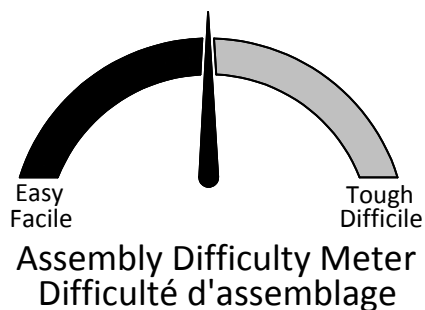


# 7240025P Wardrobe / Garde-robe

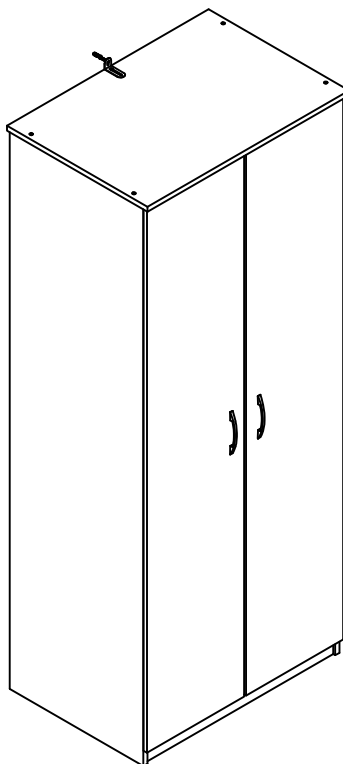
system  
build 

Date of Purchase/Date d'achat \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_  
Lot Number / Numéro de Lot:

B347240025P01



PEOPLE NEEDED FOR ASSEMBLY: **1-2**  
PERSONNES NÉCESSAIRES POUR ASSEMBLAGE: **1-2**  
ESTIMATED ASSEMBLY TIME: **2 HOURS**  
TEMPS D'ASSEMBLAGE ESTIMÉ: **2 HEURES**



 **WARNING**  
**AVERTISSEMENT**

- Unit can tip over causing severe injury or death.
  - Anchor unit to stud in wall (if instructed to).
  - Do Not allow children to climb on unit.
  - Put heavy items on lower shelves or drawers.
- 
- Le meuble peut basculer et causer des blessures graves ou la mort.
  - Ancrer le meuble au montant dans le mur (si indiqué).
  - Ne laissez pas les enfants grimper sur le meuble.
  - Mettez les objets lourds sur les étagères ou les tiroirs inférieurs.

THIS INSTRUCTION BOOKLET CONTAINS **IMPORTANT** SAFETY INFORMATION. PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.  
CE LIVRET D'INSTRUCTIONS CONTIENT DES RENSEIGNEMENTS **IMPORTANT**S SUR LA SÉCURITÉ. S'IL VOUS PLAÎT LIRE ET CONSERVER POUR RÉFÉRENCE FUTURE.

**Do Not Return This Product!**  
**Ne Pas Retourner Ce Produit!**

Contact our customer service team for help first.  
Contactez d'abord notre service à la clientèle pour obtenir de l'aide.

**Call/Téléphonez:** 1-866-452-4081 (toll free/sans frais)

Monday-Friday 9am - 5pm CST

Lundi-Vendredi 9h - 17h Heure Central

**Visit/Visitez:** [www.systembuild.com](http://www.systembuild.com)

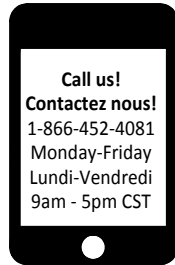
For the latest information on SystemBuild products  
follow us at Ameriwood Home  
Pour les informations courantes sur les produits SystemBuild  
suivez-nous à Ameriwood Home



## Do NOT return this product! / Ne PAS retourner ce produit!

Contact our friendly customer service team first for help.

Contactez d'abord notre équipe de service à la clientèle amicale pour obtenir de l'aide.

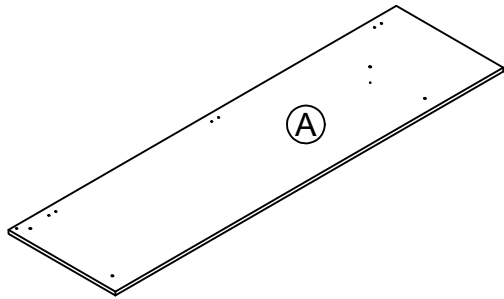


### Helpful Hints / Astuces Utiles

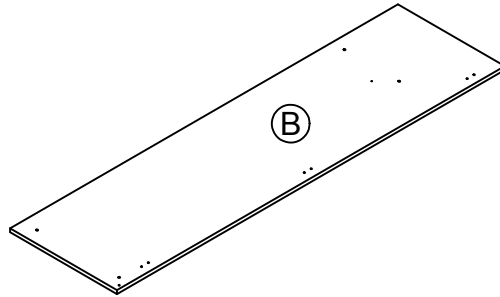
- Open your item in the area you plan to keep it to avoid excessive heavy lifting.
- Ouvrez votre article dans la zone où vous prévoyez de le garder pour éviter de soulever des charges excessives.
- Identify, sort and count the parts before attempting assembly.
- Identifier, trier et compter les pièces avant de tenter l'assemblage.
- Compression dowels are lightly tapped in with a hammer.
- Les goujons de compression sont légèrement enfoncés avec un marteau.
- Slides are labeled with a **R** (right) and **L** (left) for proper placement.
- Les glissières sont étiquetées avec un **R** (droit) et **L** (gauche) pour un placement correct.
- Make sure to always face the point on the top of the Cam Lock towards the outer edge.
- Assurez-vous de toujours faire face le point sur le dessus de la Serrure vers le bord extérieur
- Use all the nails provided for the back panel and spread them out equally.
- Utilisez tous les clous fournis pour le panneau arrière et répartissez-les également.
- Back panel must be used to make sure your unit is sturdy.
- Le panneau arrière doit être utilisé pour s'assurer que votre appareil est robuste.
- Do NOT use harsh chemicals or abrasive cleaners on this item.
- N'utilisez PAS de produits chimiques agressifs ou de nettoyeurs abrasifs sur cet article.
- Never push, pull, or drag your furniture.
- Ne jamais pousser, tirer ou faire glisser vos meubles.



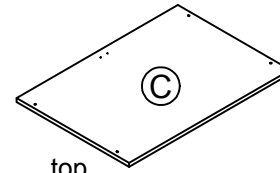
# Parts / Pièces



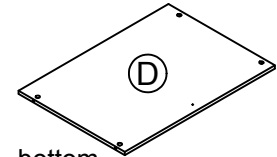
left panel  
panneau gauche  
37240025010



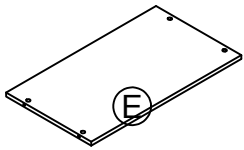
right panel  
panneau droit  
37240025020



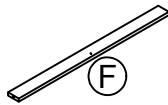
top  
dessus  
37240025030



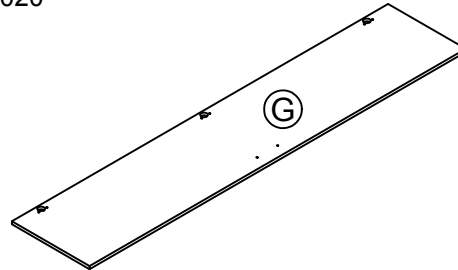
bottom  
fond  
37240025040



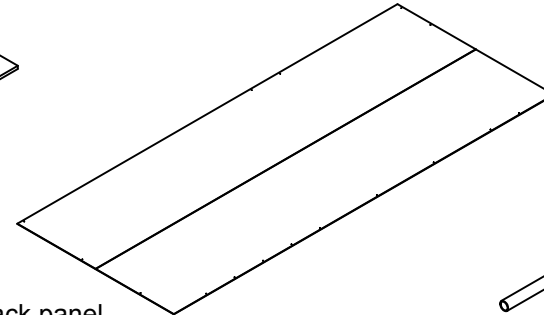
fixed shelf  
tablette fixe  
37240025050



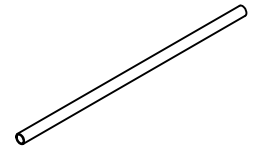
kick panel  
panneau de support  
37240025060



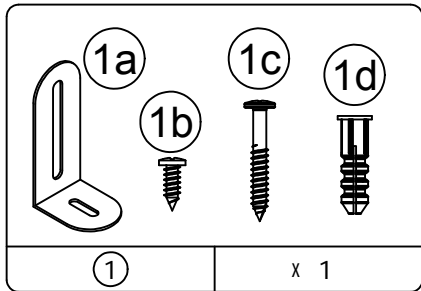
2 doors  
2 portes  
37240025070



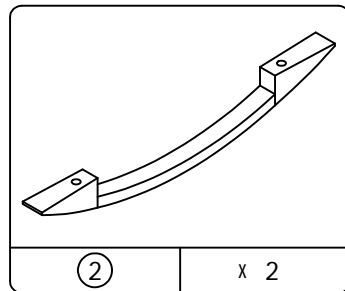
back panel  
panneau arrière  
K724002500



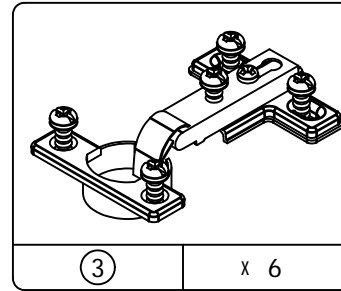
metal rod  
barre de métal  
I20480



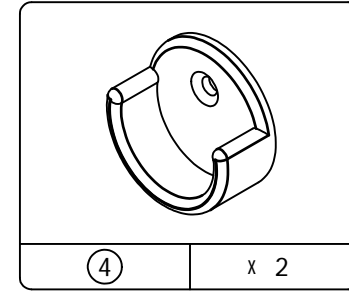
#A84050  
safety bracket kit  
ensemble de sécurité



#A52395  
handle  
poignée



#A65615  
hinge  
pente



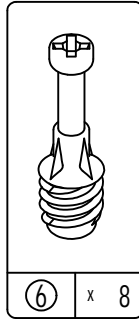
#A82020  
rod bracket  
support pour barre

# Parts / Pièces



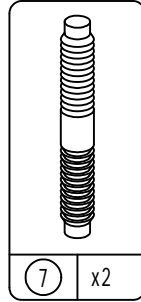
⑤ x 8

#A22570  
cam lock  
serrure de came



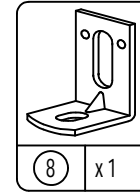
⑥ x 8

#A22510  
cam bolt  
boulon de came



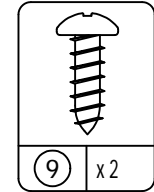
⑦ x 2

#A21520  
compression dowel  
goujon de compression



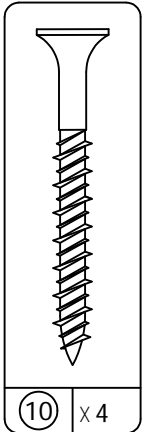
⑧ x 1

#A53600  
angle bracket  
équerre



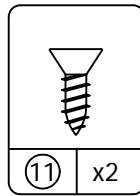
⑨ x 2

#A12210  
1/2" screw  
vis 1/2"



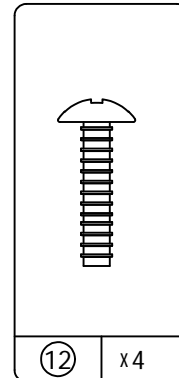
⑩ x 4

#A13410  
1 3/4" screw  
vis 1 3/4"



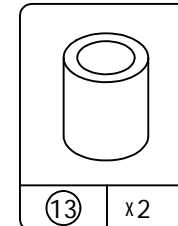
⑪ x 2

#A11080  
7/16" screw  
vis 7/16"



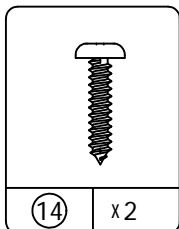
⑫ x 4

#A17300  
3/4" bolt  
boulon 3/4"



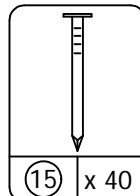
⑬ x 2

#A89020  
plastic bumper  
arrêt en plastique



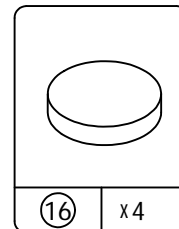
⑭ x 2

#A11195  
5/8" screw  
vis 5/8"



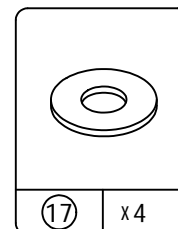
⑮ x 40

#A21110  
nail  
clou



⑯ x 4

#A89210  
bumper  
parechoc



⑰ x 4

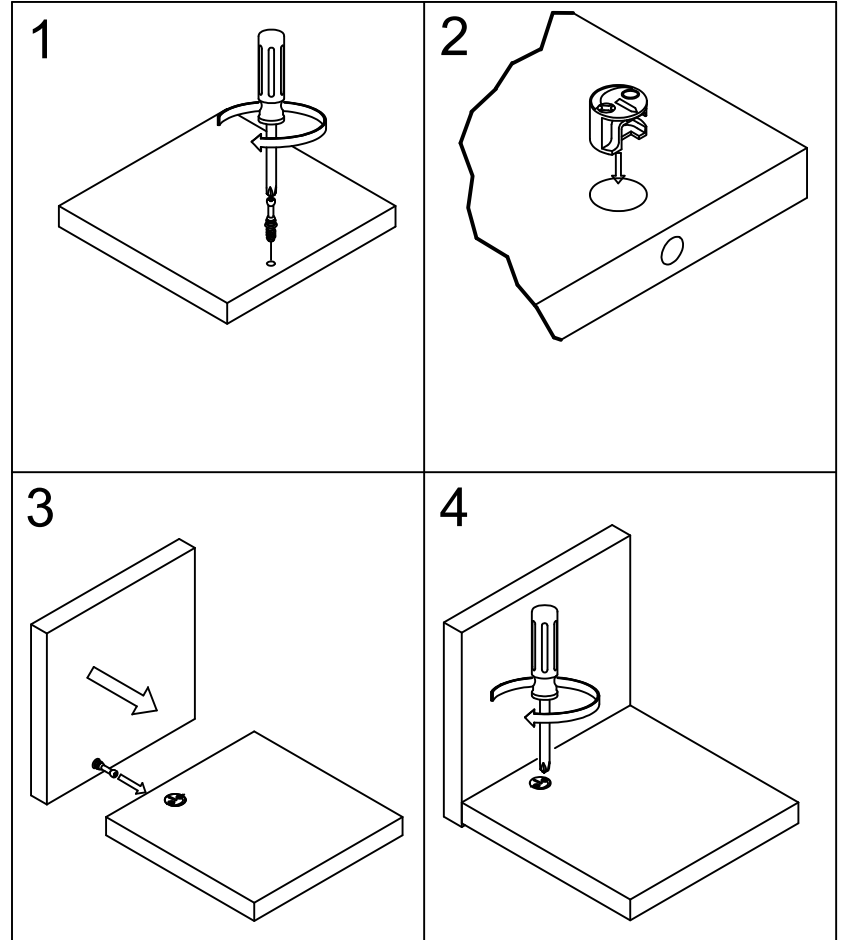
#A25400  
washer  
rondelle

## Before You Start / Avant de Commencer

- ✓ Ensure all parts are included in the box. Two separate bags are included with all the hardware. These bags are located in the cardboard sleeve, included with your unit.  
Assurez-vous que toutes les pièces sont incluses dans la boîte. Deux sacs séparés sont inclus avec tout le matériel. Ces sacs sont situés dans la pochette en carton fournie avec votre appareil.
- ✓ Read through each step carefully and follow the proper order  
Lisez attentivement chaque étape et suivez le bon ordre
- ✓ Separate and count all your parts and hardware  
Séparez et comptez toutes vos pièces et votre matériel
- ✓ Give yourself enough room for the assembly process  
Donnez-vous assez de place pour le processus d'assemblage
- ✓ Have the following tools: Flat Head Screwdriver, #2 Phillips Head Screwdriver and Hammer  
Avoir les outils suivants: Tournevis à tête plate, Tournevis à tête Phillips n° 2 et marteau
- ✓ Caution: If using a power drill or power screwdriver for screwing, please be aware to slow down and stop when screw is tight. Failure to do so may result in stripping the screw.  
Attention: Si vous utilisez une perceuse électrique ou un tournevis électrique pour le vissage, veuillez à ralentir et à arrêter lorsque la vis est serrée. Ne pas le faire peut entraîner le dénudage de la vis.

## Cam Lock Fastening System Système de Fixation de Came

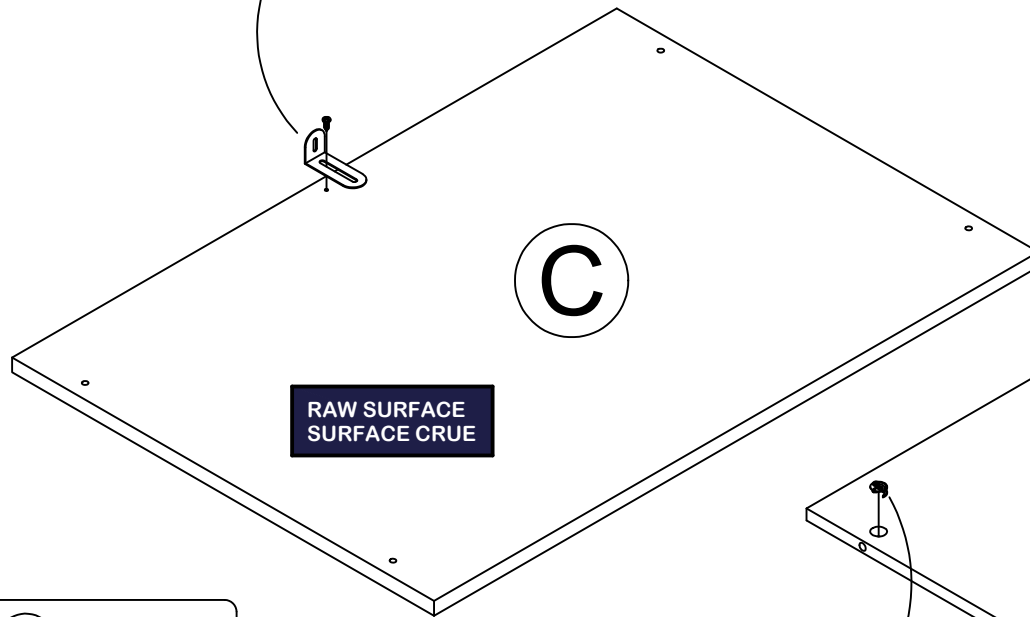
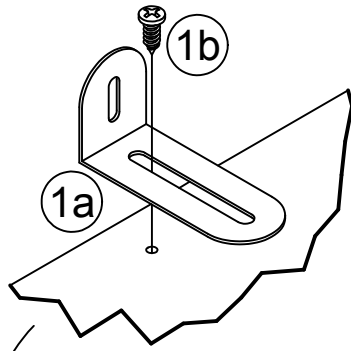
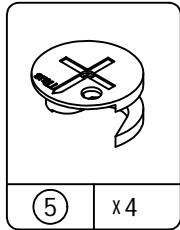
This Cam Lock Fastening System will be used throughout the assembly process  
Ce Système de Verrouillage de la Came sera utilisé tout au long du processus d'assemblage



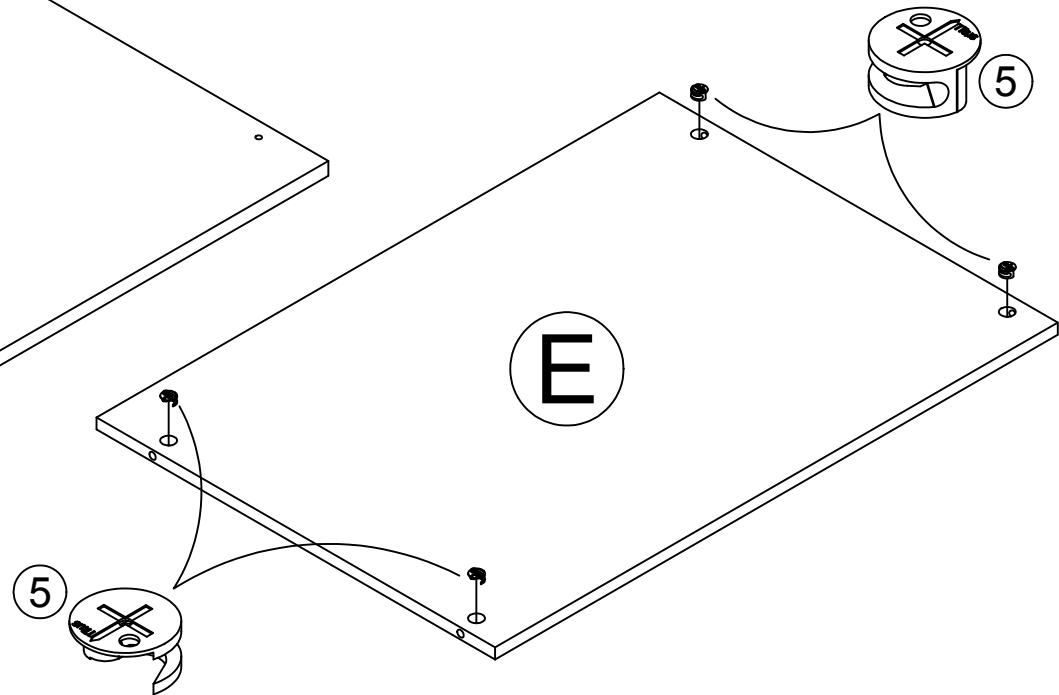
### Certificate of Conformity

1. This certificate applies to the Systembuild product identified by this instruction manual.
2. This certificate applies to compliance of this product with the CPSC Ban on Lead-Containing Paint (16 CFR 1303).
3. This product is distributed by: Systembuild  
410 East First Street South  
Wright City, MO 63390  
1-866-452-4081
4. Site of Manufacture:  
 Cornwall ON
5. See front page of instruction manual for date of manufacture.

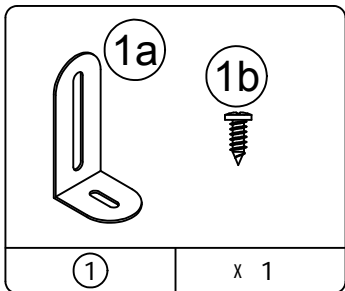
# 1



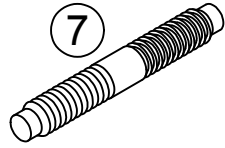
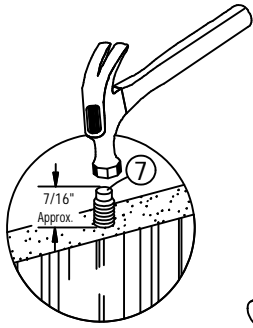
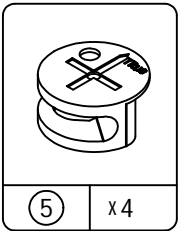
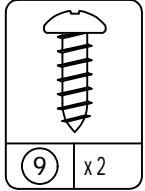
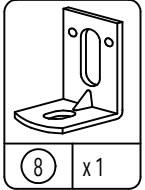
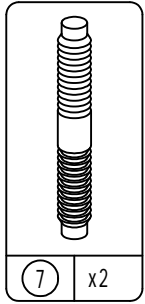
proper orientation of cam lock  
bonne orientation de la came



proper orientation of cam lock  
bonne orientation de la came



# 2



proper orientation of cam lock  
bonne orientation de la came



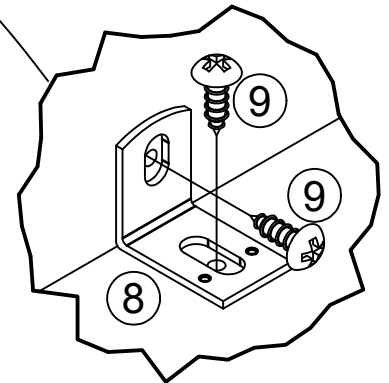
F

D

FINISHED EDGE  
BORD FINI

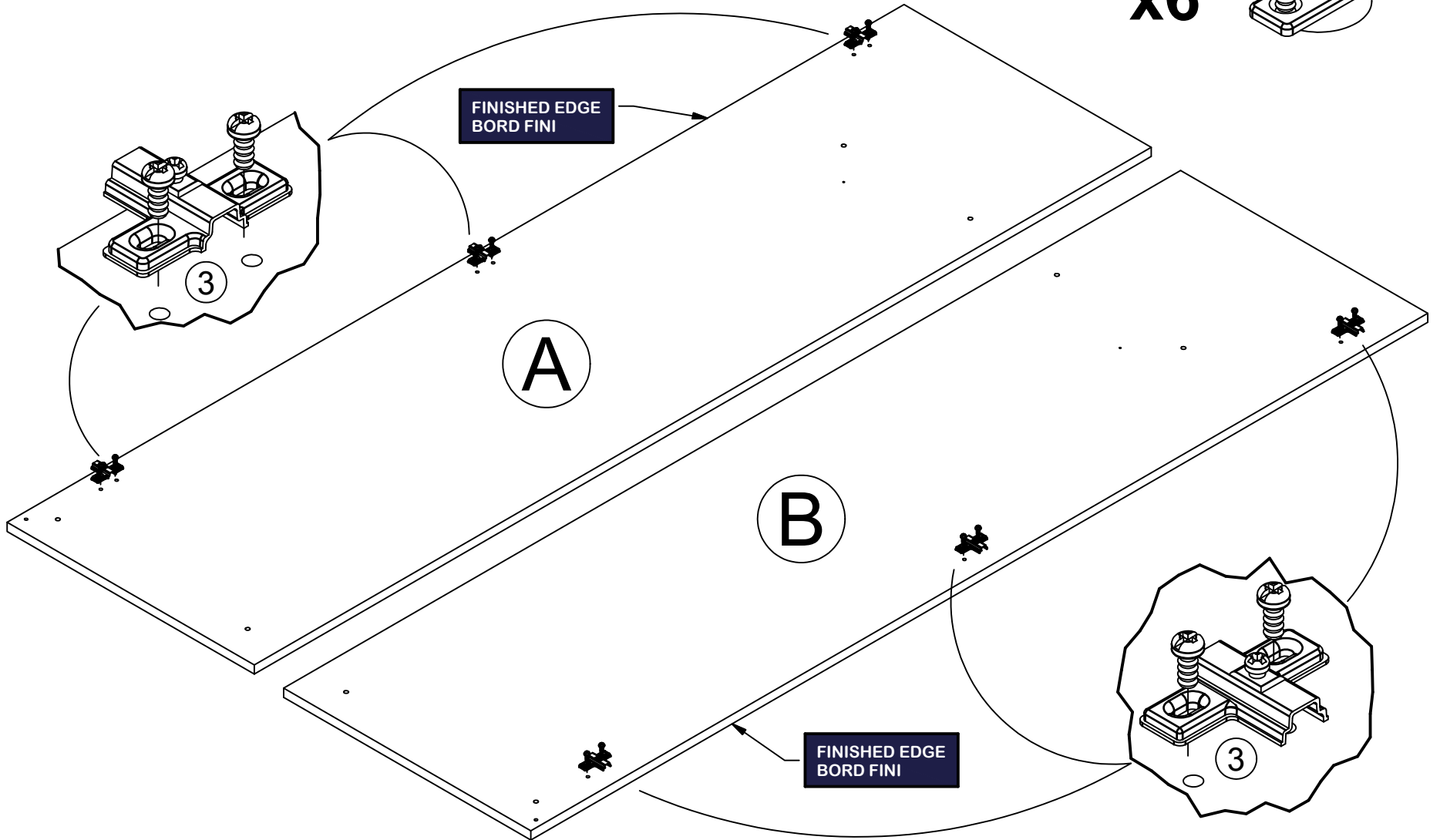
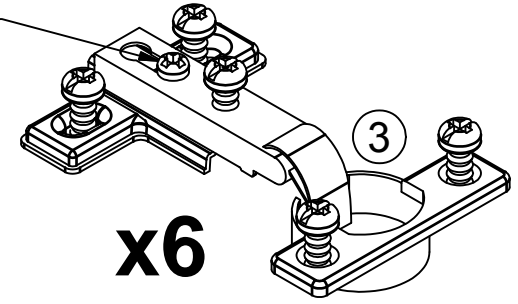


proper orientation of cam lock  
bonne orientation de la came



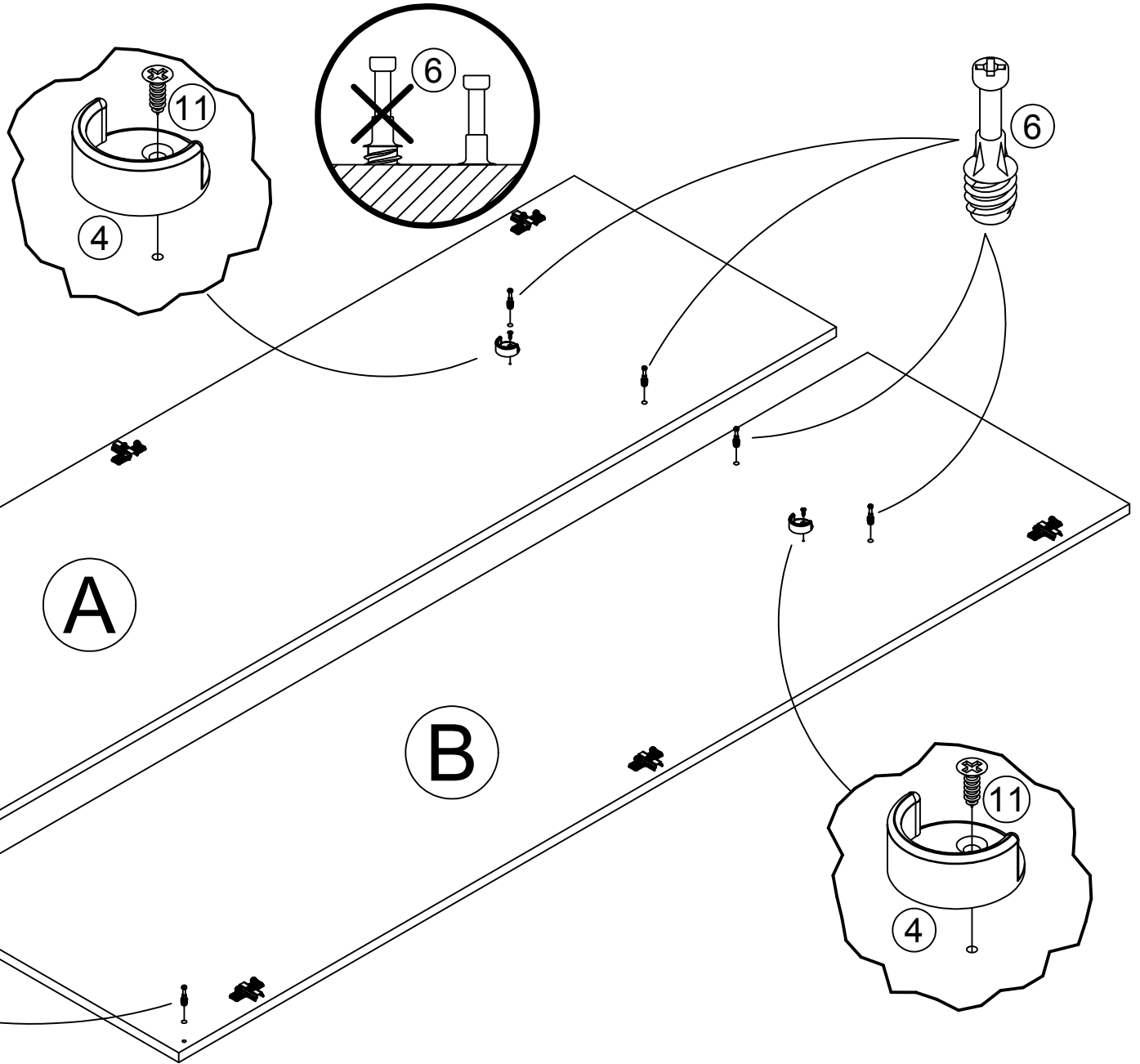
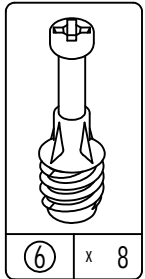
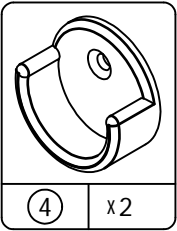
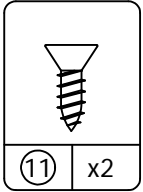
# 3

loosen this screw, separate the hinge from the plate  
déserrer cette vis, séparez la penture de la plaque



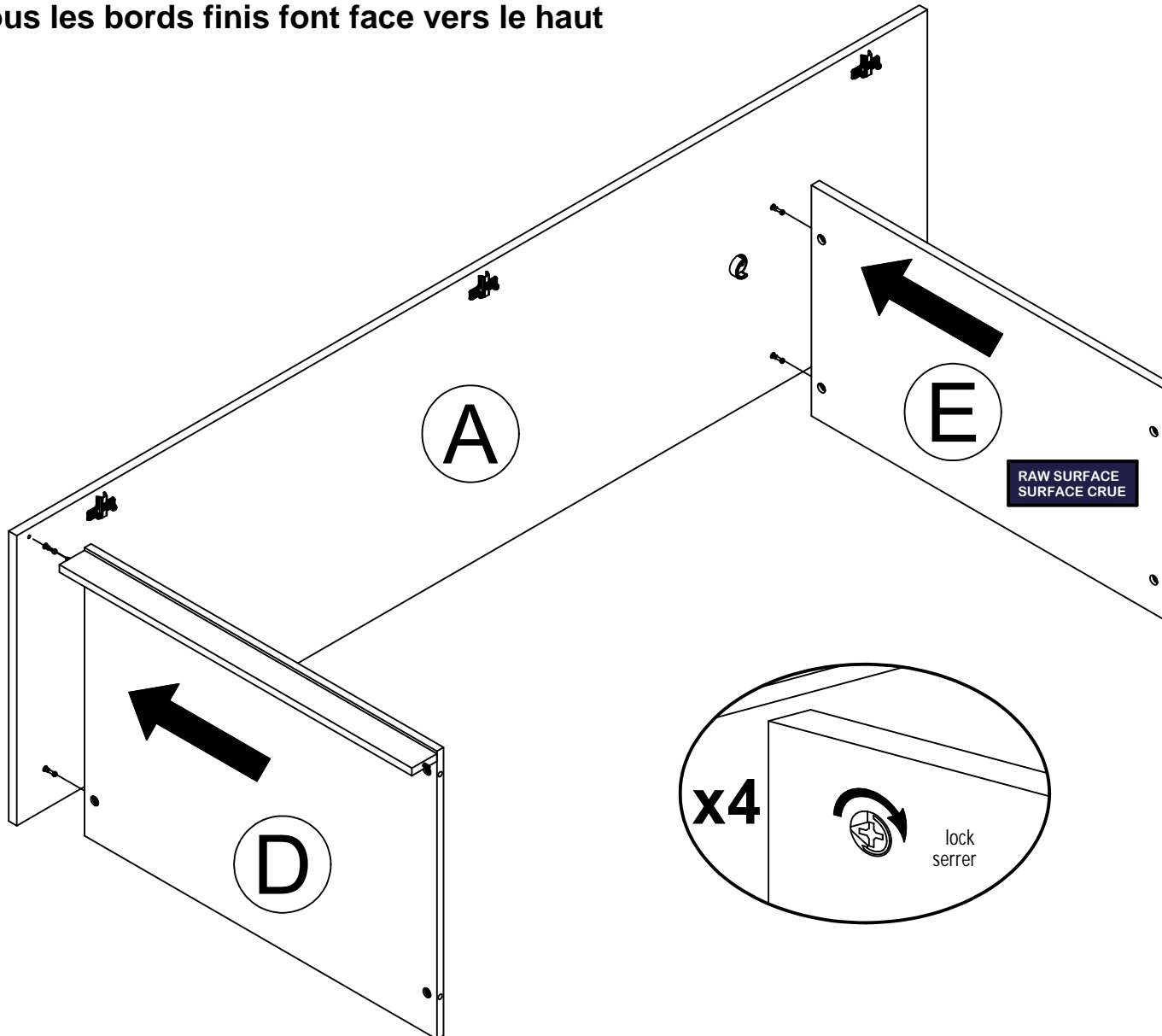


# 4

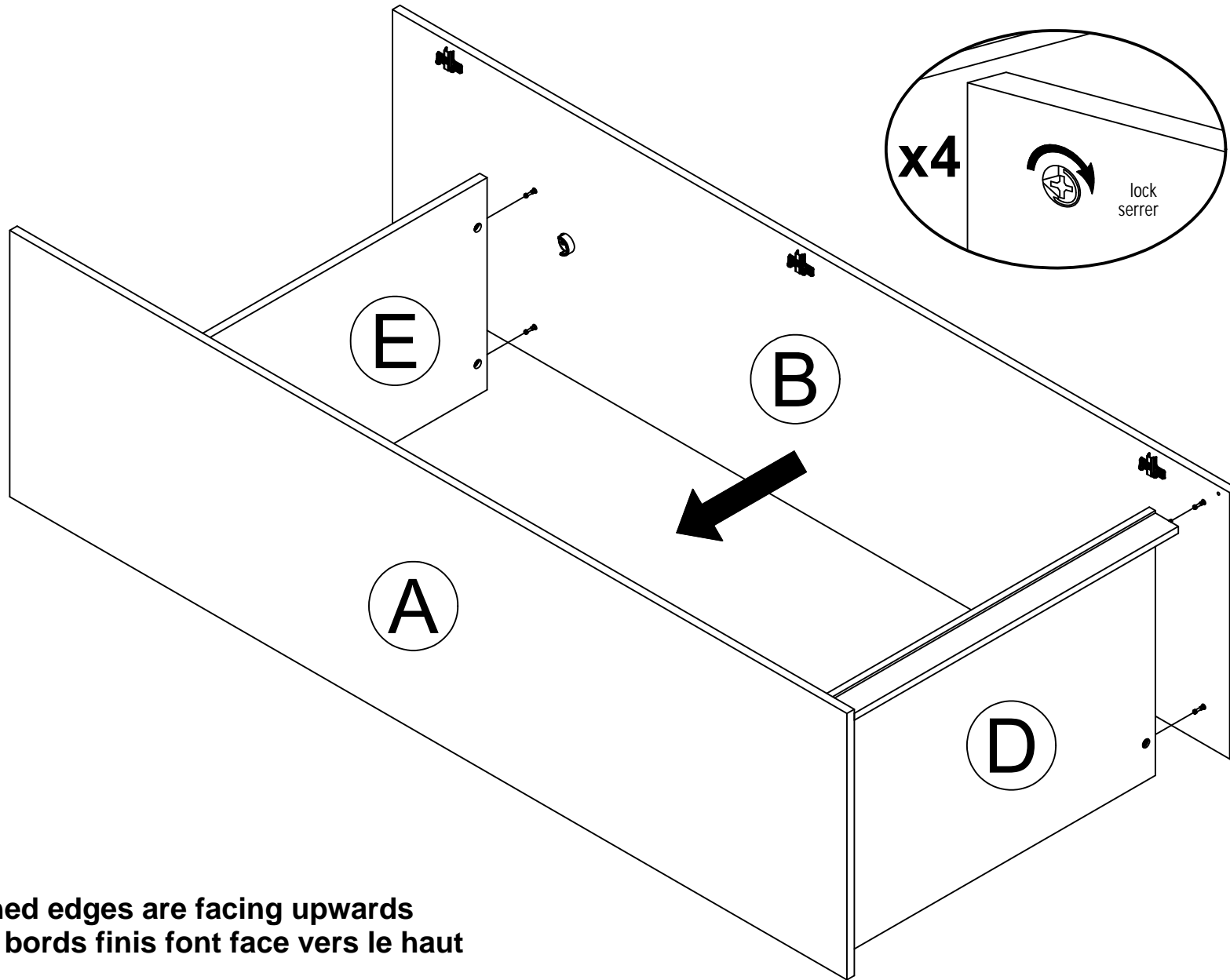


5

all finished edges are facing upwards  
tous les bords finis font face vers le haut

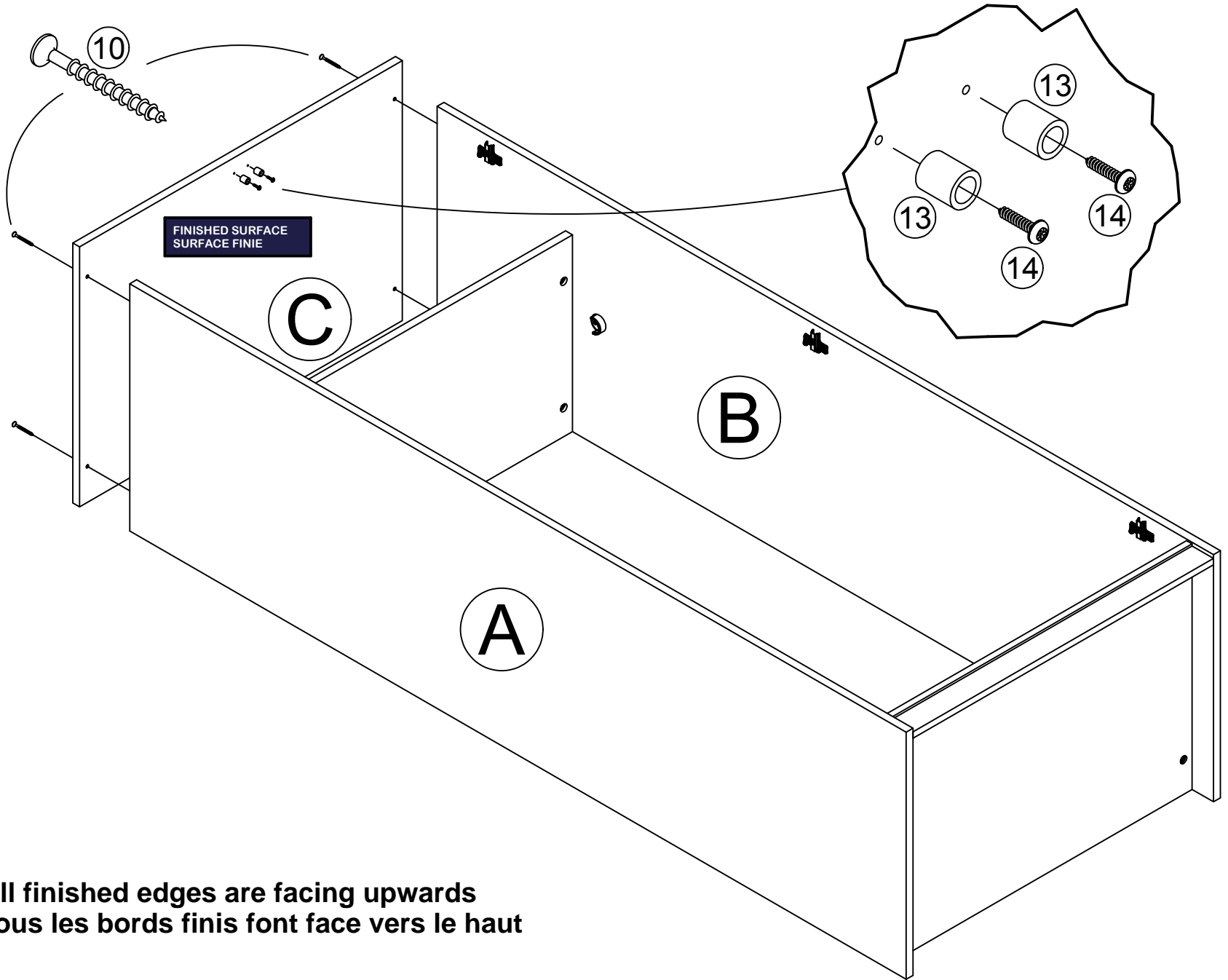
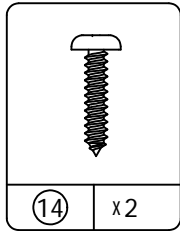
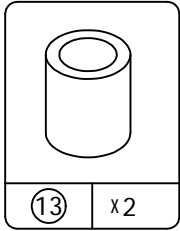
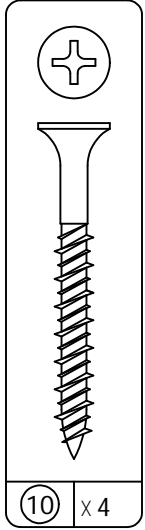


6



all finished edges are facing upwards  
tous les bords finis font face vers le haut

# 7



all finished edges are facing upwards  
tous les bords finis font face vers le haut

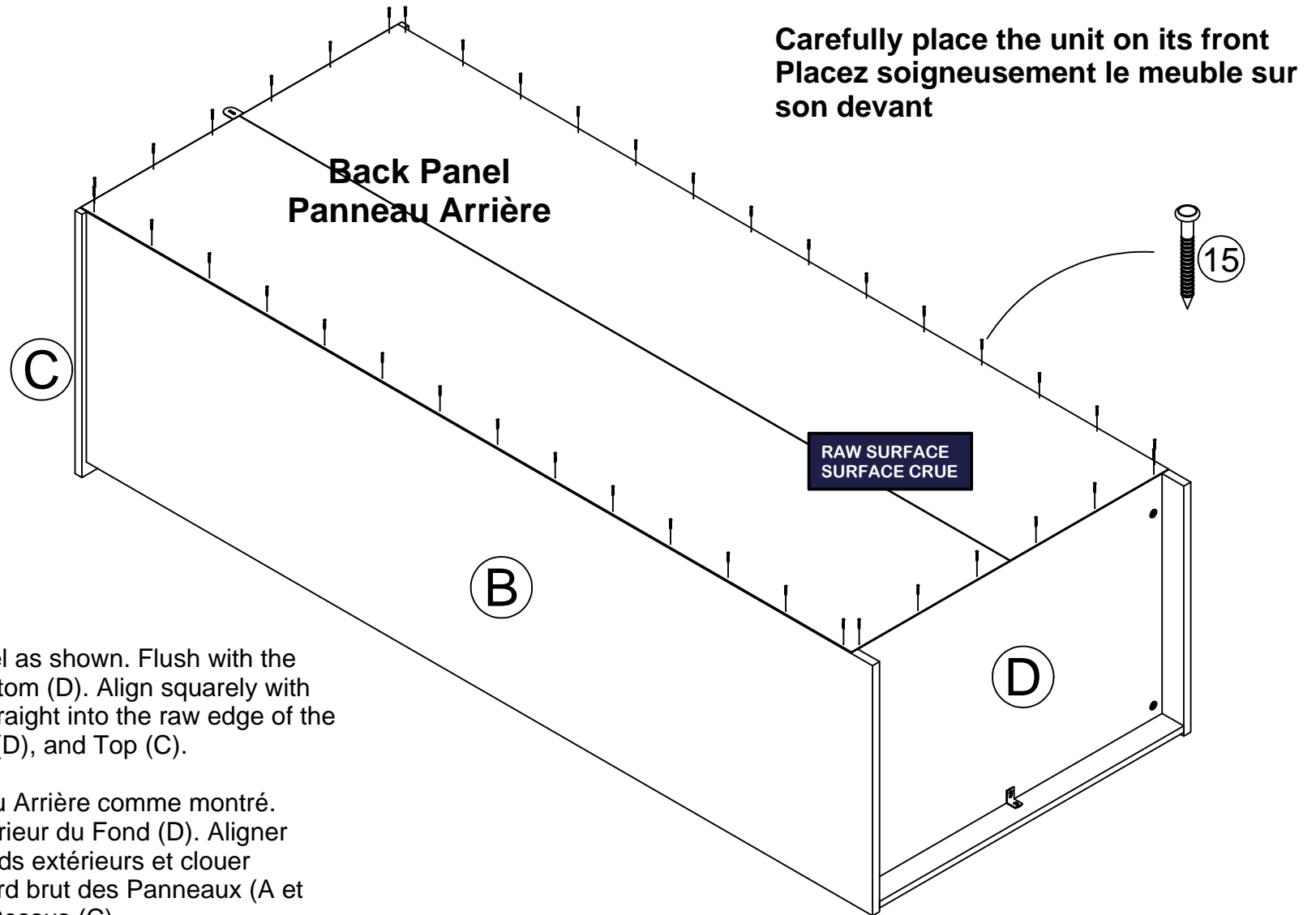
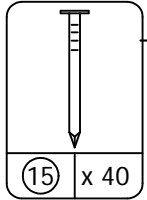
# 8

**IMPORTANT! THE BACK PANEL IS A STRUCTURAL PART OF THIS UNIT AND MUST BE INSTALLED PROPERLY.**

All nails should be used. This is the single most important step for overall strength and stability. This is what keeps the unit from wobbling.

**IMPORTANT! LE PANNEAU ARRIÈRE EST UNE PARTIE STRUCTURELLE DE CET APPAREIL ET DOIT ÊTRE INSTALLÉ CORRECTEMENT.**

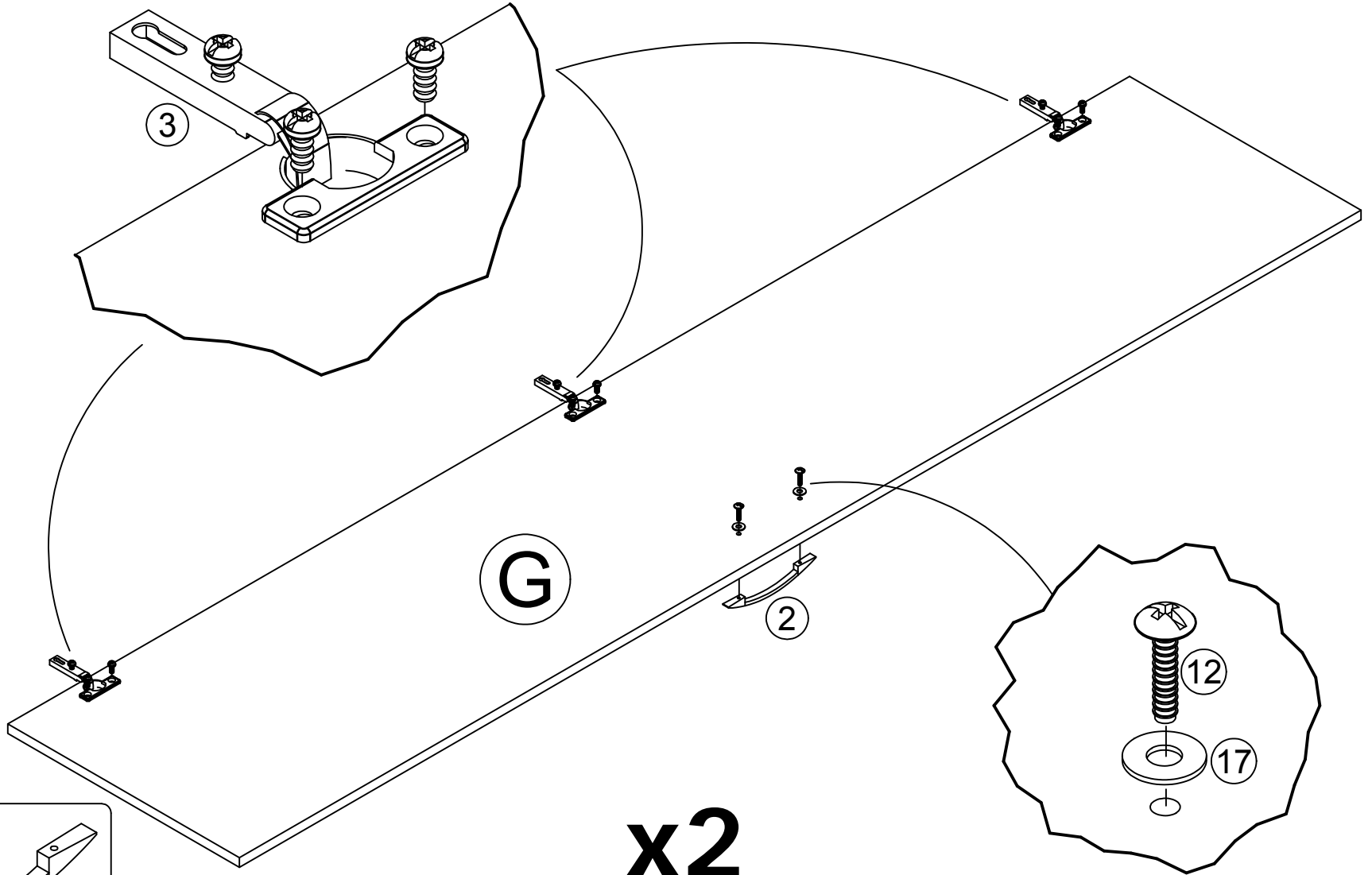
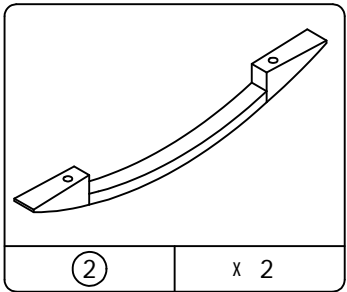
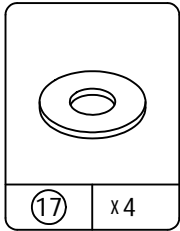
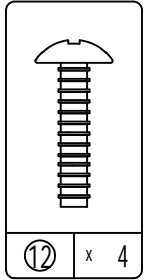
Tous les clous doivent être utilisés. C'est l'étape la plus importante pour la force et la stabilité du meuble. C'est ce qui empêche l'unité de basculer.



Position the Back Panel as shown. Flush with the bottom edge of the Bottom (D). Align squarely with outer edges and nail straight into the raw edge of the Panels (A&B), Bottom (D), and Top (C).

Positionnez le Panneau Arrière comme montré. Égaliser avec le bord inférieur du Fond (D). Aligner carrément avec les bords extérieurs et clouer directement dans le bord brut des Panneaux (A et B), du Fond (D) et du Dessus (C).

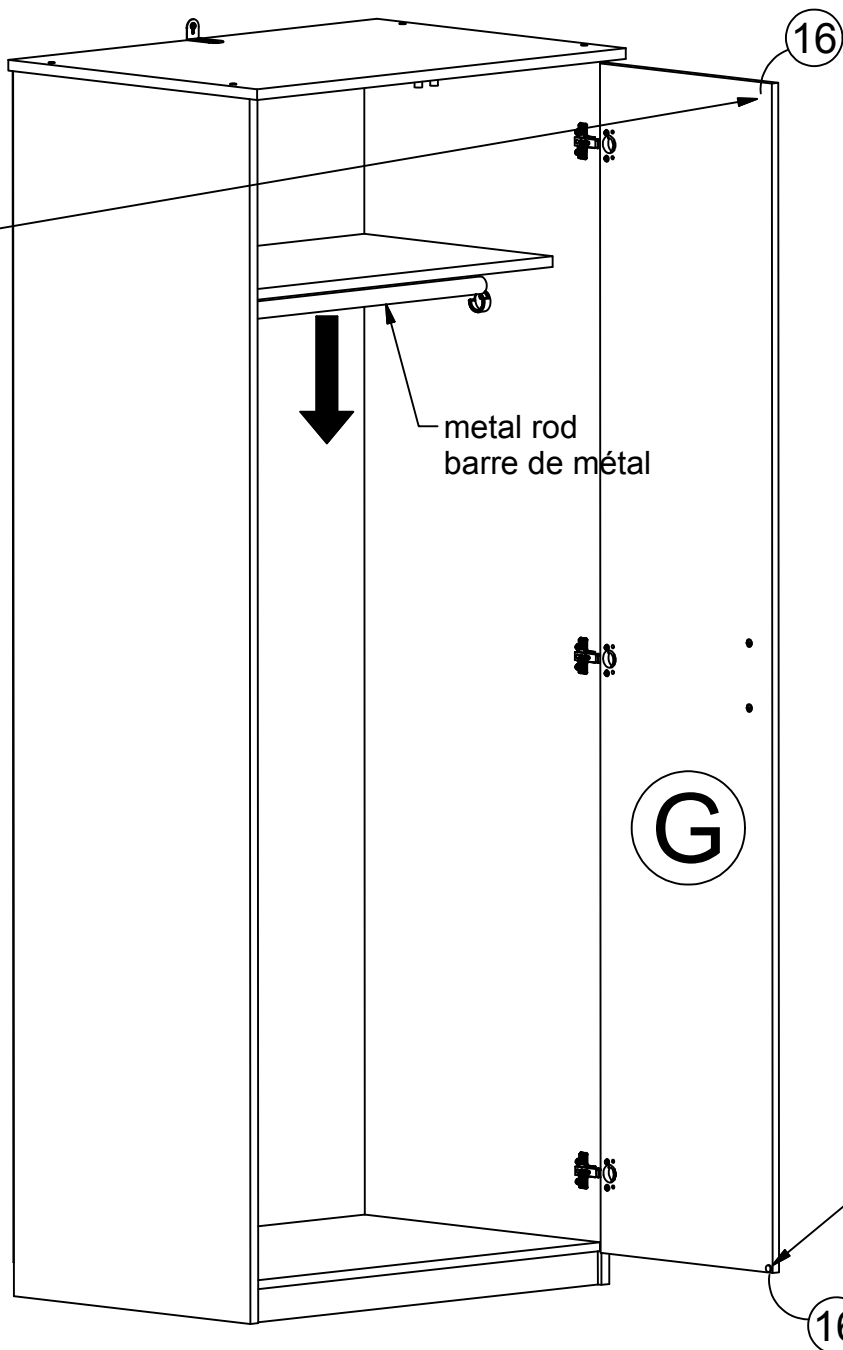
# 9



# 10

Peel and stick the bumper to the corner of the doors where the doors meet the plastic bumper.

Peler et coller le parechoc dans le coin des portes, ou elles rencontrent l'arrêt en plastique.

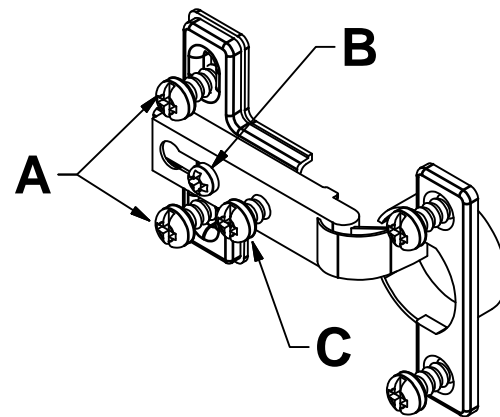


metal rod  
barre de métal

G

16

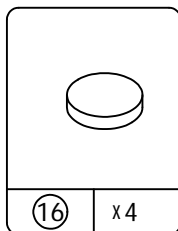
16



Slide hinge arm onto hinge plate and tighten screw "B".  
Glissez le bras de charnière sur la plaque de charnière et serrez la vis "B".

Peel and stick the bumper to the corner of the doors where the doors meet the bottom shelf.

Peler et coller le pare-chocs dans le coin des portes, ou elles rencontrent la tablette inférieure.



16

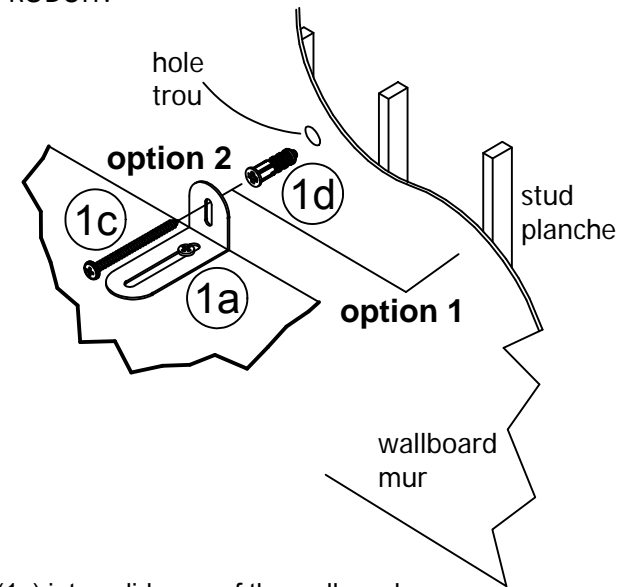
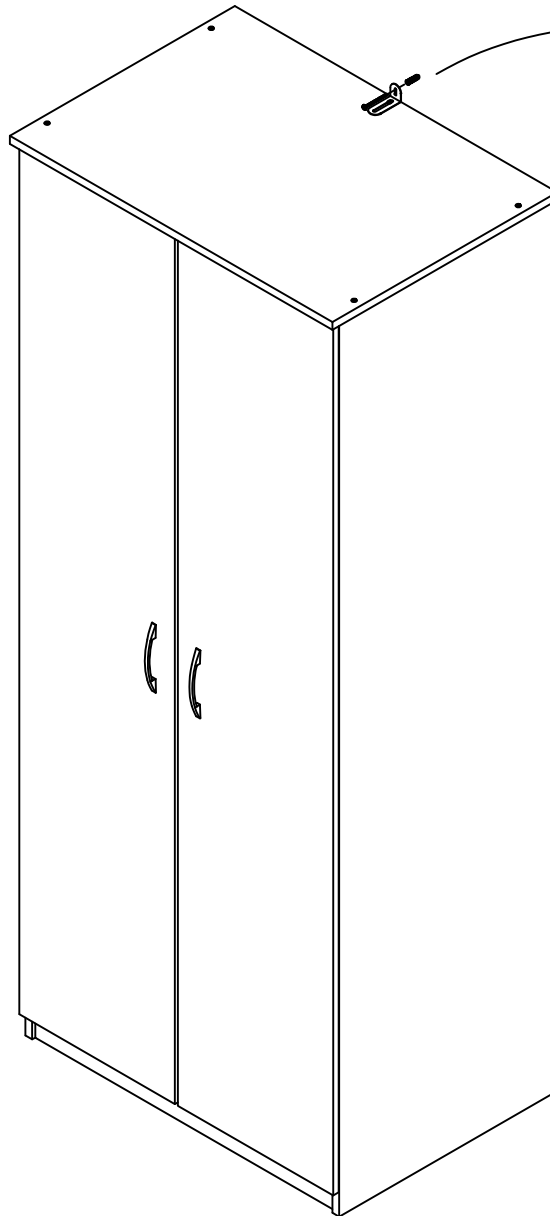
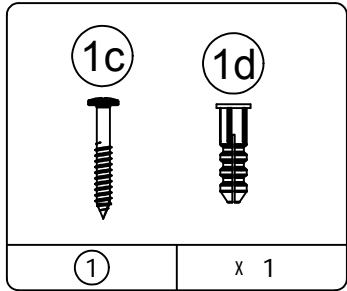
x4

15

# 11

**IMPORTANT:** THIS UNIT MUST BE SECURE TO THE WALL TO HELP PREVENT TIPOVER. FOLLOW THESE INSTRUCTIONS TO INSTALL THE ANTI-TIPPING SAFETY BRACKET PROVIDED WITH THIS PRODUCT.

**IMPORTANT:** CE MEUBLE DOIT ÊTRE SÉCURISÉE AU MUR POUR CONTRIBUER À LA PRÉVENTION DU BASCULEMENT. SUIVEZ CES INSTRUCTIONS POUR INSTALLER LE SUPPORT DE SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT FOURNI AVEC CE PRODUIT.



**Option 1:**

Securely screw (1c) into solid area of the wall as shown.

**Option 1:**

Vissez solidement la vis (1c) dans une région solide du mur comme montré.

**Option 2:**

Drill a 3/16" diameter hole (5mm) in the wallboard. Tap the wall anchor (1d) into the hole until it is flush. Fasten the wall bracket (1a) to the wall anchor (1d) with the screw (1c).

**Option 2:**

Percez un trou de 3/16" de diamètre (5 mm) dans le mur. Enfoncez l'ancrage mural (1d) dans le trou jusqu'à ce qu'il soit à égalité avec le mur. Fixez le support mural (1a) à l'ancrage mural (1d) avec la vis (1c).

**For Masonry, Concrete, or other wall materials:**

Consult your local hardware store for appropriate anchors to securely attach the safety bracket.

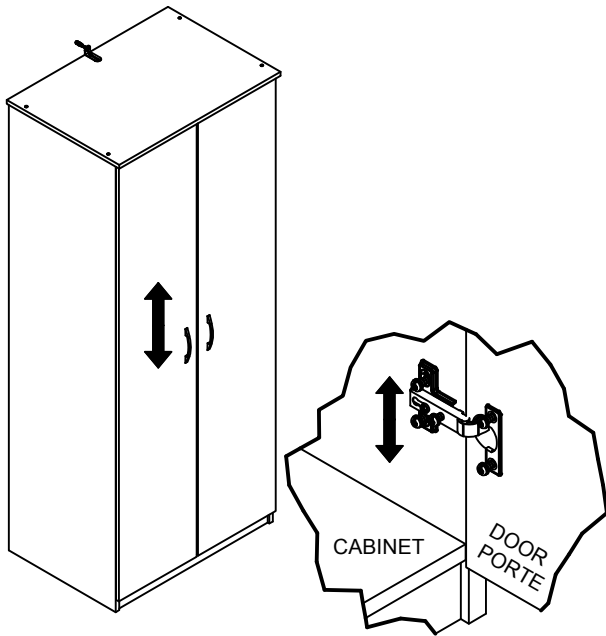
**Pour la maçonnerie, le béton ou d'autres matériaux de mur:**

Consultez votre quincaillerie locale pour les ancrages appropriés pour fixer solidement le support de sécurité.



# 12

## Door Adjustment / Ajustement des Portes

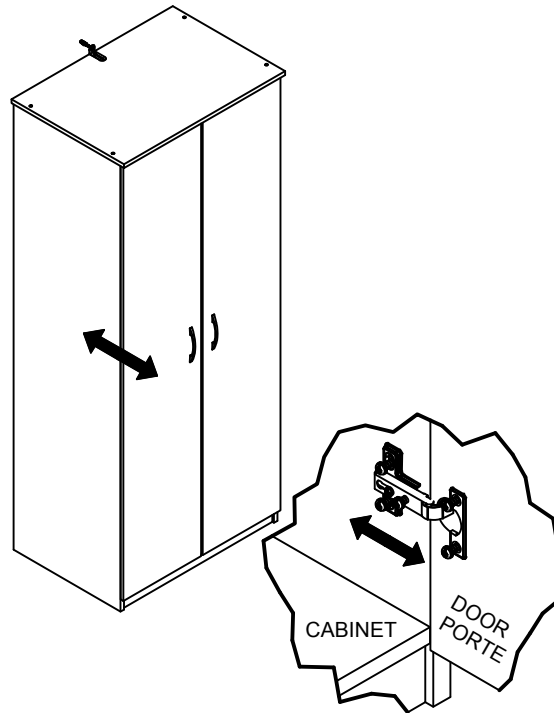


### To adjust the vertical height:

Loosen the screws "A" on all hinges. They are usually in slotted holes which allows you to adjust up or down by a few mm. Then tighten back up.

### Pour ajuster la hauteur verticale:

Desserrez les vis "A" sur tous les charnières. Elles sont généralement dans des trous oblongs qui vous permettent de régler de quelques millimètres vers le haut ou vers le bas. Puis resserrer.

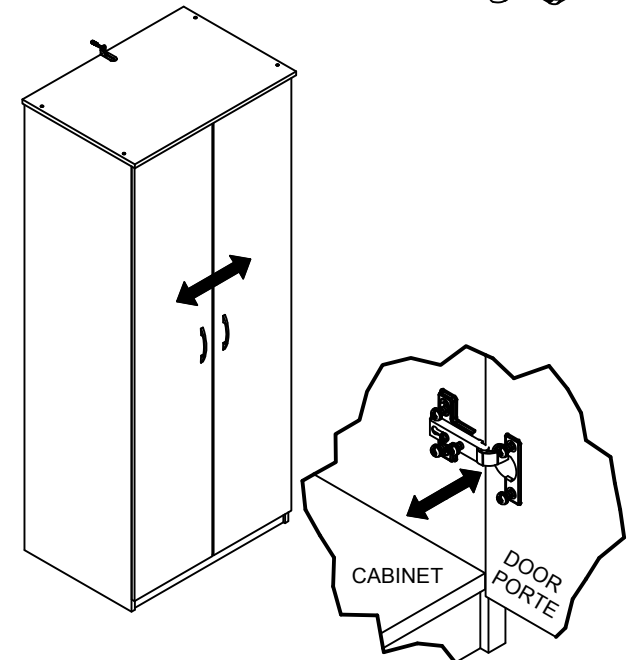
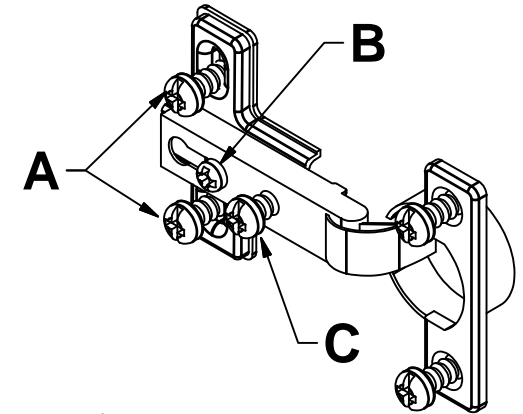


### To adjust depth:

Loose screw "B" and adjust door. If the door cannot be adjusted, loosen screw "C", then try again. Tighten screw "B" and "C".

### Pour ajuster la profondeur:

Desserrez la vis "B" et réglez la porte. Si la porte ne peut pas être ajustée, desserrer la vis "C", puis réessayer. Serrer la vis "B" et "C".



### To adjust side to side:

Turning the screw "C" on BOTH hinges on each door.

### Pour ajuster d'un côté à l'autre:

Tourner la vis "C" sur les deux charnières de chaque porte.

## MAXIMUM LOADS CHARGES MAXIMALES

This unit has been designed to support the maximum loads shown. Exceeding these load limits could cause sagging, instability, product collapse, and/or serious injury.

Ce meuble a été conçu pour supporter les charges maximales indiquées. En excédant ces limites de charge, le meuble pourrait devenir instable, s'effondrer, et/ou causer des blessures graves.

**Warning:** Risk of injury to persons - do not place a television on this furniture. This furniture is not approved for use with a television.

**Avertissement:** Risque de blessures corporelles - ne placez pas un téléviseur sur ce meuble. Ce meuble n'est pas approuvé pour une utilisation avec un téléviseur.

