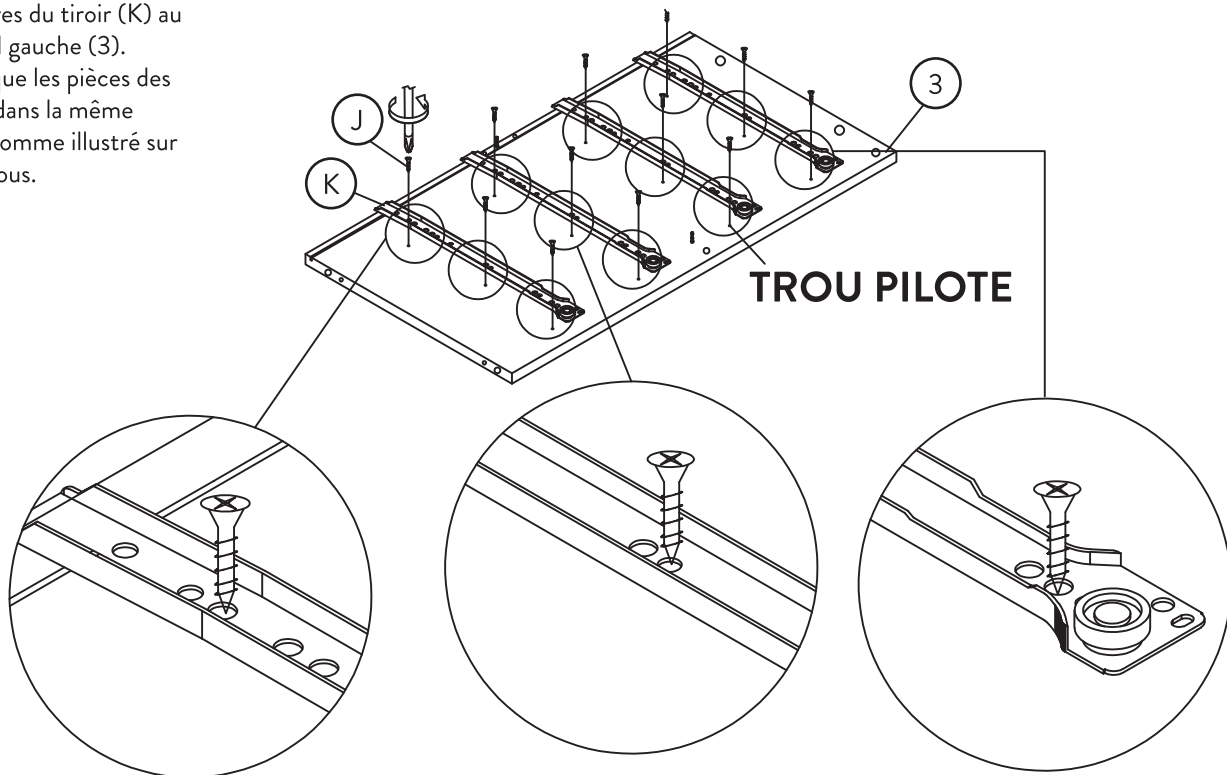
À l'aide des vis M3,5 x 16 mm (J), fixez les glissières du tiroir (K) au panneau latéral gauche (2).

Assurez-vous que les pièces des glissières sont dans la même direction que comme illustré sur l'image ci-dessous.



## ÉTAPE 5

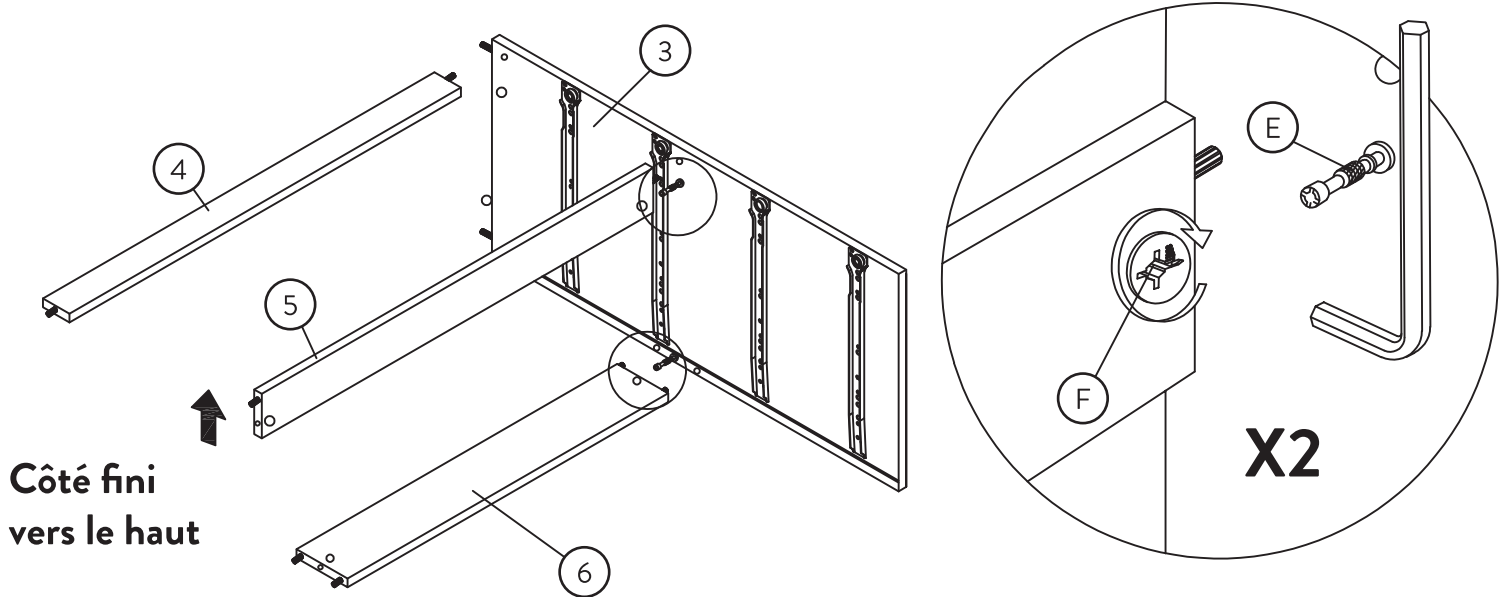
À l'aide des vis M3,5 x 16 mm (J), fixez les glissières du tiroir (K) au panneau latéral gauche (3). Assurez-vous que les pièces des glissières sont dans la même direction que comme illustré sur l'image ci-dessous.



## ÉTAPE 6

À l'aide des chevilles en plastique (B) et des boulons à came (E), fixez le support supérieur (4), le support avant central (5) et le support arrière central (6) au panneau latéral droit (3).

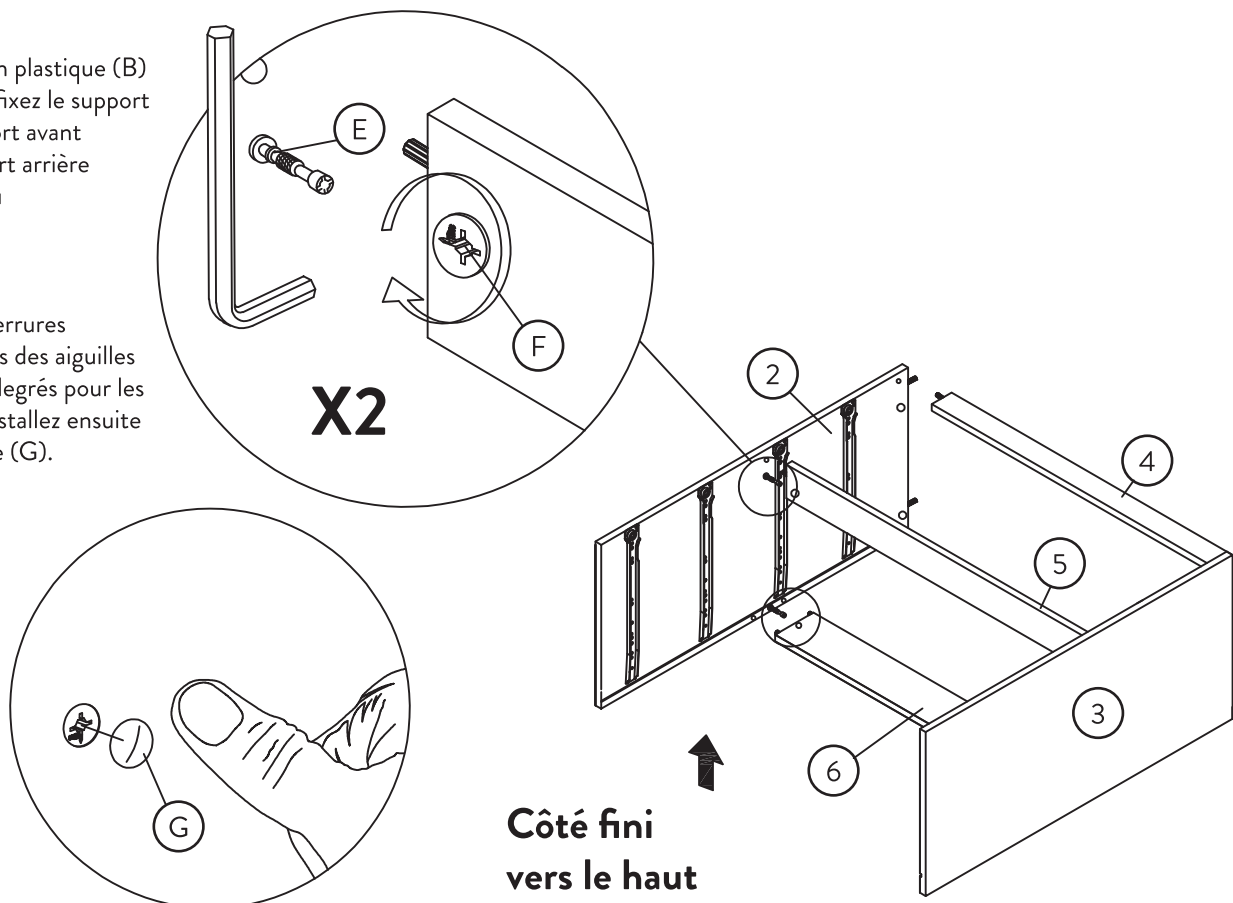
Une fois les vis à came insérées, tournez les serrures à came (F) dans le sens des aiguilles d'une montre de 180 degrés pour les verrouiller en place. Installez ensuite les couvercles de came (G).



## ÉTAPE 7

À l'aide des chevilles en plastique (B) et des vis à came (E), fixez le support supérieur (4), le support avant central (5) et le support arrière central (6) au panneau latéral droit (2).

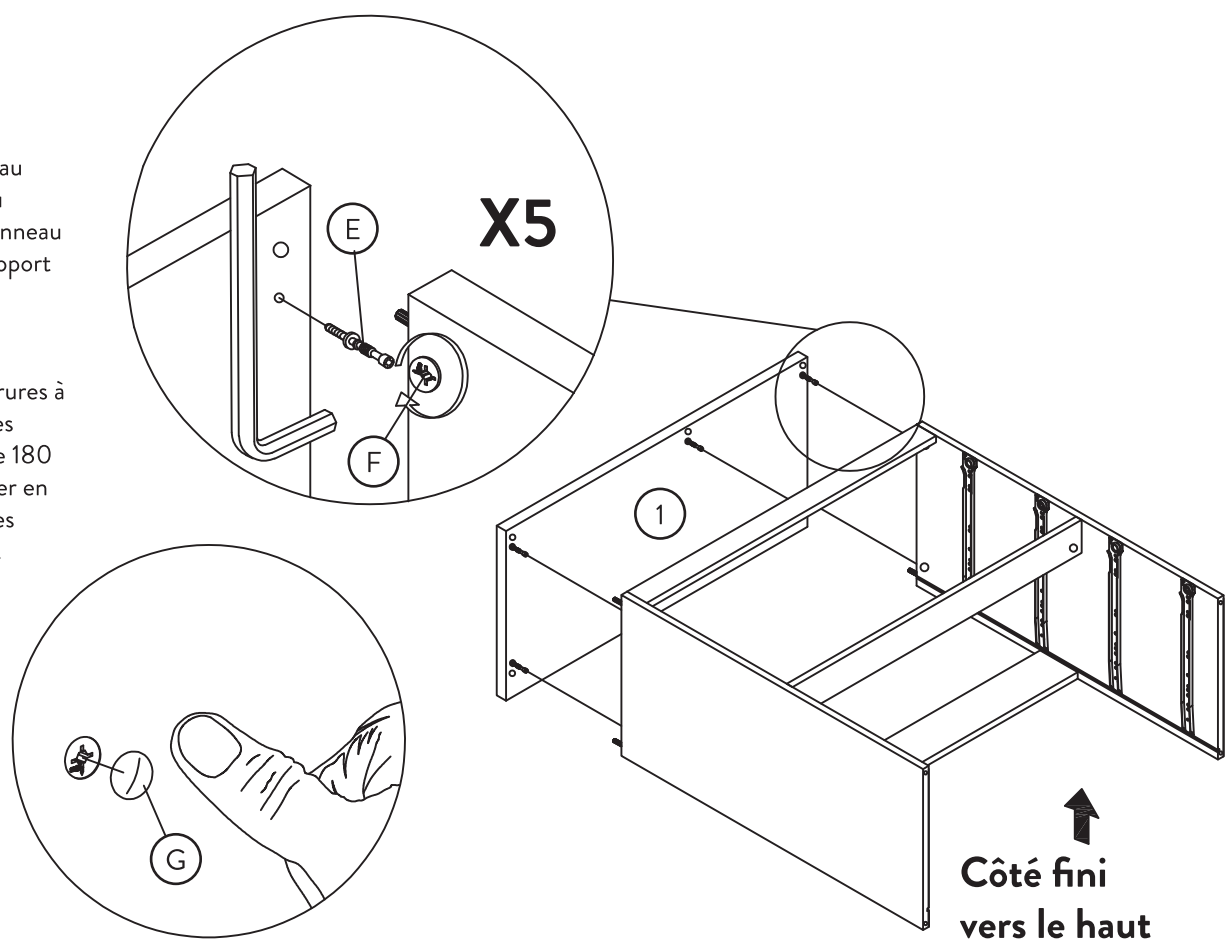
Une fois les vis à came insérées, tournez les serrures à came (F) dans le sens des aiguilles d'une montre de 180 degrés pour les verrouiller en place. Installez ensuite les couvercles de came (G).



## ÉTAPE 8

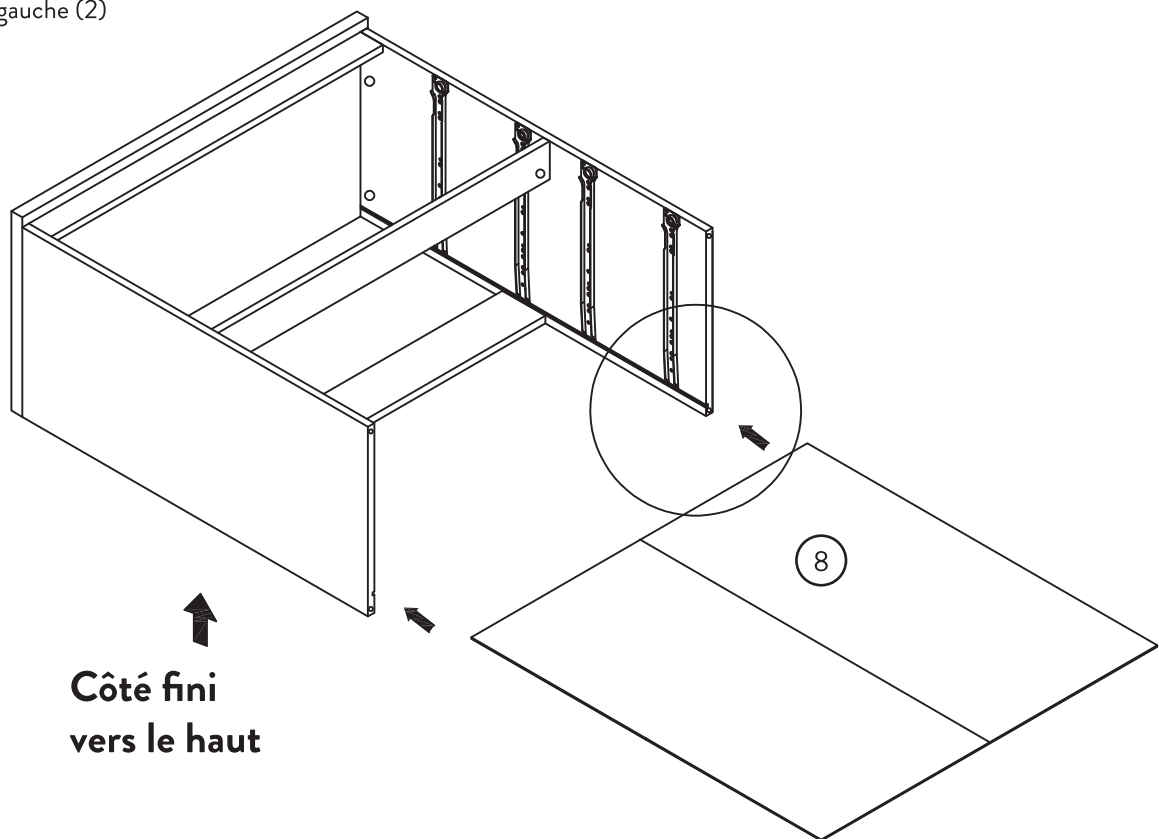
À l'aide des chevilles en plastique (B) et des vis à came (E), fixez le panneau supérieur (1) au panneau latéral gauche (2), au panneau latéral droit (3) et au support supérieur (4).

Une fois les vis à came insérées, tournez les serrures à came (F) dans le sens des aiguilles d'une montre de 180 degrés pour les verrouiller en place. Installez ensuite les couvercles de came (G).



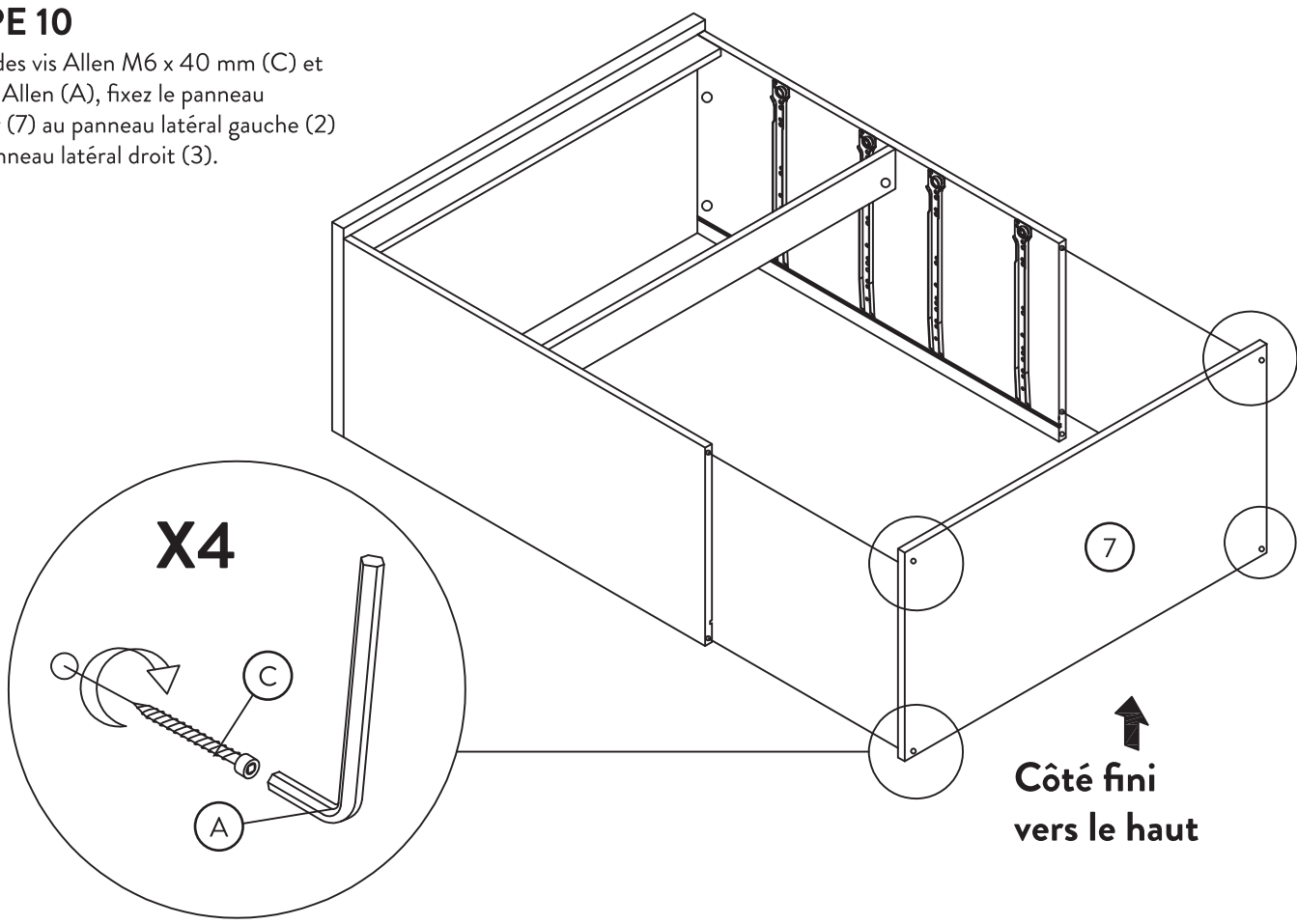
## ÉTAPE 9

Faites glisser le panneau arrière (8) dans les rainures du panneau latéral gauche (2) et du panneau latéral droit (3).



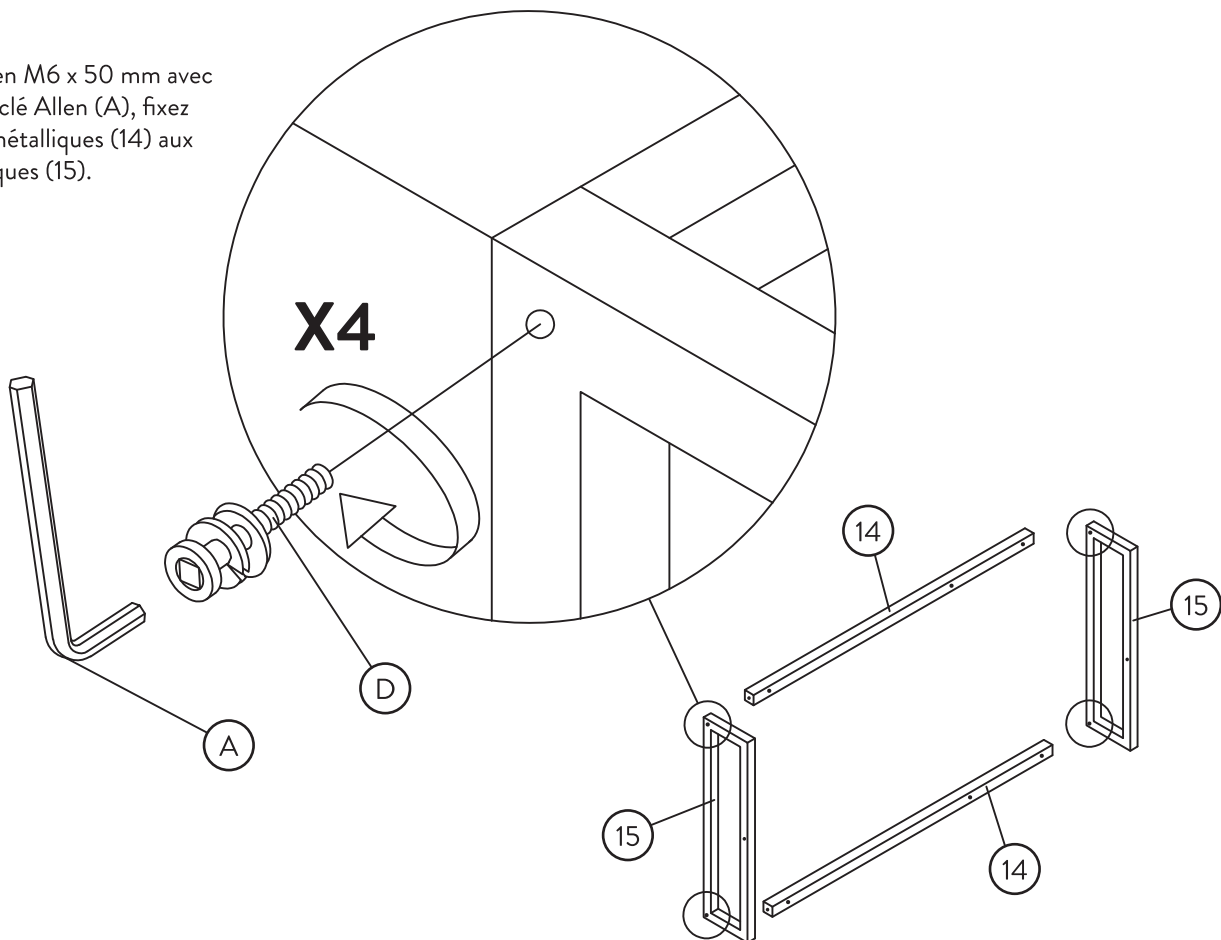
## ÉTAPE 10

À l'aide des vis Allen M6 x 40 mm (C) et de la clé Allen (A), fixez le panneau inférieur (7) au panneau latéral gauche (2) et au panneau latéral droit (3).



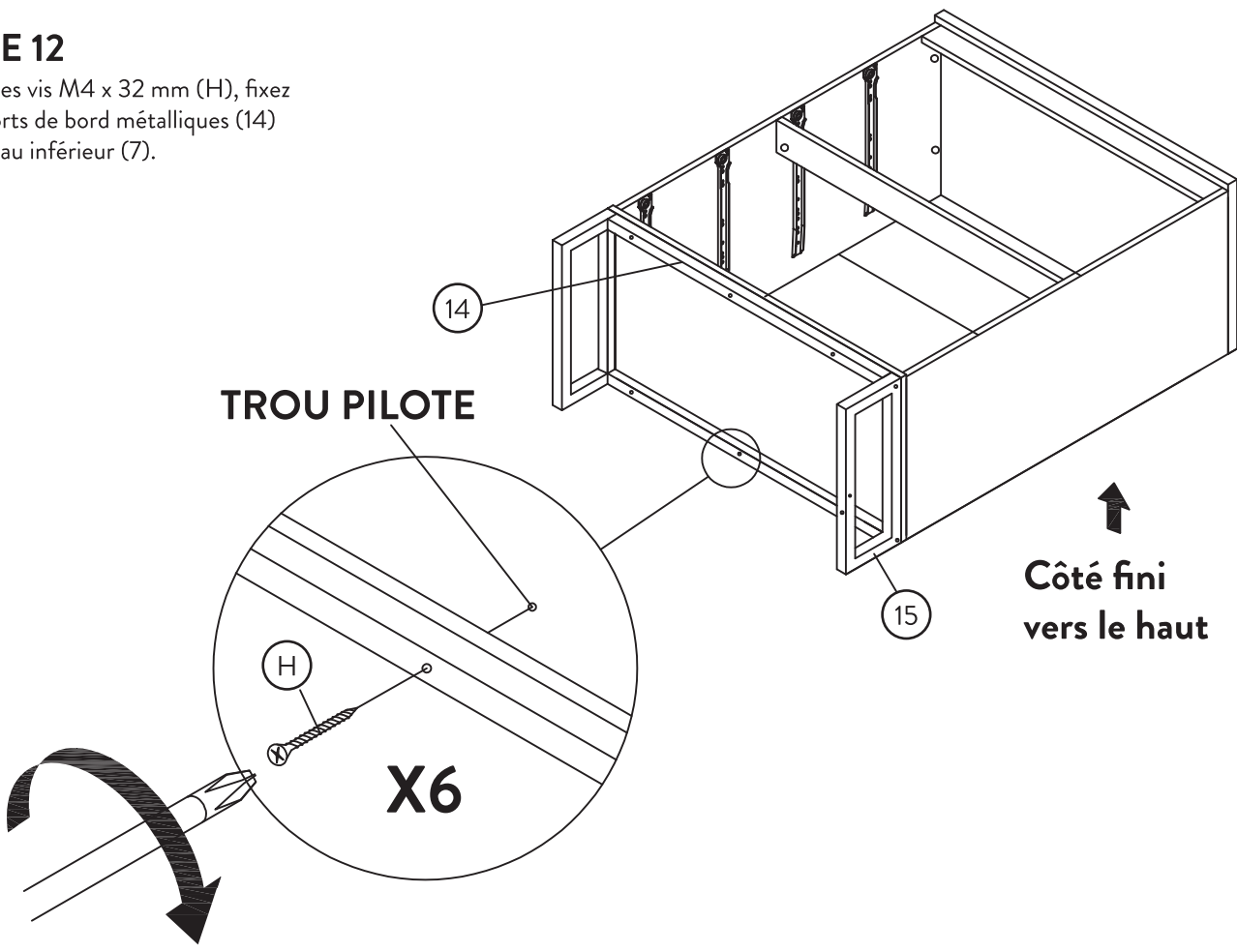
## ÉTAPE 11

À l'aide du boulon Allen M6 x 50 mm avec rondelles (D) et de la clé Allen (A), fixez les supports de bord métalliques (14) aux pieds latéraux métalliques (15).



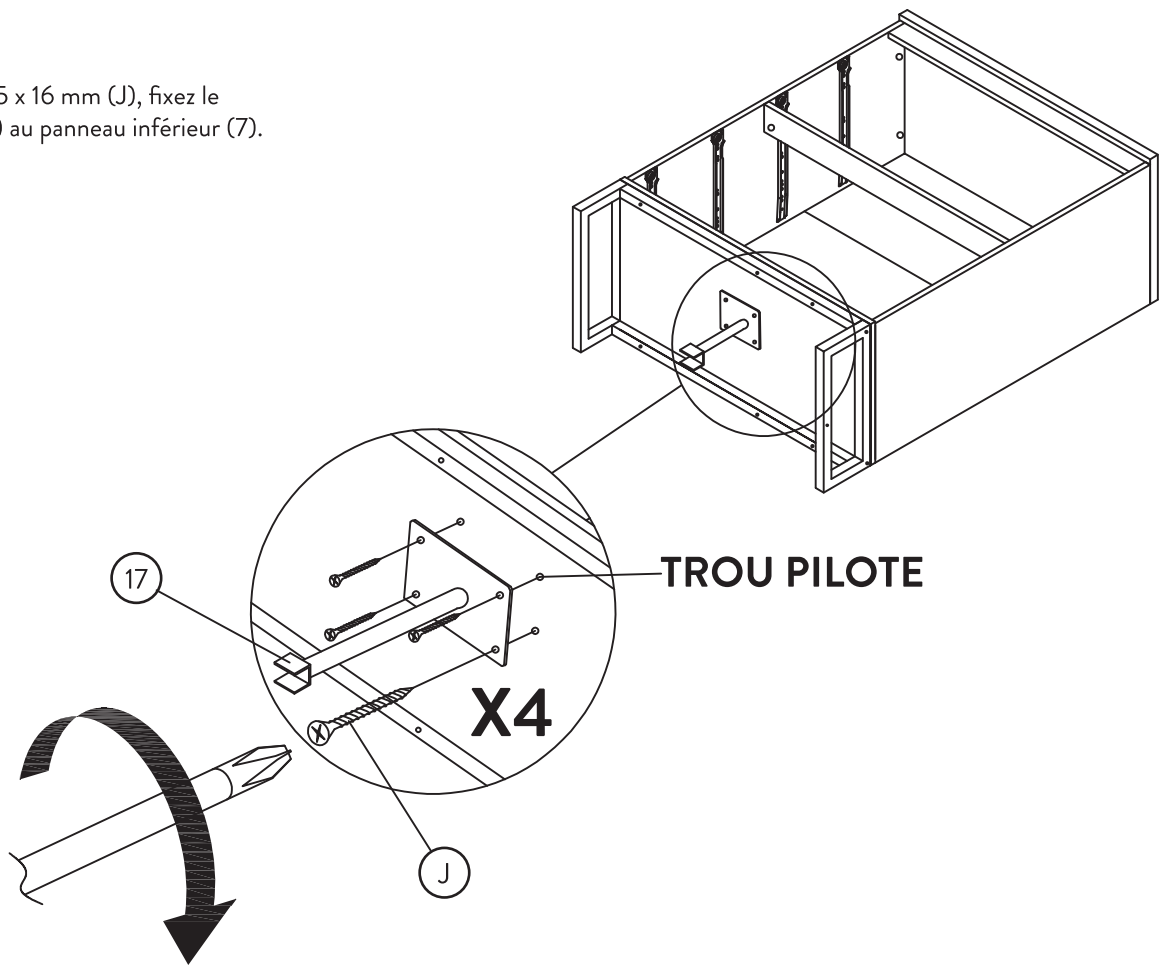
## ÉTAPE 12

À l'aide des vis M4 x 32 mm (H), fixez les supports de bord métalliques (14) au panneau inférieur (7).



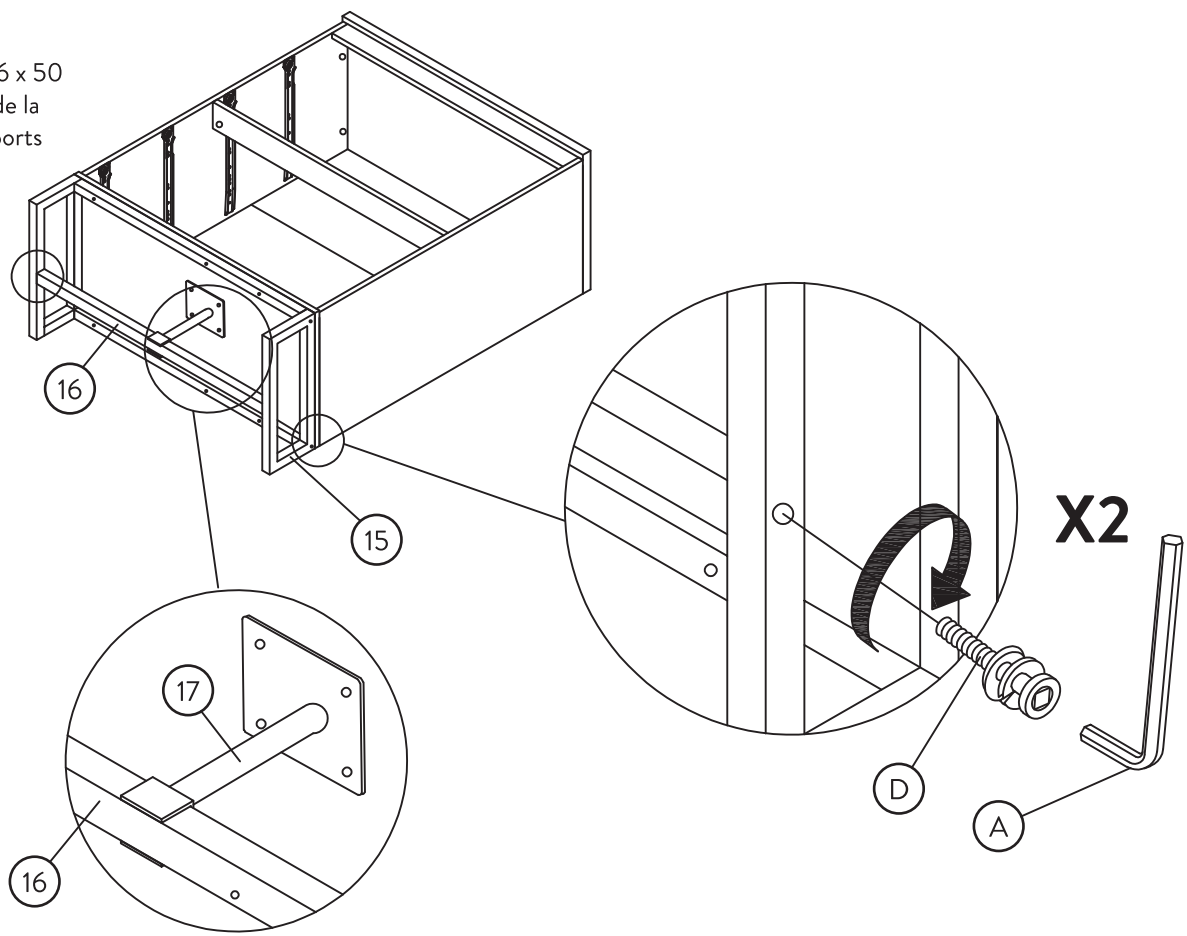
## ÉTAPE 13

À l'aide des vis M3,5 x 16 mm (J), fixez le pied de support (17) au panneau inférieur (7).



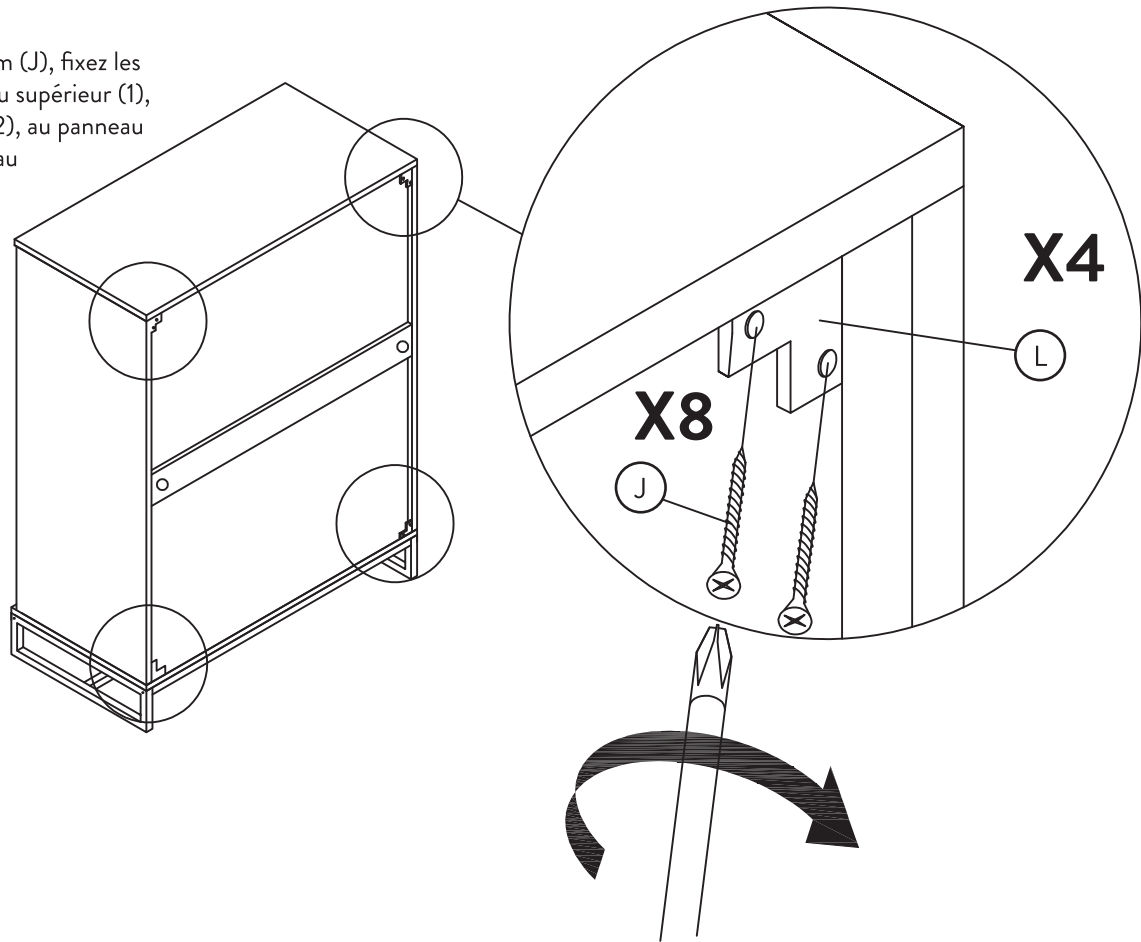
## ÉTAPE 14

À l'aide du boulon Allen M6 x 50 mm avec rondelles (D) et de la clé Allen (A), fixez les supports de bord métalliques (16) aux pieds latéraux métalliques (15).



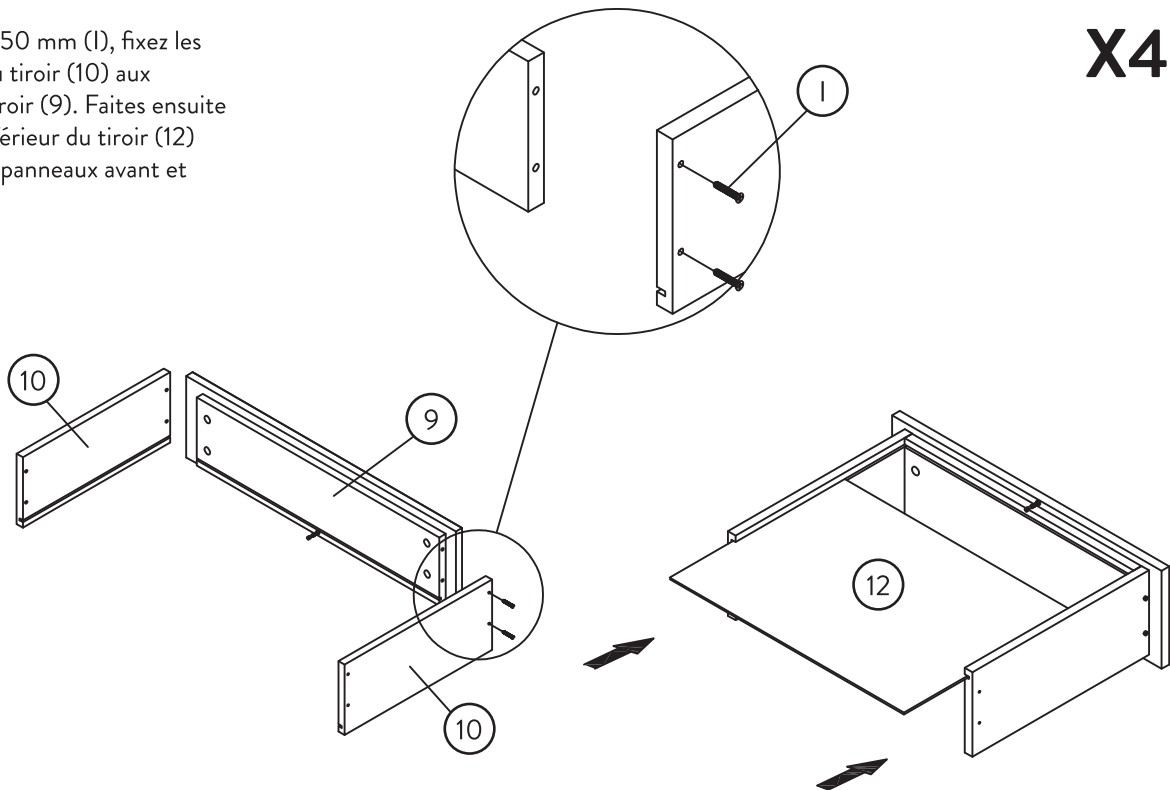
## ÉTAPE 15

À l'aide des vis M3,5 x 16 mm (J), fixez les supports en L (L) au panneau supérieur (1), au panneau latéral gauche (2), au panneau latéral droit (3) et au panneau inférieur (7).



## ÉTAPE 16

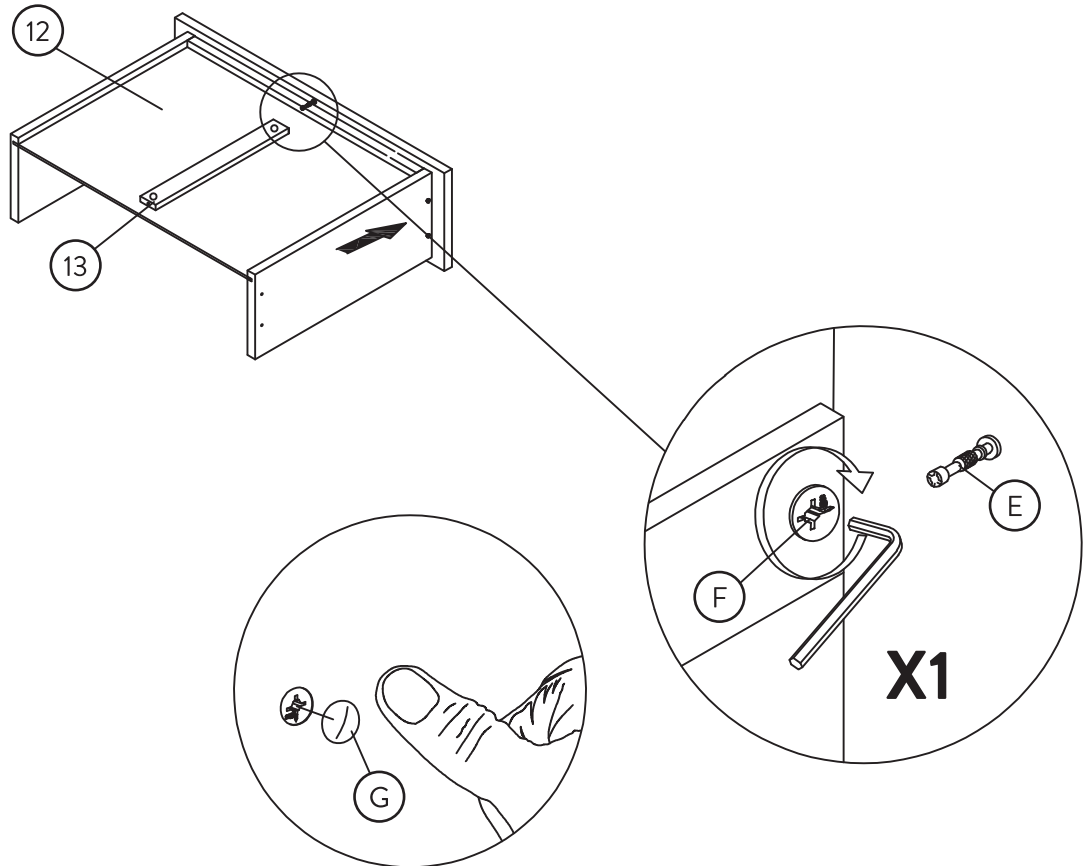
À l'aide des vis M4 x 50 mm (I), fixez les panneaux latéraux du tiroir (10) aux panneaux avant du tiroir (9). Faites ensuite glisser le panneau inférieur du tiroir (12) dans les rainures des panneaux avant et latéraux.



## ÉTAPE 17

À l'aide des boulons à came (E), fixez le support inférieur du tiroir (13) au panneau avant du tiroir (9).

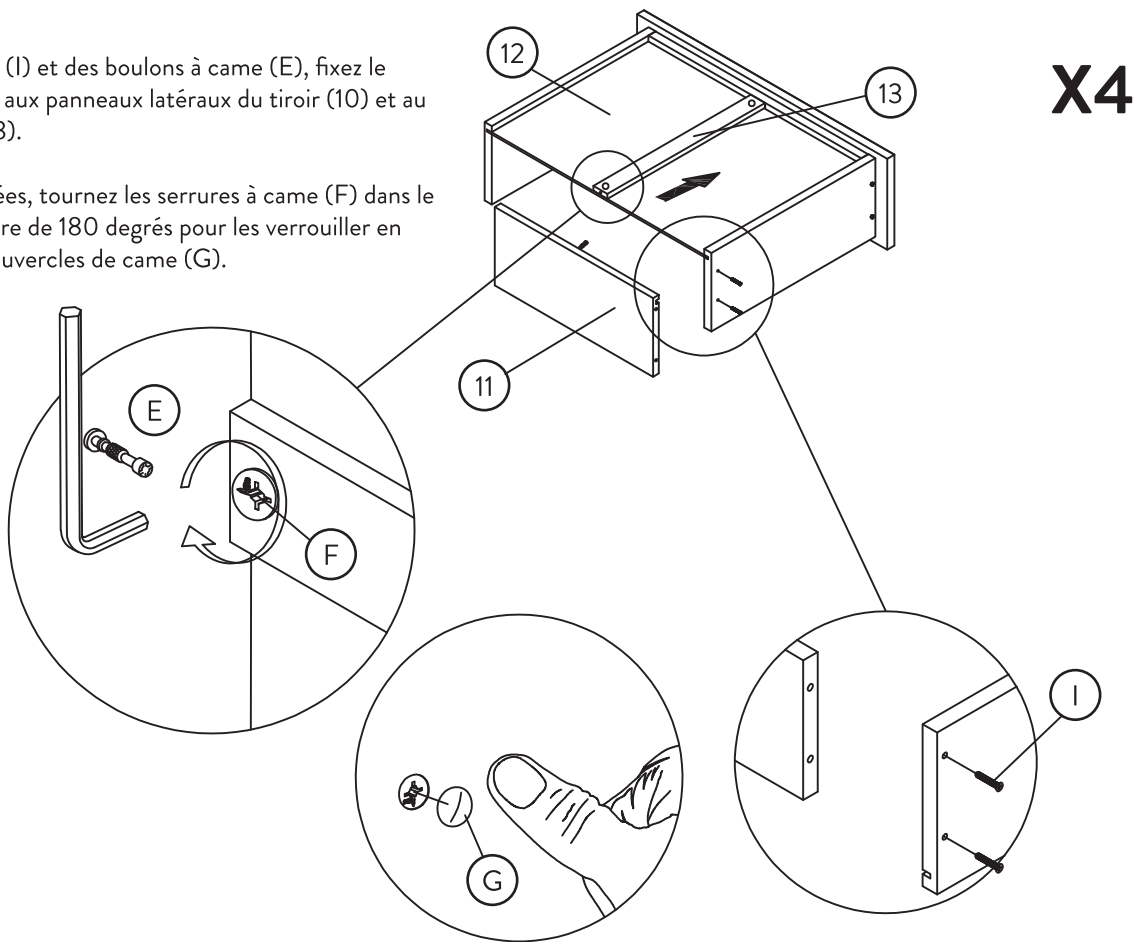
Une fois les vis à came insérées, tournez les serrures à came (F) dans le sens des aiguilles d'une montre de 180 degrés pour les verrouiller en place. Installez ensuite les couvercles de came (G).



## ÉTAPE 18

À l'aide des vis M4 x 50 mm (I) et des boulons à came (E), fixez le panneau arrière du tiroir (11) aux panneaux latéraux du tiroir (10) et au support inférieur du tiroir (13).

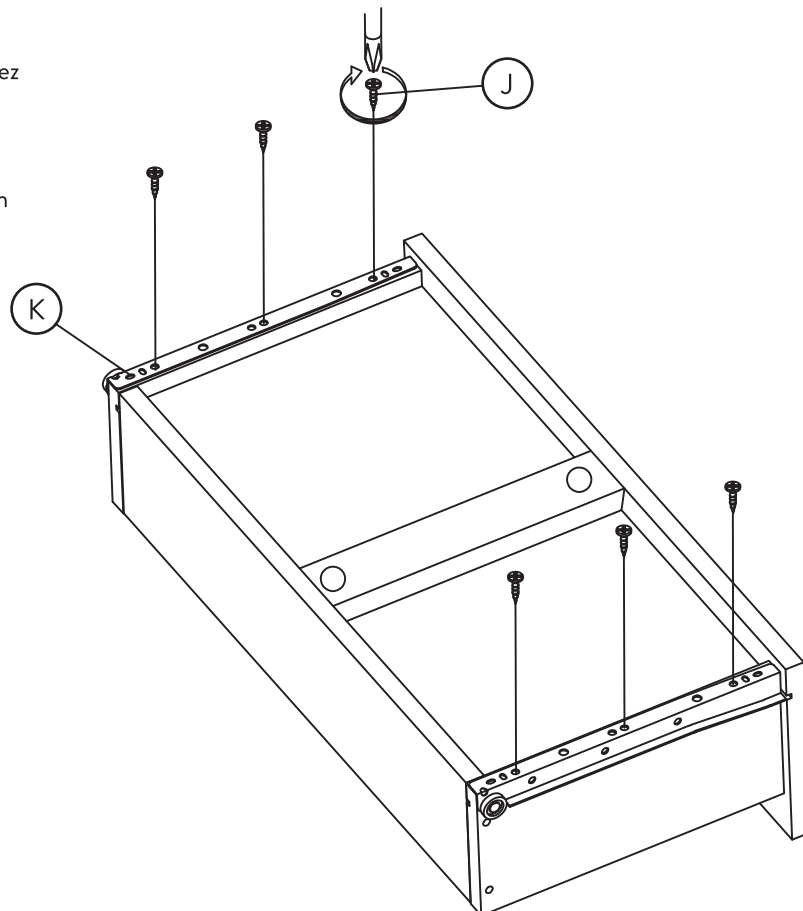
Une fois les vis à came insérées, tournez les serrures à came (F) dans le sens des aiguilles d'une montre de 180 degrés pour les verrouiller en place. Installez ensuite les couvercles de came (G).



## ÉTAPE 19

À l'aide des vis M3,5 x 16 mm (J), fixez les autres glissières du tiroir (K) aux panneaux latéraux du tiroir (10). Assurez-vous que les pièces des glissières sont dans la même direction que comme illustré sur l'image ci-dessous.

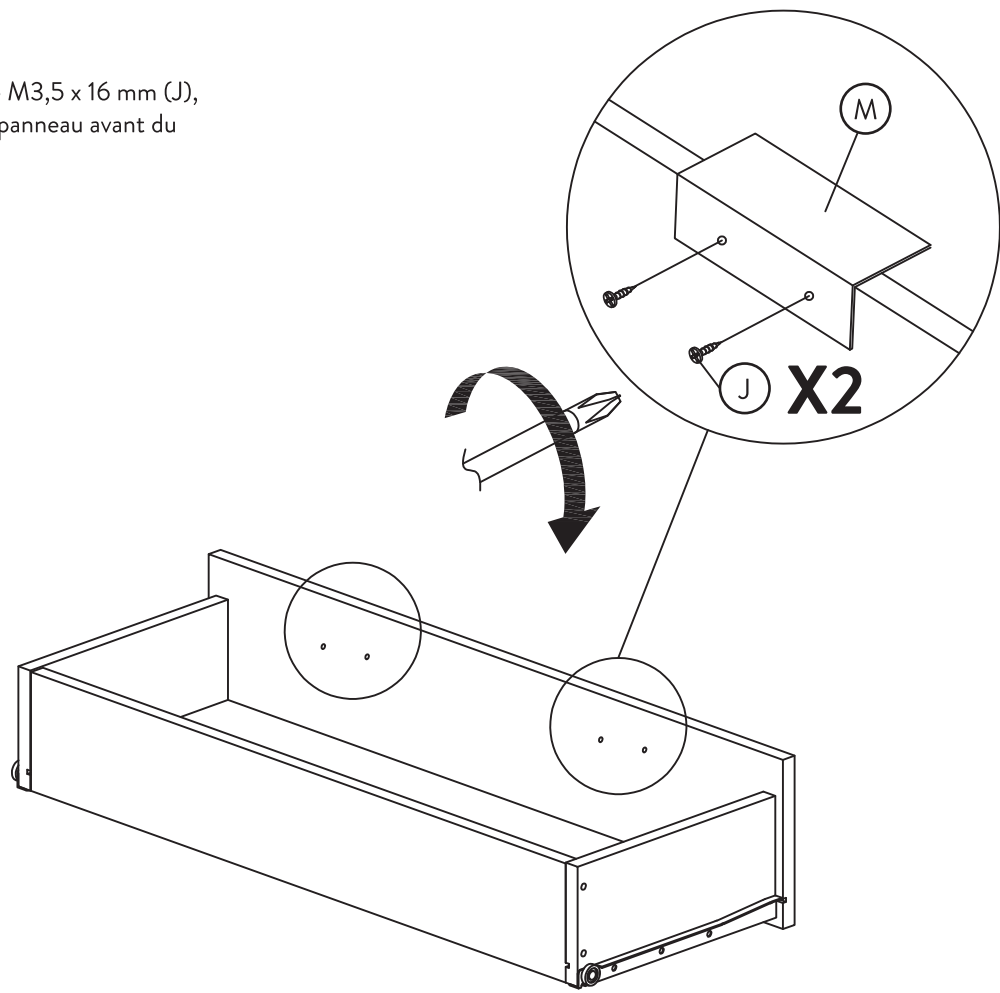
X4



## ÉTAPE 20

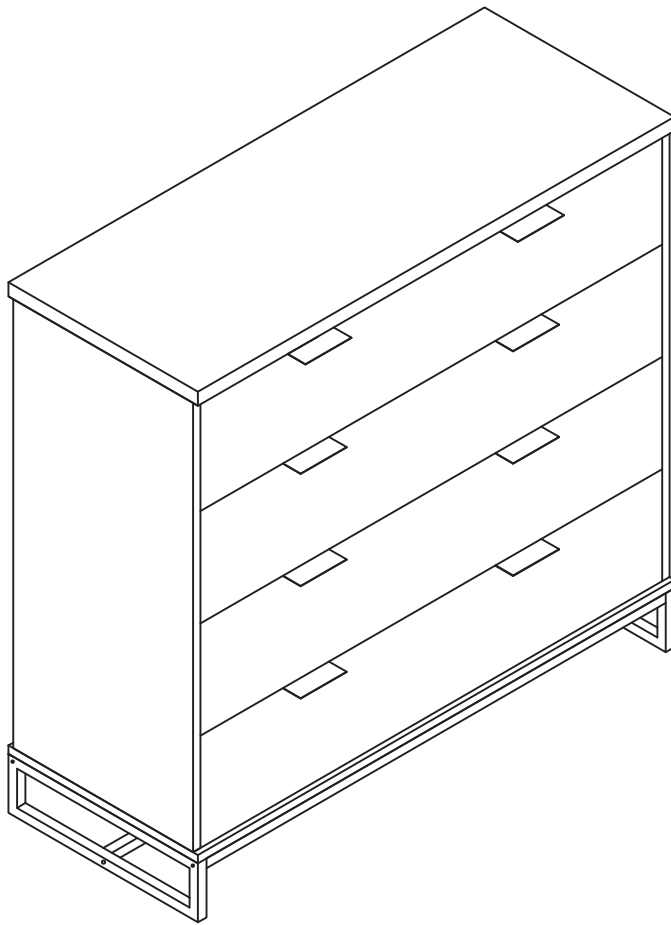
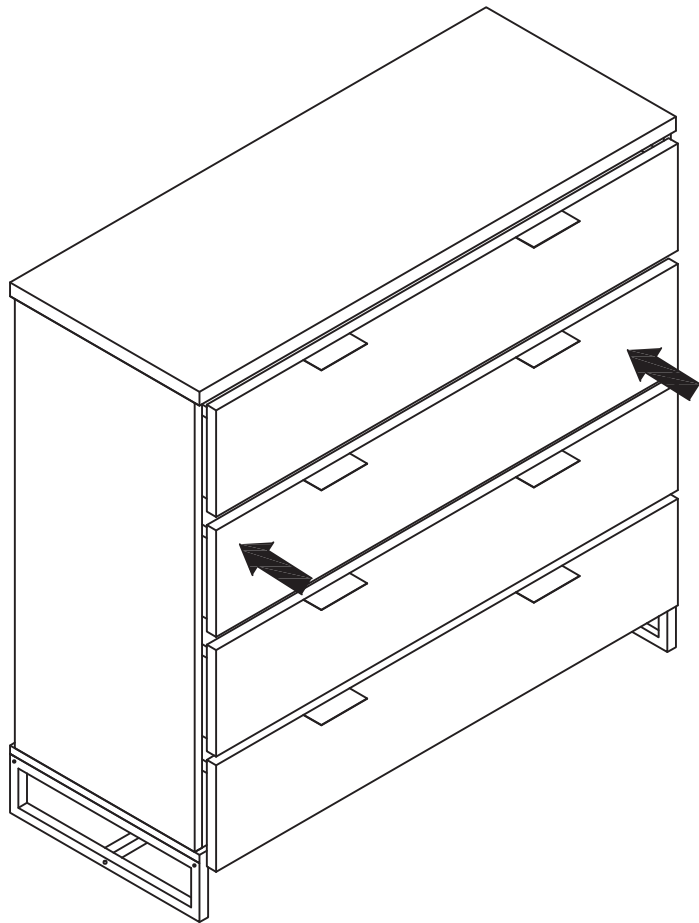
À l'aide des vis de poignée M3,5 x 16 mm (J), fixez les poignées (M) au panneau avant du tiroir (9).

X8



## ÉTAPE 21

Alignez les glissières du tiroir (K) pour insérer chacun des tiroirs dans la commode.



# INSTALLATION DU KIT ANTI-BASCULEMENT



M3.5 x 16 mm  
Vis  
1 pièce



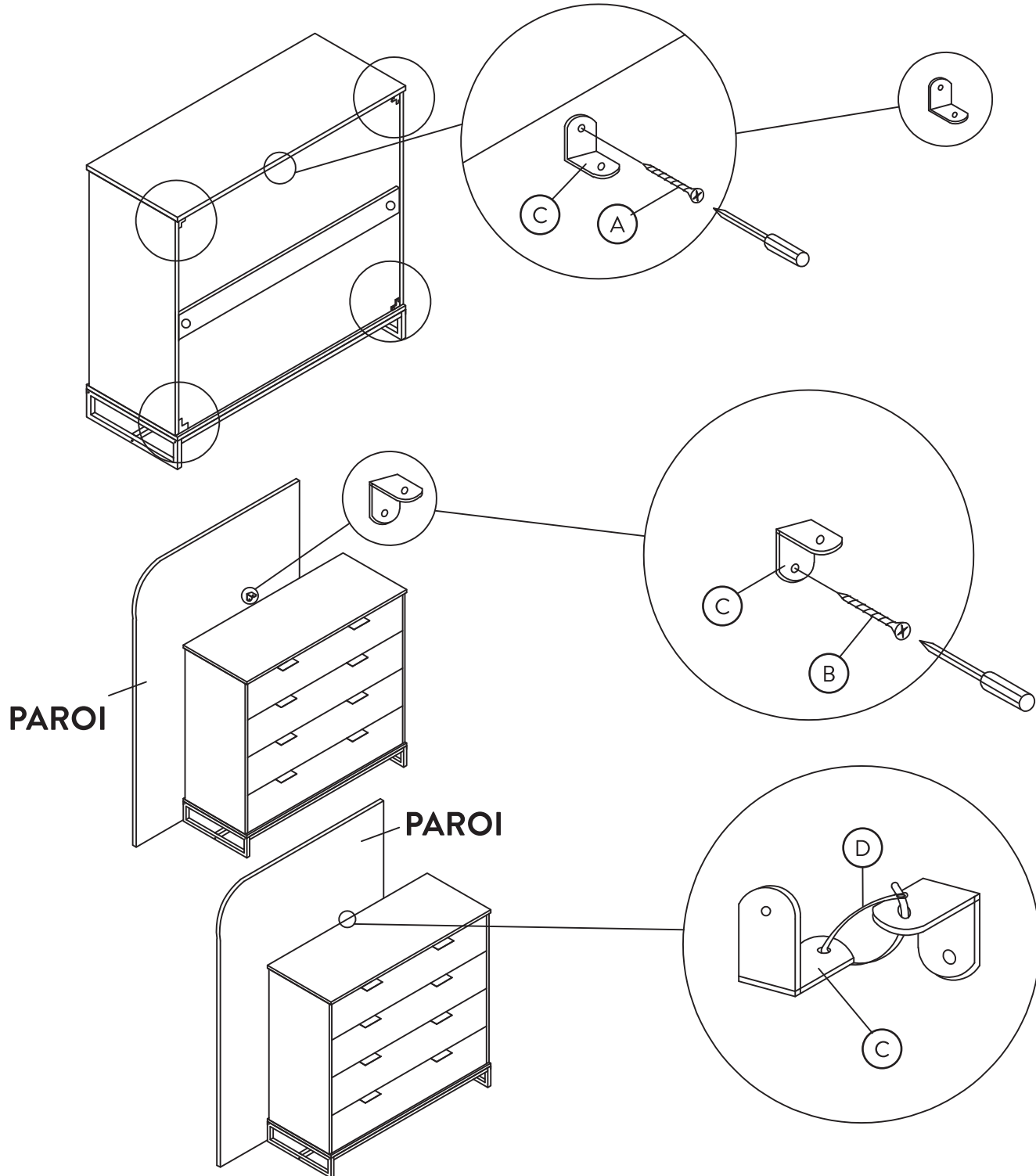
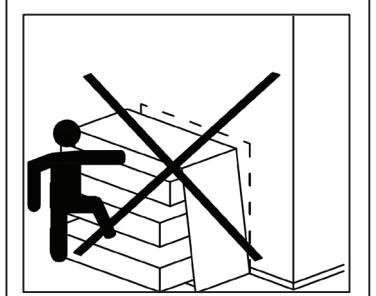
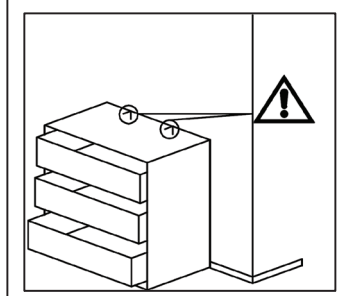
M4 x 50 mm  
Vis  
1 pièce



Support en L  
2 pièces



Attache de câble  
1 pièce



# GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

## CE QUI EST COUVERT PAR LA GARANTIE

Cette garantie couvre tout défaut de matériau ou de fabrication, sauf indication contraire ci-après.

## COMBIEN DE TEMPS DURE LA GARANTIE?

Cette garantie est effective pendant une période de un (1) an à compter de la date d'achat.

## CE QUI N'EST PAS COUVERT PAR LA GARANTIE

La garantie ne s'applique qu'à l'acheteur original et ne couvre pas : a) l'usure; (b) un mauvais entretien, une mauvaise utilisation ou une altération; (c) réparation par des représentants non autorisés; (d) les dommages causés par le transit ou la manutention; ou (e) les frais de transport.

## CE QUE NOUS FERONS

À notre seule discrétion, nous réparerons, remplacerons ou rembourserons le prix d'achat de tout produit qui s'avérera défectueux en raison d'un défaut de matériaux ou de fabrication.

## COMMENT OBTENIR LE SERVICE DE GARANTIE

Envoyez un courriel à « [warranty@mavenliving.com](mailto:warranty@mavenliving.com) » pour soumettre votre demande de garantie. Veuillez conserver votre reçu d'origine afin que nous puissions traiter votre demande de garantie.

## COMMENT S'APPLIQUE LA LOI DE L'ÉTAT

Cette garantie vous donne des droits juridiques spécifiques et vous pouvez également disposer d'autres droits qui varient d'un état/province à l'autre.

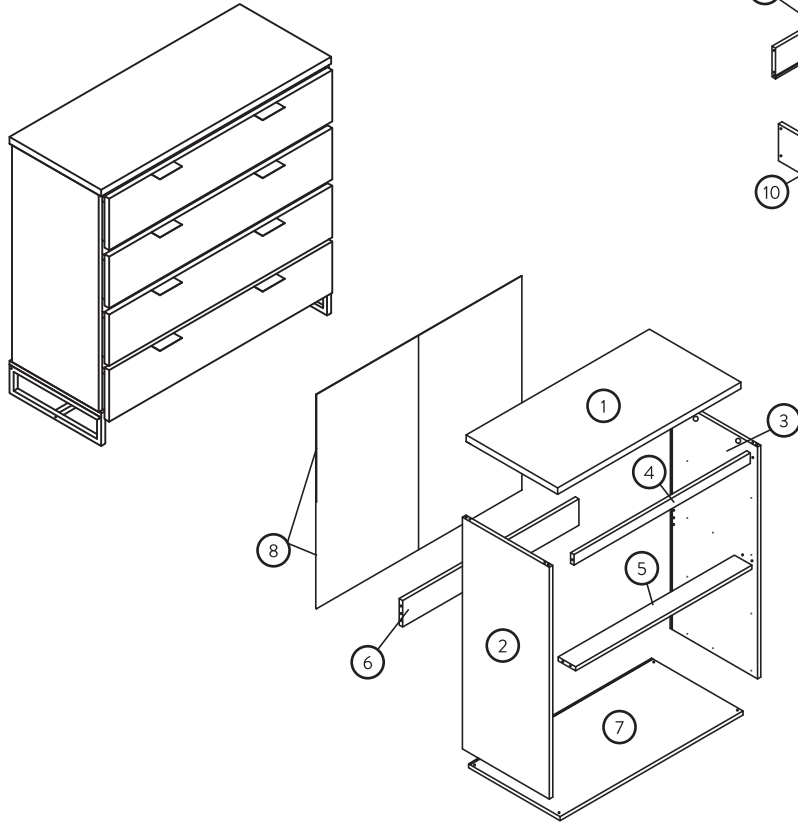
*La garantie ci-dessus est exclusive et remplace toute autre garantie, expresse ou implicite, y compris les garanties de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier et toutes les autres garanties découlant de l'application de la loi, du cours des affaires, des douanes, du commerce ou autrement. Ni le vendeur ni le fabricant ne seront responsables des blessures, pertes ou dommages, directs ou indirects, résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser ce produit.*

**GARANTIE REMPLIE PAR MAVEN**

# CAJONERA LAMINADA DE 4 CAJONES

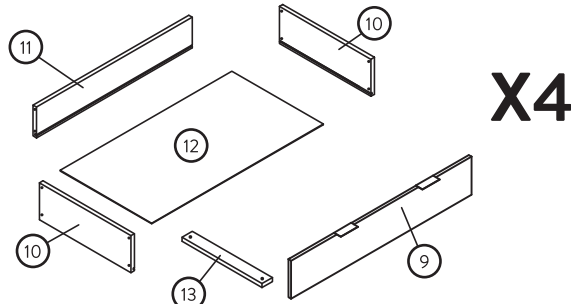
## Lista de partes

	Cantidad
1 Panel superior	1
2 Panel izquierdo	1
3 Panel derecho	1
4 Soporte superior	1
5 Soporte central frontal	1
6 Soporte central trasero	1
7 Panel inferior	1
8 Panel trasero	1
9 Panel frontal del cajón	4
10 Panel lateral del cajón	8
11 Panel trasero del cajón	4
12 Panel inferior del cajón	4
13 Soporte inferior del cajón	4
14 Soporte de borde metálico	2
15 Pata lateral metálica	2
16 Soporte central metálico	1
17 Pata de soporte	1

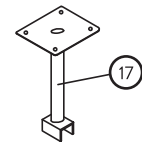
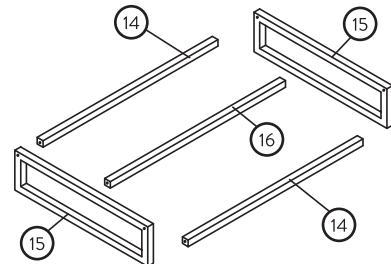


## Lista de ferretería

	Cantidad
A Llave Allen	1
B Taco de plástico	16
C Tornillo Allen M6x40mm	4
D Tornillo Allen con rondana M6x50mm	6
E Perno Minifix	17
F Caja Minifix	17
G Tapa Minifix	17
H Tornillo M4x32mm	6
I Tornillo M4x50mm	32
J Tornillo M3.5x16mm	76
K Corredora de cajón de 36 cm (14")	4
L Escuadra metálica	4
M Manijas	8
N Equipo antivuelco	1

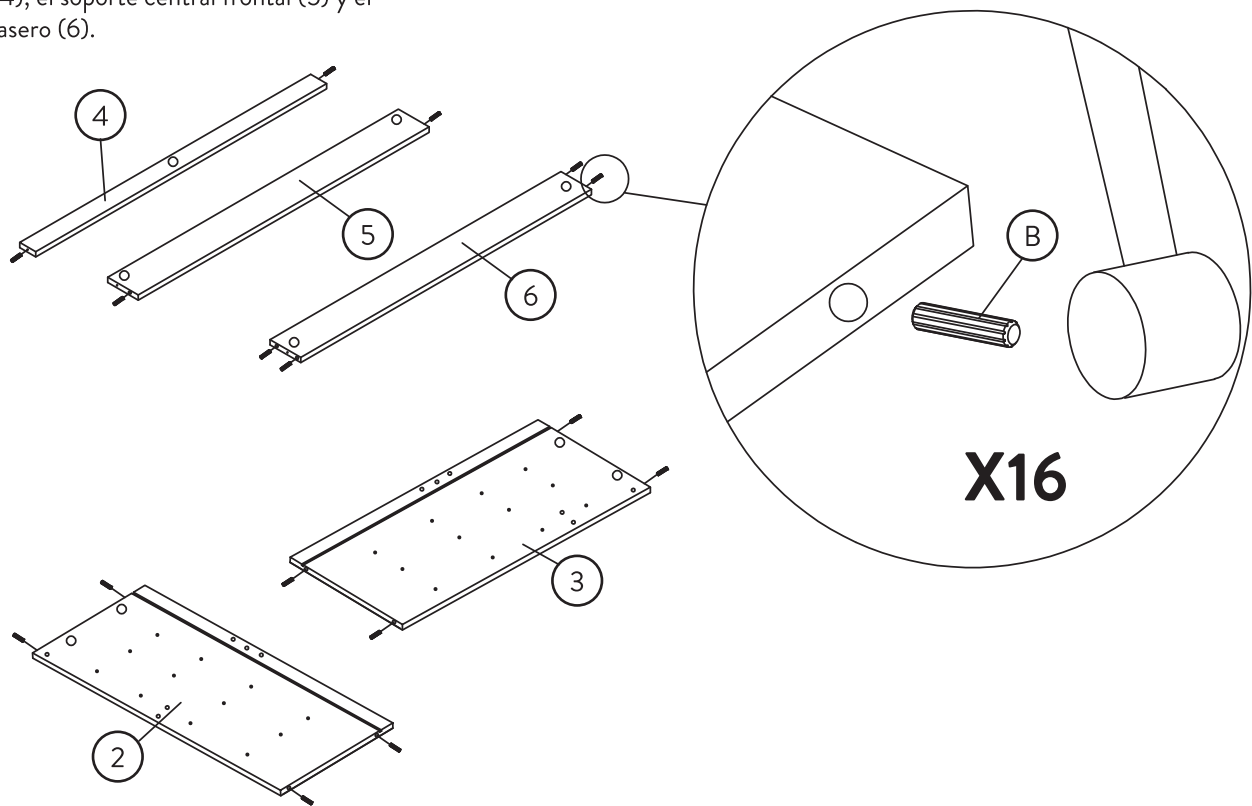


X4



## PASO 1

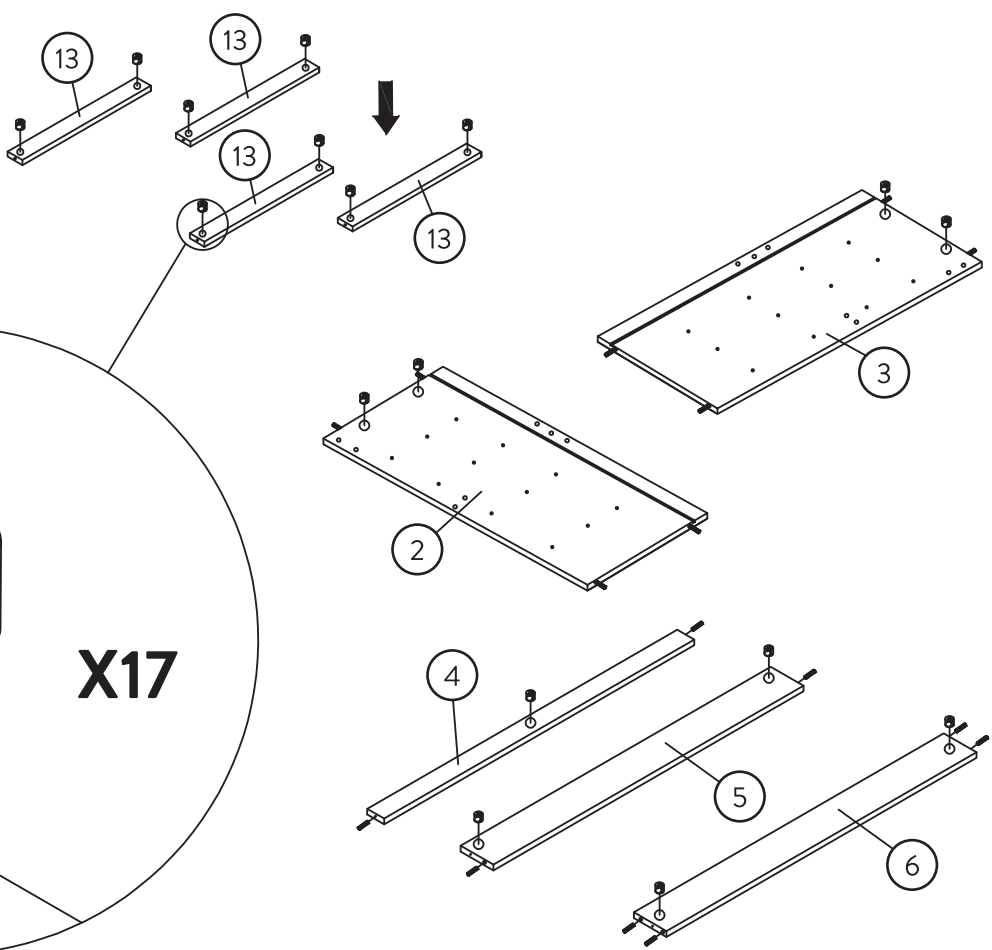
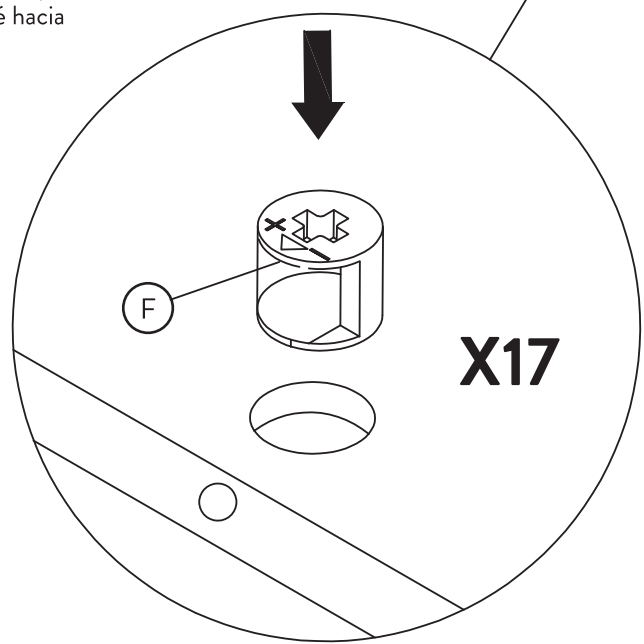
Con la ayuda de un martillo, inserta los tacos de plástico (B) en el panel izquierdo (2), el panel derecho (3), el soporte superior (4), el soporte central frontal (5) y el soporte central trasero (6).



## PASO 2

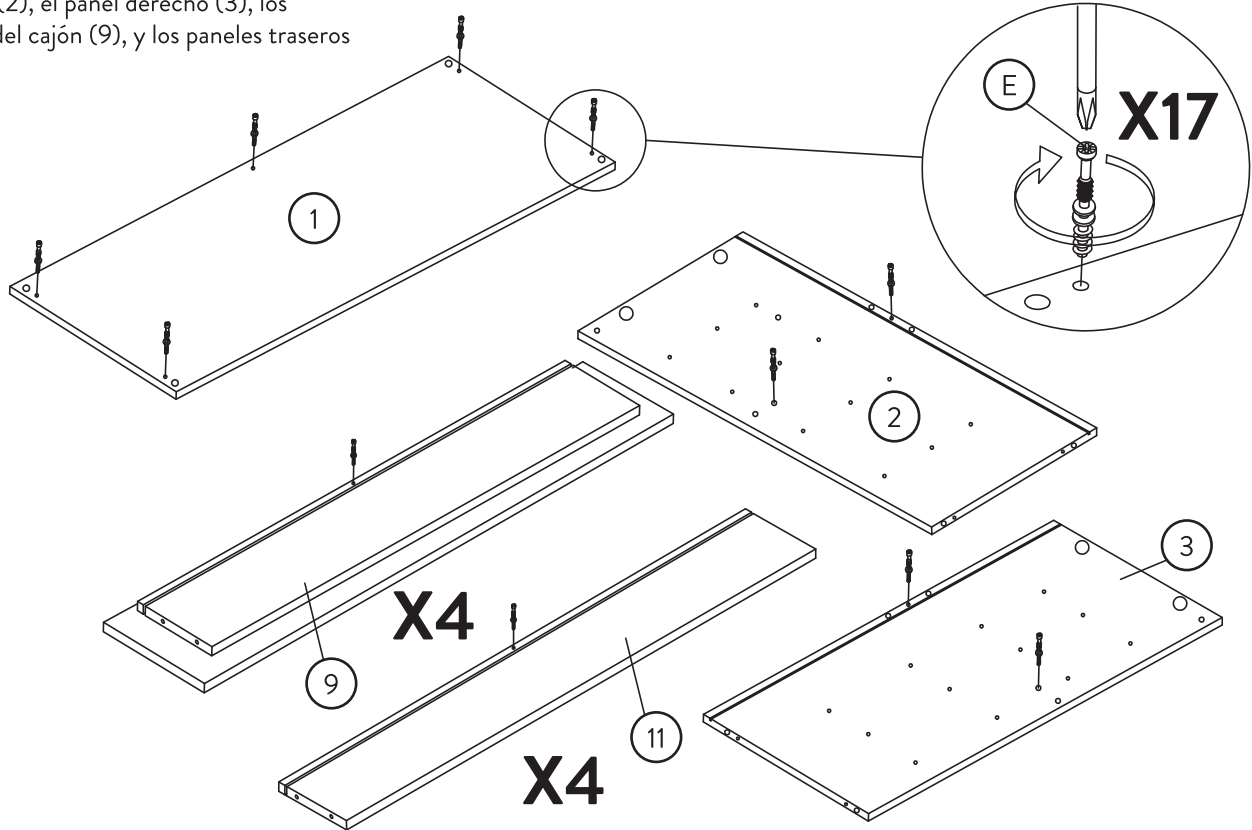
Coloca las cajas Minifix (F) en el panel izquierdo (2), el panel derecho (3), el soporte superior (4), el soporte central frontal (5), el soporte central trasero (6) y los soportes inferiores del cajón (13).

NOTA: Al colocar las cajas Minifix, asegúrate de que la flecha esté hacia afuera.



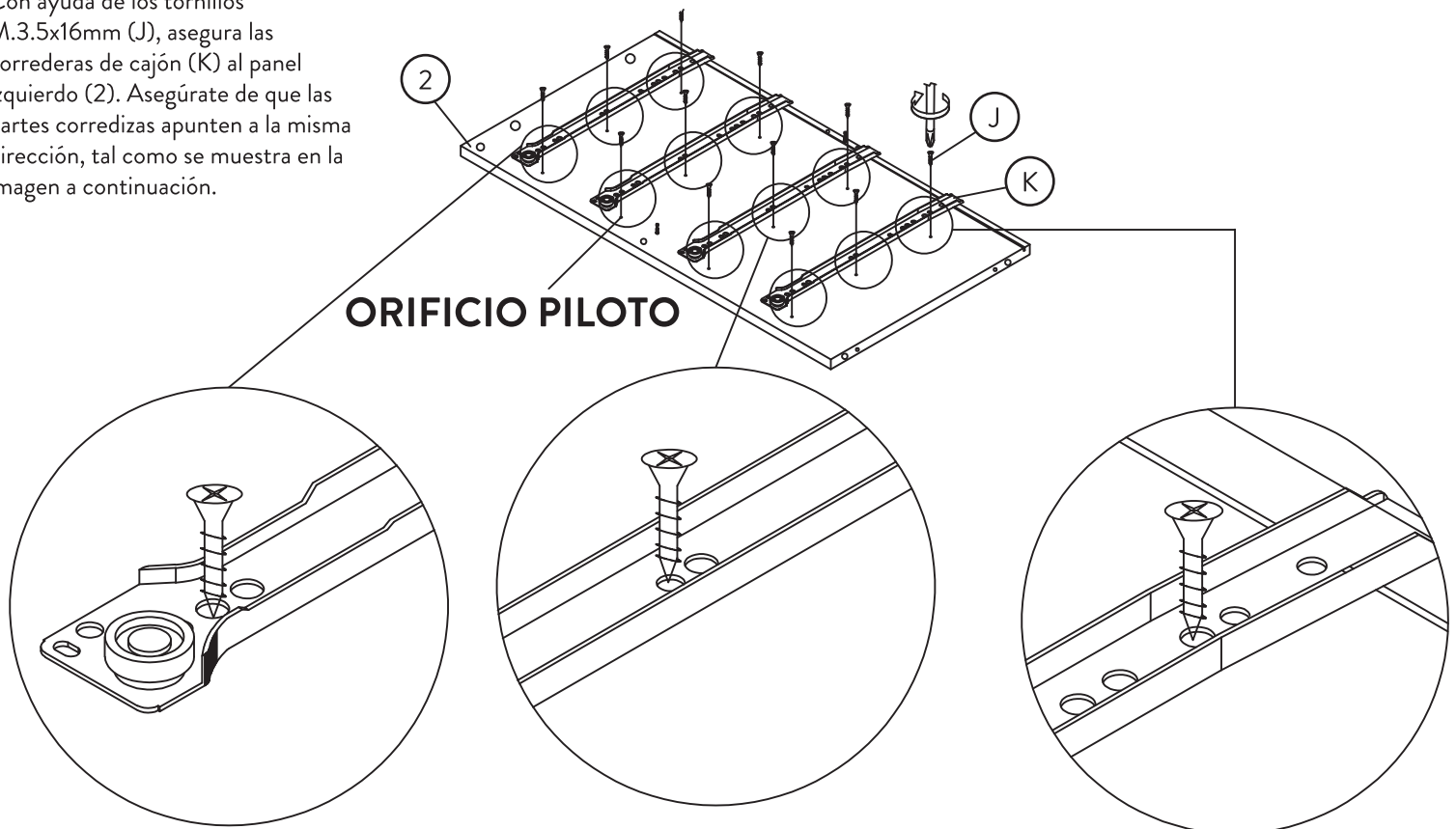
## PASO 3

Asegura los pernos Minifix (E) en el panel superior (1), el panel izquierdo (2), el panel derecho (3), los paneles frontales del cajón (9), y los paneles traseros del cajón (11).



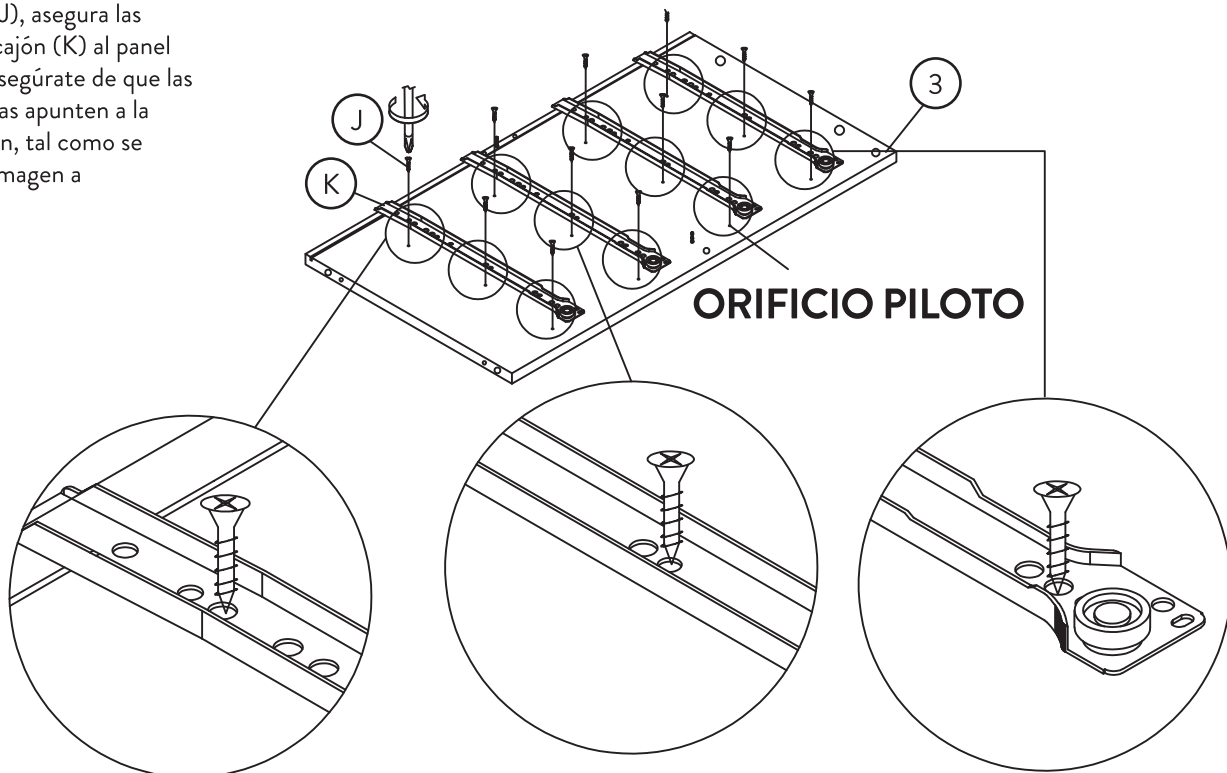
## PASO 4

Con ayuda de los tornillos M.3.5x16mm (J), asegura las correderas de cajón (K) al panel izquierdo (2). Asegúrate de que las partes corredivas apunten a la misma dirección, tal como se muestra en la imagen a continuación.



## PASO 5

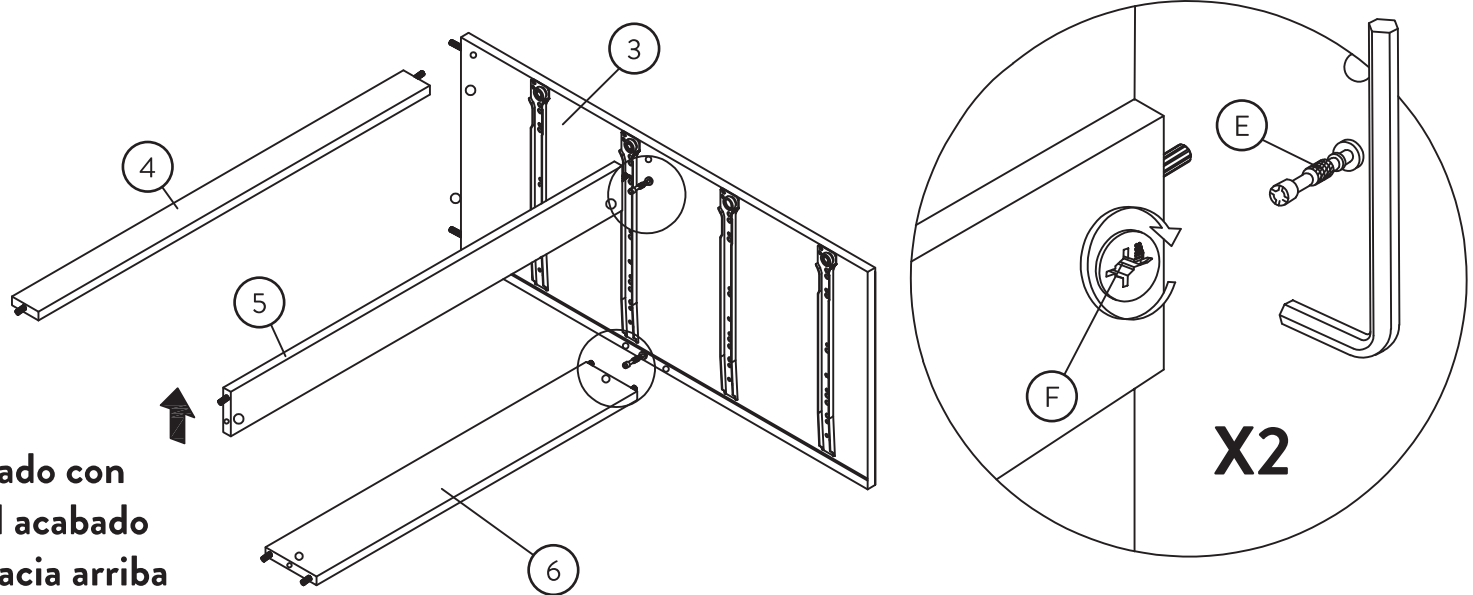
Con ayuda de los tornillos M.3.5x16mm (J), asegura las correderas de cajón (K) al panel derecho (3). Asegúrate de que las partes corredizas apunten a la misma dirección, tal como se muestra en la imagen a continuación.



## PASO 6

Con los tacos de plástico (B) y los pernos Minifix (E), ensambla el soporte superior (4), el soporte central frontal (5) y el soporte central trasero en el panel derecho (3).

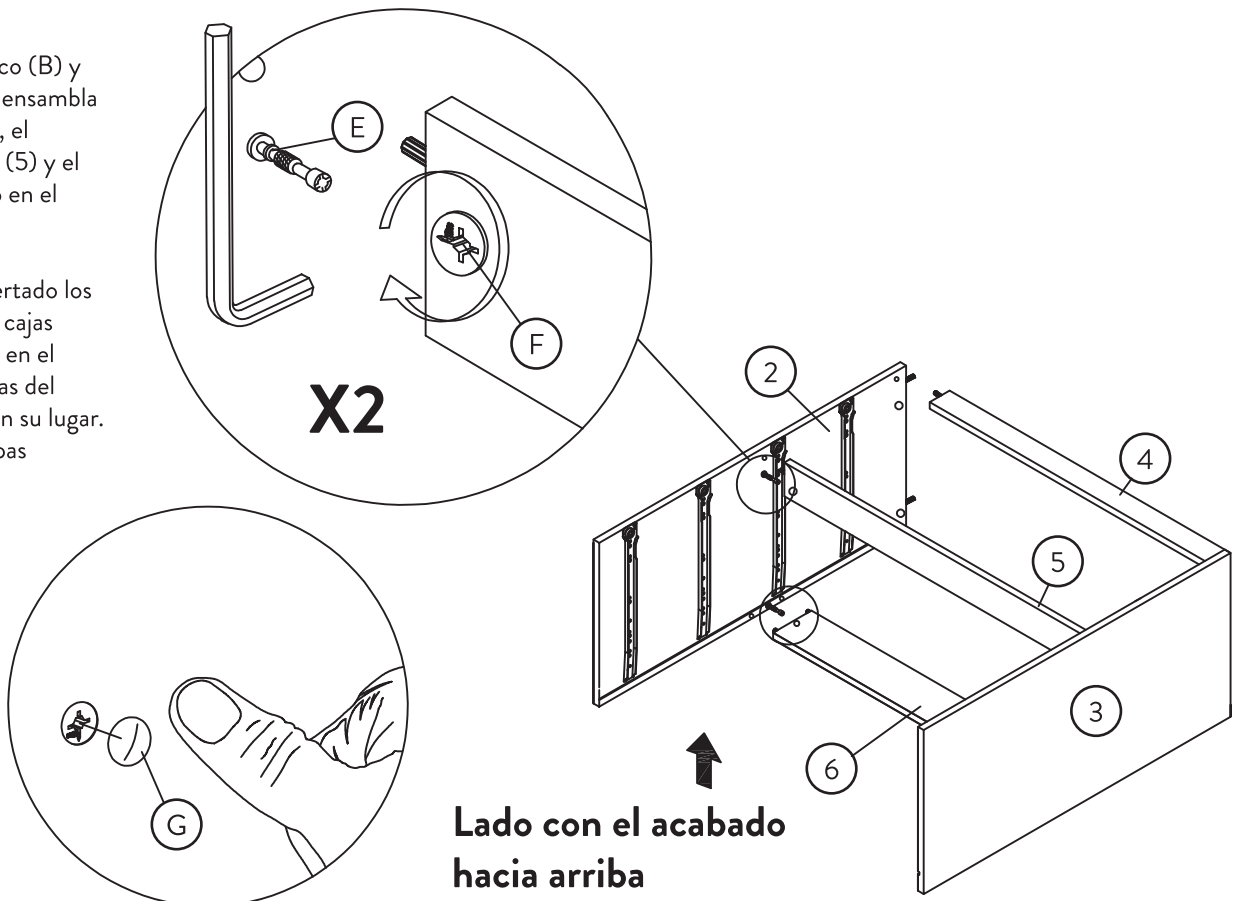
Una vez que hayas insertado los pernos Minifix, gira las cajas Minifix (F) 180 grados en el sentido de las manecillas del reloj para asegurarlas en su lugar. Después, coloca las tapas Minifix (G).



## PASO 7

Con los tacos de plástico (B) y los pernos Minifix (E), ensambla el soporte superior (4), el soporte central frontal (5) y el soporte central trasero en el panel izquierdo (2).

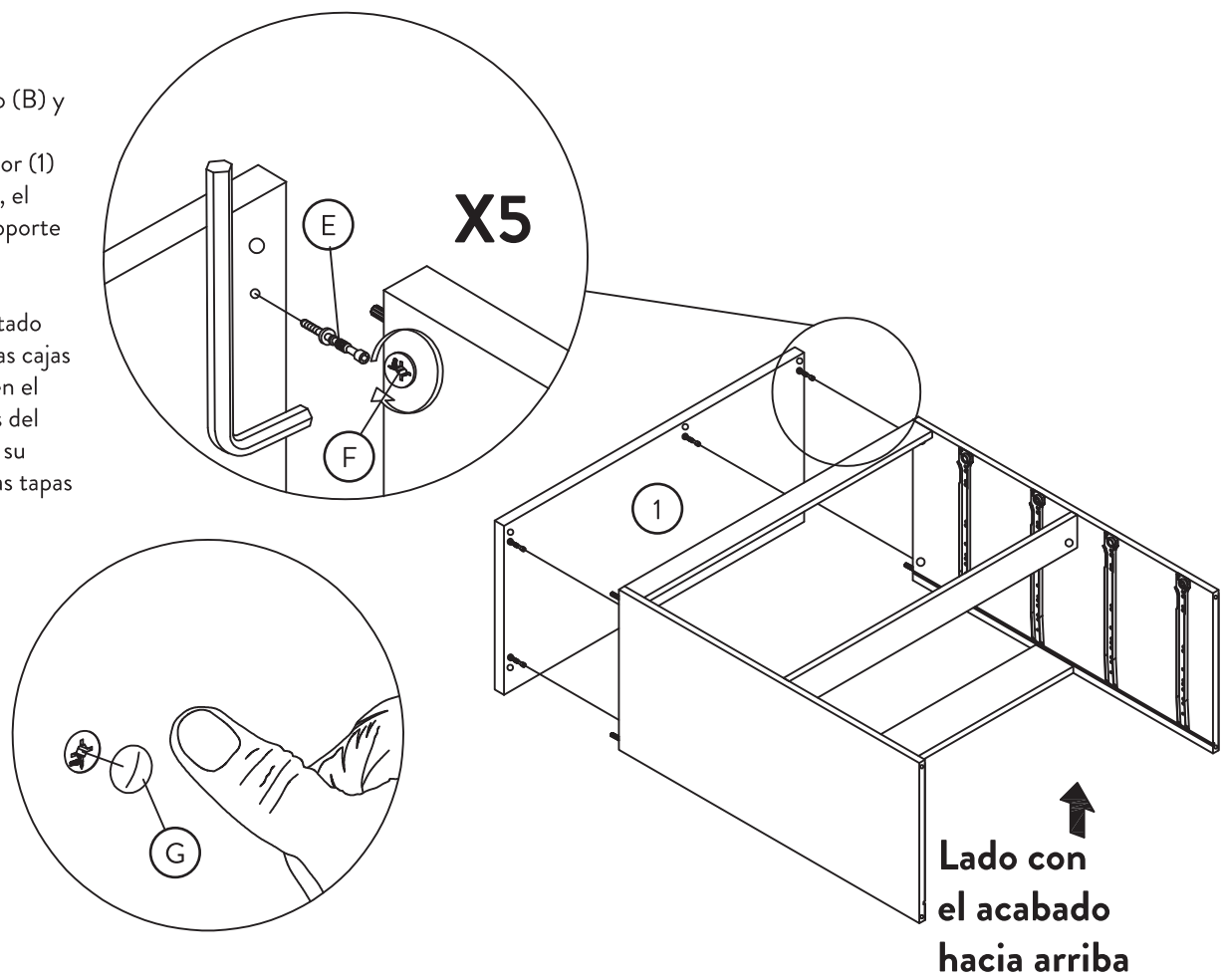
Una vez que hayas insertado los pernos Minifix, gira las cajas Minifix (F) 180 grados en el sentido de las manecillas del reloj para asegurarlas en su lugar. Después, coloca las tapas Minifix (G).



## PASO 8

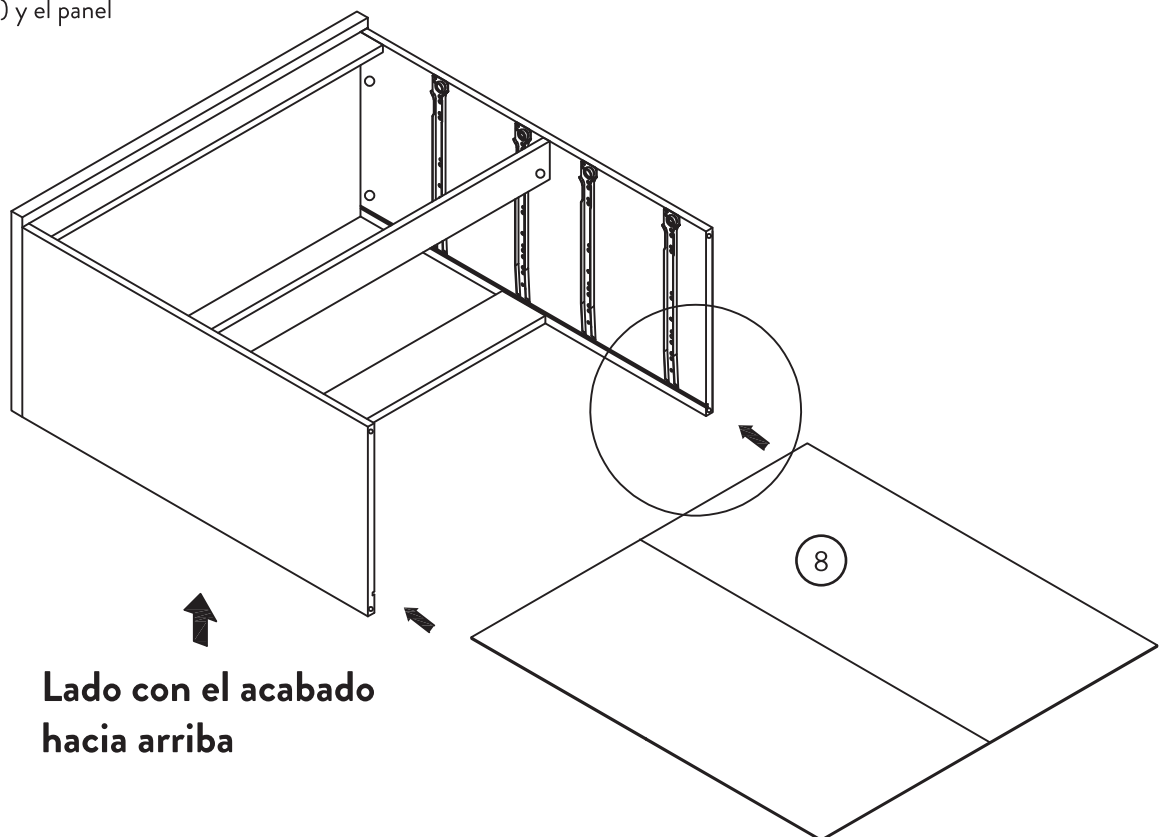
Con los tacos de plástico (B) y los pernos Minifix (E), ensambla el panel superior (1) en el panel izquierdo (2), el panel derecho (3) y el soporte superior (4).

Una vez que hayas insertado los pernos Minifix, gira las cajas Minifix (F) 180 grados en el sentido de las manecillas del reloj para asegurarlas en su lugar. Después, coloca las tapas Minifix (G).



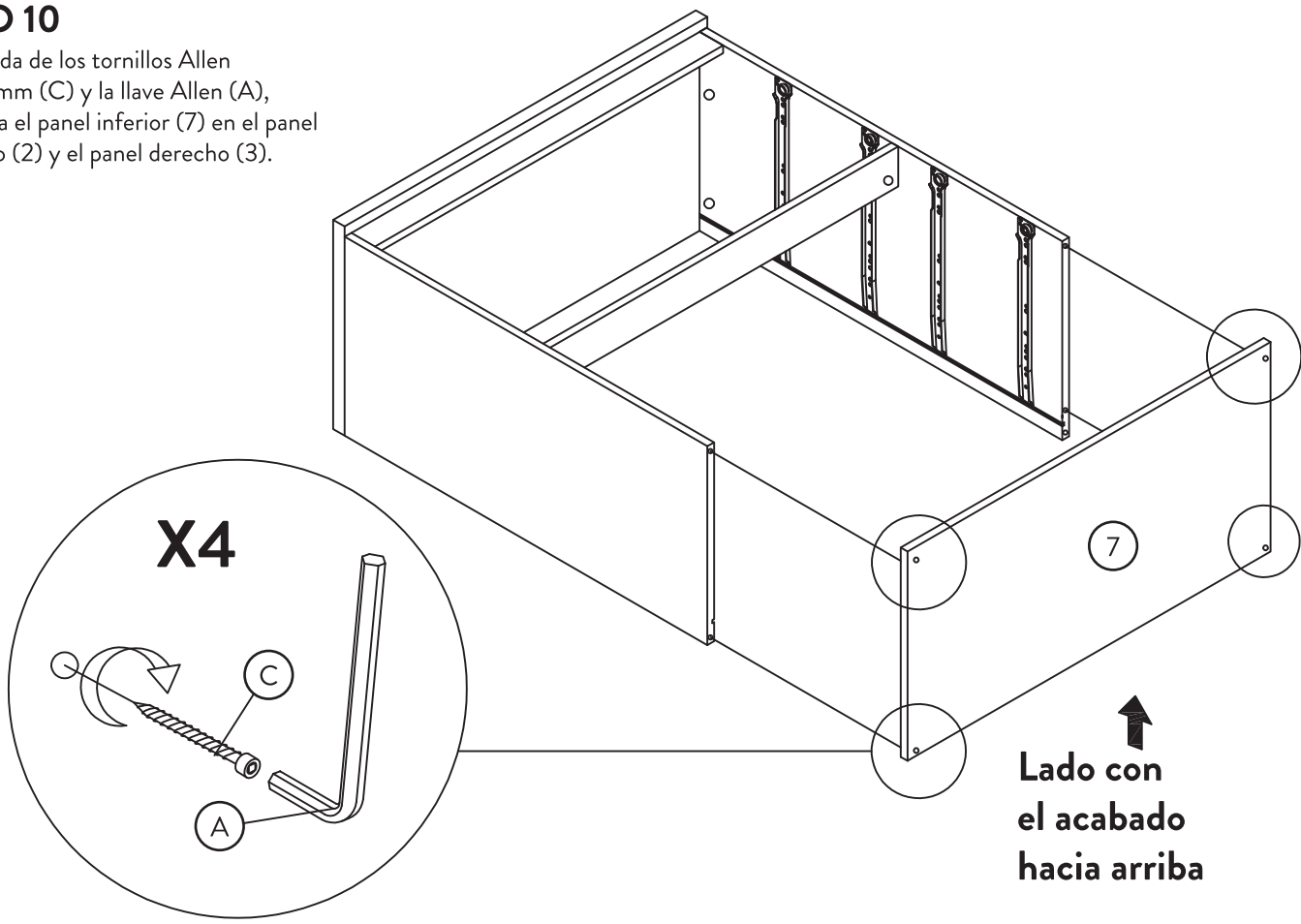
## PASO 9

Desliza el panel trasero (8) a lo largo de las ranuras en el panel izquierdo (2) y el panel derecho (3).



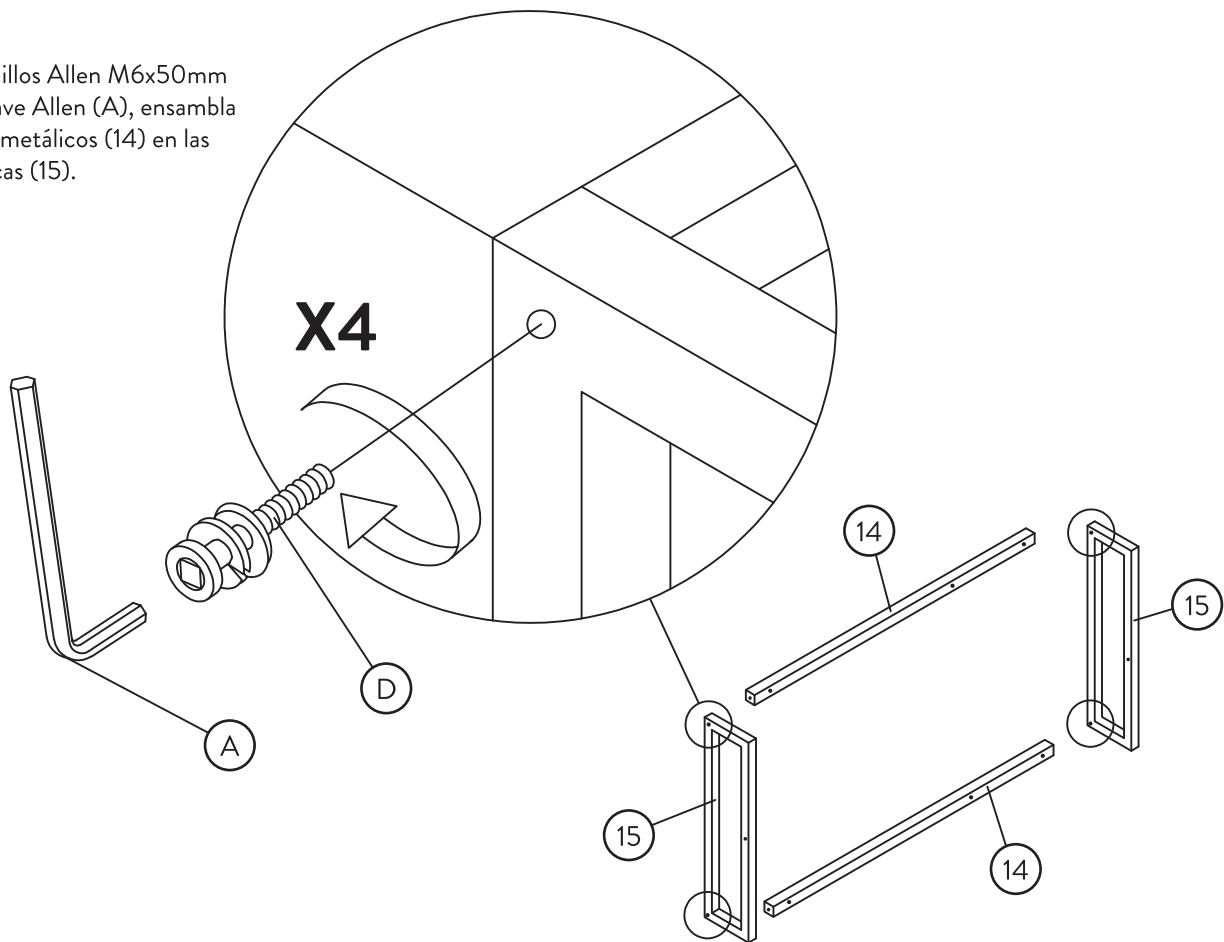
## PASO 10

Con ayuda de los tornillos Allen M6x40mm (C) y la llave Allen (A), ensambla el panel inferior (7) en el panel izquierdo (2) y el panel derecho (3).



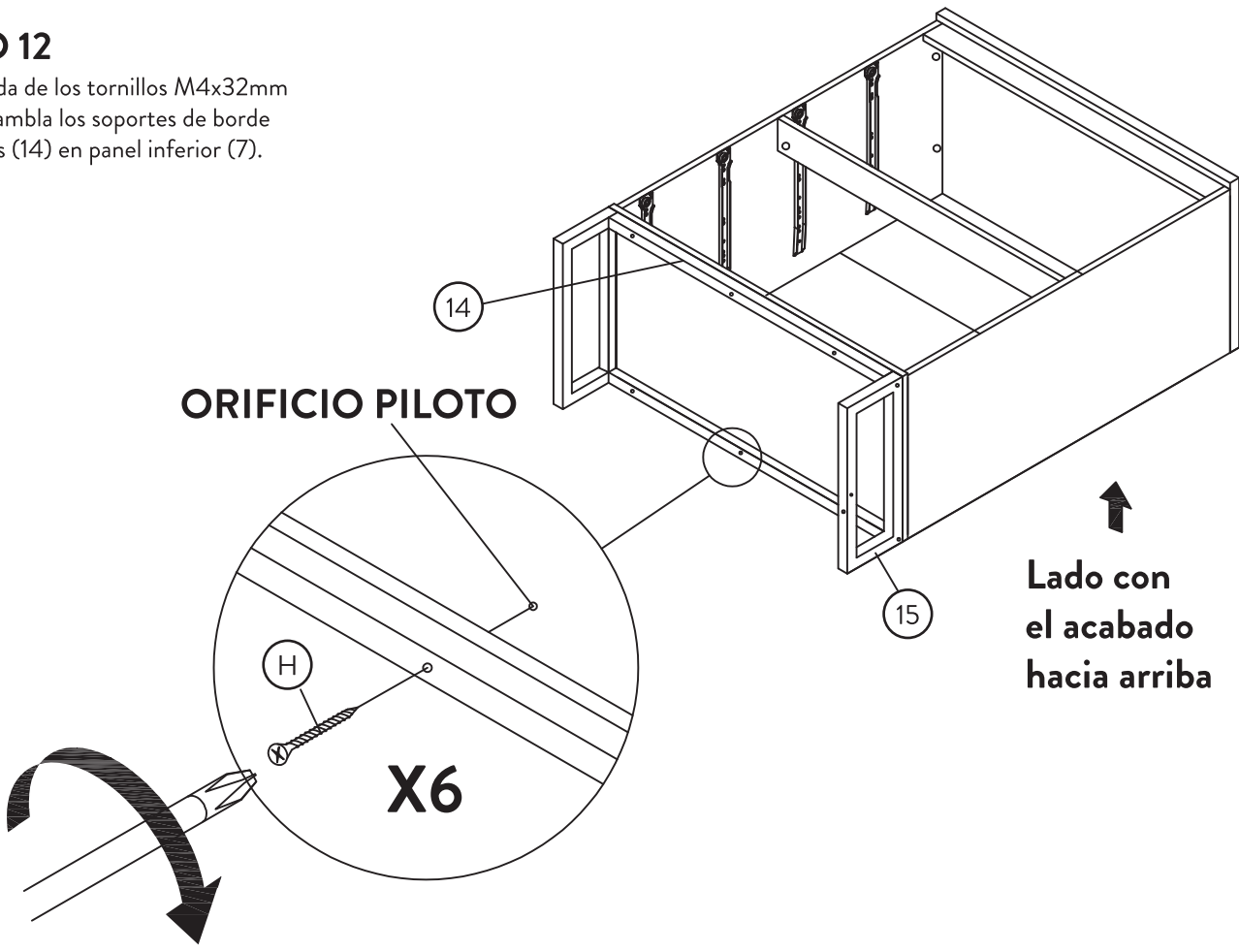
## PASO 11

Con ayuda de los tornillos Allen M6x50mm con rondanas (D) y llave Allen (A), ensambla los soportes de borde metálicos (14) en las patas laterales metálicas (15).



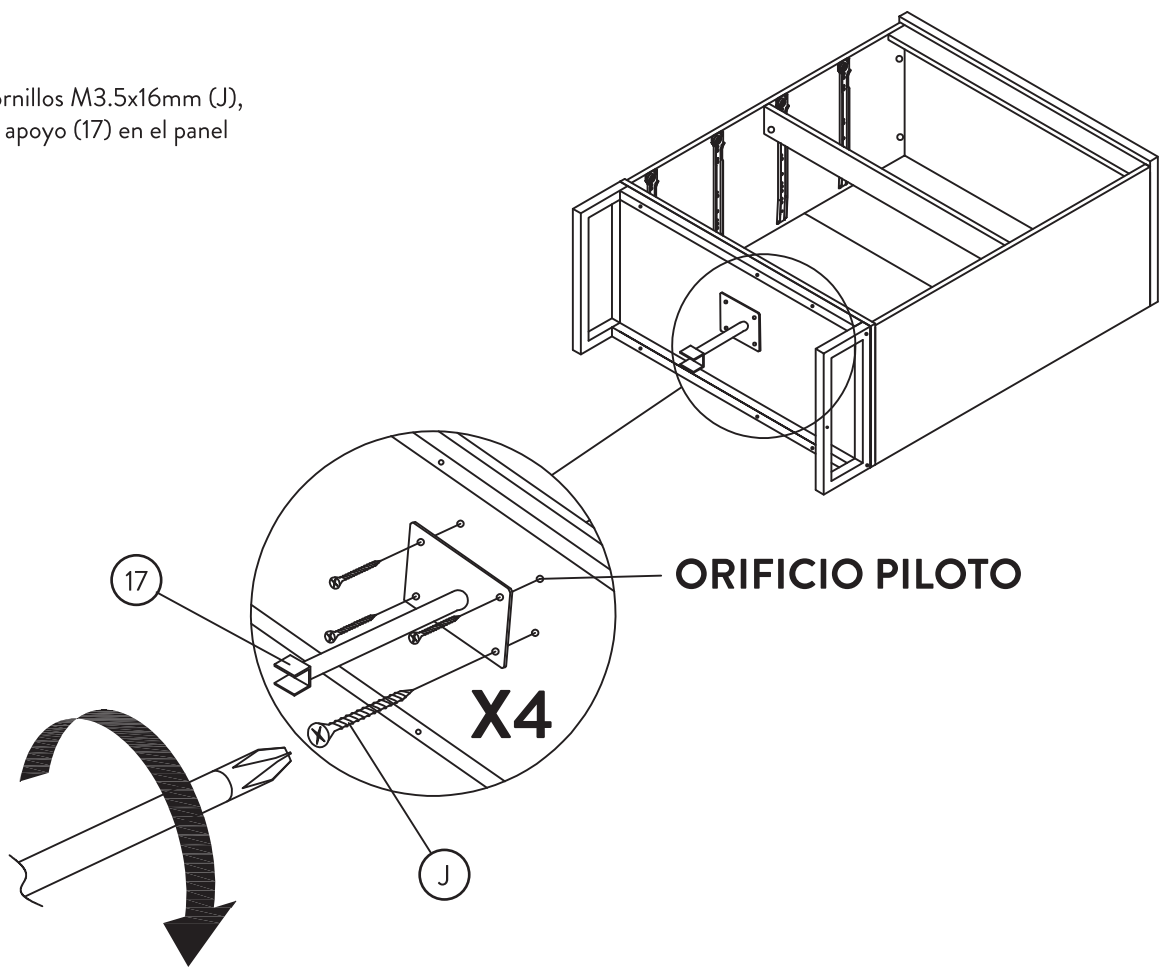
## PASO 12

Con ayuda de los tornillos M4x32mm (H), ensambla los soportes de borde metálicos (14) en panel inferior (7).



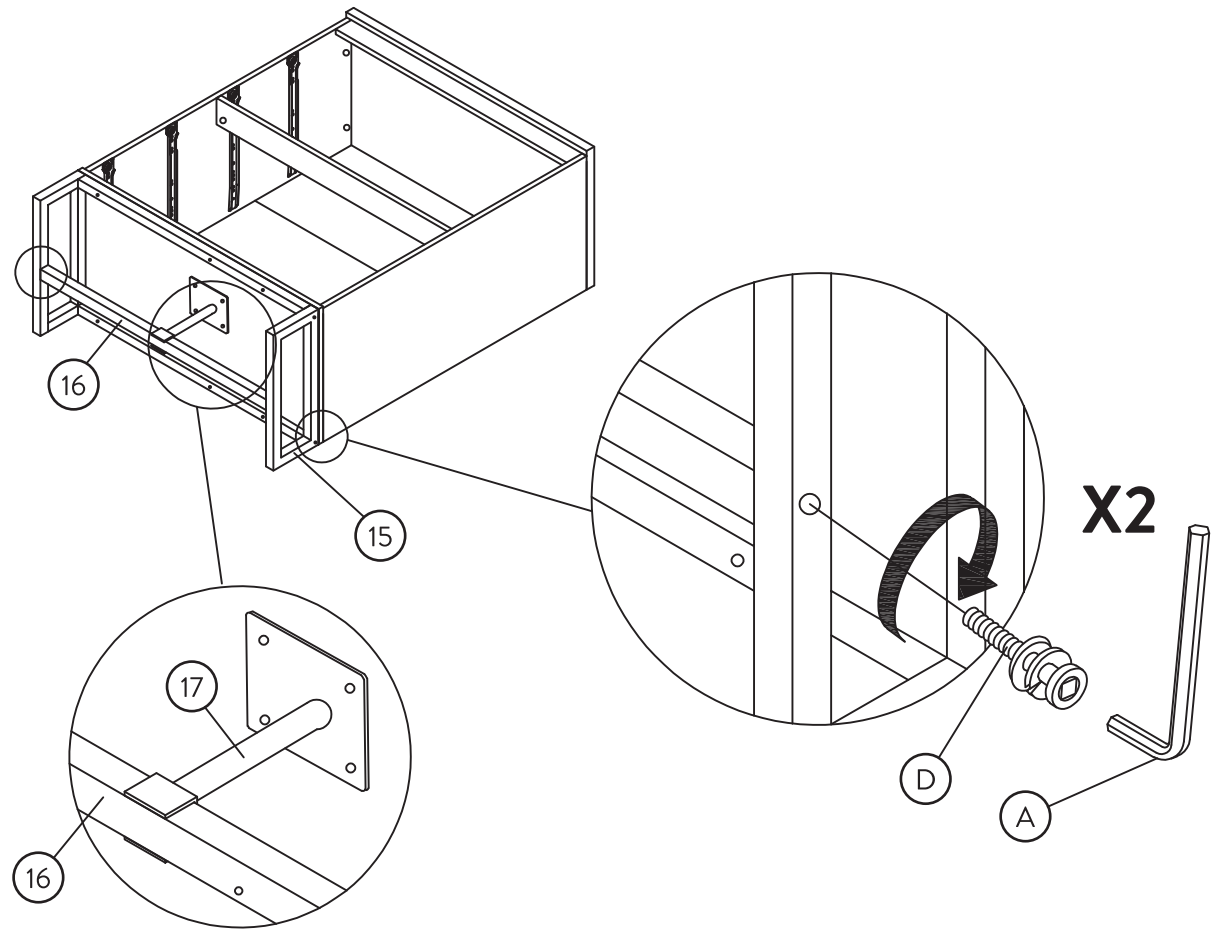
## PASO 13

Con ayuda de los tornillos M3.5x16mm (J), ensambla la pata de apoyo (17) en el panel inferior (7).



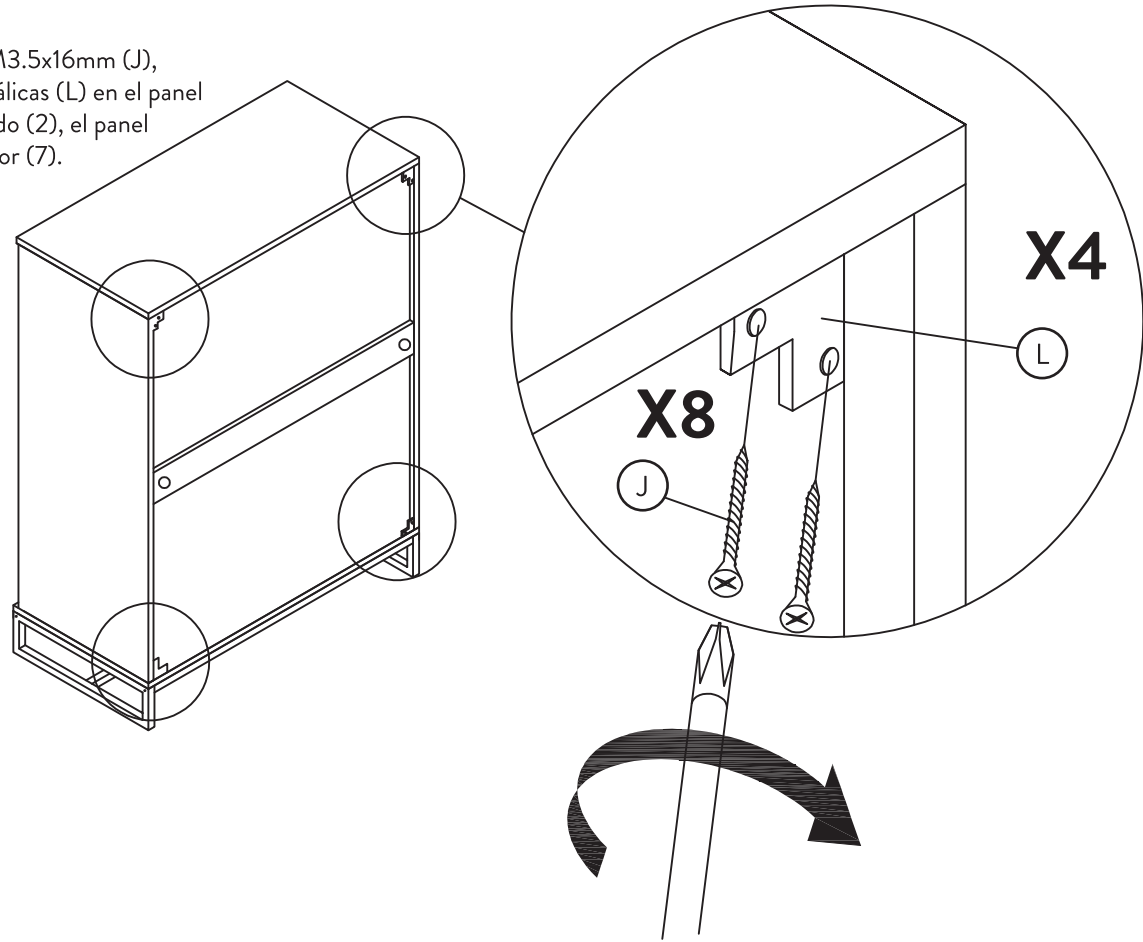
## PASO 14

Con ayuda de los tornillos Allen M6x50mm con rondanas (D), ensambla el soporte central metálico (16) en las patas laterales metálicas (15).



## PASO 15

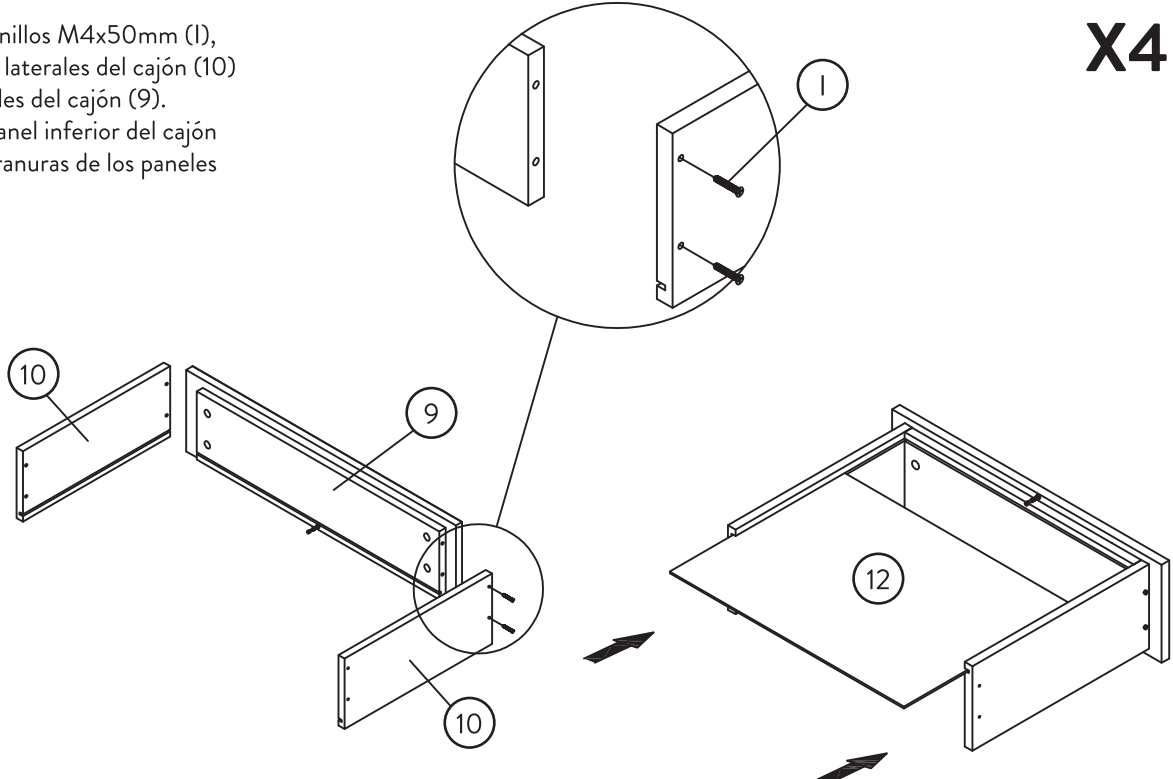
Con ayuda de los tornillos M3.5x16mm (J), ensambla las escuadras metálicas (L) en el panel superior (1), el panel izquierdo (2), el panel derecho (3) y el panel inferior (7).



## PASO 16

Con ayuda de los tornillos M4x50mm (I), ensambla los paneles laterales del cajón (10) en los paneles frontales del cajón (9).

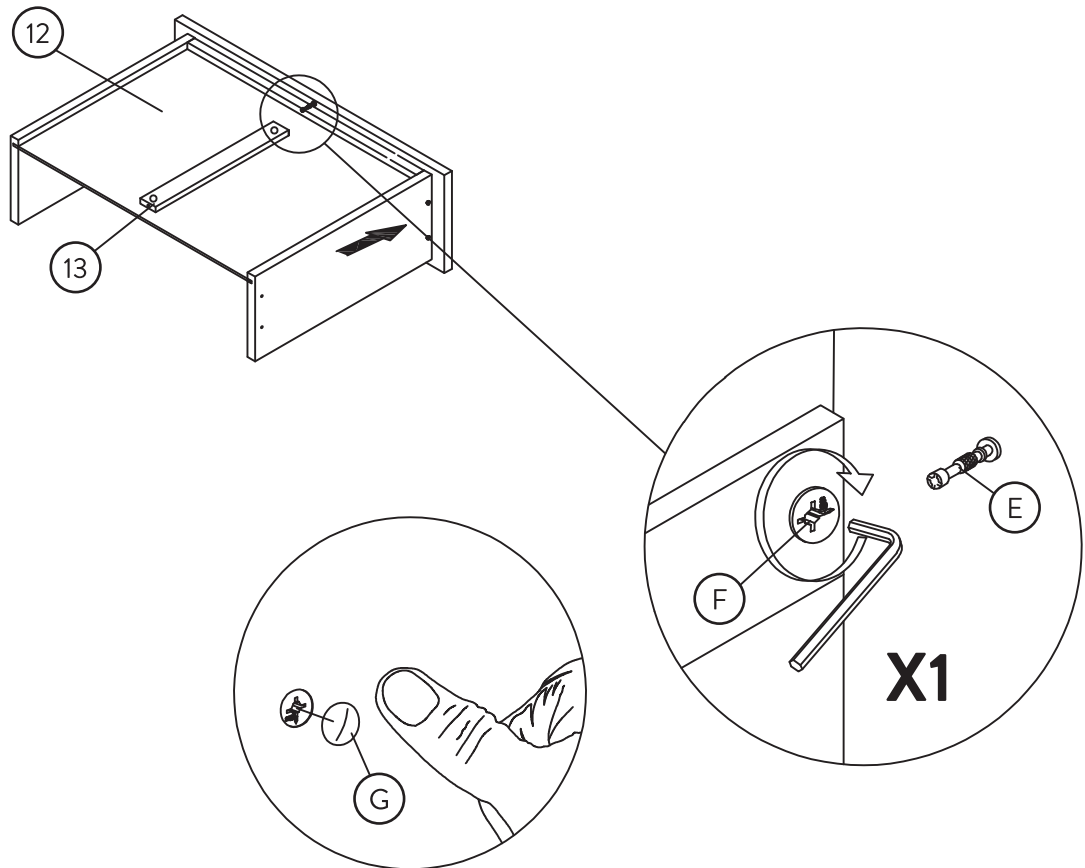
Después, desliza el panel inferior del cajón (12) a lo largo de las ranuras de los paneles laterales y frontal.



## PASO 17

Con ayuda de los pernos Minifix (E), ensambla el soporte inferior del cajón (13) en el panel frontal del cajón (9).

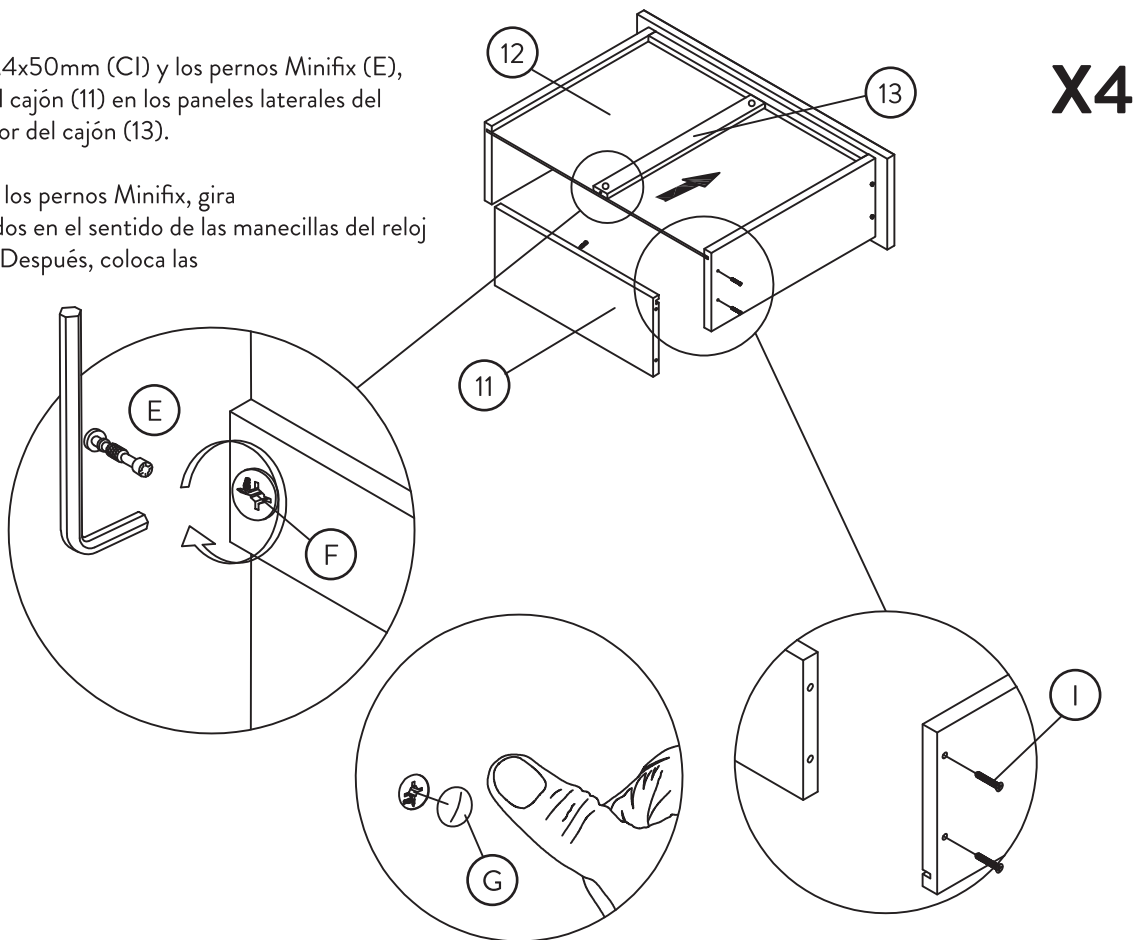
Una vez que hayas insertado los pernos Minifix, gira las cajas Minifix (F) 180 grados en el sentido de las manecillas del reloj para asegurarlas en su lugar. Después, coloca las tapas Minifix (G).



## PASO 18

Con ayuda de los tornillos M4x50mm (C1) y los pernos Minifix (E), ensambla el panel trasero del cajón (11) en los paneles laterales del cajón (10) y el soporte inferior del cajón (13).

Una vez que hayas insertado los pernos Minifix, gira las cajas Minifix (F) 180 grados en el sentido de las manecillas del reloj para asegurarlas en su lugar. Después, coloca las tapas Minifix (G).

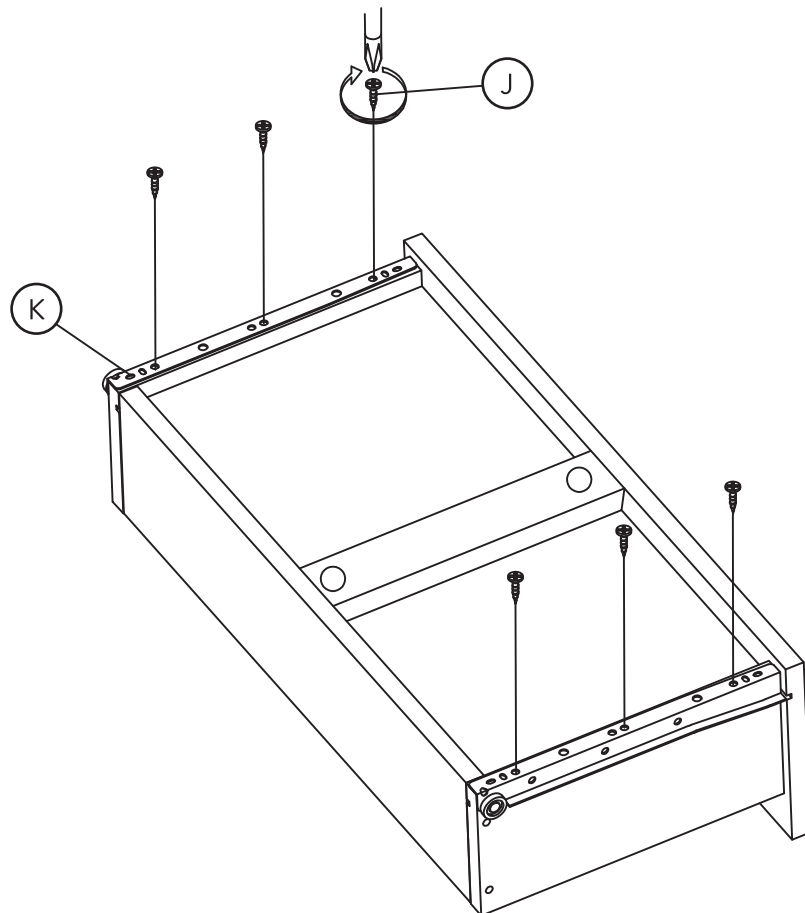


## PASO 19

Con ayuda de los tornillos M3.5x16mm (J), ensambla las correderas de cajón restantes (K) en los paneles laterales del cajón (10).

Asegúrate de que las partes correizadas apunten a la misma dirección, tal como se muestra en la imagen a continuación.

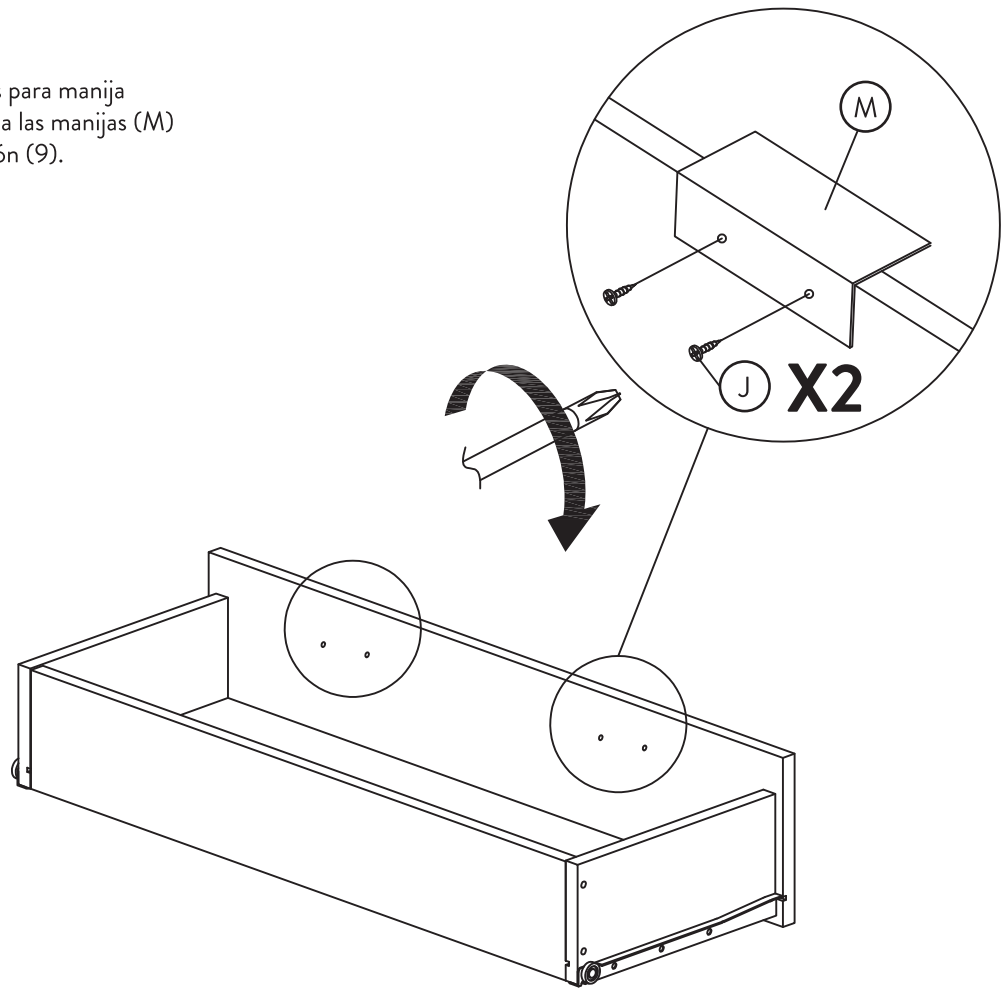
X4



## PASO 20

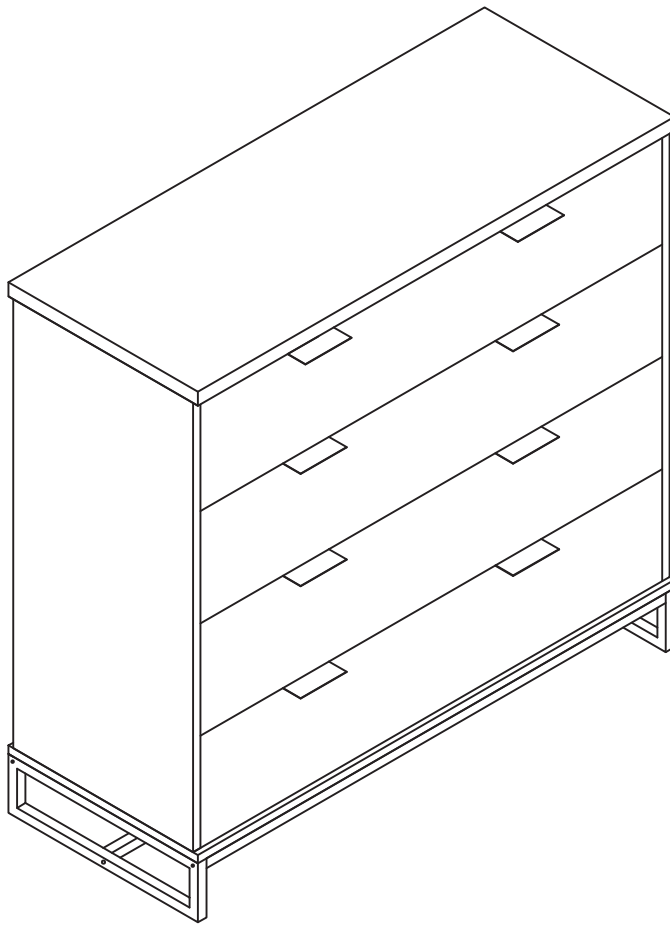
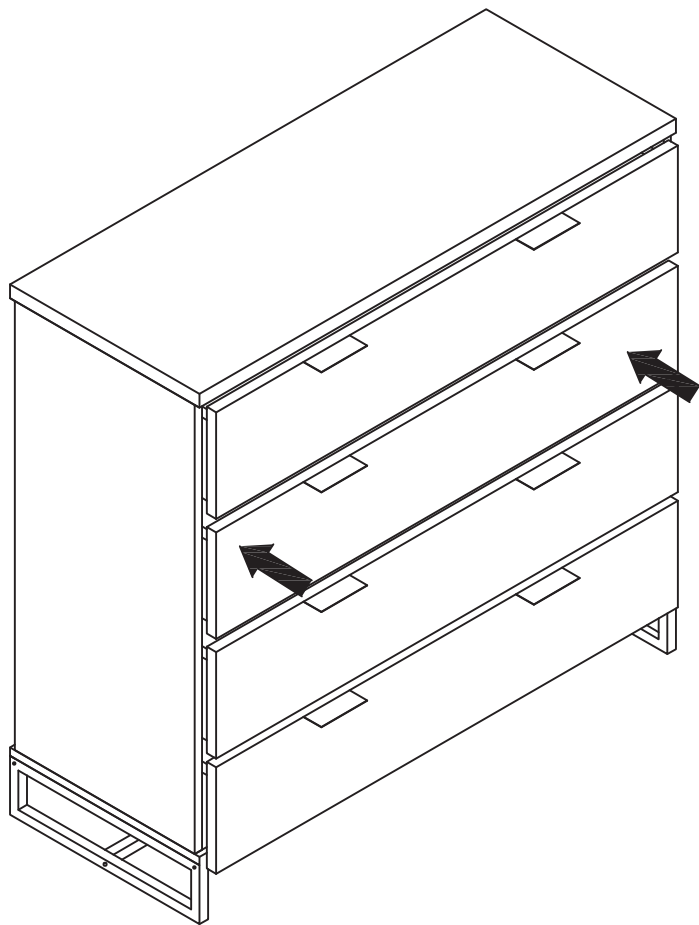
Con ayuda de los tornillos para manija M3.5x16mm (J), ensambla las manijas (M) en el panel frontal del cajón (9).

X8



## PASO 21

Alinea las correderas de cajón (K) para insertar cada uno de los cajones en la cajonera.



# INSTALACIÓN DEL EQUIPO ANTIVUELCO



Tornillo  
M3.5x16mm  
1 pieza



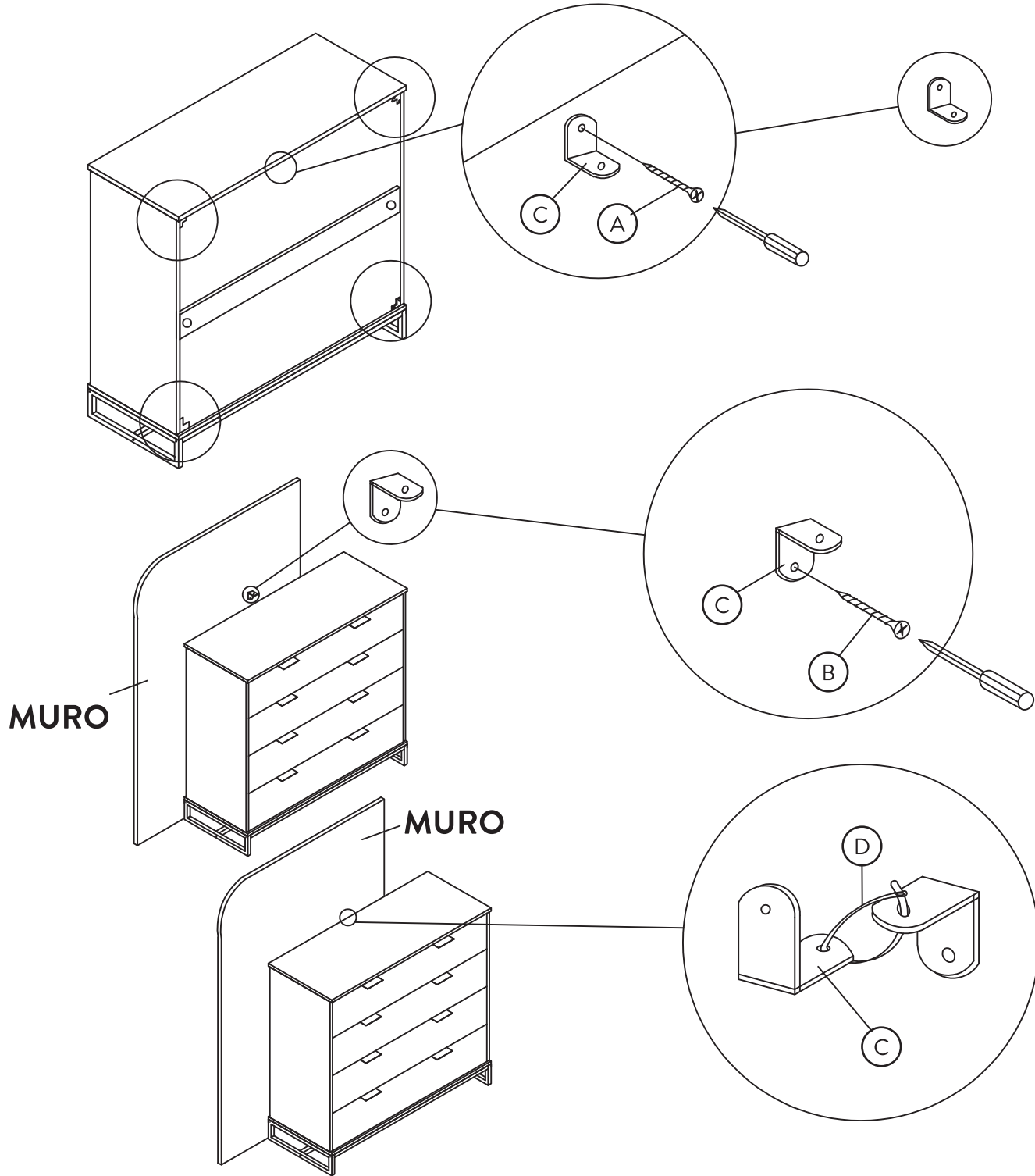
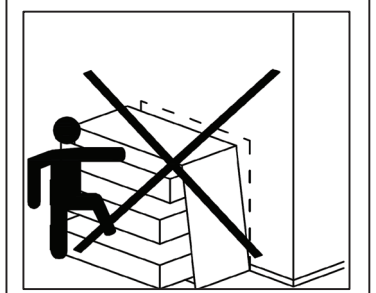
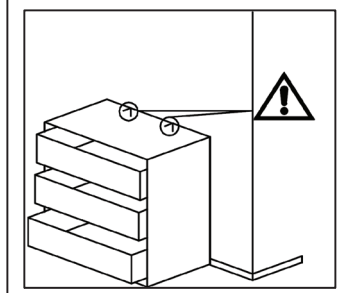
Tornillo  
M4x50mm  
1 pieza



Escuadra metálica  
2 piezas



Cincho  
1 pieza



# GARANTÍA LIMITADA DE 1 AÑO

## LO QUE CUBRE

La garantía cubre cualquier defecto de fabricación o de material, con las excepciones que se mencionan más adelante.

## POR CUÁNTO TIEMPO ES VÁLIDA LA COBERTURA

Esta garantía tiene una duración de un (1) año a partir de la fecha de compra.

## LO QUE NO CUBRE

La garantía solo es válida para el comprador inicial y no cubre: (a) el desgaste por uso; (b) el mantenimiento incorrecto, el mal uso o la alteración del producto; (c) la reparación por parte de representantes no autorizados; (d) el daño generado por el traslado o el manejo del producto; o (e) los costos de transporte.

*La garantía mencionada será exclusiva y reemplazará cualquier otra garantía, ya sea escrita o implícita, como garantías de comerciabilidad o idoneidad para un fin determinado y cualquier otra garantía que surja por disposiciones legales, usos del tráfico, aduanas, comercio u otros. Ni el vendedor ni el fabricante asumirán responsabilidad alguna por cualquier lesión, pérdida o daño, sea directo o consecuente, que surja como resultado de utilizar o no poder utilizar este producto.*

## LO QUE HAREMOS

A nuestra entera discreción, repararemos, reemplazaremos o reembolsaremos cualquier producto que tenga defectos de fábrica o de material comprobables.

## COMO OBTENER EL SERVICIO

Envíe un correo electrónico a "warranty@mavenliving.com" para presentar su reclamación de garantía. Guarde su recibo para que podamos procesar su solicitud de garantía.

## CÓMO APlican LAS LEYES ESTATALES

La garantía le otorga ciertos derechos jurídicos y podría tener también otros derechos que varían en cada estado.

GARANTÍA CUMPLIDA POR MAVEN