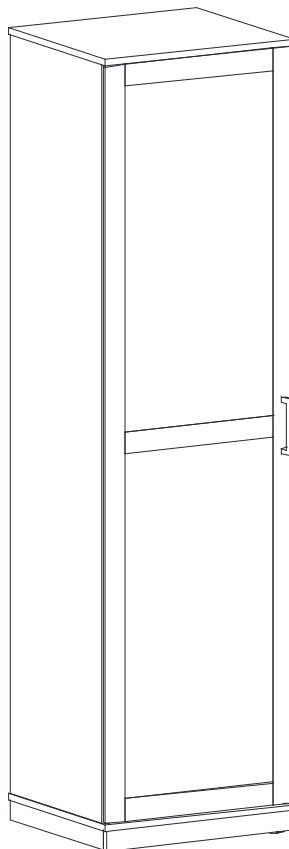


CANVAS^{MC}

ARMOIRE MINCE EVANSTON

N° DE MODÈLE : 168-0180-2



INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



VOUS RENCONTREZ DES DIFFICULTÉS?

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.

CANVAS^{MC}

INSPIRÉE DU CANADA



Pour les chercheurs de tendances et les experts de design, **CANVAS^{MC}** est la marque de meubles et de décoration **qui vous aide à imaginer et à créer un espace dont vous pouvez être fier.**

C'est parce que **CANVAS^{MC}** offre un style facile avec des produits qui sont faits pour la vie réelle et d'inspiration canadienne.

Nous serions ravis de connaître votre opinion et nous vous invitons à nous faire part de vos commentaires. Visitez notre site Web à l'adresse canadiantire.ca pour nous faire part de votre expérience et partagez vos photos en utilisant le mot-clic **#MonStyleCANVAS**.

Montrez-nous comment vous donnez vie aux articles **CANVAS^{MC}**. Nous avons hâte de les voir!

TABLE DES MATIÈRES

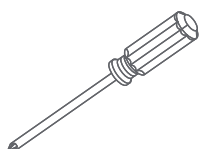
Liste des pièces	4
Avant de commencer l'assemblage	9
Guide étape par étape	10
Sangle anti-basculement	32
Ajuster la porte	34
Pieds de nivellement	35
Fiche technique	36
Entretien de votre article	37
Renseignements sur la garantie	38



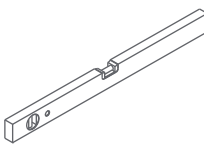
AVERTISSEMENT! Veuillez lire les consignes de sécurité suivantes avant d'assembler et d'utiliser l'article afin de réduire le risque de blessures graves.

- Veuillez lire et comprendre tout ce guide d'utilisation avant d'essayer d'assembler, d'utiliser ou d'installer le produit.
- L'assemblage et l'entretien de l'article ne doivent être effectués que par des adultes.
- Certaines pièces peuvent contenir des bords tranchants. Portez des gants de protection si nécessaire.
- Pour éviter tout dommage, placez toutes les pièces sur une surface plane pendant l'assemblage. Ajoutez une surface de protection, le cas échéant.
- En raison de la nature de l'acier, un revêtement de protection rayé pourrait entraîner l'oxydation de la surface (rouille). Ceci est un processus naturel. Afin de minimiser cette condition, il est recommandé d'assembler et de manipuler l'article soigneusement afin d'éviter de griffer la peinture.

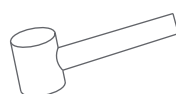
OUTILS REQUIS



Tête cruciforme
(non fournie)



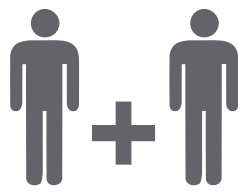
Niveau
(non fournie)



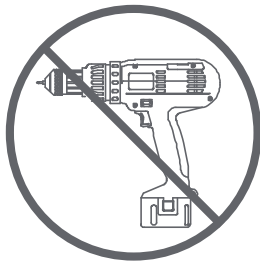
Maillet
(non fournie)



Perceuse électrique
(non fournie)

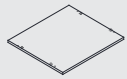
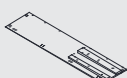
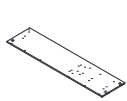


2 personnes

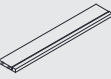
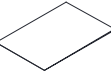
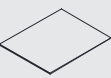


REMARQUE : Ne percez pas excessivement.
Faites attention de ne pas visser excessivement.

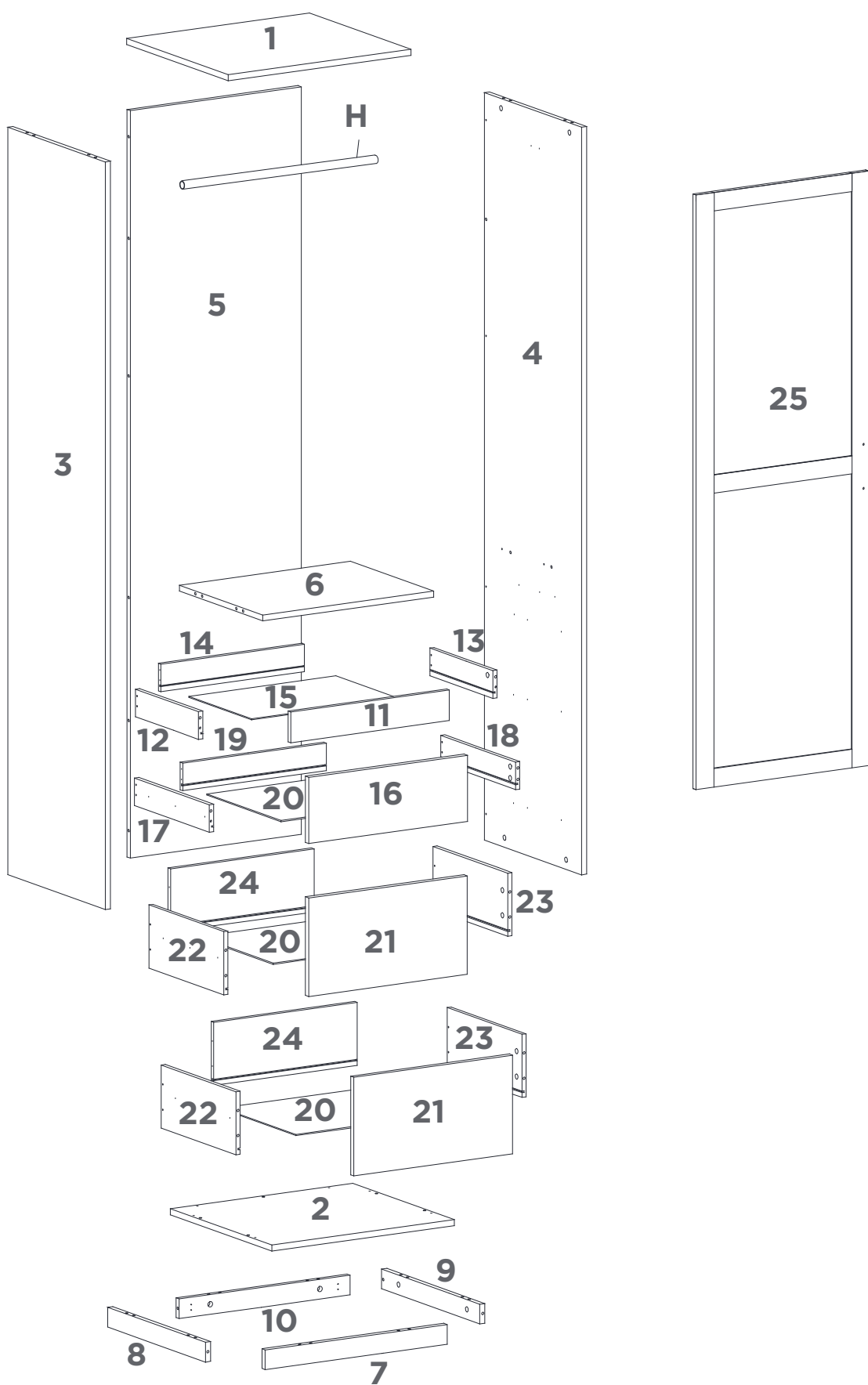
LISTE DES PIÈCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
1	Panneau supérieur		1
2	Panneau inférieur		1
3	Panneau de gauche		1
4	Panneau de droite		1
5	Panneau arrière		1
6	Tablette fixe		1
7	Ceinture avant		1
8	Ceinture de gauche		1
9	Ceinture de droite		1
10	Ceinture arrière		1
11	Panneau avant du tiroir		1
12	Panneau gauche du tiroir		1
13	Panneau de droite du tiroir		1

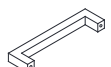
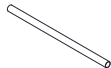
LISTE DES PIÈCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
14	Panneau arrière du tiroir		1
15	Fond de tiroir		1
16	Panneau avant du tiroir		1
17	Panneau gauche du tiroir		1
18	Panneau de droite du tiroir		1
19	Panneau arrière du tiroir		1
20	Fond de tiroir		3
21	Panneau avant du tiroir		2
22	Panneau gauche du tiroir		2
23	Panneau de droite du tiroir		2
24	Panneau arrière du tiroir		2
25	Porte		1

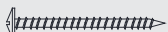
VUE ÉCLATÉE



LISTE DU MATERIEL

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
A	Came		32
B	Boulon à came		46
C	Goujon de bois		32
D	Charnière		4
E	Vis ø4 x 14 mm		28
F	Manivelle		1
G	Boulon ø4 x 22 mm		2
H	Tige		1
I	Glissière de 10 po		2
J	Glissière de 12 po		6
K	Vis ø3,5 x 12 mm		64
L	Came		14
M	Vis ø4 x 38 mm		16

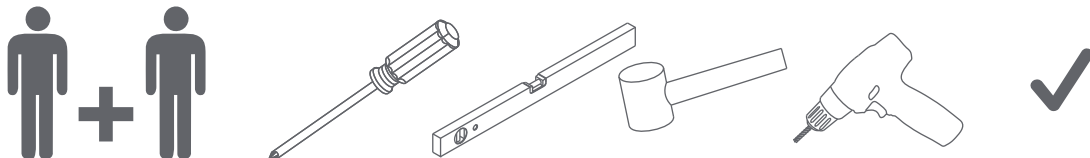
LISTE DU MATERIEL

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
N	Goujon de bois		2
O	Support de tige de suspension		2
P	Autocollant		26
Q	Pied de nivellation		4
R	Vis ø4 x 55 mm		2
S	Vis ø4 x 18 mm		2
T	Support en métal		4
U	Boulon		2
V	Sangle en nylon		2

AVANT DE COMMENCER L'ASSEMBLAGE

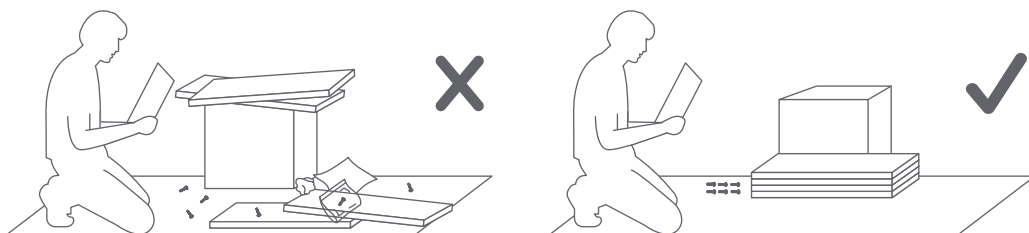
S'ASSURER QUE TOUTES LES PIÈCES SONT COMPRISSES

Comparez toutes les pièces aux listes de pièces et de quincaillerie et assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires pour l'assemblage.



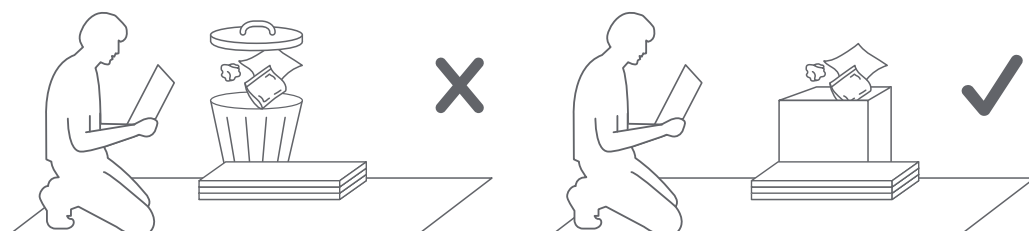
ASSEMBLER DANS UNE ZONE DÉGAGÉE

Placez toutes les pièces de la boîte sur le sol devant vous sur une surface propre, sèche et plane afin de protéger l'article pendant son assemblage.



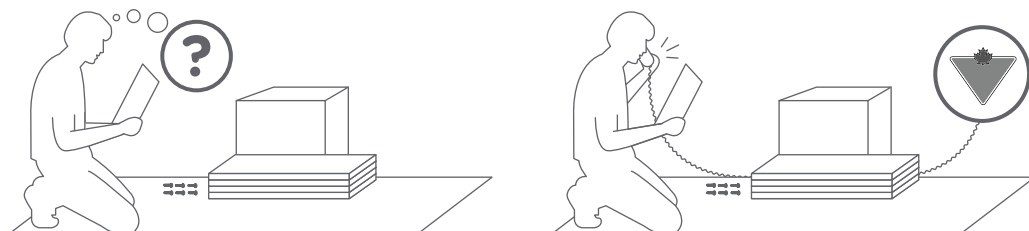
RETIRER LES MATERIAUX D'EMBALLAGE

Remettez les matériaux d'emballage dans la boîte. Ne les jetez pas avant d'avoir terminé l'assemblage.



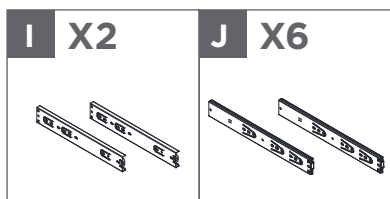
LIRE ATTENTIVEMENT CHAQUE ÉTAPE

Assurez-vous de bien comprendre chaque étape. Si vous avez des questions, contactez le service à la clientèle CANVAS^{MC} au 1 888 670-6684 (sans frais).



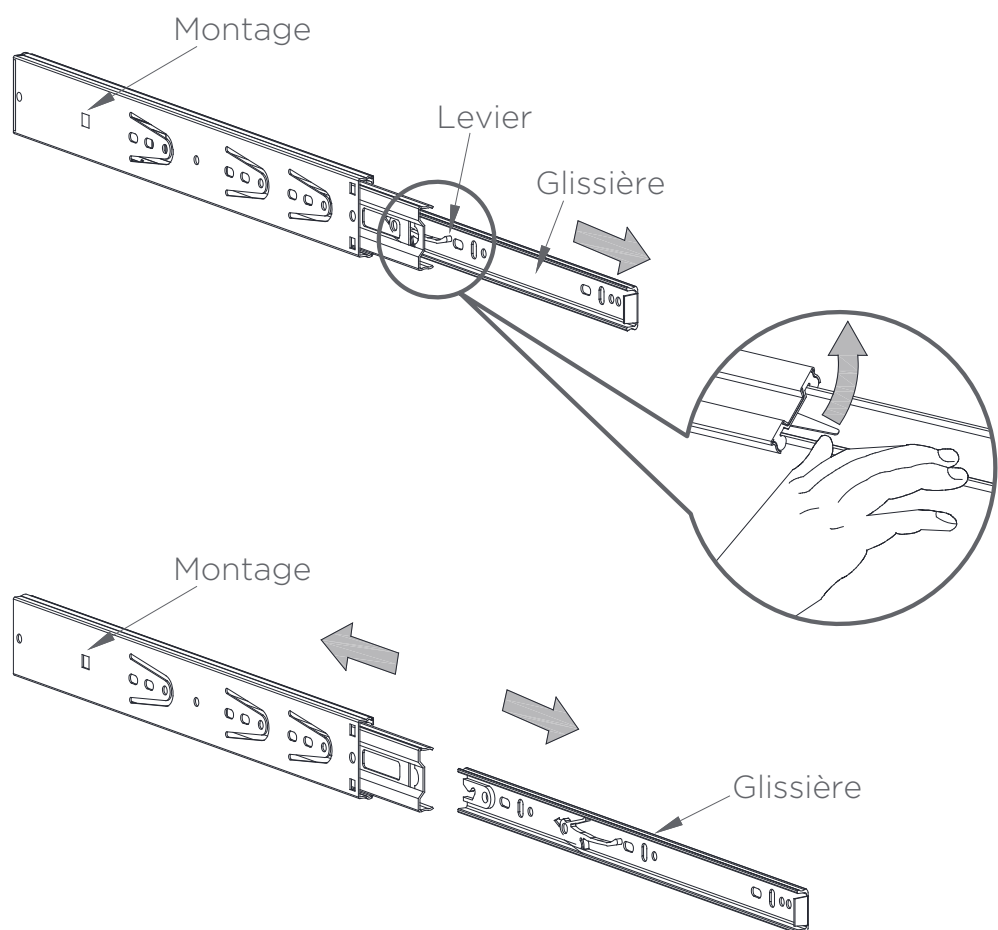
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 1



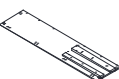
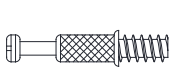
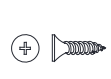
Les glissières doivent être séparées avant l'assemblage. Après séparation, mettez-les de côté jusqu'à ce que vous en ayez besoin pour l'assemblage.

Poussez le levier vers le haut, puis retirez la glissière.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

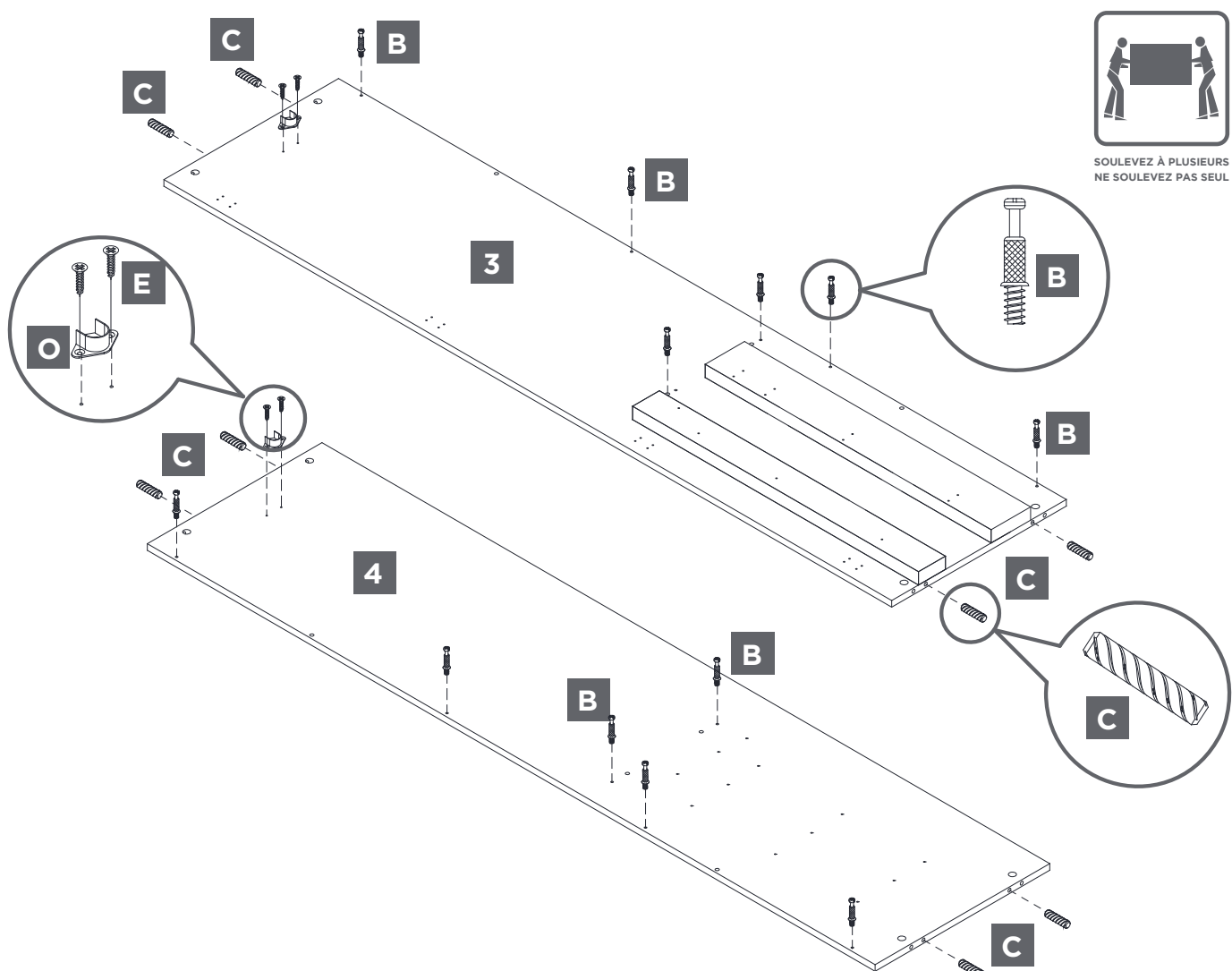
ÉTAPE 2

3 X1	4 X1	B X12	C X8	E X4	O X2
					

Insérez 12 boulons à came **B** dans le panneau de gauche **3** et le panneau de droite **4**. Ne serrez pas excessivement.

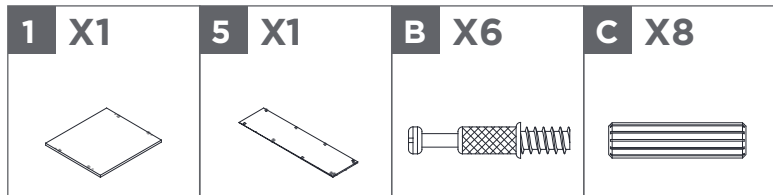
Fixez deux supports de tige de suspension **O** au panneau de gauche **3** et panneau de droite **4** au moyen de deux vis **E** pour chaque support.

Insérez huit goujons de bois **C** au panneau de gauche **3** et panneau droit **4**.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 3

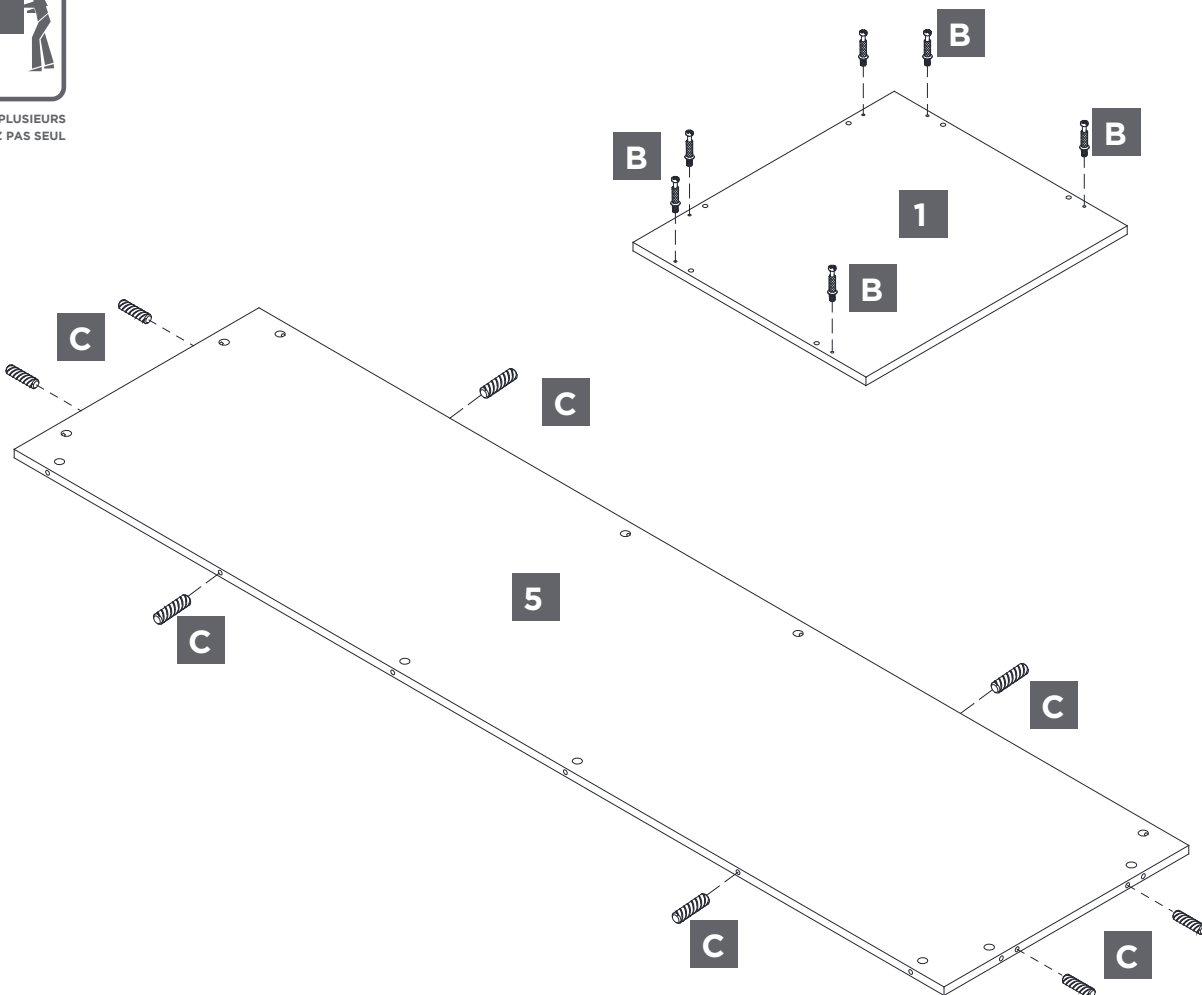


Fixez quatre boulons à came **B** au panneau supérieur **1**. Ne serrez pas excessivement.

Insérez quatre goujons de bois **C** au panneau arrière **5**.

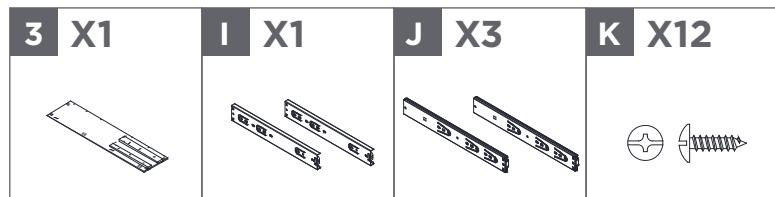


SOULEVEZ À PLUSIEURS
NE SOULEVEZ PAS SEUL



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

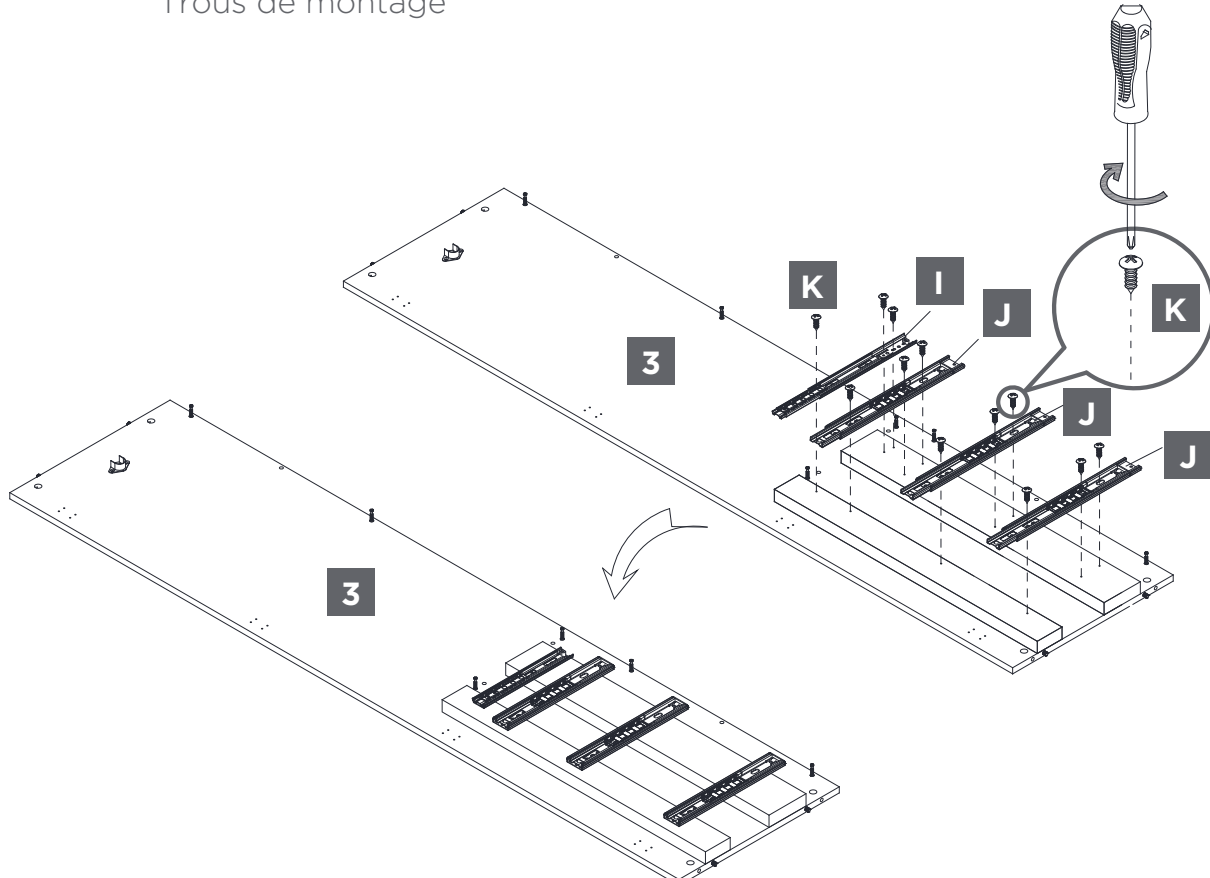
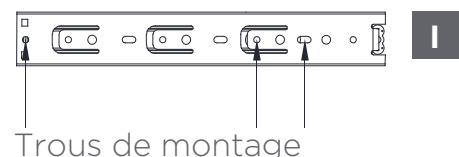
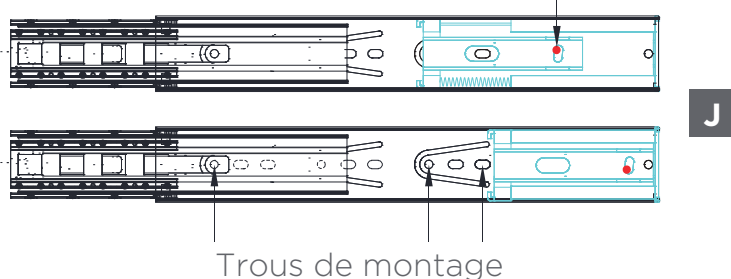
ÉTAPE 4



Fixez une glissière de 10 po **I** et trois glissières de 12 po **J** au panneau de gauche **3** au moyen de trois vis **K** pour chaque glissière.

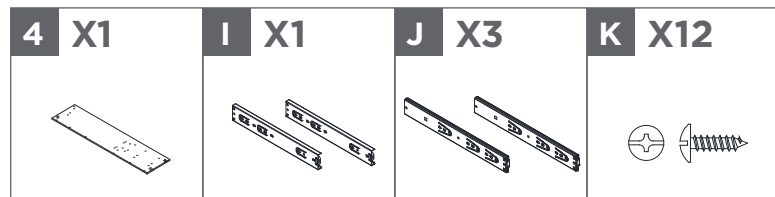
Assurez-vous que l'extrémité ouverte de la glissière et le rouleau coulissant sont orientés dans la même direction.

Bouton de réinitialisation de glissière en plastique
Tirer vers le bas



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

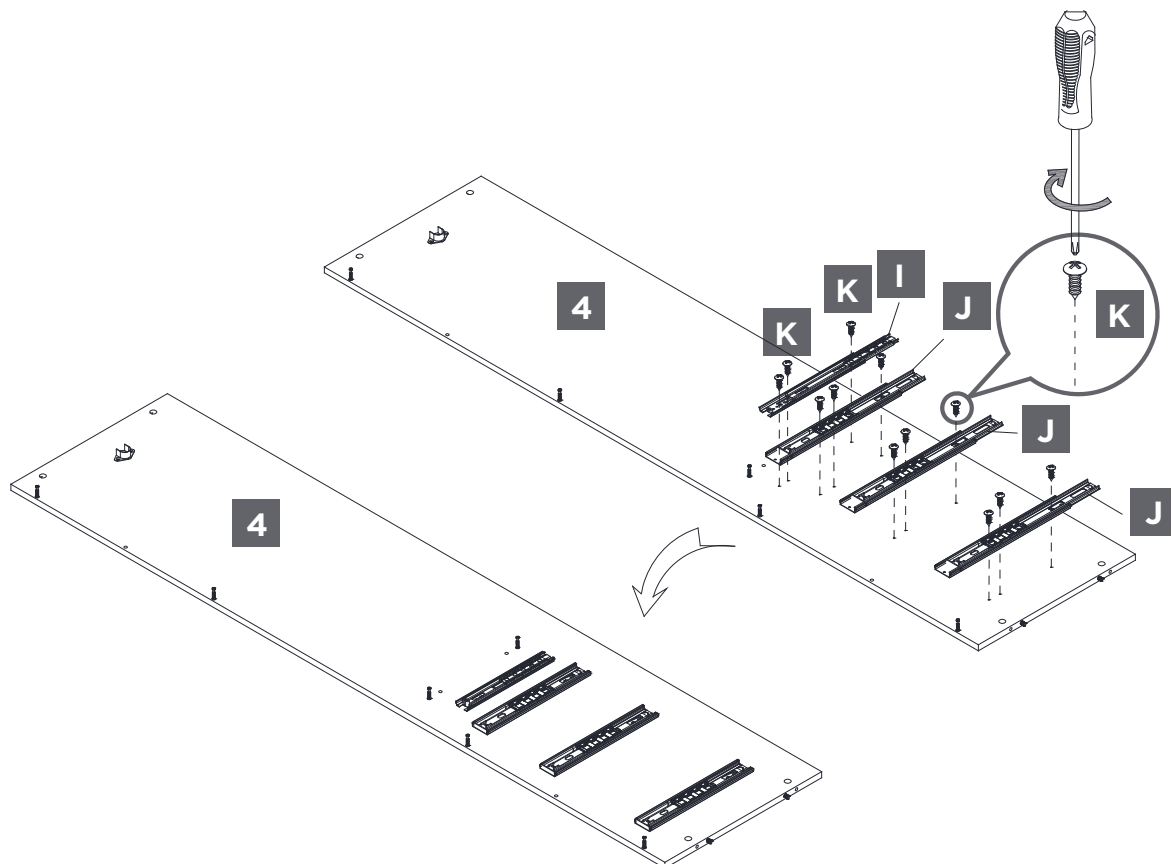
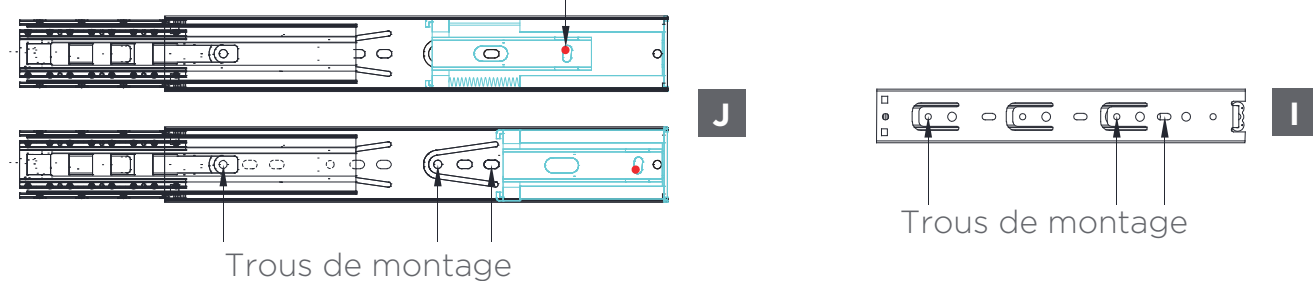
ÉTAPE 5



Fixez une glissière de 10 po **I** et trois glissières de 12 po **J** au panneau de droite **4** au moyen de trois vis **K** pour chaque glissière.

Assurez-vous que l'extrémité ouverte de la glissière et le rouleau coulissant sont orientés dans la même direction.

Bouton de réinitialisation de glissière en plastique
Tirer vers le bas



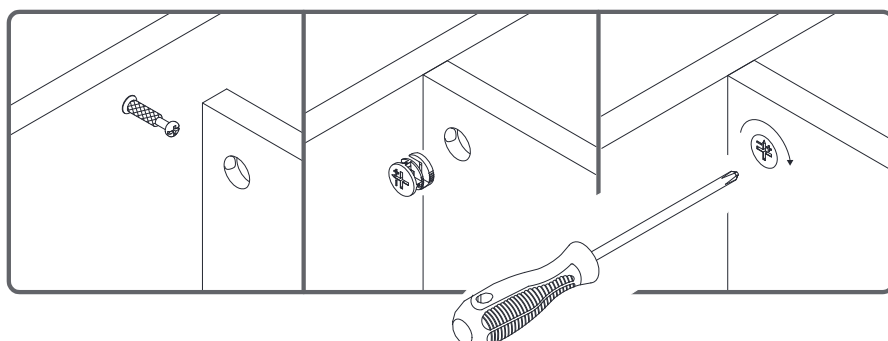
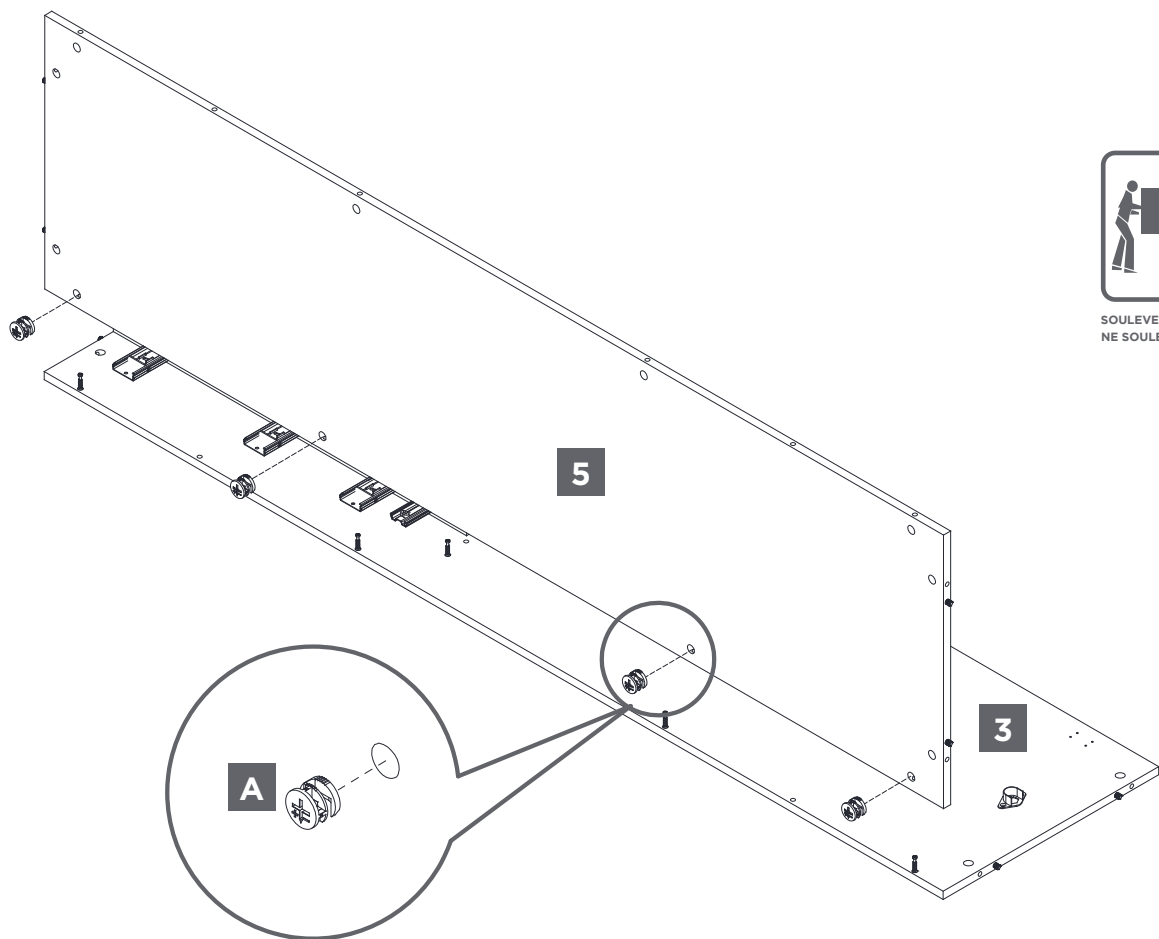
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 6

A X4

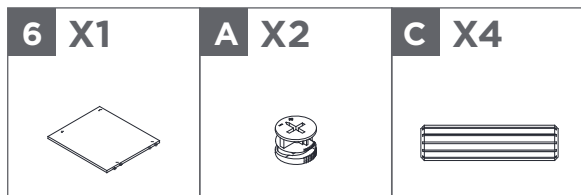


Fixez le panneau arrière **5** et le panneau de gauche **3** au moyen de quatre cames **A**. Serrez les cames **A**.

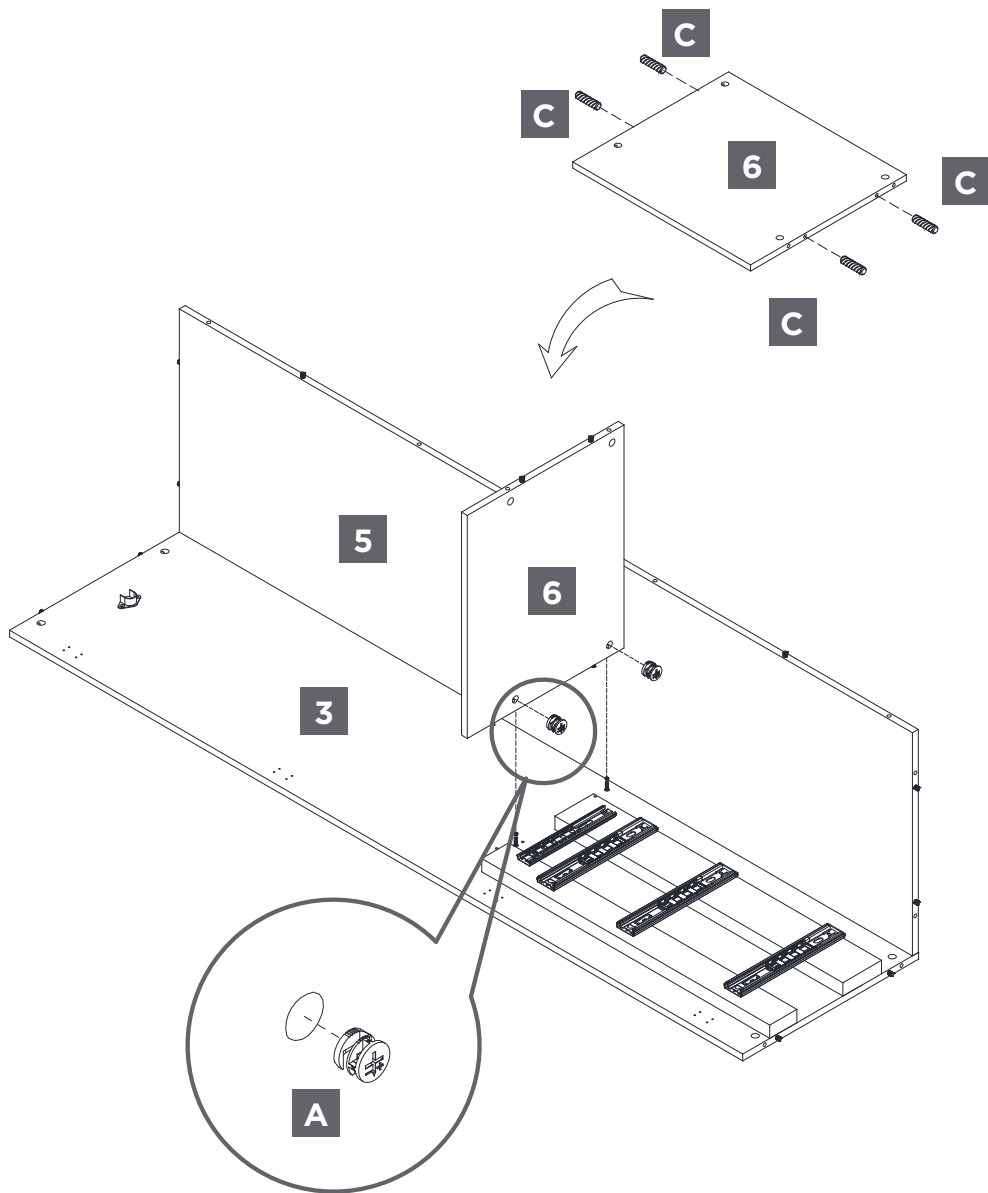


GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 7



Insérez quatre goujons de bois **C** dans la tablette fixe **6**. Fixez ensuite la tablette fixe **6** au panneau de gauche **3** au moyen de deux cames **A**. Serrez les cames **A**.

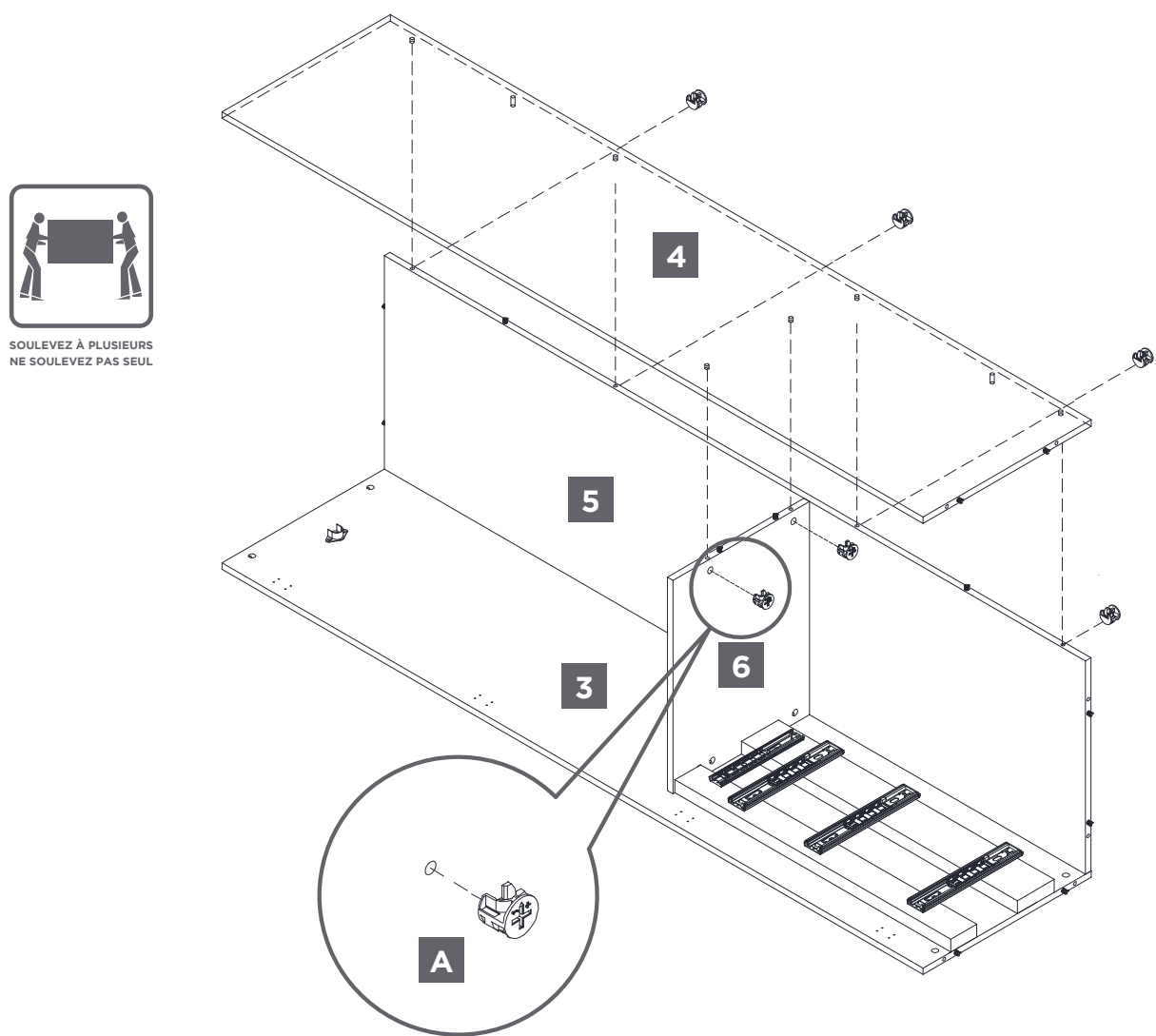


ÉTAPE 8

A X6

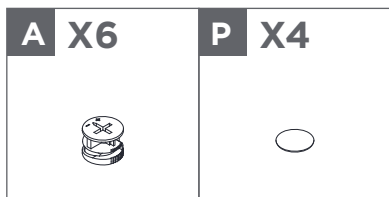


Fixez le panneau de droite **4** au panneau arrière **5** et la tablette fixe **6** au moyen de quatre cames **A**. Serrez les cames **A**.



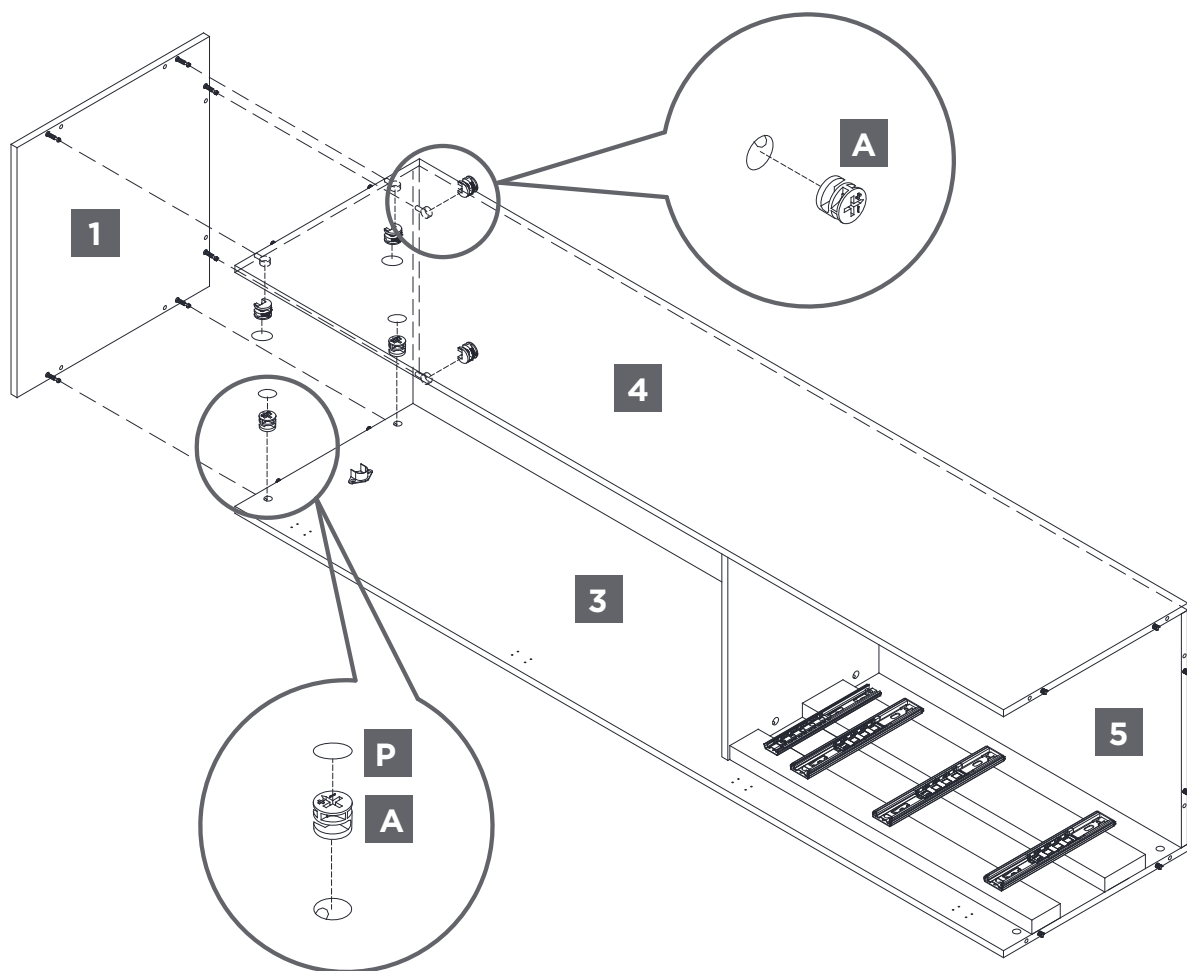
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 9



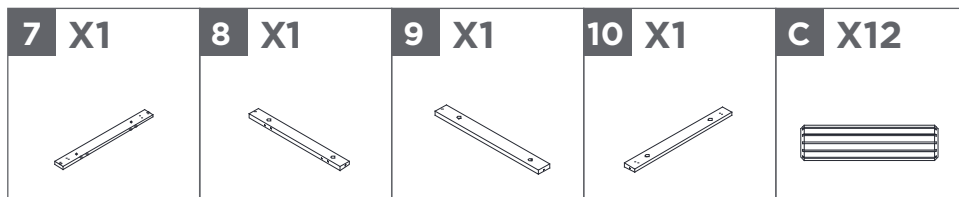
Fixez le panneau supérieur **1** au panneau de gauche **3** et le panneau de droite **4** au moyen de quatre cames **A**. Serrez les cames **A**.

Couvrez les cames **A** au moyen de quatre autocollants en papier **P** sur le panneau de gauche **3** et sur le panneau de droite **4**.

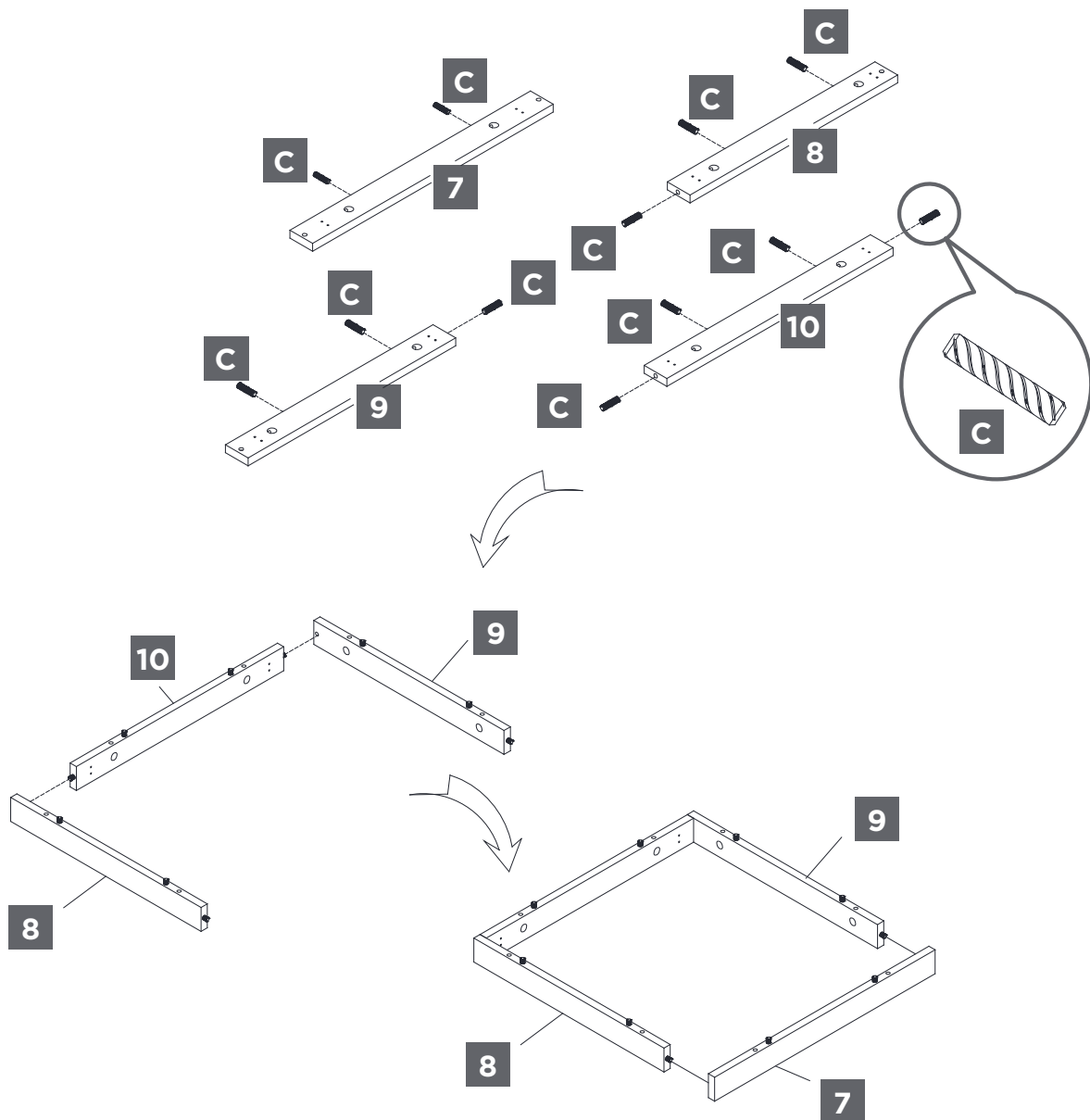


GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 10

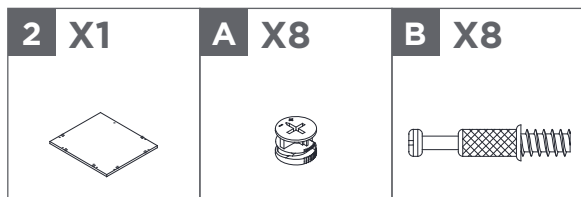


Insérez 12 goujons de bois **C** à la ceinture avant **7**, à la ceinture gauche **8**, à la ceinture de droite **9** et à la ceinture arrière **10**, puis fixez la ceinture avant **7**, la ceinture de gauche **8**, la ceinture de droite **9** et la ceinture arrière **10** ensemble comme indiqué.



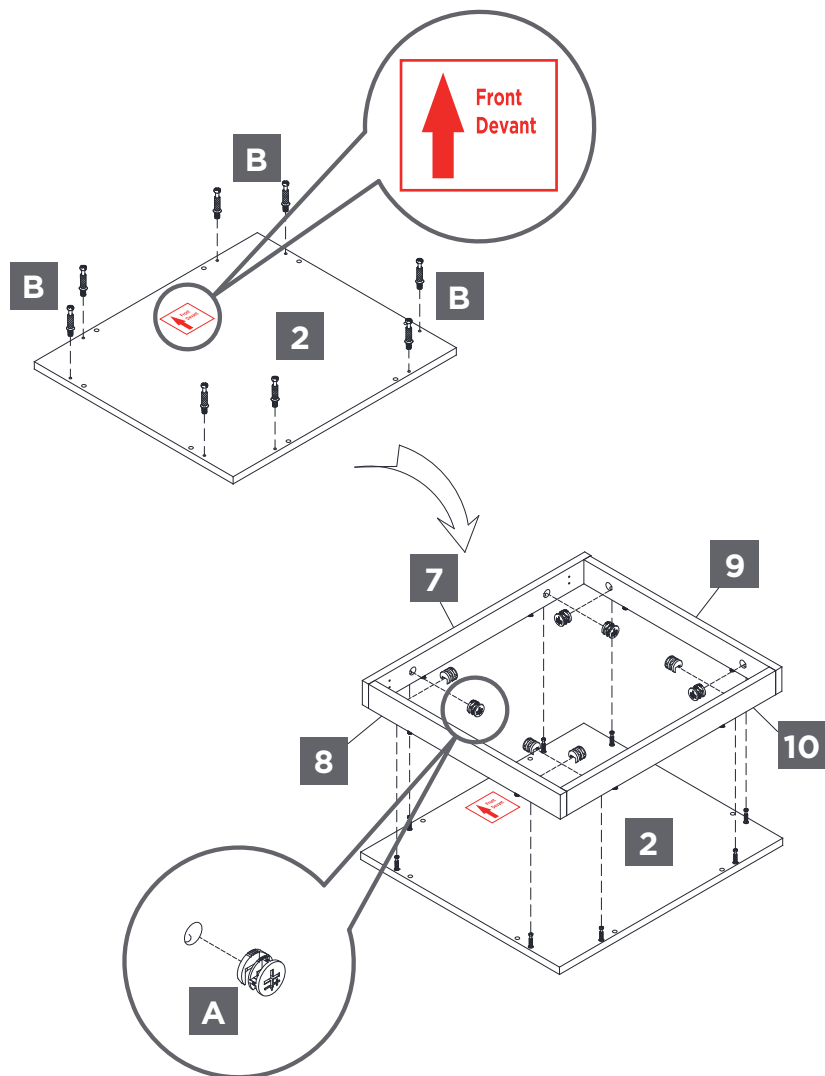
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 11



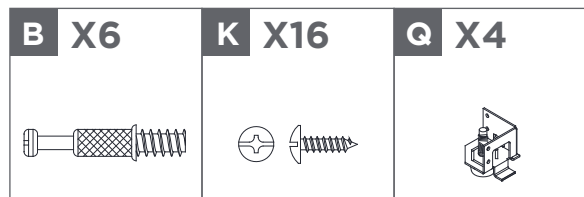
Fixez huit boulons à came **B** au panneau inférieur **2**. Ne serrez pas excessivement.

Fixez la ceinture avant **7**, la ceinture gauche **8**, la ceinture de droite **9** et la ceinture arrière **10** au panneau inférieur **2** au moyen de huit cames **A**. Serrez les cames **A**.



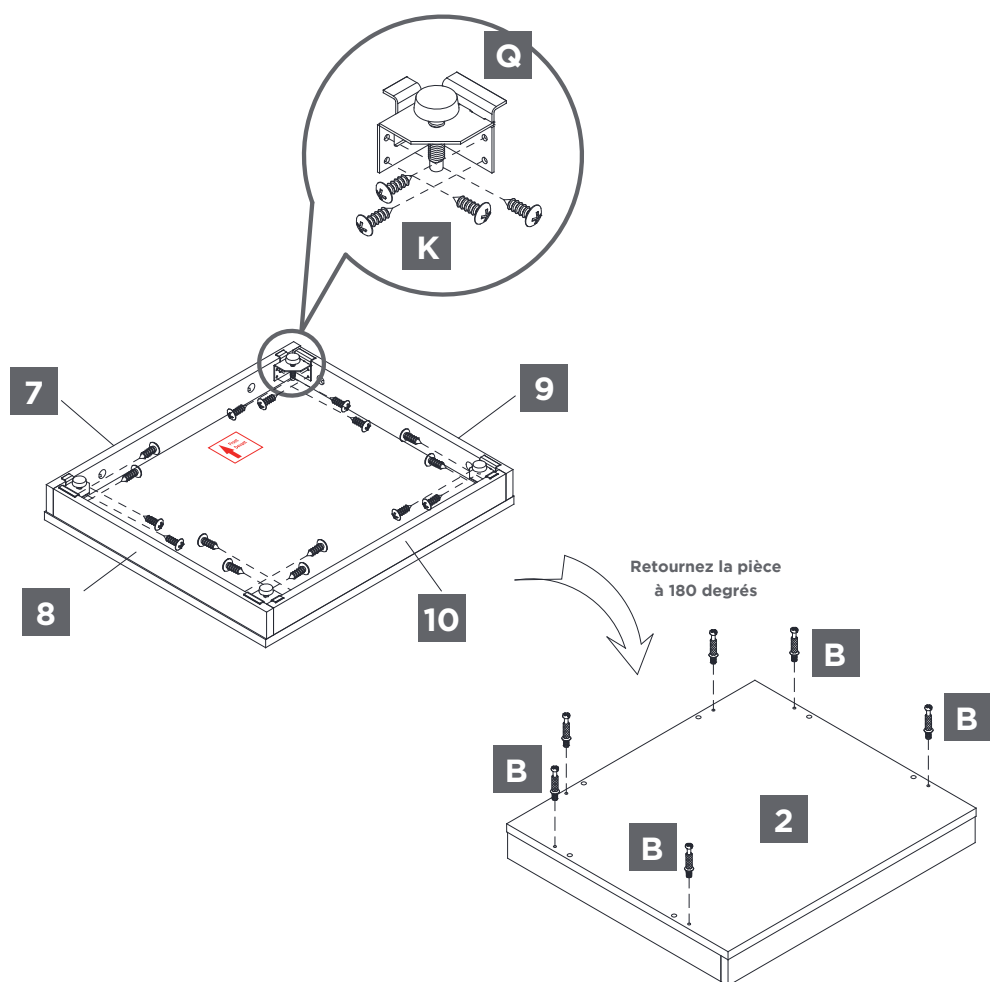
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 12

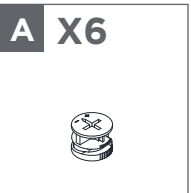


Fixez quatre pieds de nivellation réglables **Q** au moyen de quatre vis **K** pour chaque pied.

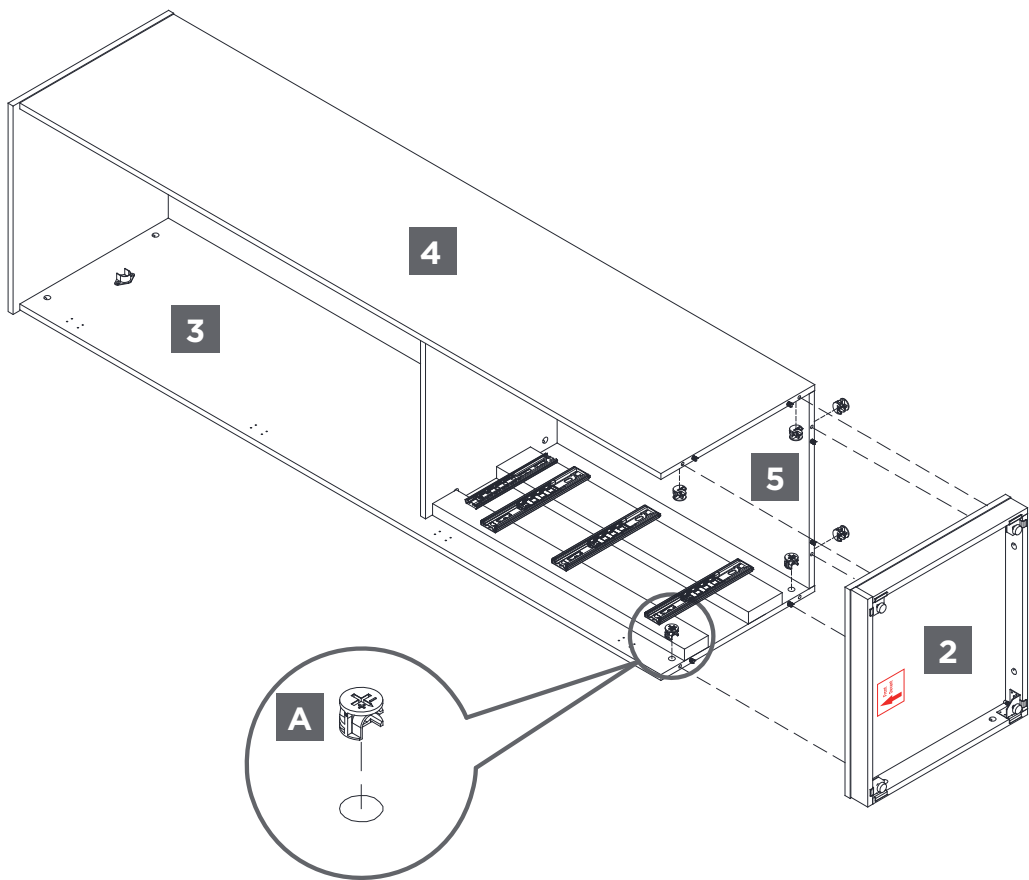
Retournez la pièce de 180 degrés Fixez quatre boulons à came **B** au panneau inférieur **2**. Ne serrez pas excessivement.



ÉTAPE 13

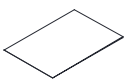
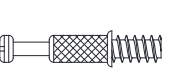


Fixez le panneau inférieur **2** au panneau de gauche **3**, au panneau de droite **4** et au panneau arrière **5** au moyen de six cames **A**. Serrez les cames **A**.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

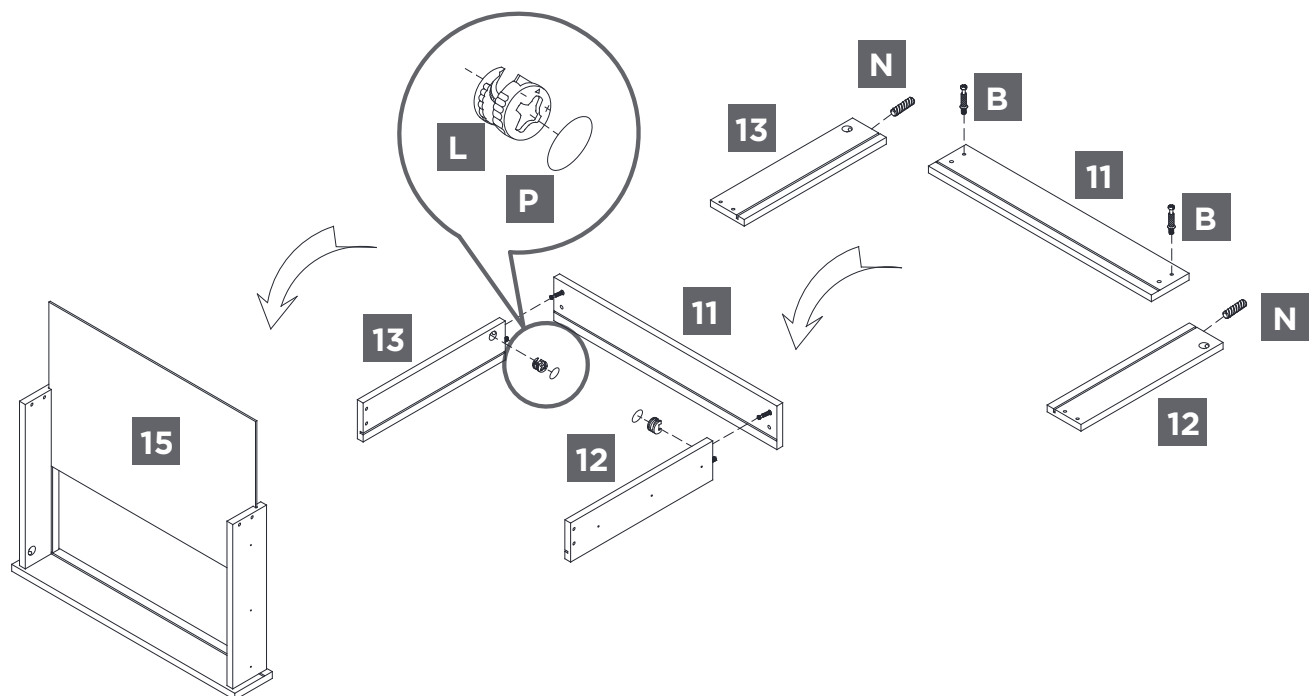
ÉTAPE 14

11 X1	12 X1	13 X1	15 X1	B X2	L X2
					
N X2	P X2				
					

Fixez deux boulons à came **B** au panneau avant du tiroir **11**. Ne serrez pas excessivement. Insérez deux goujons de bois **C** au panneau de gauche du tiroir **12** et panneau droit du tiroir **13**.

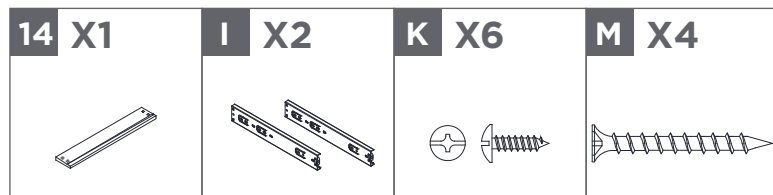
Fixez le panneau de gauche du tiroir **12** et le panneau de droite du tiroir **13** au panneau avant du tiroir **11** au moyen de deux cames **L**. Serrez les cames **L**. Couvrez les cames **L** au moyen de deux autocollants en papier **P**.

Insérez le panneau de fond du tiroir **15** comme montré.



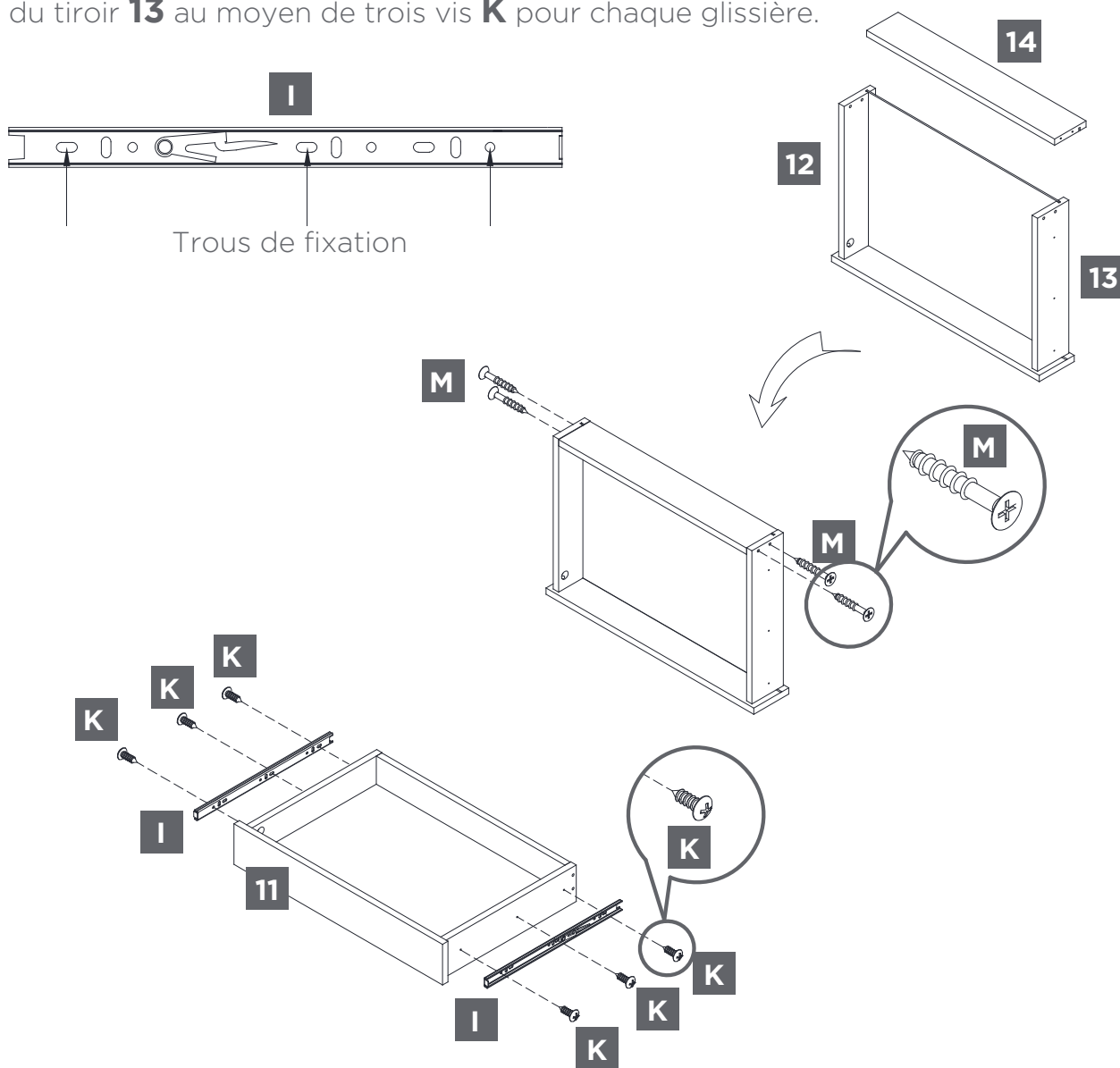
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 15



Fixez deux panneaux arrière de tiroir **14** au panneau de gauche du tiroir **12** et panneau droit du tiroir **13** au moyen de quatre vis **M**.

Fixez deux glissières de 10 po **I** au panneau de gauche du tiroir **12** et panneau droit du tiroir **13** au moyen de trois vis **K** pour chaque glissière.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

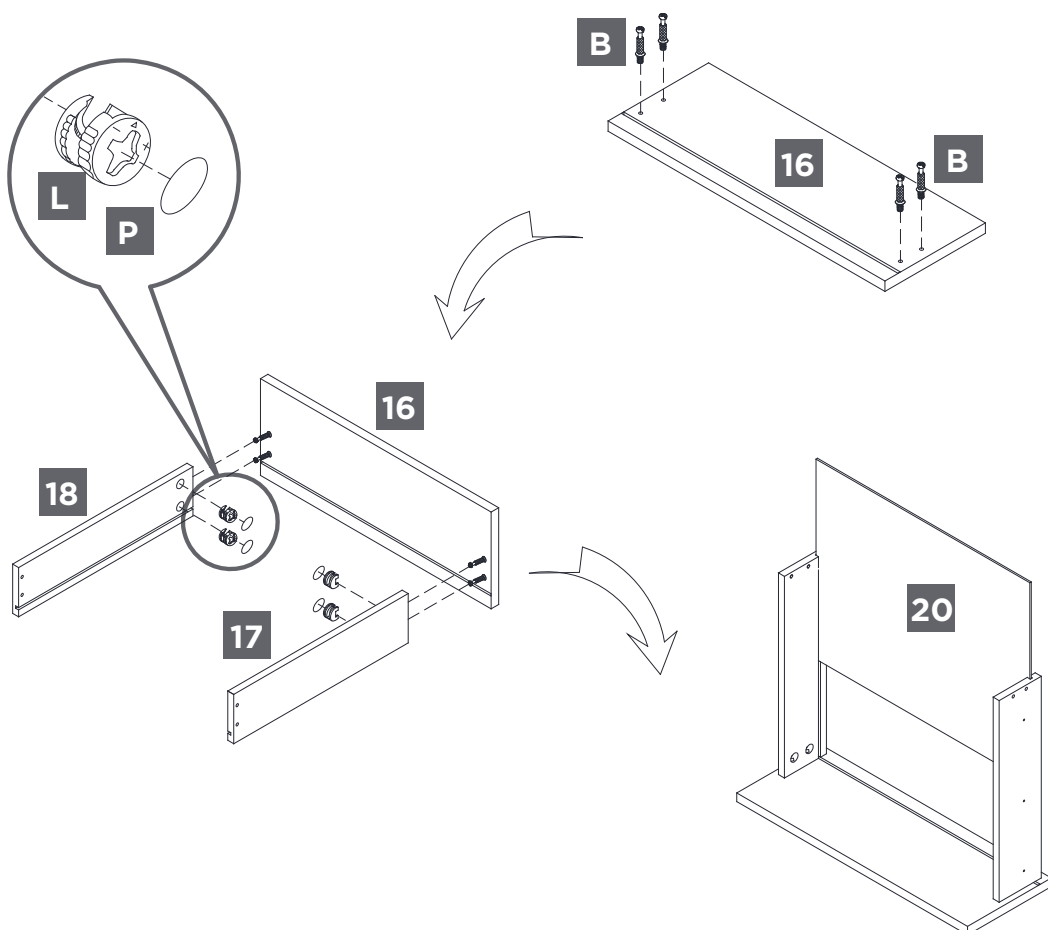
ÉTAPE 16

16 X1	17 X1	18 X1	20 X1	B X4	L X4	P X4
						

Fixez quatre boulons à came **B** au panneau avant du tiroir **16**. Ne serrez pas excessivement.

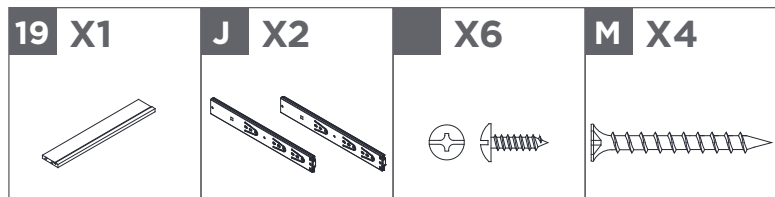
Fixez le panneau de gauche du tiroir **17** et le panneau de droite du tiroir **18** au panneau avant du tiroir **16** au moyen de quatre cames **L**. Serrez les cames **L**. Couvrez les cames **L** au moyen de quatre autocollants en papier **P**.

Insérez le panneau de fond du tiroir **20** comme montré.



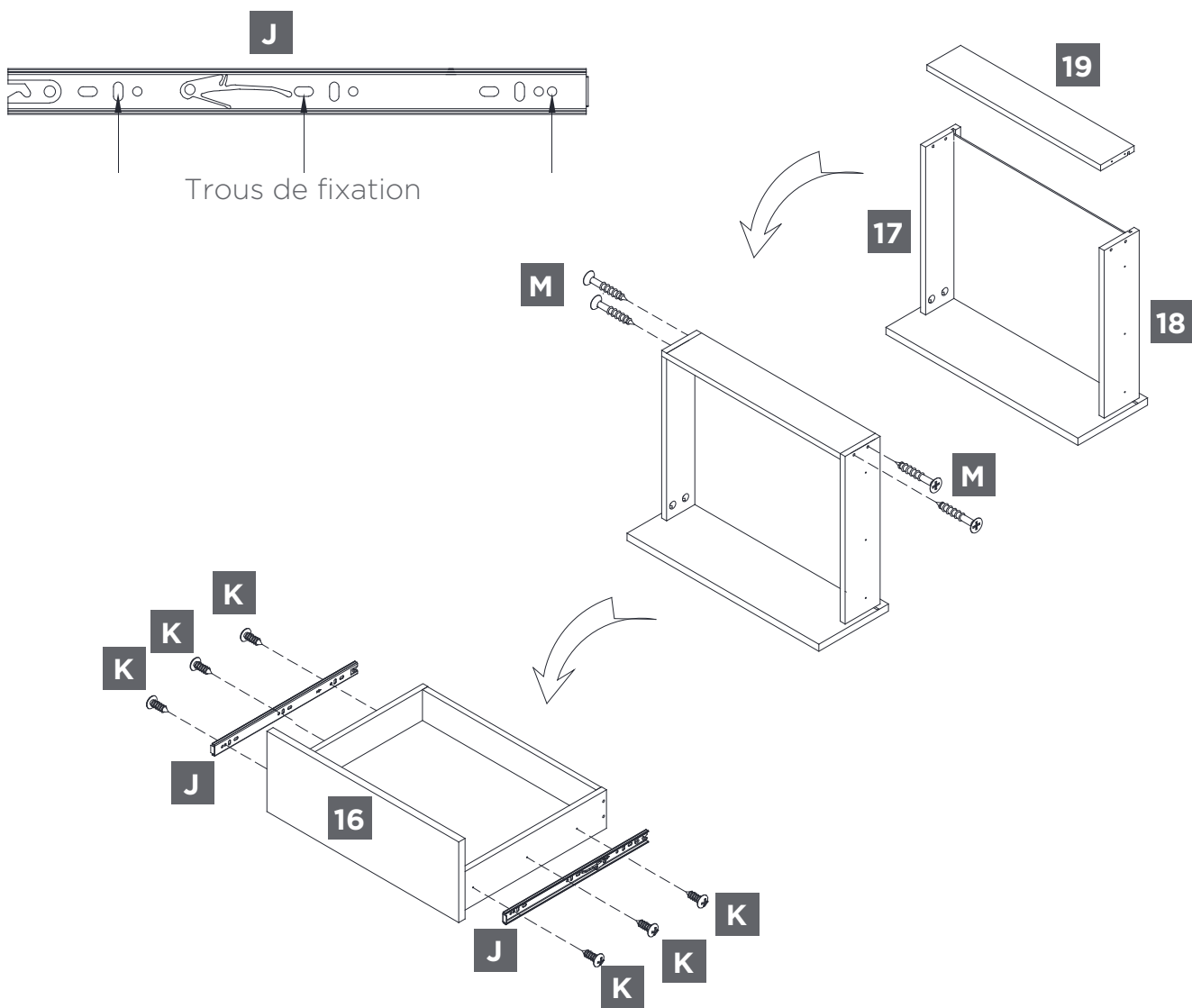
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 17



Fixez deux panneaux arrière de tiroir **19** au panneau de gauche du tiroir **17** et panneau droit du tiroir **18** au moyen de quatre vis **M**.

Fixez deux glissières de 12 po **J** au panneau de gauche du tiroir **17**, au panneau droit du tiroir 18 au moyen de trois vis **K** pour chaque glissière.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 18

20 X2	21 X2	22 X2	23 X2	B X8	L X8
P X8					

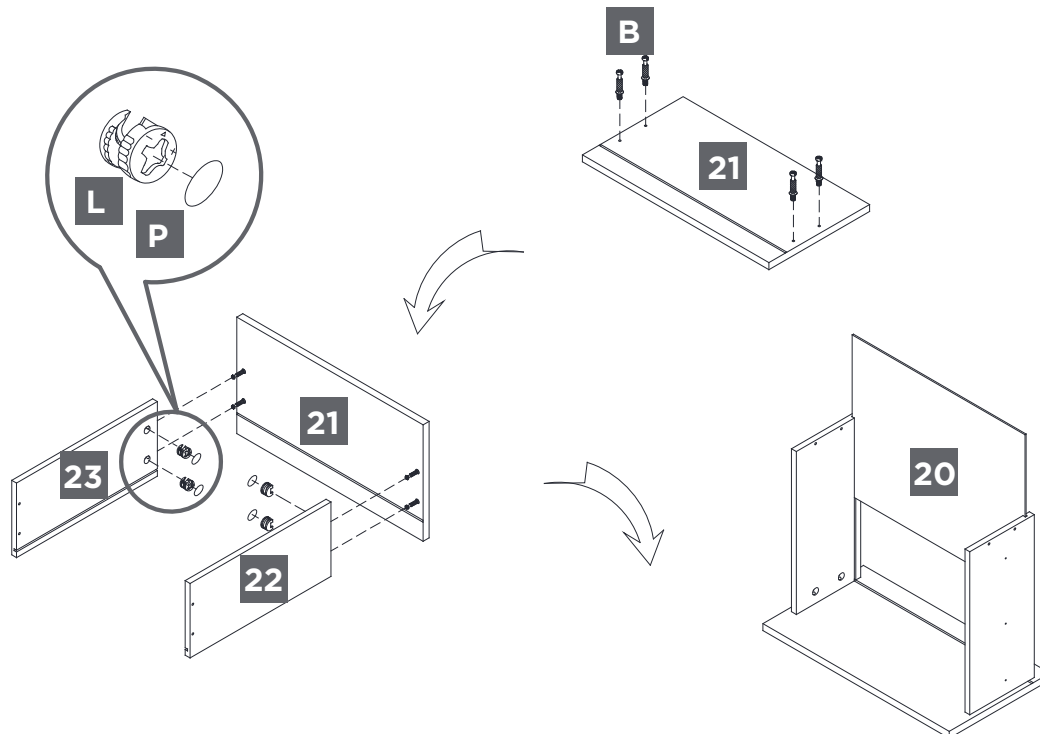
Fixez quatre boulons à came **B** au panneau avant du tiroir **21**. Ne serrez pas excessivement.

Fixez le panneau de gauche du tiroir **22** et le panneau de droite du tiroir **23** au panneau avant du tiroir **21** au moyen de quatre cames **L**. Serrez les cames **L**.

Couvrez les cames **L** au moyen de quatre autocollants en papier **P**.

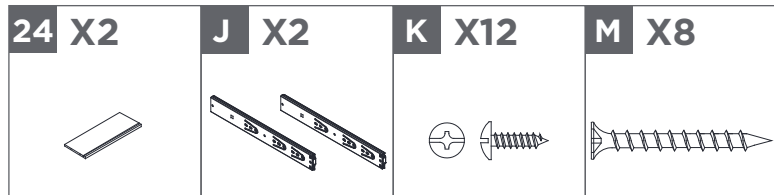
Insérez le panneau de fond du tiroir **20** comme montré.

Répétez cette étape pour l'autre tiroir.



GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

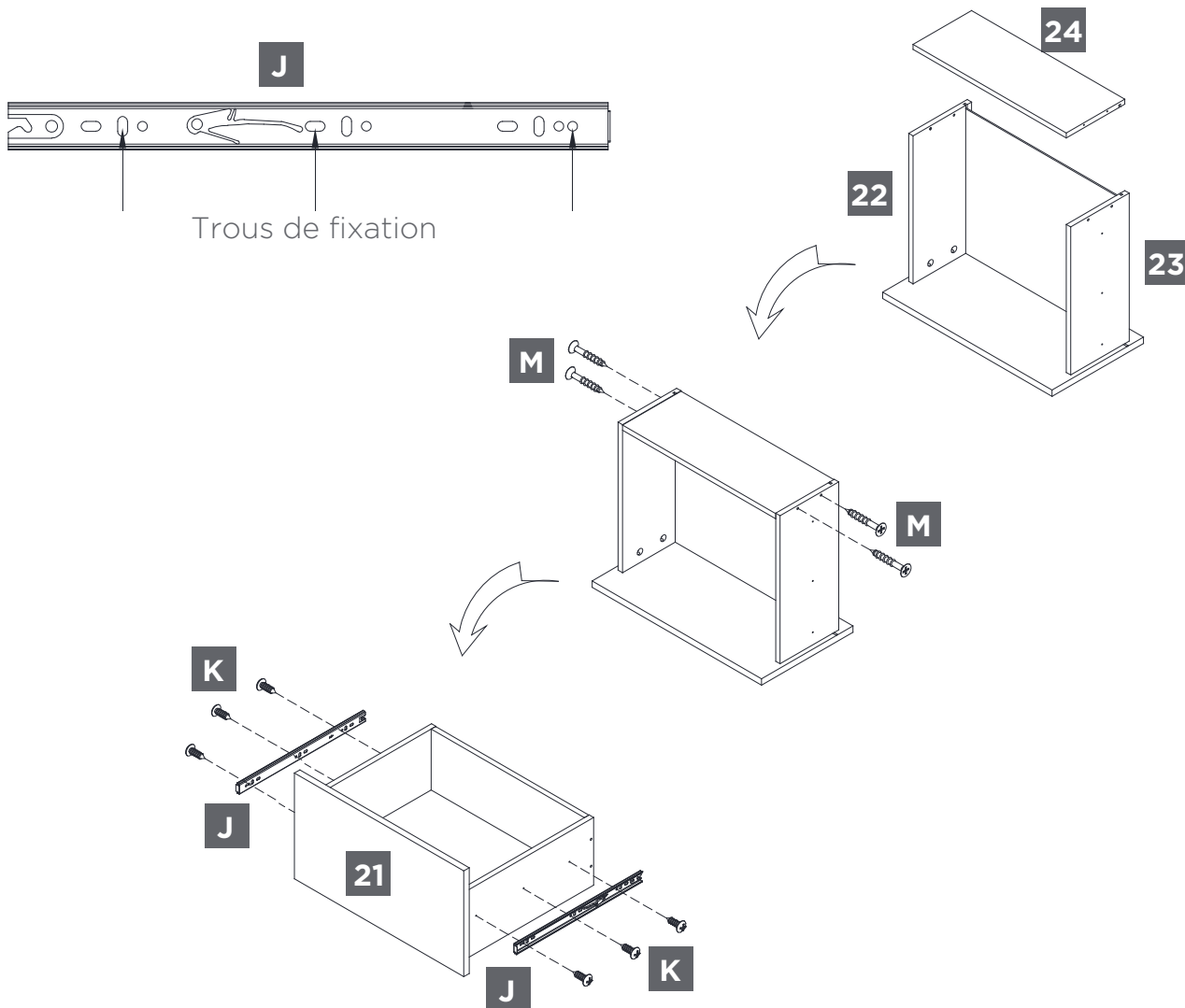
ÉTAPE 19



Fixez deux panneaux arrière de tiroir **24** au panneau de gauche du tiroir **22** et panneau droit du tiroir **23** au moyen de quatre vis **M**.

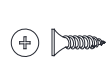
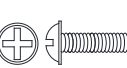
Fixez deux glissières de 12 po **J** au panneau de gauche du tiroir **22** et panneau droit du tiroir **23** au moyen de trois vis **K** pour chaque glissière.

Répétez cette étape pour l'autre tiroir.



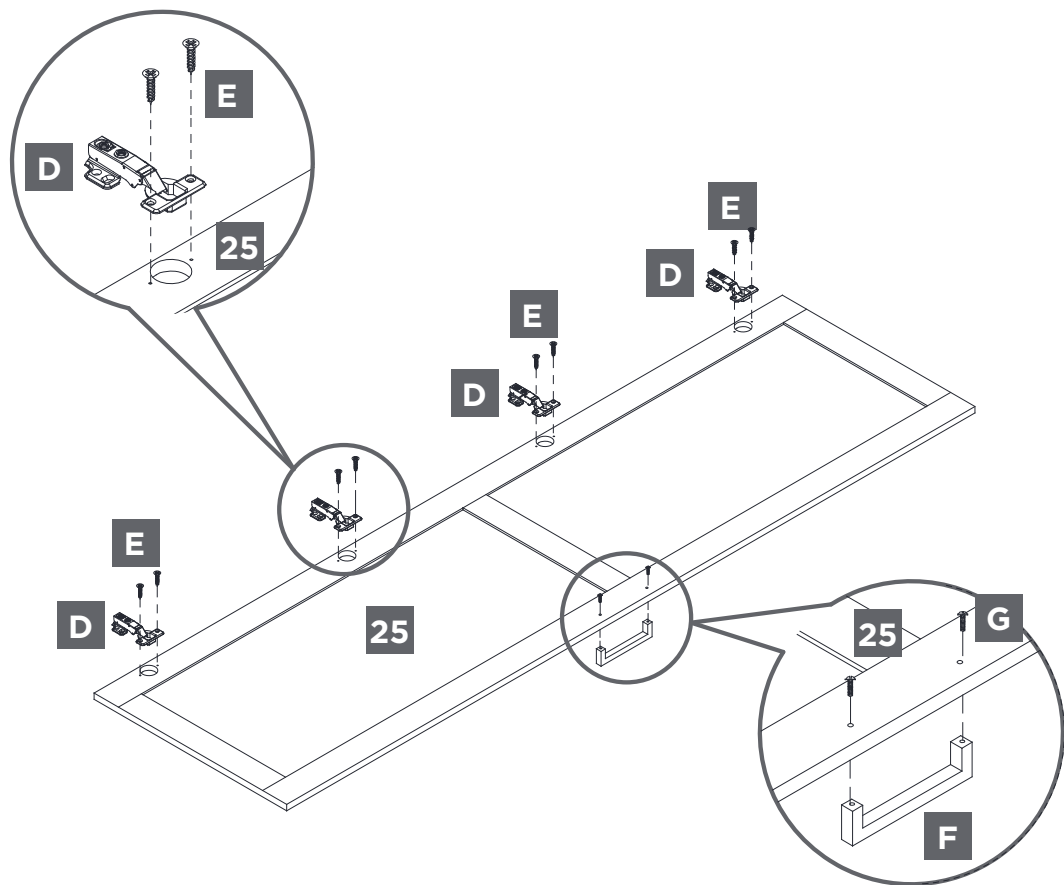
GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

ÉTAPE 20

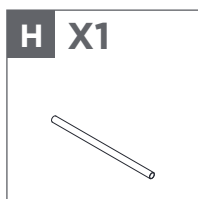
25 X1	D X4	E X8	F X1	G X2
				

Fixez quatre charnières **D** à la porte **25** au moyen de deux vis **E** pour chaque charnière.

Fixez la poignée **F** à la porte **25** au moyen de deux boulons **G**.

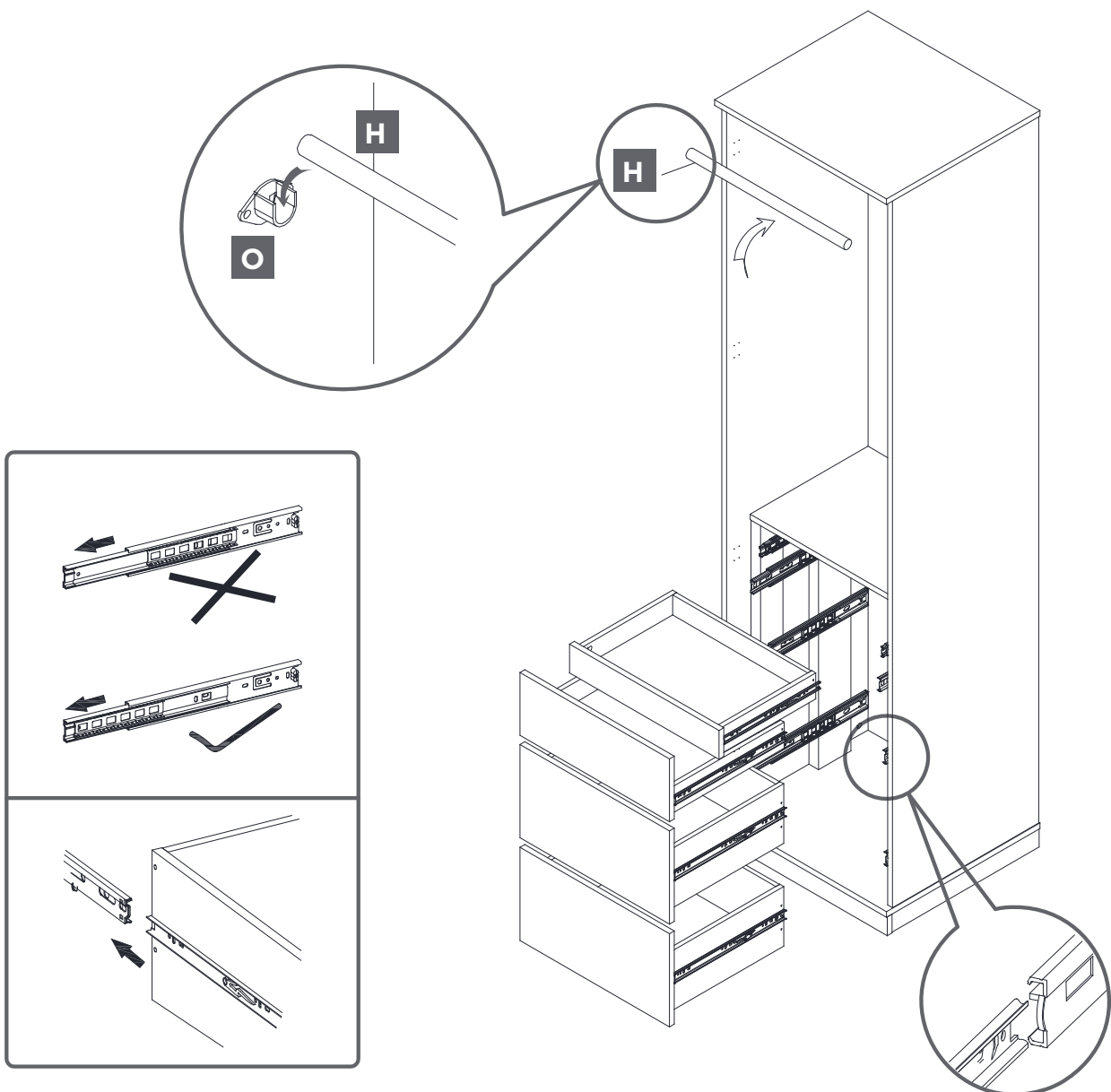


ÉTAPE 21



Tirez complètement la glissière intérieure de chaque côté jusqu'en butée, puis insérez tous les tiroirs comme indiqué (peut être légèrement graisseux).

Fixez la tige **H** comme montré.



ÉTAPE 22

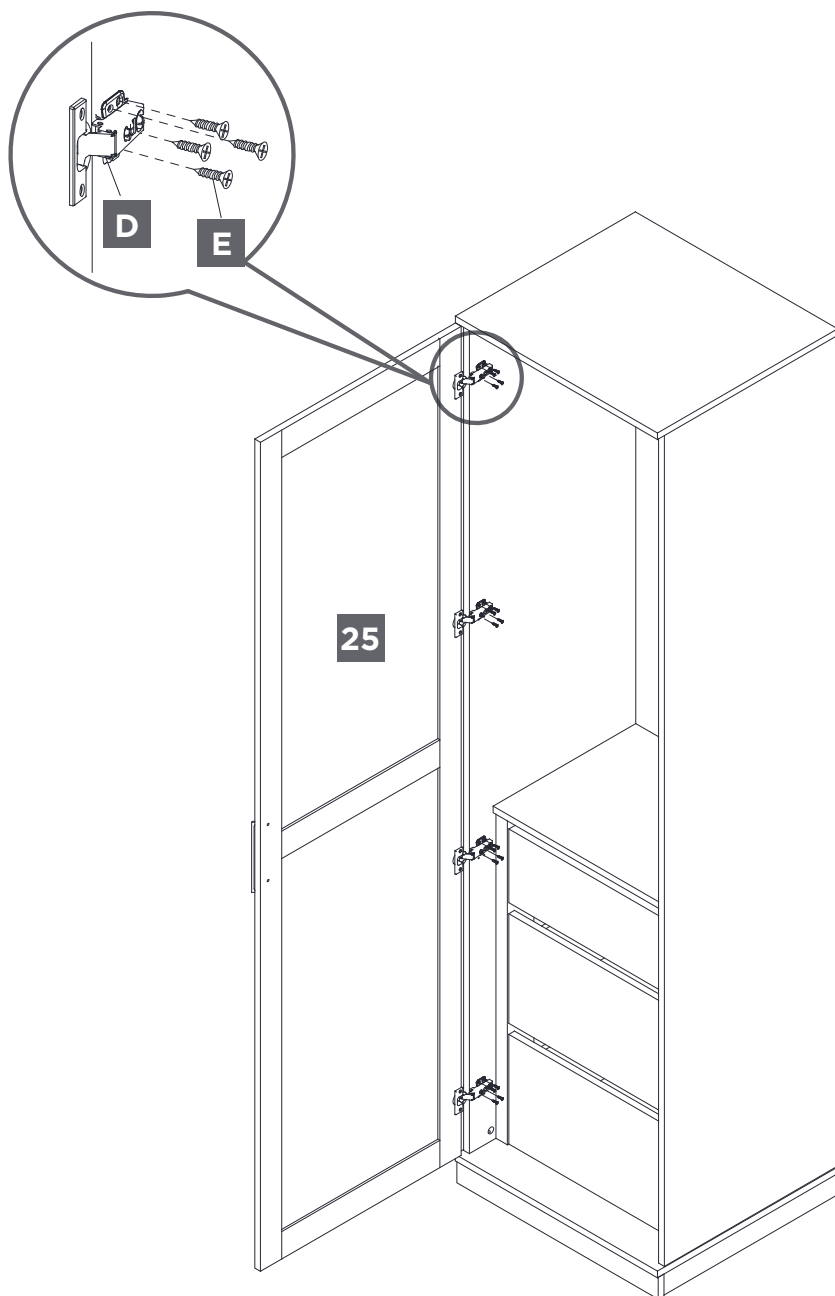
E X16



Fixez la porte **25** au panneau de gauche **3** au moyen de 16 vis **E**.

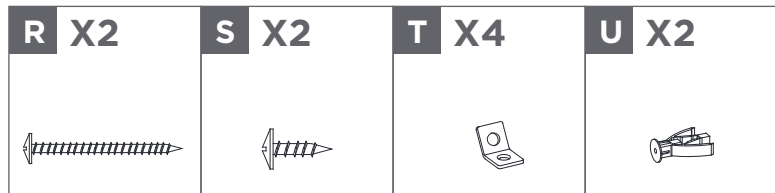


SOULEVEZ À PLUSIEURS
NE SOULEVEZ PAS SEUL



SANGLE ANTI-BASCULEMENT

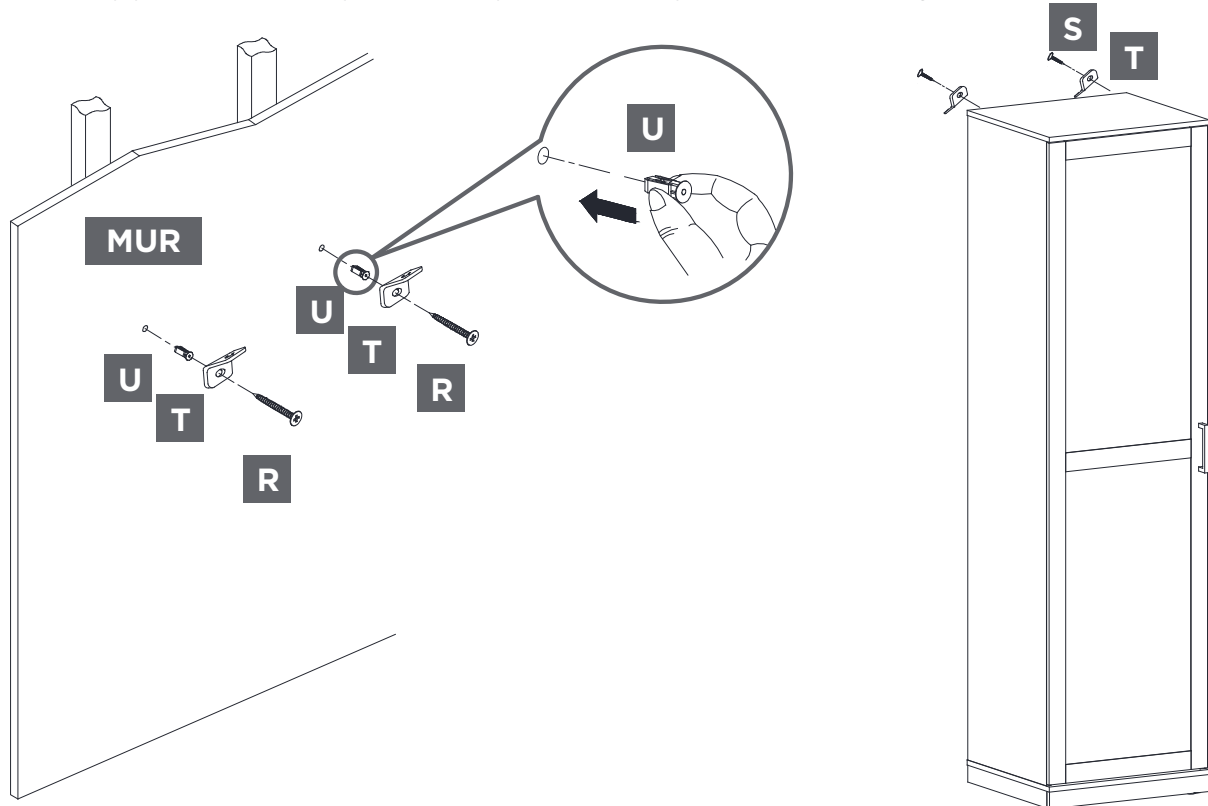
ÉTAPE 23



Choisissez la zone de placement souhaitée. Percez deux petits trous d'environ 3/8 po (9,5 mm) de diamètre et environ 2 po (5 cm) de profondeur. Utilisez un niveau pour vous assurer que les deux trous que vous percez sont de niveau. Après avoir percé les trous, insérez les chevilles d'ancrage mural **U** dans le mur.

Fixez les supports métalliques **T** au mur au moyen des vis **R**.

Fixez les supports métalliques **T** au panneau supérieur **1** au moyen des vis **S**.

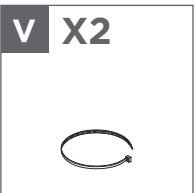


Attention! Si vous installez le meuble sur une cloison sèche ou sur d'autres applications murales creuses, le support métallique doit être fixé aux montants, aux linteaux ou à d'autres supports muraux structurels. Les chevilles d'ancrage incluses sont destinées à être utilisées uniquement avec des applications murales solides (carreaux ou béton).

NE LES UTILISEZ PAS SUR DES CLOISONS SÈCHES OU DES MURS CREUX.

SANGLE ANTI-BASCULEMENT

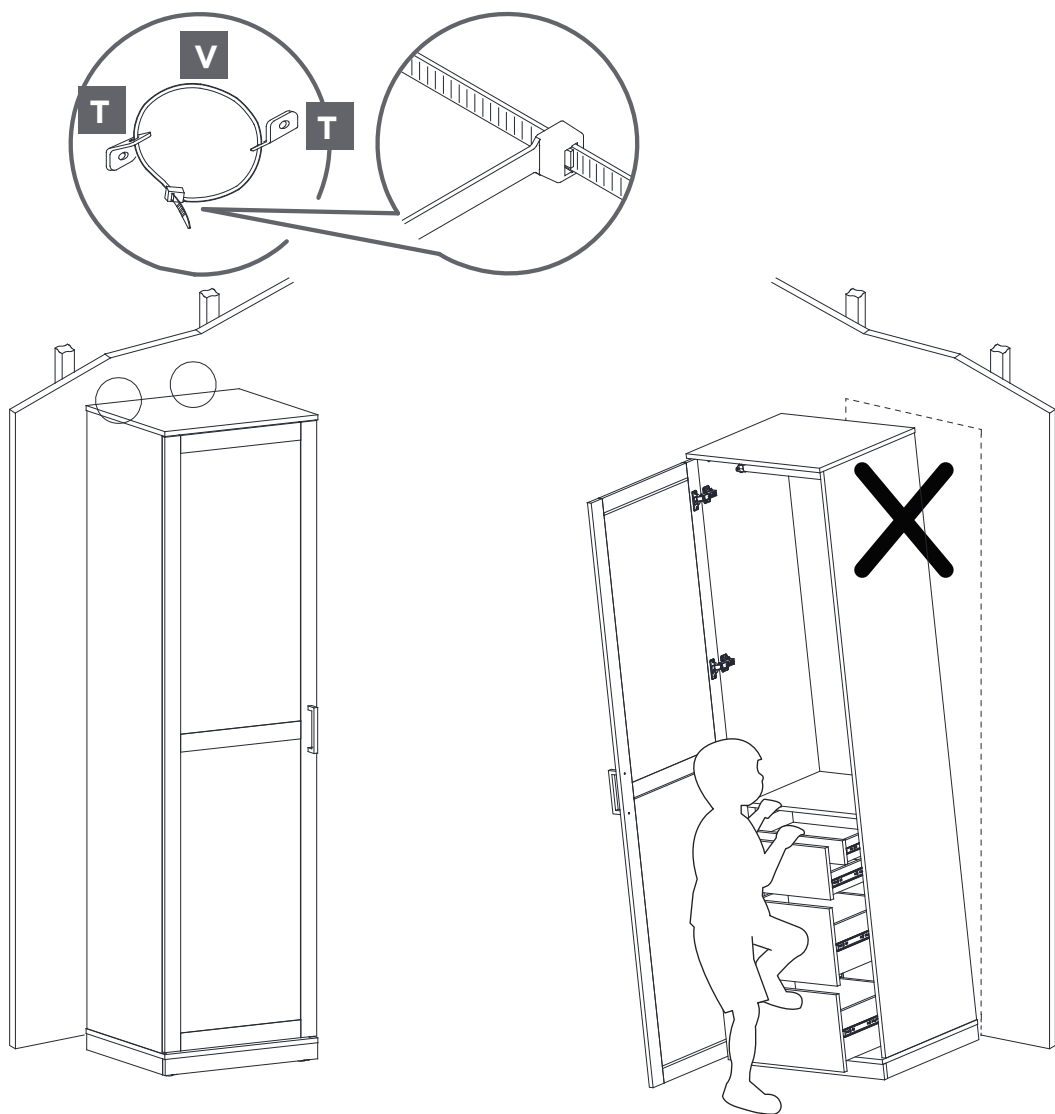
ÉTAPE 24



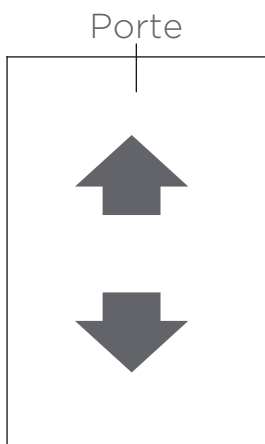
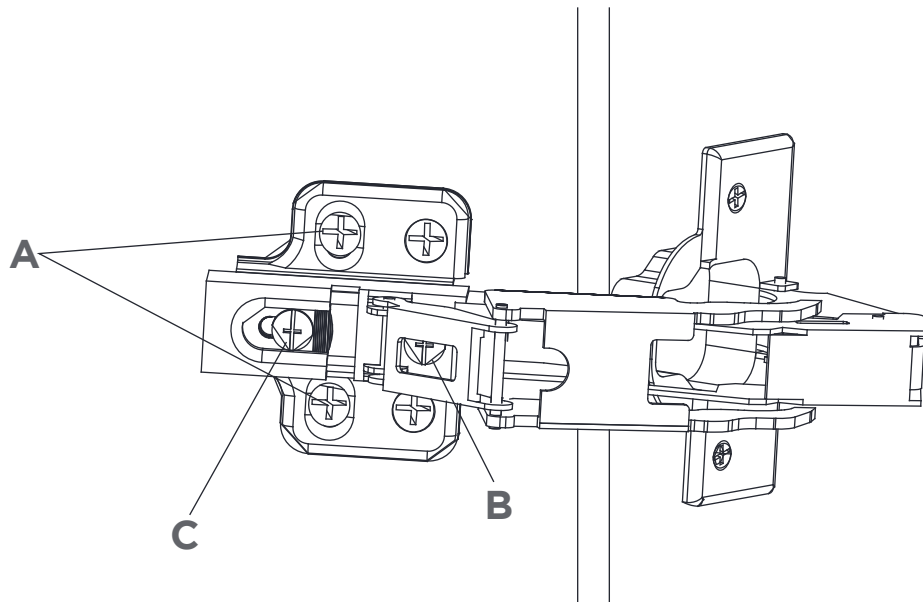
Fixez l'armoire au mur au moyen de deux sangles en nylon **V** comme montré.



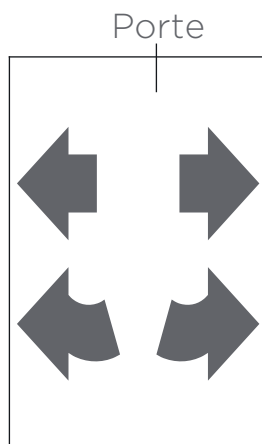
AVERTISSEMENT! AFIN DE RÉDUIRE LES RISQUES DE BLESSURES GRAVES ET ÉVITER UN POTENTIEL BASCULEMENT DES MEUBLES, INSTALLEZ LES SANGLES ANTI-BASCULEMENT.



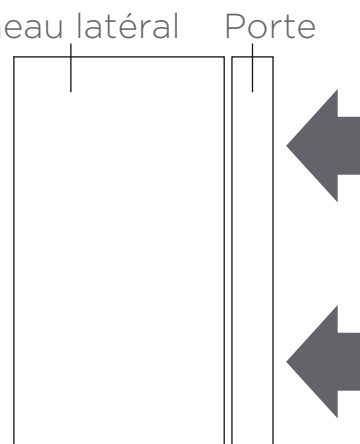
AJUSTER LA PORTE



(vue avant)



(vue avant)



(vue latérale)

Si les portes ne sont pas alignées :

Desserrez les vis « A ».
Ajustez la porte.
Serrez les vis « A ».

S'il y a un écart entre les portes :

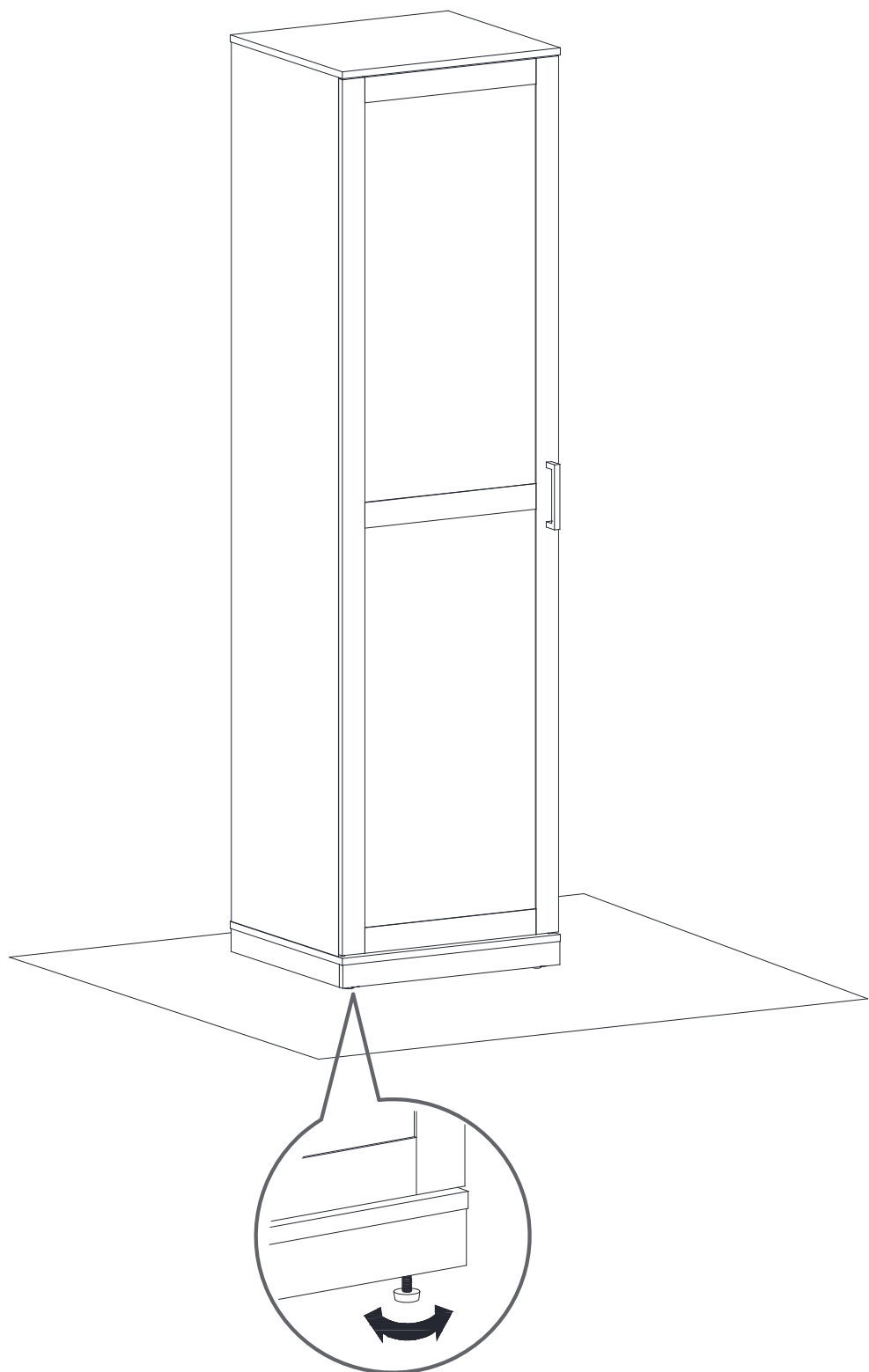
Desserrez les vis « C ».
Tournez « B » pour déplacer la porte.
Serrez les vis « C ».

S'il y a un écart entre la porte et le panneau :

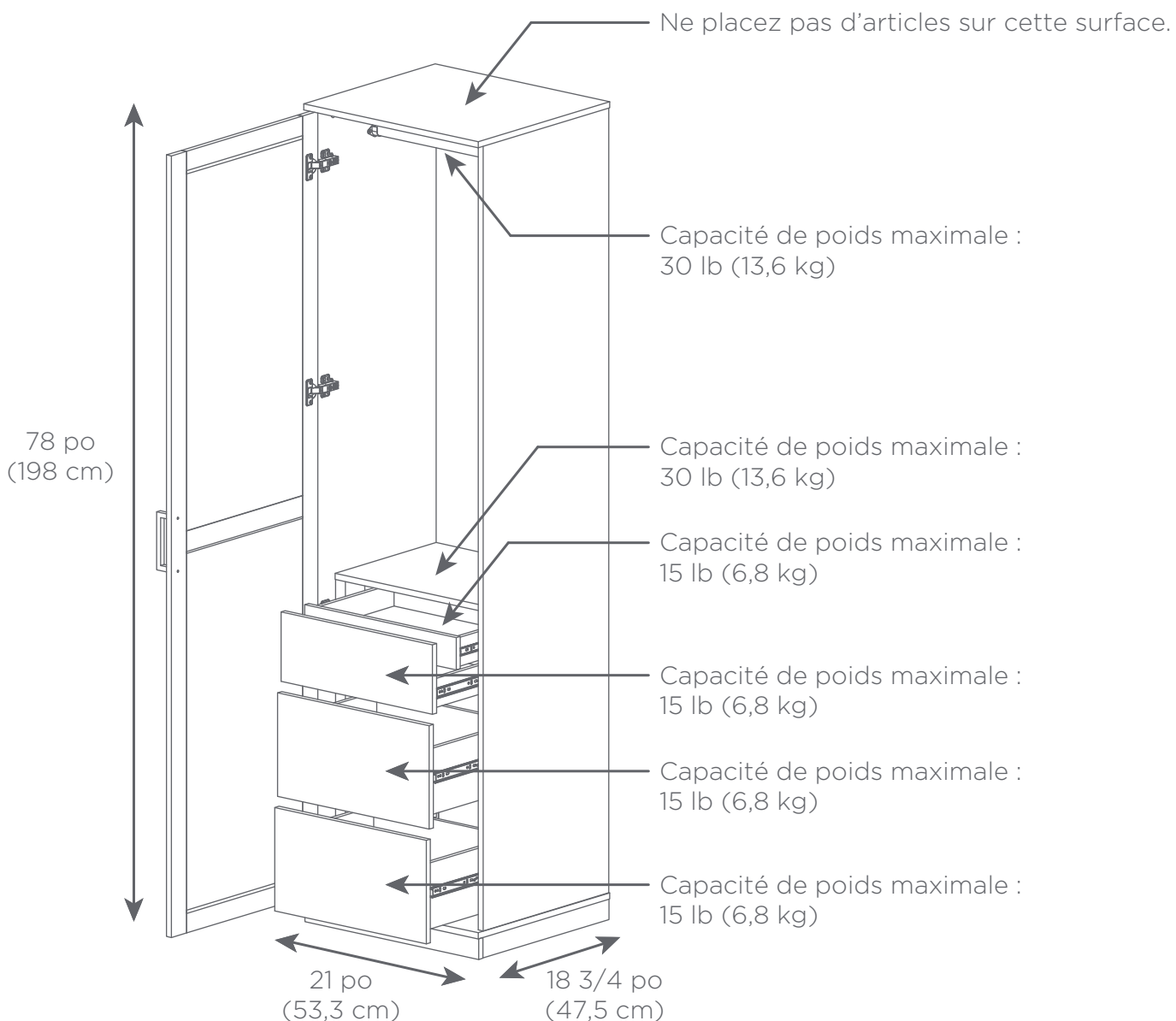
Desserrez les vis « B » et « C ».
Ajustez la porte.
Serrez les vis « B » et « C ».

PIEDS DE NIVELLEMENT

Remarque : Si votre article n'est pas de niveau, placez-le sur une surface dure, puis ajustez les pieds de nivellement.



FICHE TECHNIQUE



FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS (larg. x P. x H.)

21 x 18 3/4 x 78 po

53,3 x 47,5 x 198 cm

CAPACITÉ DE POIDS MAXIMALE

136 lb

61,7 kg

CAPACITÉ DE POIDS MAXIMALE

Tiroir : 15 lb; Tablette : 30 lb; Tige : 30 lb

Tiroir : 6,8 kg; Tablette : 13,6 kg; Tige : 13,6 kg

RÉSOUTRE LES PROBLÈMES DE L'ASSEMBLAGE



AVANT DE RETOURNER
VOTRE PRODUIT

VOUS RENCONTREZ DES DIFFICULTÉS?
LAISSEZ-NOUS VOUS AIDER!

NUMÉRO SANS FRAIS :
1 888 670-6684

Si vous avez des questions concernant votre article ou avez
besoin d'une assistance au titre de la garantie, veuillez appeler
notre service d'assistance à la clientèle.



APPELEZ-NOUS;
NOUS POUVONS VOUS AIDER

ENTRETIEN DE VOTRE ARTICLE

- 1 Assurez-vous périodiquement que tous les vis et boulons sont bien serrés. Au besoin, resserrez-les.
- 2 Gardez toujours les enfants sous étroite surveillance pendant qu'ils utilisent ou autour de ce produit. Ne laissez jamais les enfants sans surveillance.
- 3 Pour usage domestique seulement.
- 4 Essuyez cet article avec un chiffon humide.

GARANTIE



GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN*

Cet article CANVAS^{MC} comprend une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau (x). Distribution Trifeuil consent à remplacer l'article défectueux lorsqu'il est retourné par l'acheteur original, accompagné de la preuve d'achat, au cours de la période de garantie convenue. Cet article n'est pas garanti contre l'usure et les bris survenus à la suite d'un usage inapproprié ou abusif.

N° DE MODÈLE : 168-0180-2

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

CANVAS^{MC}

INSPIRÉE DU CANADA

