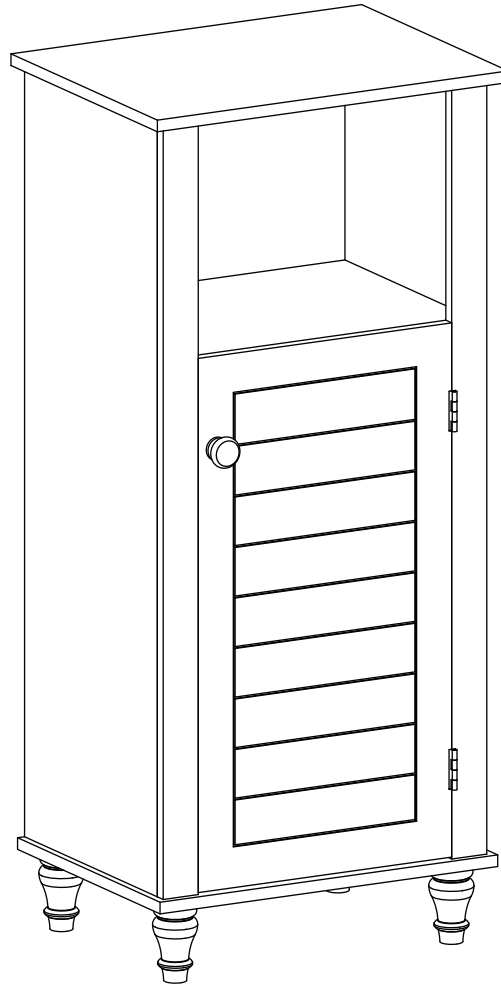


SIDE CABINET
ARMOIRE DU CÔTÉ



PLEASE NOTE THAT A FRENCH VERSION OF THE INSTRUCTIONS WILL FOLLOW THE ENGLISH VERSION

VEUILLEZ NOTER QU'UNE VERSION FRANÇAISE DES INSTRUCTIONS SUIT LA VERSION ANGLAISE

TO GET STARTED

This manual is a graphic reference for installation purposes. Some graphic elements and components may differ. Consult local building codes to ensure that installation complies with standards in your area.

Inspect unit carefully to ensure there is no damage or defects. If such is the case, contact your distributor. If damage has occurred during transport, contact your carrier.

Make sure you have received all parts (tools not included).

POUR COMMENCER

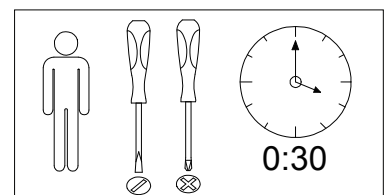
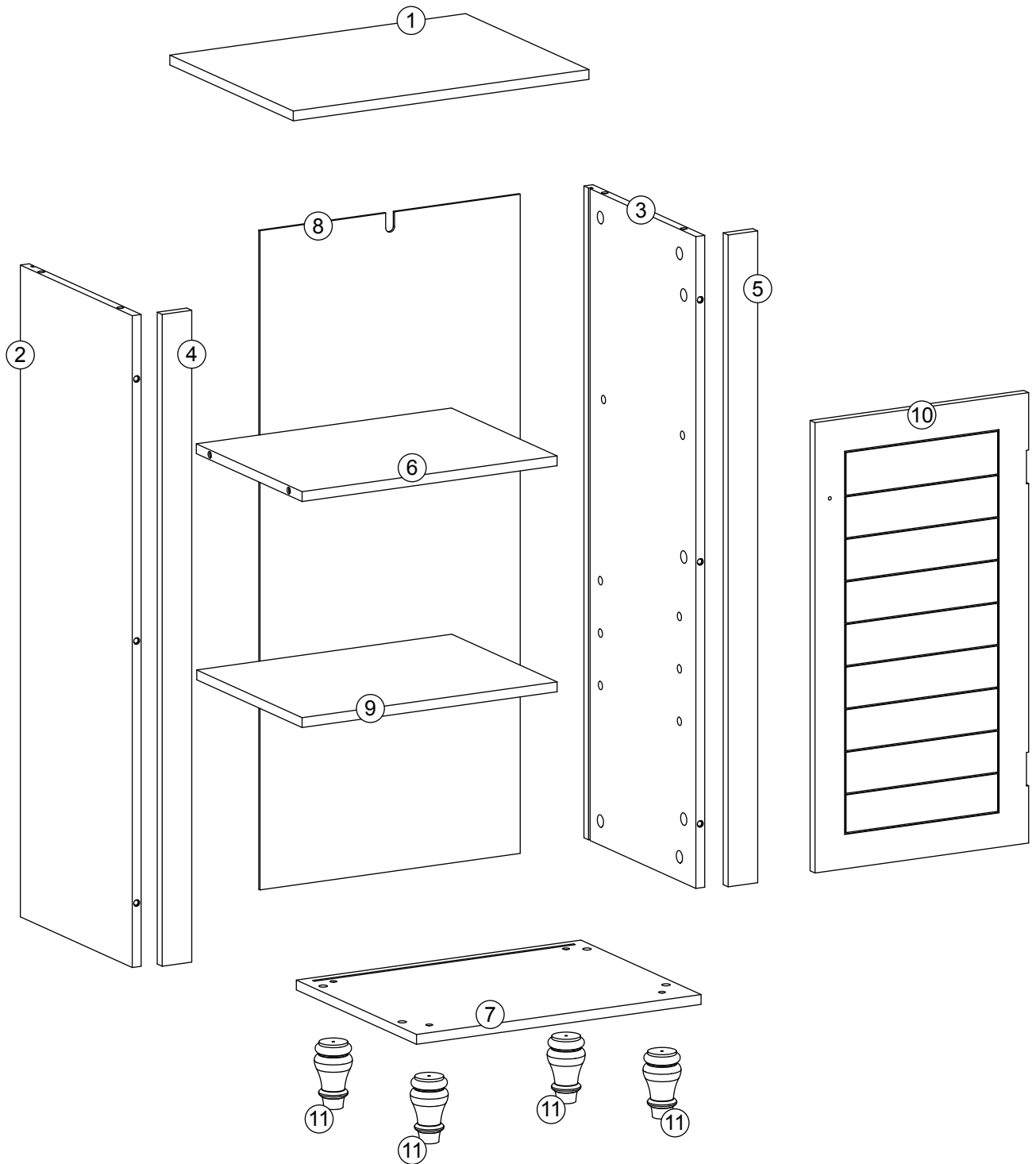
Ce manuel est une référence graphique pour l'installation. Certains éléments graphiques et composantes peuvent différer.

Consultez le code du bâtiment de votre région, afin que l'installation respecte les normes en vigueur.

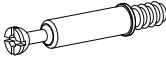



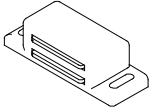



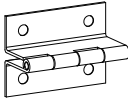
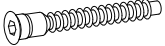

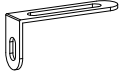




Lors de la réception, inspectez le produit afin de vérifier qu'il est tout en bonne condition. Si un problème survient, signalez immédiatement le distributeur.

Si le dommage est causé par le transporteur, contactez-le immédiatement. Assurez-vous que toutes les pièces sont incluses. (outils ne sont pas inclus).

PARTS LIST



PARTS LIST

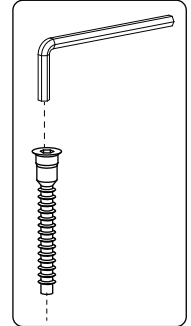
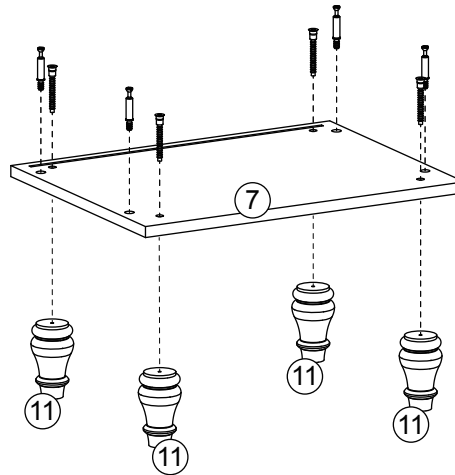
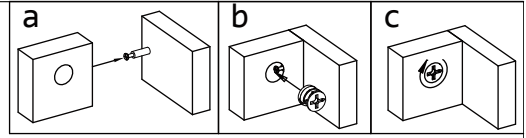
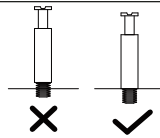
<p>A CAM BOLT</p>  <p>Φ6x35mm 18PCS</p>	<p>B CAM LOCK</p>  <p>Φ15x10mm 18PCS</p>	<p>C FLAT HEAD SCREW</p>  <p>Φ3x10mm 10PCS</p>	<p>D SHELF HOLDER</p>  <p>4PCS</p>	<p>E MAGNET</p>  <p>1PC</p>
<p>F METALLIC STRIP</p>  <p>1PC</p>	<p>G KNOB</p>  <p>1PC</p>	<p>H PAN HEAD SCREW</p>  <p>Φ4x25mm 1PC</p>	<p>I HINGE</p>  <p>2PCS</p>	<p>J ALLEN HEAD BOLT</p>  <p>Φ6x40mm 4PCS</p>
<p>K ALLEN KEY</p>  <p>1PC</p>	<p>L WALL BRACKET</p>  <p>1PC</p>	<p>M PAN HEAD SCREW</p>  <p>Φ4x30mm 1PC</p>	<p>N PAN HEAD SCREW</p>  <p>Φ4x10mm 1PC</p>	<p>O WALL ANCHOR</p>  <p>1PC</p>
<p>P FLAT HEAD SCREW</p>  <p>Φ3x12mm 2PCS</p>				

ASSEMBLY STEPS

STEP 1

1- Attach 4 cabinet feet (11) to base board (7) using 4 allen bolts (J) as shown below. Tighten them using the Allen key provided.

2- Screw 4 cam bolts (A) into the pre-threaded holes of board (7) as shown in the figure. Do not over tighten.



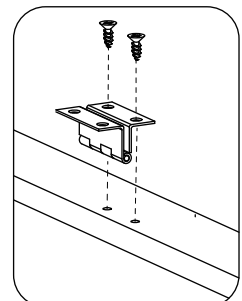
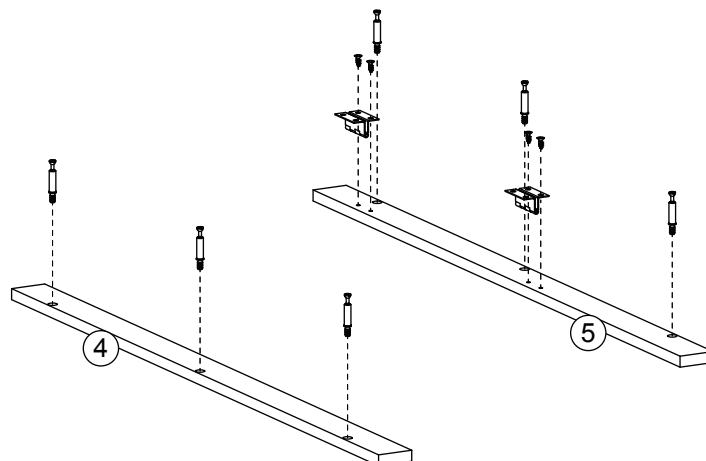
	A x 4PCS
	J x 4PCS

STEP 2

1- Screw 3 cam bolts (A) into the pre-threaded holes of board (4) as shown below. Do not over tighten.

2- Repeat the step above to attach 3 cam bolts (A) on board (5).

3- Attach 2 hinges (I) to board (5) at the designated places by inserting 2 flat head screws (C) into each hinge and tightening them into board (5).



	A x 6PCS
	I x 2PCS
	C x 4PCS

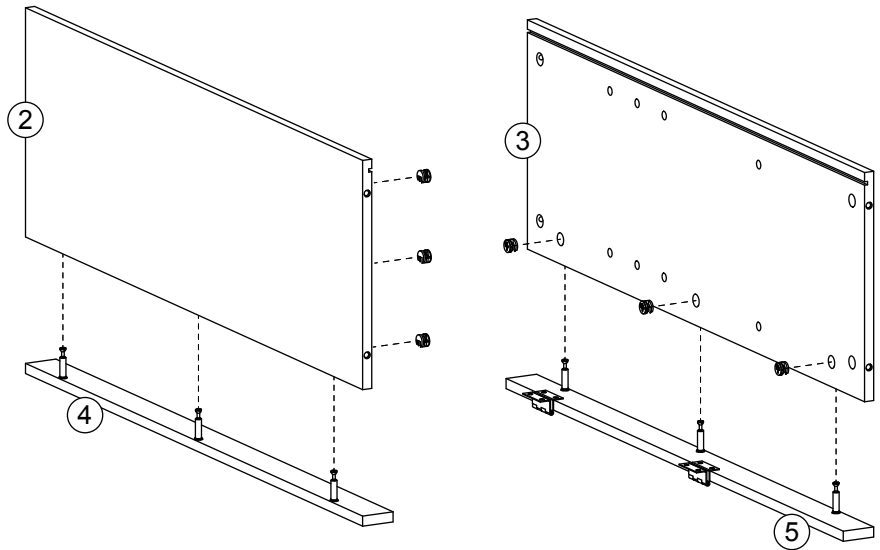
ASSEMBLY STEPS

STEP 3

1- Attach side board (2) to board (4) by inserting the cam bolts (A) into the cam bolt holes on board (2).

2- Insert 3 cam locks (B) into the cam lock holes in side board (2) then rotate cam locks (B) clockwise to secure cam bolts (A) in place.

3- Repeat the steps above to attach side board (3) to board (5) as shown below.



B x 6PCS

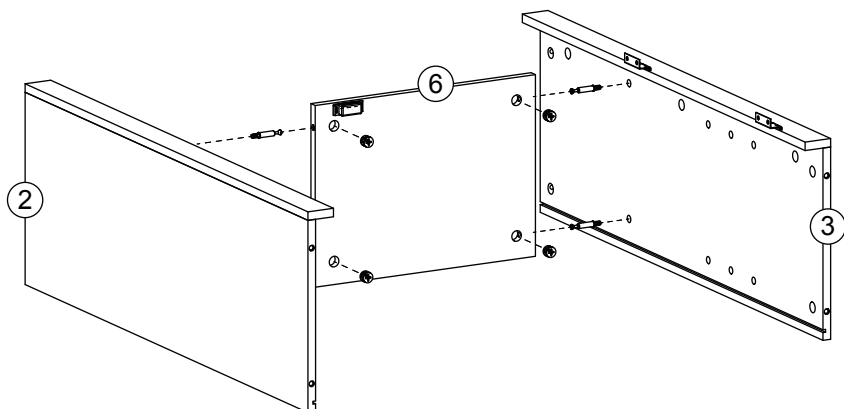
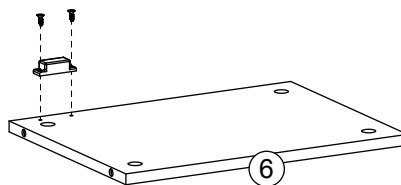
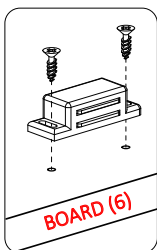
STEP 4

1- Attach the magnet (E) to board (6) in the designated location shown in the figure on the right using 2 flat head screws (P). It is very important that the magnet is placed in the direction shown in the figure on the right.

2- Screw 2 cam bolts (A) into the interior face of each of the boards (2) & (3). Do not over tighten.

3- Attach board (6) to boards (2) & (3) by inserting the cam bolts (A) into the cam bolt holes on the board (6).

4- Insert 4 cam locks (B) into the cam lock holes on board (6), then rotate cam locks (B) clockwise to secure cam bolts (A) in place.



A x 4PCS



B x 4PCS



P x 2PCS



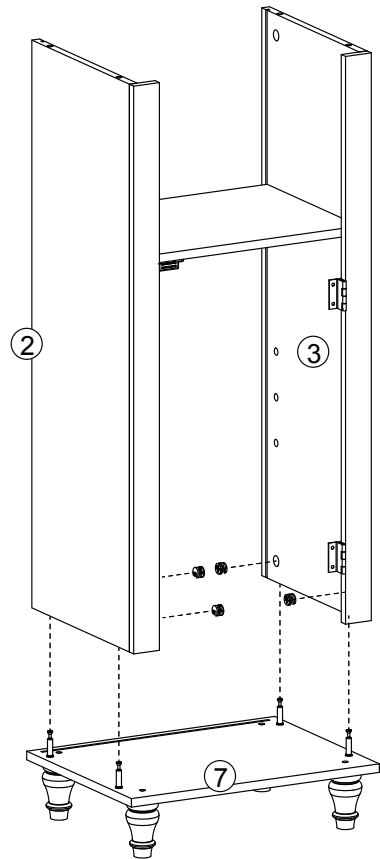
E x 1PC

ASSEMBLY STEPS

STEP 5

1- Attach assembly to base (7) by inserting the cam bolts (A) of the base (7) into the cam bolt holes of boards(2)&(3) as shown to the right.

2- Insert cam locks (B) into the cam lock holes on the interior sides of the boards (2) & (3) then rotate cam locks (B) clockwise to secure cam bolts (A) in place.



B x 4PCS

STEP 6

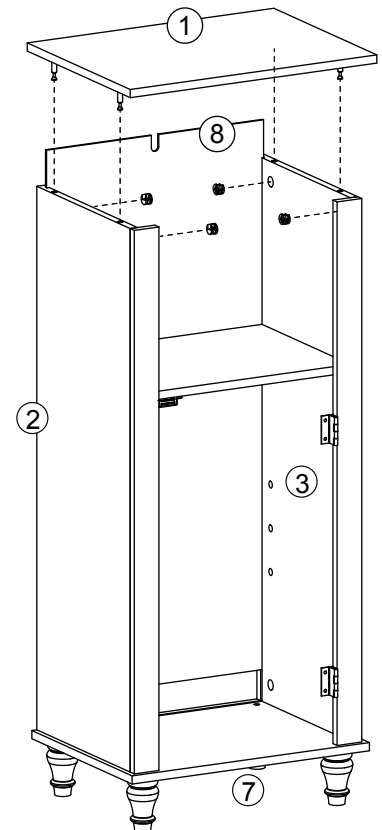
1- Slide back wall (8) at the back side of the cabinet assembly into the grooves of panels (2), (3), & (7).

2- Screw 4 cam bolts (A) into the pre-threaded holes of upper board (1). Do not over tighten.

3- Attach 1 wall bracket (L) to the upper board (1) at the location shown in the figure below using 1 pan head screw (N).

4- Attach upper board (1) to cabinet assembly by inserting the cam bolts (A) into the cambolt holes on the side panels (2) & (3). Make sure that panel (8) falls perfectly in the grooves of board (1).

5- Insert 4 cam locks (B) into the cam lock holes on the interior of side panels (2) & (3), then rotate cam locks (B) clockwise to secure cam bolts (A) in place



A x 4PCS



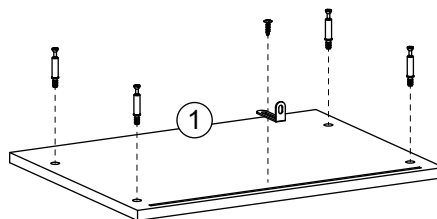
B x 4PCS



L x 1PC



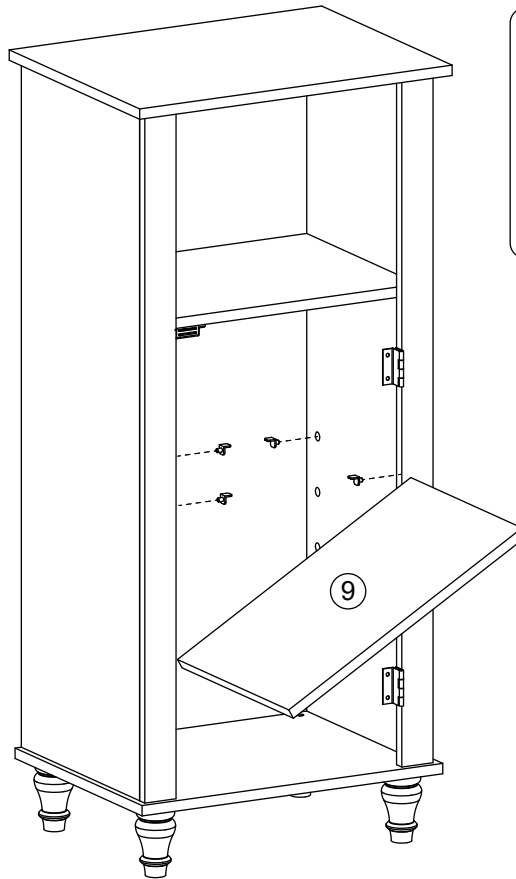
N x 1PC



ASSEMBLY STEPS

STEP 7

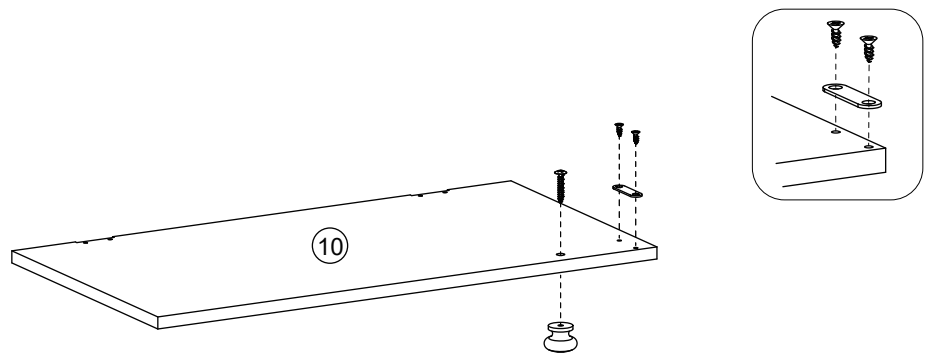
- 1- Place 4 shelf holders (D) into their designated holes at the interior of side panels (2) & (3) at the desired shelf level.
- 2- Make sure that the shelf holders (D) are inserted in the position shown in the figure to the right.
- 3- Place shelf (9) on the top of the shelf holders (D) as shown in the figure to the right.



D x 4PCS

STEP 8

- 1- Attach metallic strip (F) to the interior face of door (10) as shown in the figure below using 2 flat head screws (C).
- 2- Attach knob (G) to the exterior face of door (10) as shown in the figure below using a pan head screw (H).



C x2PCS



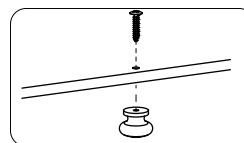
F x1PC



G x1PC



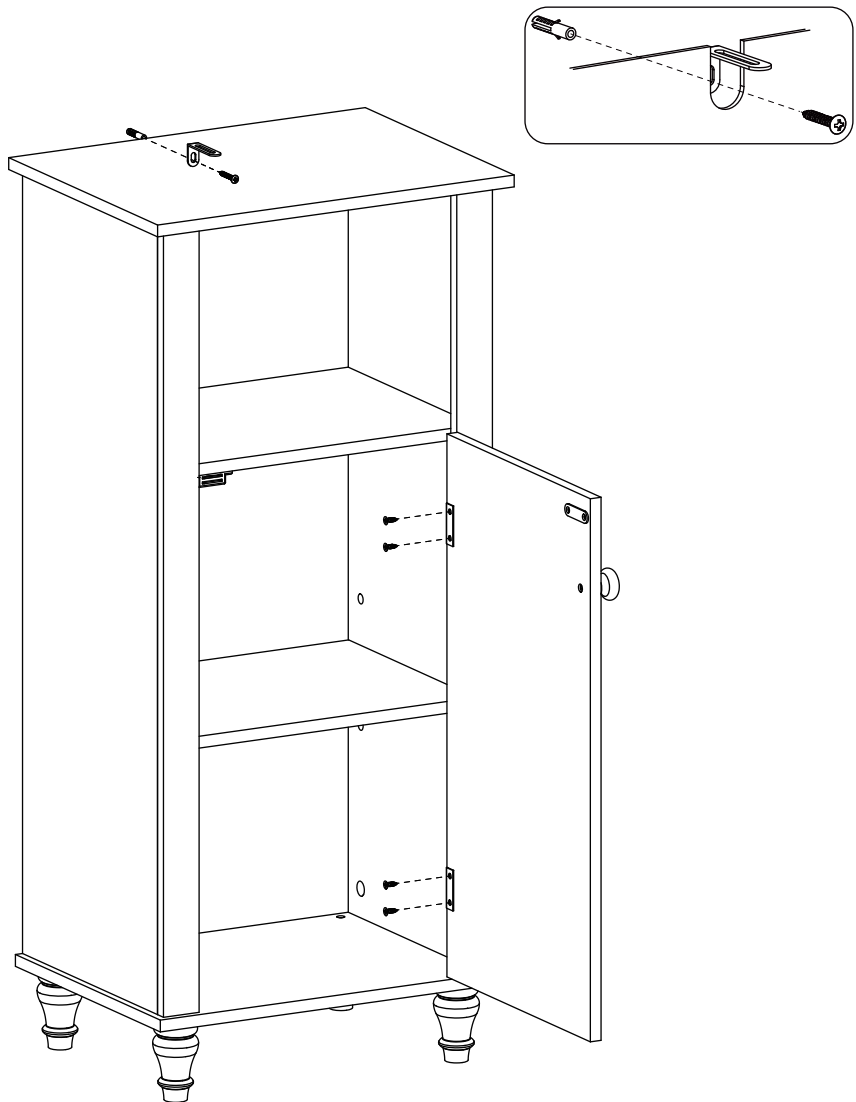
H x1PC






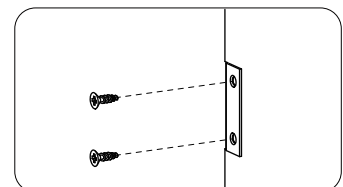
ASSEMBLY STEPS

STEP 9

- 1- Attach door (10) to the hinges on the assembly using a total of 4 x flat head screws (C) as shown below.
- 2- Place the cabinet at the desired location backed by a wall. Then, with a pencil, mark the location of the wall bracket hole on the surface of the wall.
- 3- Drill a hole in the wall at the marked location and insert 1 plastic wall anchor (J) into the drilled hole.
- 4- Fix the cabinet to the wall by inserting 1 pan head screw (M) through the wall bracket (L) (previously installed), then tighten the screw (M) into the plastic wall anchor (J).

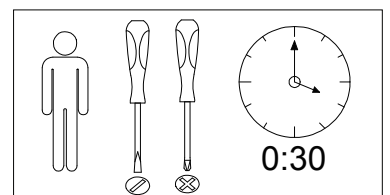
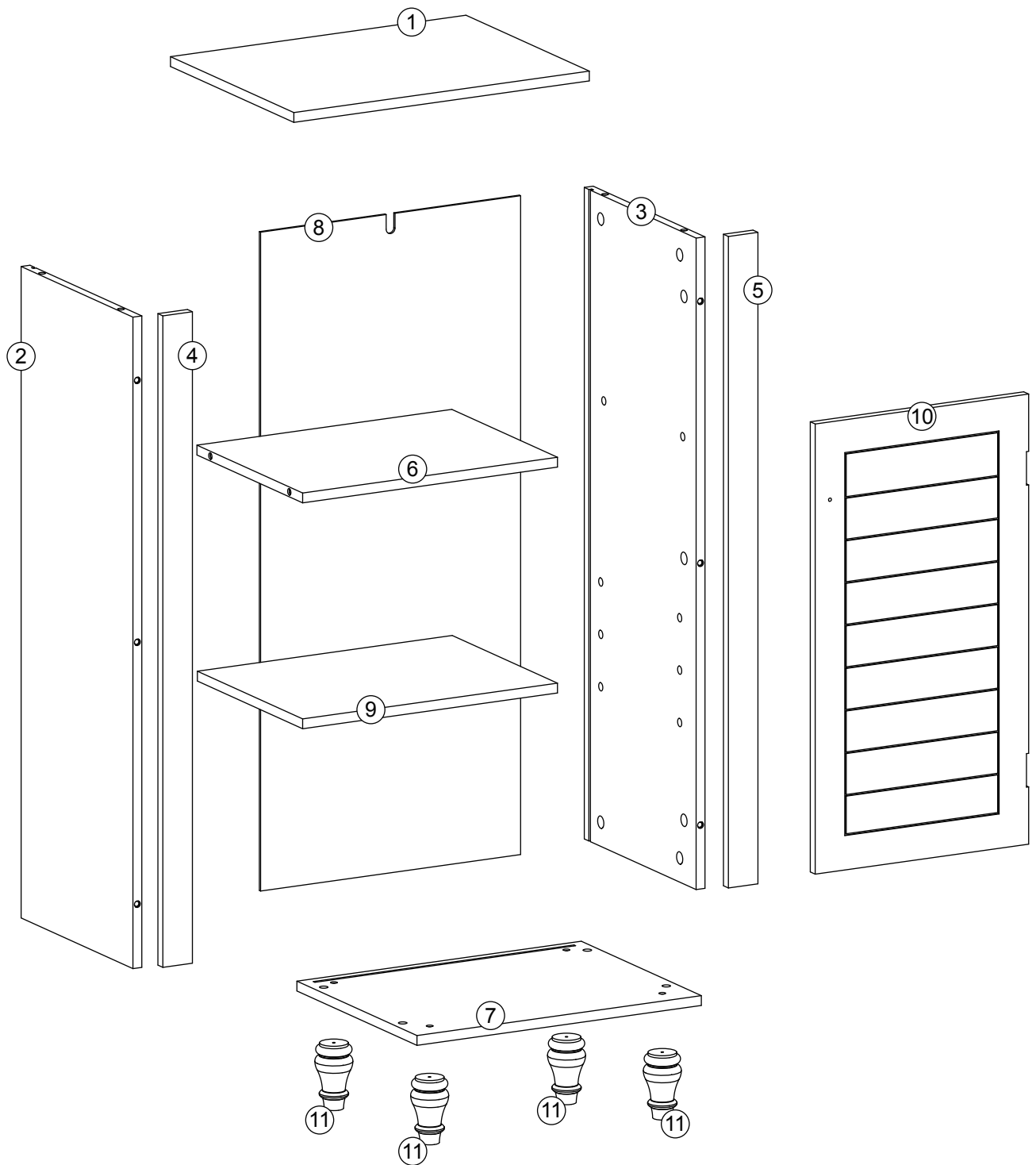


	C x 4PCS
	M x 1PC
	J x 1PC





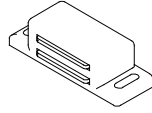


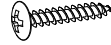
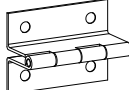


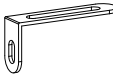
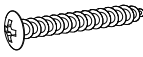





FRENCH VERSION FOLLOWS :
LA VERSION FRANÇAISE SUIV :

LISTE DE PIÈCES

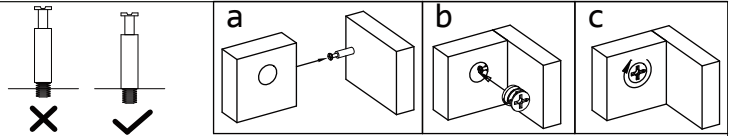


LISTE DE PIÈCES

<p>A BOULON À CAME</p>  <p>Φ6x35mm 18PCS</p>	<p>B VERROU À CAME</p>  <p>Φ15x10mm 18PCS</p>	<p>C VIS À TÊTE PLATE</p>  <p>Φ3x10mm 10PCS</p>	<p>D SUPPORT D'ÉTAGÈRE</p>  <p>4PCS</p>	<p>E AIMANT</p>  <p>1PC</p>
<p>F BANDE METALLIQUE</p>  <p>1PC</p>	<p>G POIGNÉE</p>  <p>1PC</p>	<p>H VIS À TÊTE PAN</p>  <p>Φ4x25mm 1PC</p>	<p>I CHARNIÈRE</p>  <p>2PCS</p>	<p>J BOULON DE TÊTE ALLEN</p>  <p>Φ6x40mm 4PCS</p>
<p>K CLÉ ALLEN</p>  <p>1PC</p>	<p>L SUPPORT MURAL</p>  <p>1PC</p>	<p>M VIS À TÊTE PAN</p>  <p>Φ4x30mm 1PC</p>	<p>N VIS À TÊTE PAN</p>  <p>Φ4x10mm 1PC</p>	<p>O ANCRAGE MURAL</p>  <p>1PC</p>
<p>P VIS À TÊTE PLATE</p>  <p>Φ3x12mm 2PCS</p>				

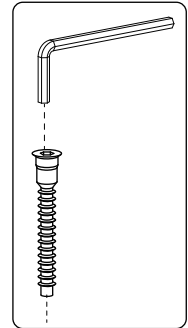
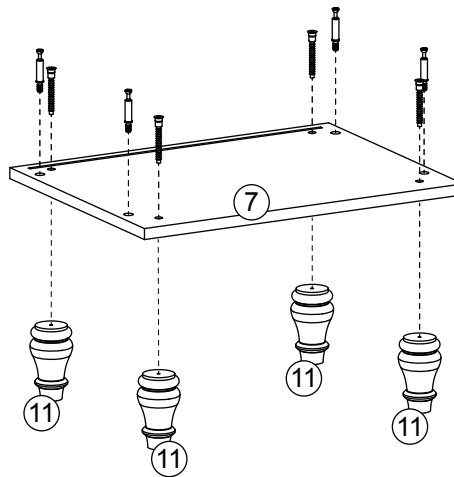
ÉTAPES D'ASSEMBLAGE



Étape 1



1-Fixez 4 pieds d'armoire (11) à la plaque de base (7) à l'aide de 4 boulons à tête allen (J) comme indiqué à droite. Serrez-les à l'aide de la clé Allen fournie.

2-Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous pré-filetés de la planche (7) comme indiqué à droite. Ne pas trop serrer.



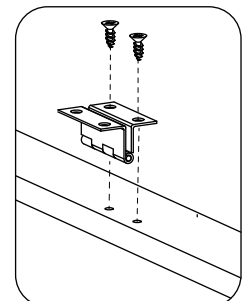
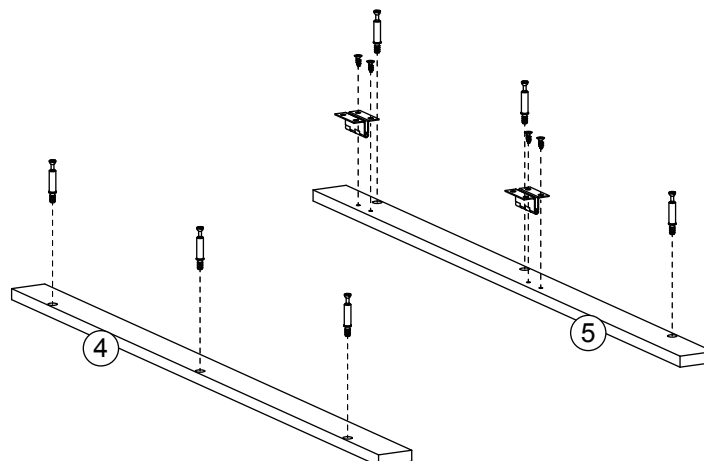
	A x 4PCS
	J x 4PCS




Étape 2

1- Vissez 3 boulons à came (A) dans les trous pré-filetés de la plaque (4) comme indiqué ci-dessous. Ne pas trop serrer.

2- Répétez l'étape ci-dessus pour fixer 3 boulons à came (A) sur la plaque (5).

3- Fixez 2 charnières (I) à la plaque (5) aux endroits désignés en insérant 2 vis à tête plate (C) dans chaque charnière et en les serrant dans la plaque (5).



	A x6PCS
	I x 2PCS
	C x 4PCS

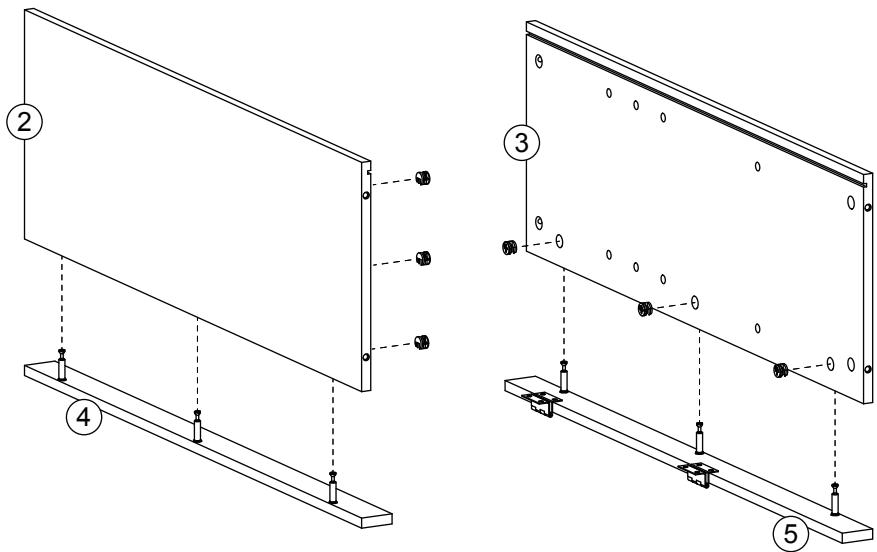
ÉTAPES D'ASSEMBLAGE

Étape 3

1- Fixez le panneau latéral (2) à la plaque (4) en insérant les boulons à came (A) dans les trous de boulons à came situés sur le panneau (2).

2- Insérez 3 verrous à came (B) dans les trous du panneau latéral (2) puis faites-les tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (A).

3- Répétez les étapes ci-dessus pour fixer le panneau latéral (3) à la plaque (5) comme indiqué ci-dessous.



B x 6PCS

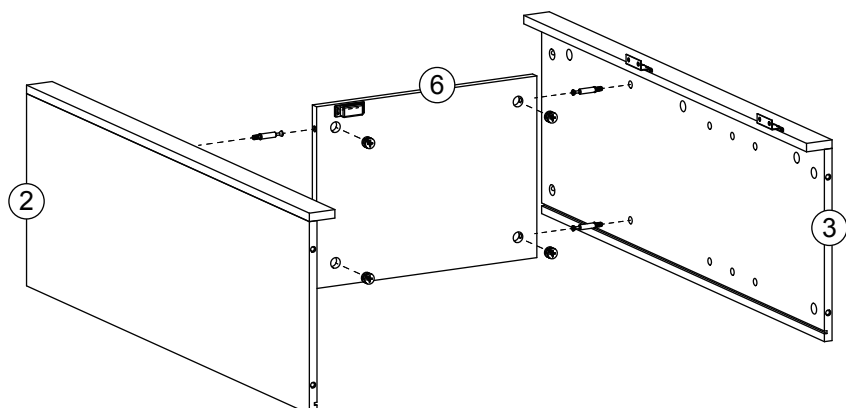
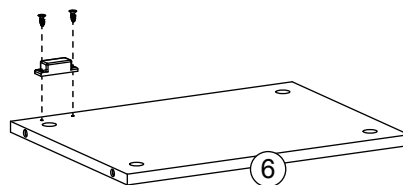
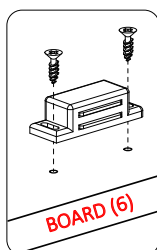
Étape 4

1- Fixez l'aimant (E) sur le panneau (6) à l'emplacement désigné, comme indiqué sur la figure ci-contre, à l'aide de 2 vis à tête plate (P). Il est très important que l'aimant soit placé dans le sens indiqué sur la figure de droite.

2- Vissez 2 boulons à came (A) dans la face intérieure de chacune des planches (2) et (3). Ne pas trop serrer.

3- Fixez le panneau (6) aux planches (2) et (3) en insérant les boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet sur le panneau (6).

4- Insérez 4 verrous à came (B) dans les trous du verrou du panneau (6), puis tournez les verrous à came (B) dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (A) en place.



A x 4PCS



B x 4PCS



P x 2PCS



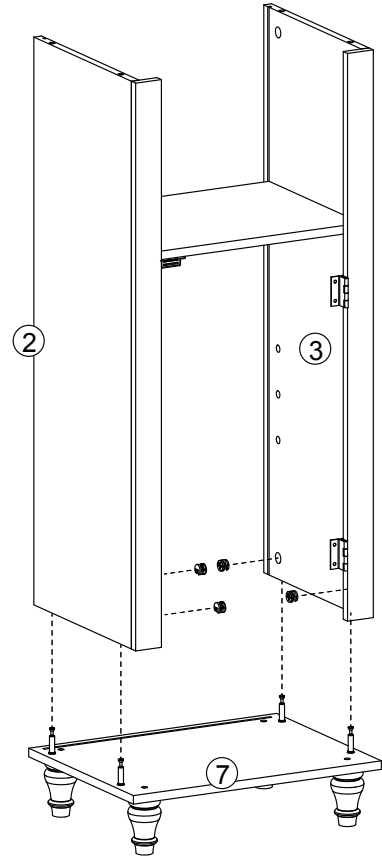
E x 1PC

ÉTAPES D'ASSEMBLAGE

Étape 5

1- Fixez l'ensemble à la base (7) en insérant les boulons à came (A) de la base (7) dans les trous des boulons à came des planches (2) et (3), comme indiqué à droite.

2- Insérez les verrous à came (B) dans les trous situés à l'intérieur des planches (2) et (3), puis tournez les verrous à came (B) dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (A).



B x 4PCS

Étape 6

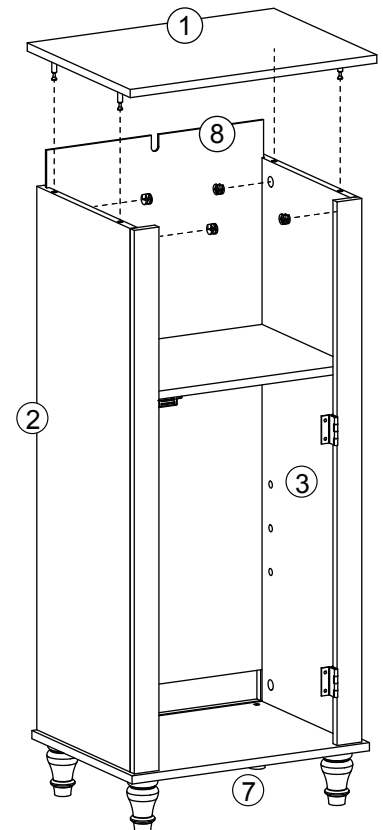
1- Glissez le panneau arrière (8) à l'arrière de l'armoire dans les rainures des panneaux (2), (3) et (7).

2- Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous pré-filetés de la planche supérieure (1). Ne pas trop serrer.

3- Fixez 1 support mural (L) sur la plaque supérieure (1) à l'emplacement indiqué sur la figure ci-dessous à l'aide d'une vis à tête cylindrique (N).

4- Fixez la plaque supérieure (1) à l'ensemble du meuble en insérant les boulons à came (A) dans les trous de boulons à came des panneaux latéraux (2) et (3). Assurez-vous que le panneau (8) tombe parfaitement dans les rainures du panneau (1).

5- Insérez 4 verrous à came (B) dans les trous situés à l'intérieur des panneaux latéraux (2) et (3), puis tournez les verrous à came (B) dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (A).



A x 4PCS



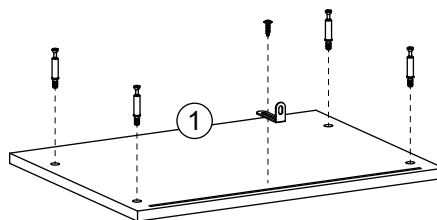
B x 4PCS



L x 1PC



N x 1PC



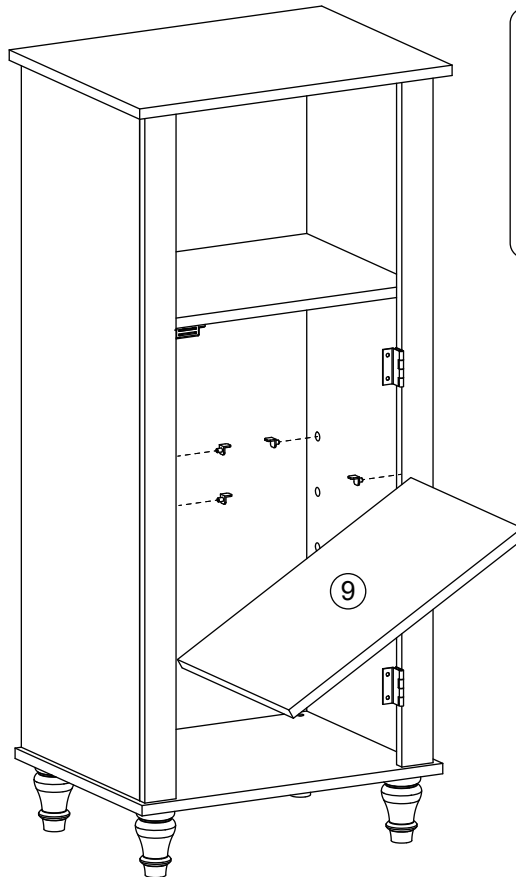
ÉTAPES D'ASSEMBLAGE

Étape 7

1- Placez 4 supports d'étagère (D) dans les trous prévus à cet effet à l'intérieur des panneaux latéraux (2) et (3) au niveau souhaité.

2- Assurez-vous que les supports d'étagères (D) sont insérés dans la position indiquée sur la figure à droite.

3- Placez la tablette (9) sur le dessus des supports de tablette (D), comme indiqué sur la figure à droite.

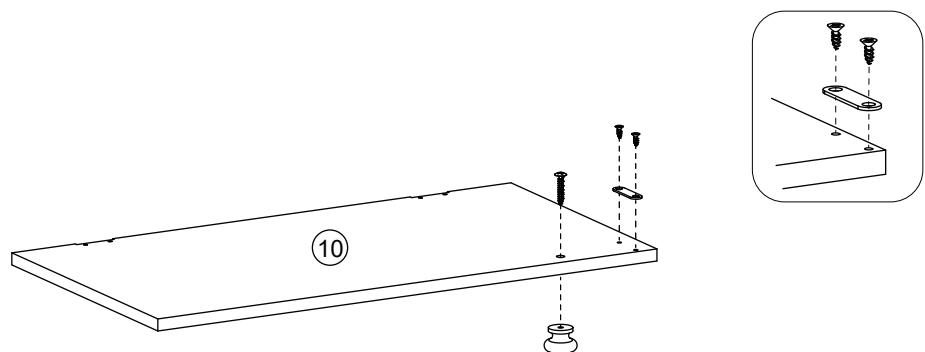


D x 4PCS

Étape 8

1- Fixez la bande métallique (F) sur la face intérieure de la porte (10) comme indiqué sur la figure ci-dessous à l'aide de 2 vis à tête plate (C).

2- Fixez la poignée (G) sur la face extérieure de la porte (10) comme indiqué sur la figure ci-dessous à l'aide d'une vis à tête pan (H).



C x2PCS



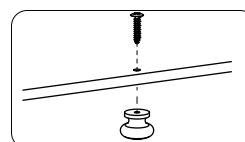
F x1PC



G x1PC



H x1PC



ÉTAPES D'ASSEMBLAGE

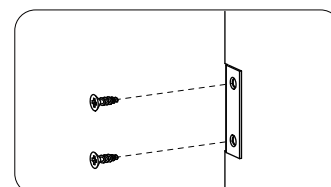
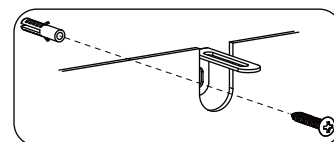
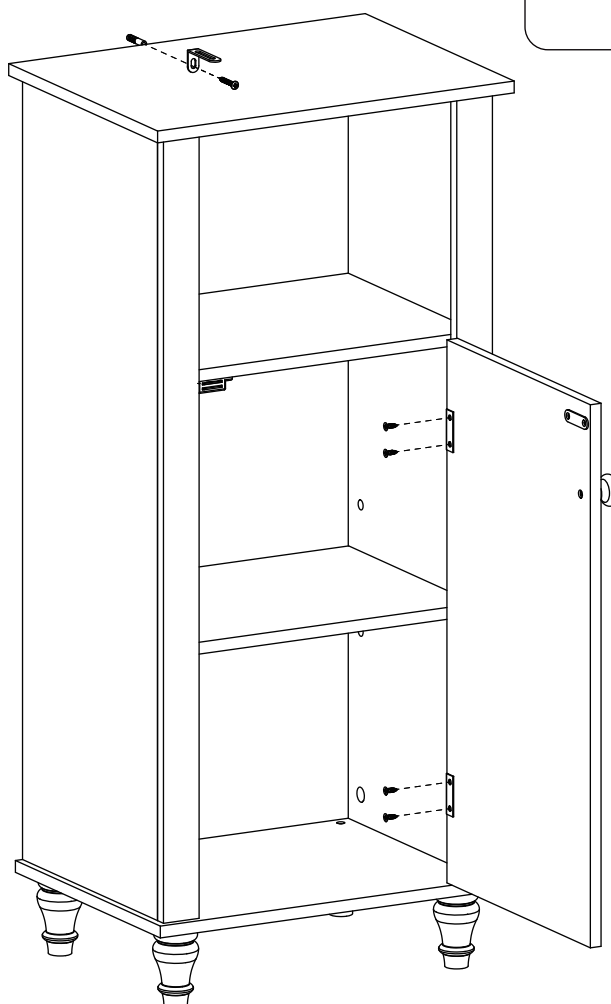
Étape 9




1- Fixez la porte (10) aux charnières de l'ensemble à l'aide de 4 vis à tête plate (C) au total, comme indiqué ci-dessous.

2- Placez l'armoire à l'emplacement souhaité adossée à un mur. Puis, avec un crayon, marquez l'emplacement du trou du support mural sur la surface du mur.

3- Percez un trou dans le mur à l'emplacement indiqué et insérez 1 ancrage de mur en plastique (J) dans le trou percé.

4- Fixez le meuble au mur en insérant 1 vis à tête pan (M) dans le support mural (L) (précédemment installé), puis serrez la vis (M) dans l'ancrage en plastique (J).



	C x 4PCS
	M x 1PC
	J x 1PC

MAINTENANCE

Caution

Powdered detergents and abrasive liquid cleaners may damage surfaces.

Do not allow the surface to come into contact with corrosive products such as acetone, nail polish remover, dry cleaning solution, lacquer, paint thinner, gasoline, or etc.

Any cleaning product should be tested on an inconspicuous surface before using to clean.

Read the data sheet of the cleaning product to ensure it will not damage the surfaces.

Scratched surface & repairs:

Call A&E's customer service.

ENTRETIEN

Attention

Les détergents en poudre ou liquides abrasifs peuvent endommager les surfaces.

Ne mettez jamais en contact la surface avec des produits corrosifs contenant de l'acétone (nettoyant de vernis à ongles), des solvants, des décapants, de l'essence, etc.

Tout produit de nettoyage doit être testé sur une petite surface non-apparente, avant de procéder à un nettoyage complet.

Lisez la fiche signalétique du produit de nettoyage et vous assurer qu'il convient aux surfaces à nettoyer.

Surface abîmées et réparations: Contacter le service à la clientèle A&E.



**6400A St.
Jacques West
Montreal , Québec
Canada
H4B 1T6**

Please contact us by email
Veuillez nous contacter par email
service@aebath.com
Tel: (514) 482-5403
1-888-AEBATH5
(1-888-232-2845
(Toll Free/Sans frais)
www.aebath.com

WARRANTY

A&E Shower and Baths Inc. (hereafter "A&E") offers the following limited warranty on each of its products. This warranty extends only to the original owner/end-user for personal household use. A&E warrants their products to be free from defects in workmanship and materials under normal use and service for a period of one (1) year from the original date of purchase by the owner/end-user. Any product reported to an authorized dealer or to A&E as being defective within the warranty period will be repaired or replaced (with a product of equal value) at the discretion of A&E. This warranty is not transferable to a subsequent owner. Neither the distributor, authorized A&E dealer, nor any other person has been authorized to make any affirmation or representation of this warranty; any affirmation, representation or warranty other than those contained in this warranty shall not be enforceable against A&E or any other person. A&E reserves the right to modify this warranty at any time, it being understood that such modification will not alter the warranty conditions applicable at the time of the sale of the product in question. This warranty shall not apply following incorrect operating procedures, breakage or damages caused by fault, carelessness, abuse, misuse, misapplication, improper maintenance, alteration or modification of the unit, as well as chemical or natural corrosion, accident, fire, flood, act of God, or any other casualty. This warranty shall not apply to stain or malfunction caused by ferrous water, hard water, or salty water. A&E is not responsible for transportation costs of the defective product from the installation site to A&E, or for the return of any part, or for the cost of labour or services incurred in the removal or reinstallation of any part. A&E expressly disclaims and excludes any liability for the consequential or incidental damage caused or resulting from incidental event, loss of time, loss of use, inconvenience, unnecessary expenses, labour, material or other costs with respect to the application of this warranty or with respect to the removal or replacement of a defective product. Under no circumstances shall A&E or any of its representatives be held liable for injury to any person or damage to any property however arising.

GARANTIE

A&E Shower & Bath inc. ("A&E") offre la garantie limitée suivante sur ses produits. Cette garantie s'applique uniquement au propriétaire original pour une utilisation domestique. A&E garantit ses produits contre tout défaut de matériau ou de fabrication pour des conditions normales d'utilisation et d'entretien pour une période d'une (1) année à compter de la date d'achat originale du produit par le propriétaire. A&E procédera à la réparation ou au remplacement (avec un produit de même valeur), à sa discrétion, de tout produit dont le défaut sera rapporté au détaillant autorisé ou à A&E durant la période de garantie. Ni le distributeur, ni le concessionnaire autorisé A&E Shower & Bath inc., ni personne d'autre n'est autorisée à faire d'affirmations, de représentations ou de garantie autres que celles stipulées aux présentes; les affirmations, représentations et garanties contrevenant à cette interdiction ne sauraient s'appliquer à A&E ni à personne d'autre. A&E se réserve le droit de modifier cette garantie en tout temps; il est entendu que de telles modifications ne changeront pas les conditions de la garantie applicable au moment de la vente des produits en cause. La présente garantie ne s'applique pas dans le cas d'utilisations ou d'opérations non conformes ou bris ou dommages causés par la faute, la négligence, le mauvais emploi, usage, entretien ou altération ou la modification du produit, de même que par la corrosion chimique ou naturelle, le feu, l'inondation, les catastrophes naturelles ou tout autre cas fortuit. La présente garantie ne s'applique pas aux taches ou aux résultats provoqués par une eau ferreuse, une eau dure ou une eau salée. Les frais de transport des produits défectueux entre le lieu d'installation et A&E, les frais pour le retour de toutes pièces et les coûts encourus afin d'enlever ou réinstaller une pièce ou produit seront à la charge du client. A&E ne sera pas responsable ni redevable pour les dommages indirects, ni pour les dommages causés ou résultants de cas fortuits, perte de temps, perte d'usage, incon vénients, dépenses fortuites, frais de main-d'oeuvre, de matériaux ou tout les autres coûts relatifs à l'application de cette garantie et à l'enlèvement ou au remplacement de produits défectueux. A&E et ses employés ou représentants ne pourront en aucune circonstance être tenus responsables des dommages causés à une personne ou à des biens, quel que soit la source de ces dommages.