



MANHATTAN  
COMFORT

888-230-2225

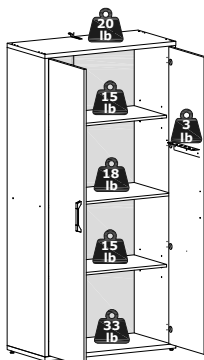
[help@manhattancomfort.com](mailto:help@manhattancomfort.com)



# Eiffel 35.43 Tall Cabinet

2 Doors Tall Cabinet / *Armoire haute 2 portes*

Model # 250BMC6, 250BMC8, 250BMC83, 250BMC84, 250BMC85

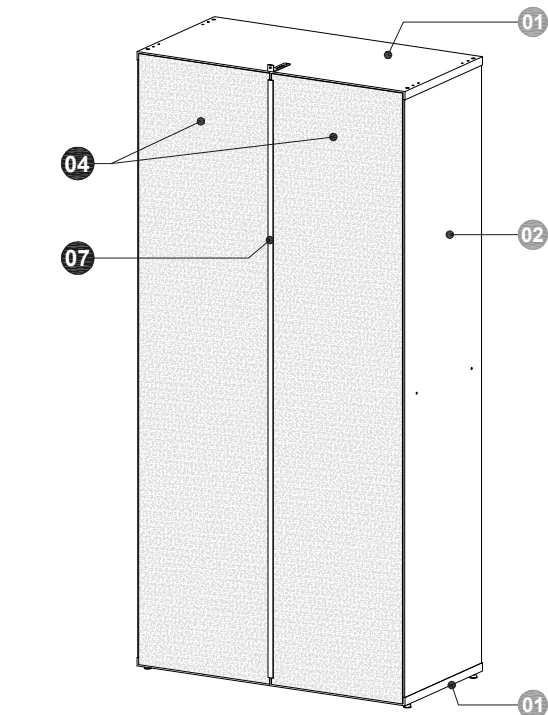
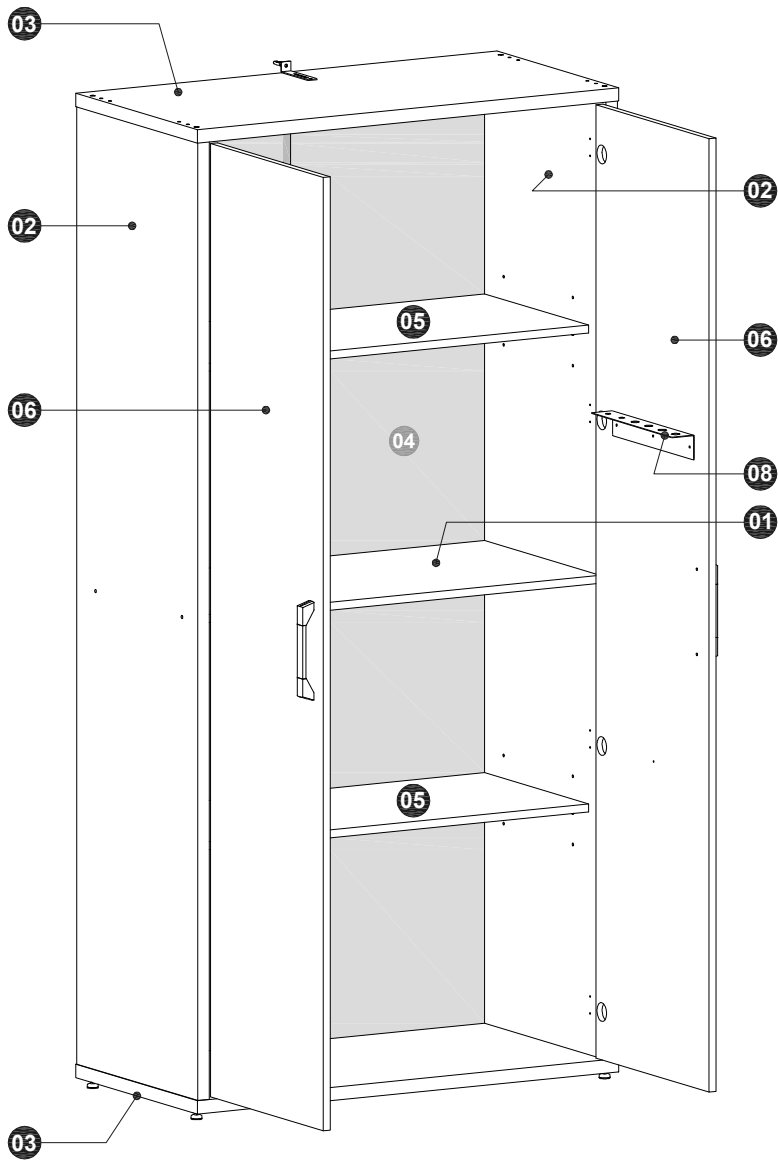


The indicated values consider static weights and evenly distributed over the parts.  
*Les valeurs indiquées tiennent compte des poids statiques et uniformément répartis sur les pièces.*

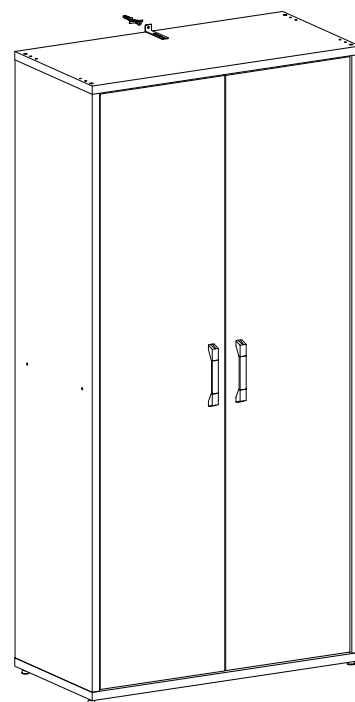


# INCLUDED IN THE PACKAGE / INCLUS DANS LE PACKAGE

REAR VIEW / VUE ARRIÈRE



FRONT VIEW / VUE DE FACE  
FINAL APPEARANCE / APPARENCE FINALE



n.° ID	Parts identification (Description) / Identification des pièces (Description)	Quantity / Quantité
01	Fixed Shelf / Étagère fixe	1
02	Side Panel / Panneau latéral	2
03	Top Panel and Base / Panneau du haut et Base	2
04	Back Panel / Panneau arrière	2
05	Removable Shelf / Étagère amovible	2
06	Door / Porte	2
07	Plastic "H" Profile 1800mm / Profilé en "H" en plastique 1800mm	1
08	Metal Key Holder / Porte-clés en métal	1

## TOOLS NEEDED / OUTILS NÉCESSAIRES

<p>Manual screwdriver. <i>Tournevis manuel.</i></p> 	<p>Simple hammer. <i>Marteau simple.</i></p> 	<p>Level indicator. <i>Indicateur de niveau.</i></p> 	<p>Electric drill and electric screwdriver with drill bit Ø10mm and phillips tips. <i>Perceuse électrique et tournevis électrique avec foret Ø10mm pouce et pointes phillips.</i></p> 
---	--	--	---

**IMPORTANT! Two people are recommended to assemble and install this product.**





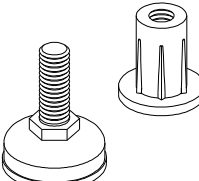

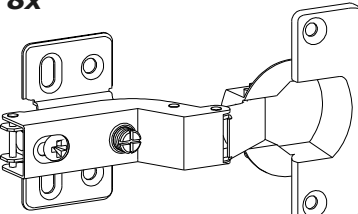

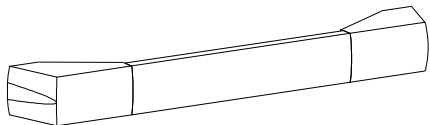

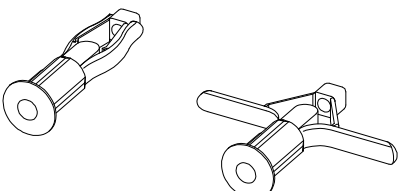

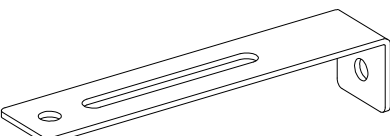
**It is recommended to fix the cabinet on the wall with the anti-tipping bracket, to prevent accidental falls and damage.**



**IMPORTANT! Deux personnes sont recommandées pour assembler et installer ce produit.**

**Il est recommandé de fixer l'armoire au mur avec le support anti-basculement, pour éviter les chutes accidentelles et les dommages.**

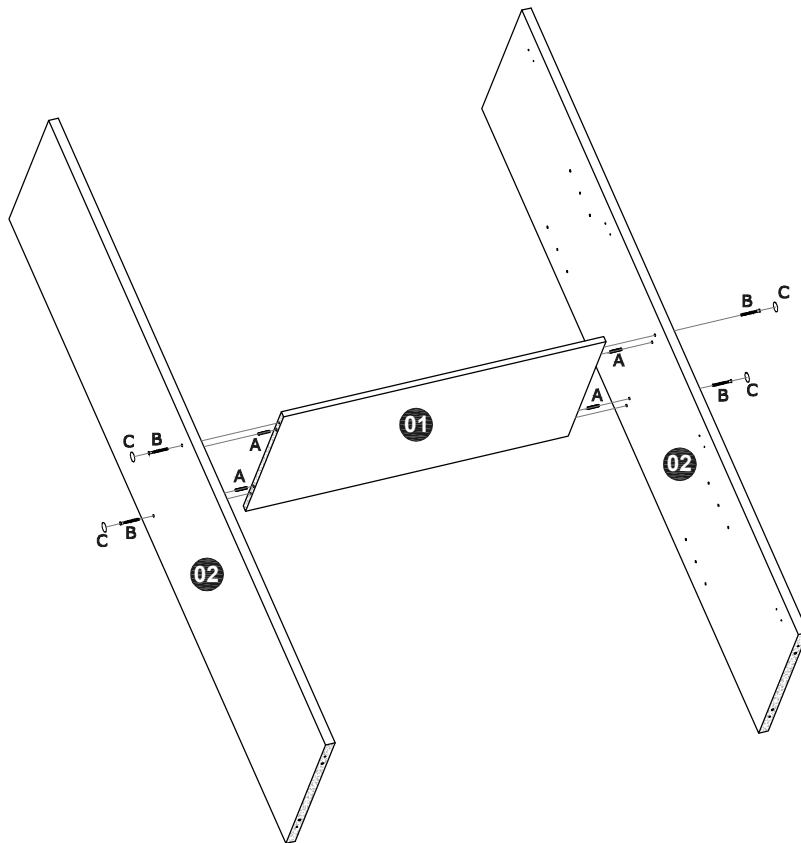
## INCLUDED IN THE HARDWARE / INCLUS DANS LE MATÉRIEL

<p><b>A 12x</b></p> 	<p><b>B 12x</b></p> 	<p><b>C 4x</b></p> 
<p><b>D 62x</b></p> 	<p><b>E 4x</b></p> 	<p><b>F 8x</b></p> 
<p><b>G 8x</b></p> 	<p><b>H 62x</b></p> 	<p><b>I 2x</b></p> 
<p><b>J 4x</b></p> 	<p><b>K 1x</b></p> 	<p><b>L 1x</b></p> 
<p><b>M 1x</b></p> 		

## STEP 1 / ÉTAPE 1

- Connect the Shelf (01) to the Side Panels (02) with dowels (A) and bolts (B).  
At the end of the fixing, apply the adhesive covers (C) on bolts (B).

*Connectez l'Étagère (01) sur les Panneaux latéraux (02) des chevilles (A) et des vis (B).  
A la fin de la fixation, appliquez les couvercles adhésifs (C) sur les vis (B).*

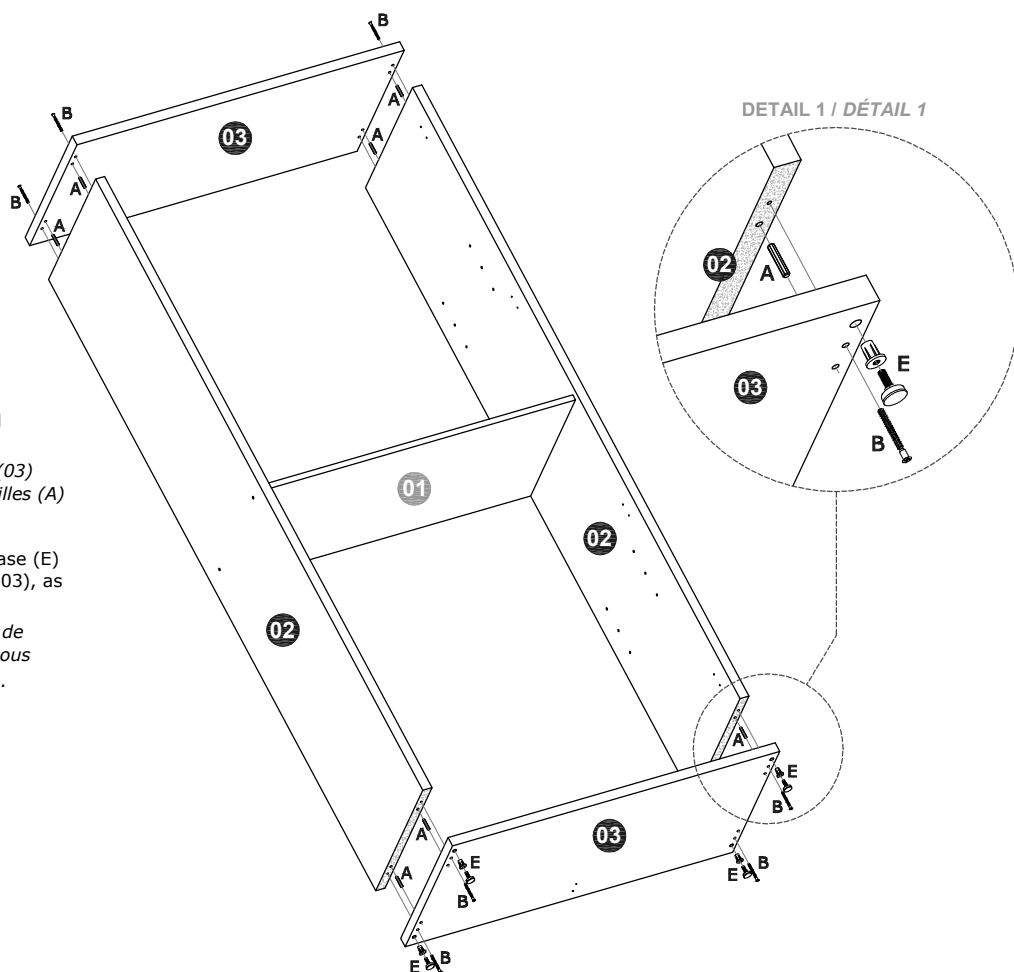


## STEP 2 / ÉTAPE 2

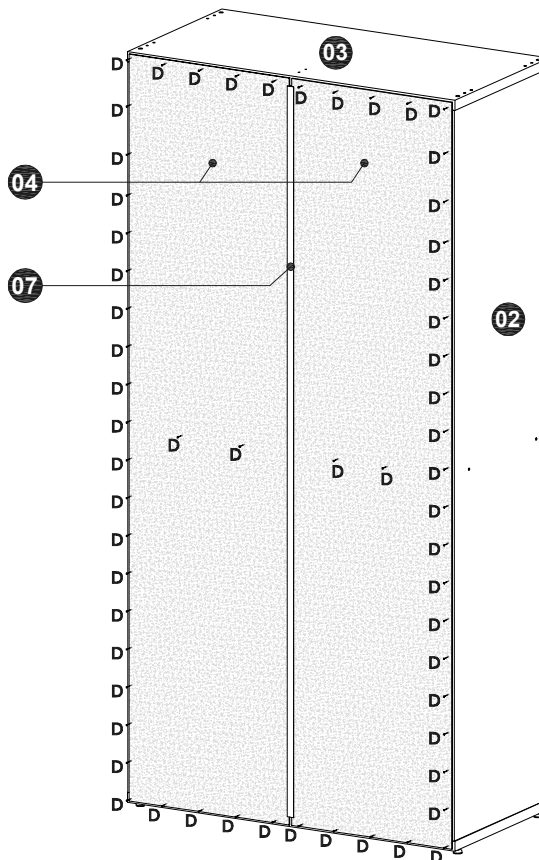
- Connect the Top Panel and Base (03) to the Side Panels (02) with dowels (A) and bolts (B).  
*Connectez les Panneau du haut et Base (03) sur les Panneaux latéraux (02) des chevilles (A) et des vis (B).*

- Insert the plastic bushing and leveling base (E) into the indicated holes under the Base (03), as shown in the DETAIL 1.

*Insérez la douille en plastique et la base de nivellement (E) dans les trous indiqués sous la Base (03), comme illustré au DÉTAIL 1.*



## STEP 3 / ÉTAPE 3



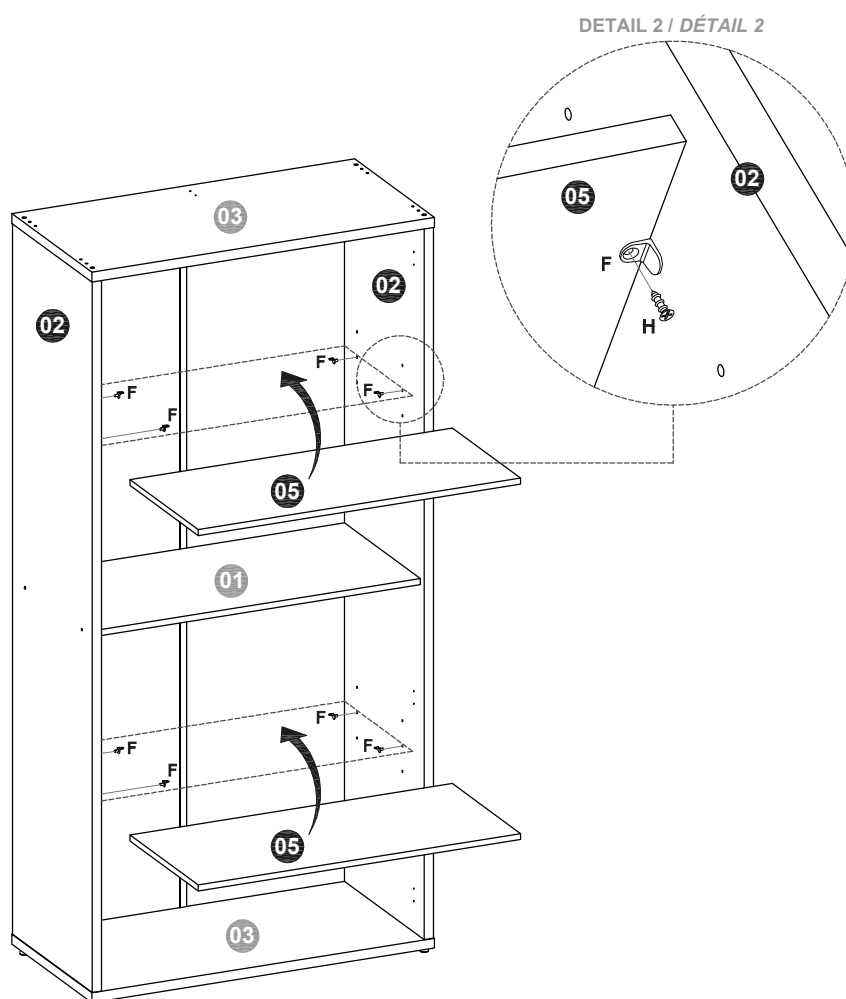
### Fixing the Back Panels (04):

- Fix the Back Panels (04) by fitting the plastic profile (07) at the junction between the two parts and applying the nails (D) in the indicated positions.

### Fixation des Panneaux arrière (04):

- Fixez le Panneaux arrière (04) en insérant le Profilé en plastique (07) dans la couture entre les deux pièces et en appliquant les clous (D) dans les positions indiquées.

## STEP 4 / ÉTAPE 4



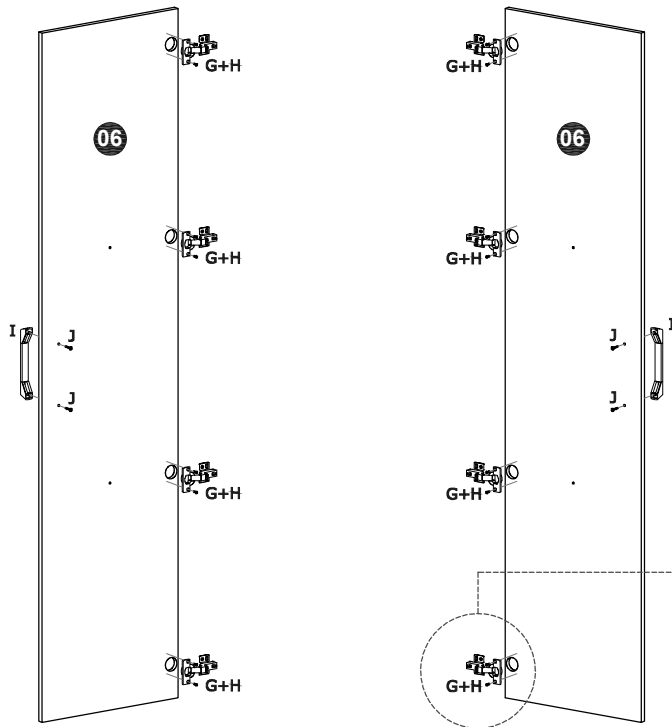
### Installing the Shelves (05):

- Insert the metal brackets (F) into the holes in the Side Panels (02) and install the Shelves (05) over them.
- If you prefer, fix the Shelves (05) on the metal brackets (F) applying the bolts (H), as shown in the DETAIL 2.

### Installation des Étagères (05):

- Insérez les supports métalliques (F) dans les trous des Panneaux latéraux (02) et installez les Étagères (05) dessus.
- Si vous préférez, fixez les Étagères (05) sur les supports métalliques (F) en appliquant les vis (H), comme indiqué dans le DÉTAIL 2.

## STEP 5 / ÉTAPE 5



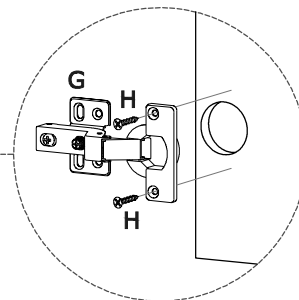
### Preparing the Doors (06):

- Fix the hinges (G) with bolts (H) in the Doors (06), as shown in the DETAIL 3.
- Fix the handle (I) in the Doors (06) with bolts (J).

### Préparation des Portes (06):

- Fixez les charnières (G) avec les vis (H) dans les Portes (06), comme indiqué dans le DÉTAIL 3.
- Fixez la poignée (I) dans les Portes (06) avec des vis (J).

DETAIL 3 / DÉTAIL 3



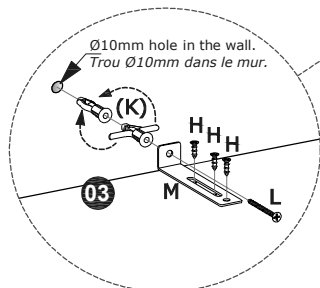
## STEP 6 / ÉTAPE 6

**ATTENTION!** Before to make the installation, check the conditions of the wall to anchor the cabinet and the existence and position of hydraulic, electrical and gas pipes, avoiding damage to these structures when drilling the hole for applying the bushing (K) and the bolt (L) to fix the anti-tipping bracket (M).

The bushing (K) supplied with the product is for hollow walls or dry wall type. Check the type of the wall on which the installation will be made and, if necessary, look for more suitable devices. To mark position and fix the cabinet on the wall, check the level of the entire assembly and the position of the feet in relation to the floor.

**ATTENTION!** Avant l'installation, vérifiez les conditions du mur pour ancrage de l'armoire, ainsi que l'existence et la position des conduites hydrauliques, électriques et de gaz, en évitant d'endommager ces structures lors du perçage du trou pour appliquer douille (K) et la vis (L) pour fixer le support anti-basculement (M).

La douille (K) fourni avec le produit est pour mur creux ou cloison sèche. Vérifiez le type du mur et, si nécessaire, prévoir accessoires plus adaptés. Pour marquer la position et fixer l'armoire au mur, vérifiez le niveau de l'ensemble de l'assemblage et la position des pieds par rapport au étage.



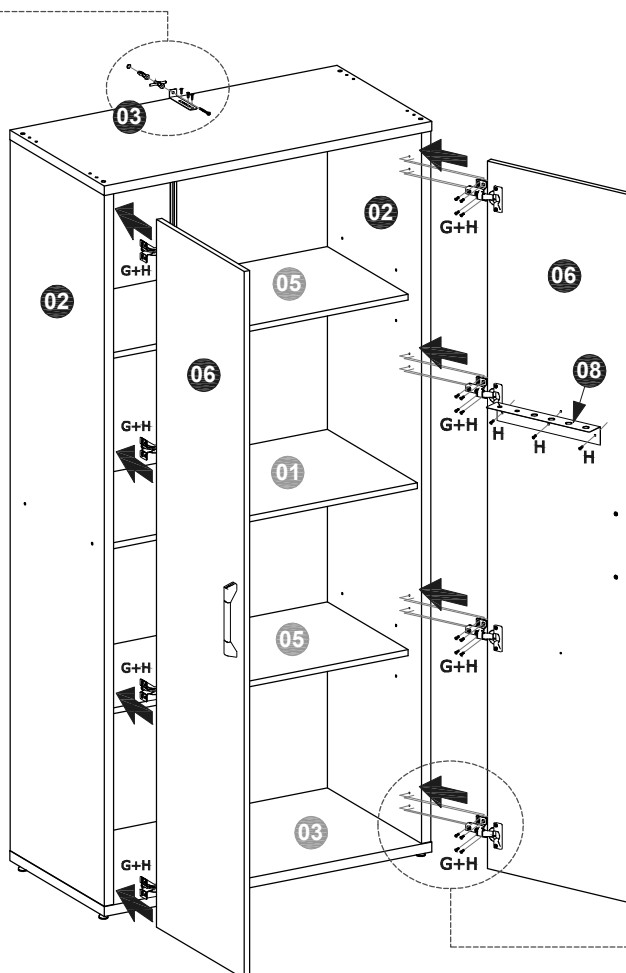
DETAIL 4 / DÉTAIL 4

### Fixing the cabinet on the wall with the anti-tipping bracket (M):

- Fix the bracket (M) with bolts (H) on the Top Panel (03), as in DETAIL 4.
- Place the already assembled cabinet in the desired site for installing and mark the position of the hole on the wall and, with a electric drill and drill bit  $\varnothing 10\text{mm}$ , make the hole in the wall and apply the bushing (K), as in the DETAIL 4.
- Apply the bolt (L) to fix the bracket (M) at the bushing (K) already applied on the wall, as shown in the DETAIL 4.

### Fixation de l'armoire au mur avec le support anti-basculement (M):

- Fixez le support (M) avec les vis (H) sur le Panneau du haut (03), comme dans le DÉTAIL 4.
- Placez l'armoire déjà assemblée dans l'emplacement souhaité pour l'installation et marquez la position du trou sur le mur et, avec une perceuse électrique et un foret de  $\varnothing 10\text{mm}$ , faites le trou dans le mur et appliquez la douille (K), comme dans le DÉTAIL 4.
- Appliquez la vis (L) pour fixer le support (M) à la douille (K) déjà appliquée sur le mur, comme indiqué dans le DÉTAIL 4.



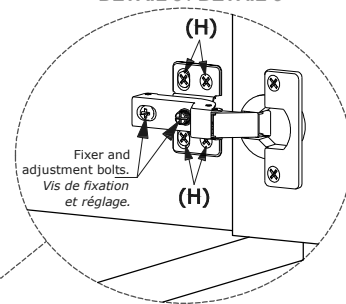
### Installing the Doors (06):

- Fix the hinges connectors (G) of the Doors (06) on the Side Panels (02) with bolts (H), taking the markings in these Panels (02) as a reference for correct positioning. The hinge and its connector includes two more bolts, shown in DETAIL 5. Use these fixer and adjustment bolts to tighten, adjust and align the doors.
- Fix the metal key holder (08) on one of the Doors with bolts (H).

### Installation des Portes (06):

- Fixez les connecteurs des charnières (G) des Portes (06) sur les Panneaux latéraux (02) avec des vis (H), en prenant les marques comme référence pour un positionnement correct. La charnière et son connecteur comprennent deux autres vis, illustrées dans le DÉTAIL 5. Utilisez ces vis de fixation et réglage pour serrer, régler et aligner les portes.
- Fixez le porte-clés en métal (08) sur une des Portes, avec des vis (H).

DETAIL 5 / DÉTAIL 5





MANHATTAN  
COMFORT

888-230-2225

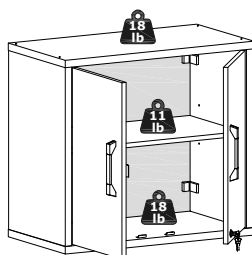
help@manhattancomfort.com



# Eiffel 28.35 Floating Cabinet

2 Doors Floating Cabinet / *Armoire flottante 2 portes*

Model # 251BMC6, 251BMC8, 251BMC83, 251BMC84, 251BMC85

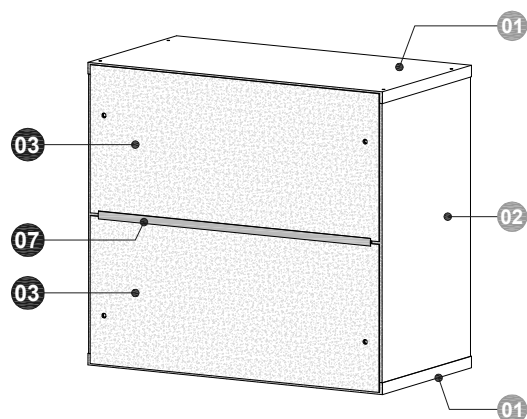
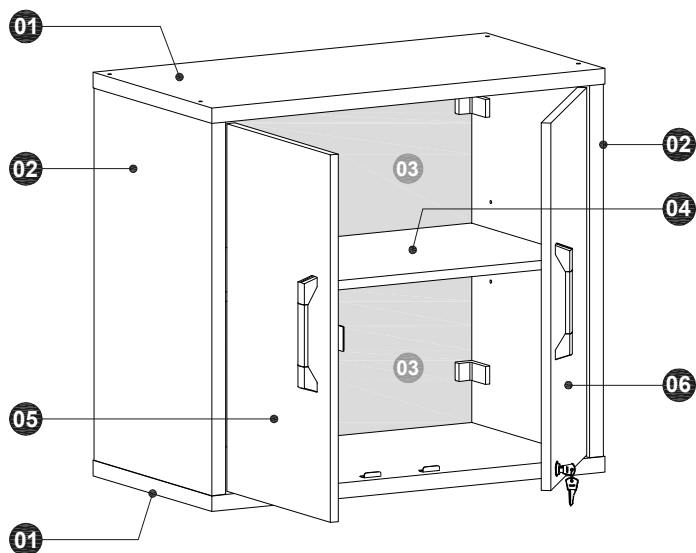


The indicated values consider static weights and evenly distributed over the parts.  
*Les valeurs indiquées tiennent compte des poids statiques et uniformément répartis sur les pièces.*

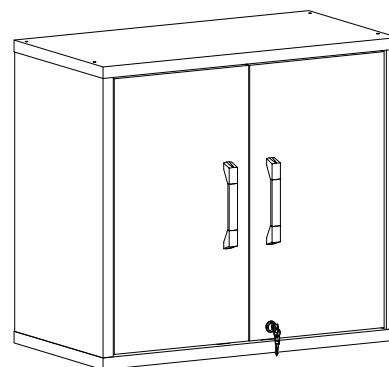


## INCLUDED IN THE PACKAGE / INCLUS DANS LE PACKAGE

REAR VIEW / VUE ARRIÈRE



FRONT VIEW / VUE DE FACE  
FINAL APPEARANCE / APPARENCE FINALE







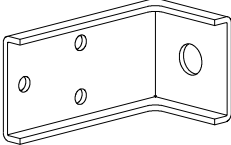
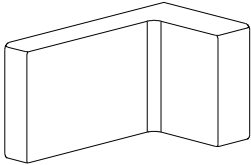
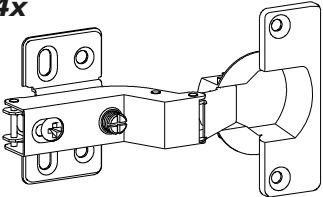

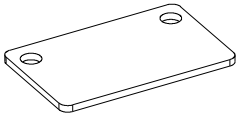
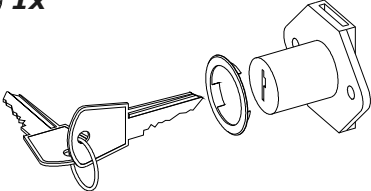

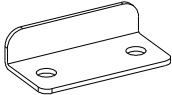
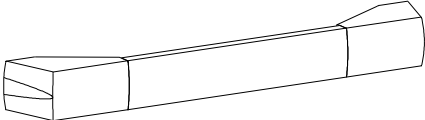

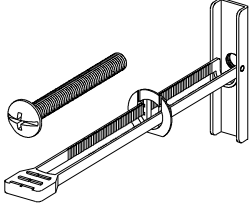

n.° ID	Parts identification (Description) / Identification des pièces (Description)	Quantity / Quantité
01	Top Panel and Base / Panneau du haut et Base	2
02	Side Panel / Panneau latéral	2
03	Back Panel / Panneau arrière	2
04	Shelf / Étagère	1
05	Left Door / Porte gauche	1
06	Right Door / Porte droite	1
07	Plastic "H" Profile 665mm / Profilé en "H" en plastique 665mm	1

## TOOLS NEEDED / OUTILS NÉCESSAIRES

<p>Manual screwdriver. <i>Tournevis manuel.</i></p> 	<p>Simple hammer. <i>Marteau simple.</i></p> 	<p>Level indicator. <i>Indicateur de niveau.</i></p> 	<p>Electric drill and electric screwdriver with drill bit Ø1/2 inch and phillips tips. <i>Perceuse électrique et tournevis électrique avec foret Ø1/2 pouce et pointes phillips.</i></p> 
---	--	--	--

**⚠ IMPORTANT! Two people are recommended to assemble and install this product.**  
**The cabinet must be installed suspended and fixed to the wall (check the conditions of the wall to anchor the cabinet).**  
**IMPORTANT! Deux personnes sont recommandées pour assembler et installer ce produit.**  
**L'armoire doit être installée suspendue et fixée au mur (vérifier les conditions du mur pour ancrer l'armoire).**

## INCLUDED IN THE HARDWARE / INCLUS DANS LE MATÉRIEL

<p><b>A 8x</b></p> 	<p><b>B 8x</b></p> 	<p><b>C 8x</b></p> 
<p><b>D 28x</b></p> 	<p><b>E 4x</b></p> 	<p><b>F 4x</b></p> 
<p><b>G 4x</b></p> 	<p><b>H 40x</b></p> 	<p><b>I 1x</b></p> 
<p><b>J 1x</b></p> 	<p><b>K 8x</b></p> 	<p><b>L 2x</b></p> 
<p><b>M 2x</b></p> 	<p><b>N 4x</b></p> 	<p><b>O 4x</b></p> 
<p><b>P 4x</b></p> 		

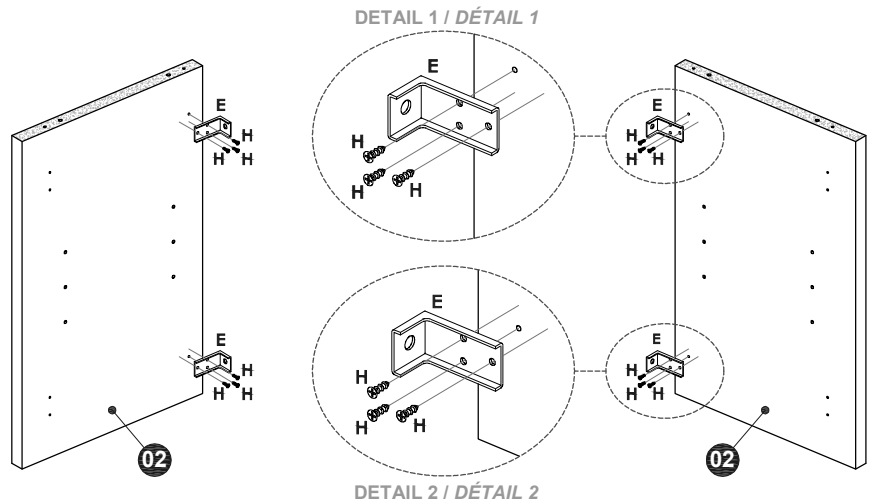
## STEP 1 / ÉTAPE 1

### Preparing the Side Panels (02):

- Fix the metal brackets (E) with bolts (H) in the Side Panels (02), as shown in the DETAIL 1 and DETAIL 2.

### Préparation des Panneaux latéraux (02):

- Fixés les supports métalliques (E) avec des vis (H) dans le Panneaux latéraux (02), comme indiqué dans le DÉTAIL 1 et dans le DÉTAIL 2.



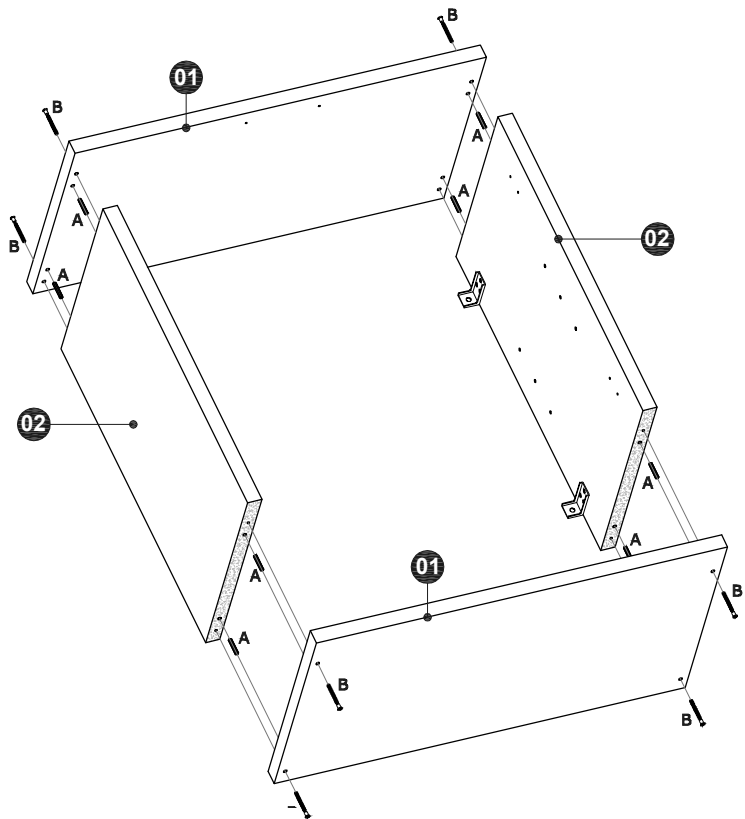
## STEP 2 / ÉTAPE 2

- Connect the Top Panel and Base (01) to the Side Panels (02) with dowels (A) and bolts (B).

At the end of the fixing, apply the adhesive covers (C) on bolts (B).

Connectez les Panneau du haut et Base (01) sur les Panneaux latéraux (02) des chevilles (A) et des vis (B).

A la fin de la fixation, appliquez les couvercles adhésifs (C) sur les vis (B).



## STEP 3 / ÉTAPE 3

### Fixing the Back Panels (03):

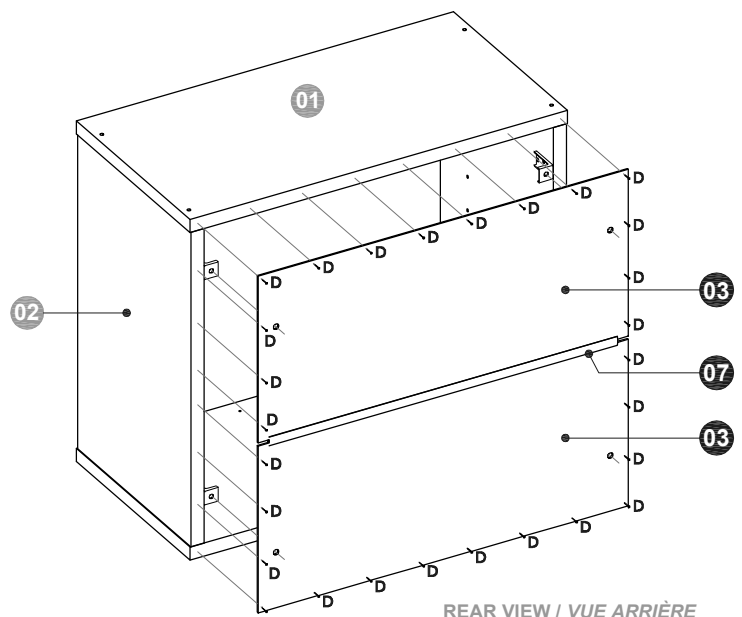
- ⚠ **IMPORTANT!** The fixing the Back Panels (03) is optional. The cabinet can be installed on the wall with or without the back panels, according to the user's preference.

- Fix the Back Panels (03) by fitting the plastic profile (07) at the junction between the two parts and applying the nails (D) in the indicated positions.

### Fixation des Panneaux arrière (03):

- ⚠ **IMPORTANT!** La fixation des Panneaux arrière (03) est facultative. L'armoire peut être fixée au mur avec ou sans les panneaux arrière, selon la préférence de l'utilisateur.

- Fixez le Panneaux arrière (03) en insérant le Profilé en plastique (07) dans la couture entre les deux pièces et en appliquant les clous (D) dans les positions indiquées.



REAR VIEW / VUE ARRIÈRE

## STEP 4 / ÉTAPE 4

**ATTENTION! Before installing the cabinet, check the conditions of the wall to anchor it and the existence and position of hydraulic, electrical and gas pipes, avoiding damage to these structures when drilling the holes for the bushings and bolts.**

The Kap Toggle bushings (O) supplied with the product are for hollow walls or dry wall type. Check the type of the wall on which the installation will be made and, if necessary, look for more suitable fixing devices.

**To mark the position and fix the cabinet on the wall, check the level of the entire assembly and the position of the feet in relation to the floor.**

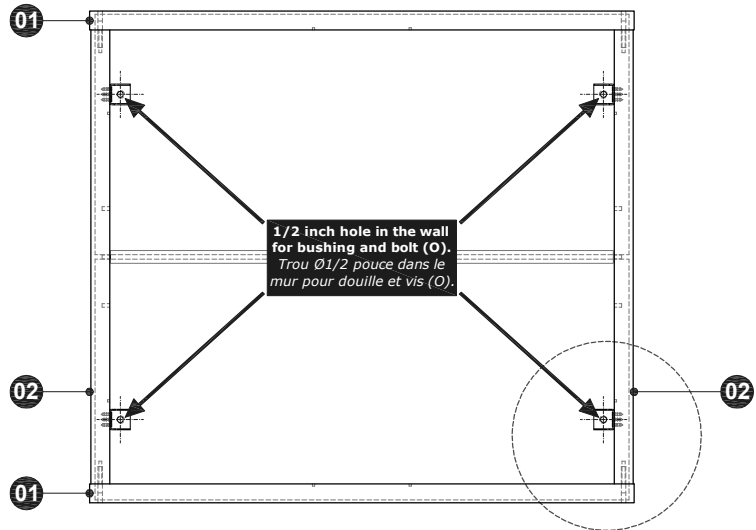
**ATTENTION! Avant d'installer l'armoire, vérifiez les conditions du mur pour l'ancrer ainsi que l'existence et position des conduites hydrauliques, électriques et de gaz, en évitant d'endommager ces structures lors du perçage des trous pour les douilles et les vis.**

Les douilles Kap Toggle (O) fournies avec le produit sont destinées à des cloisons creuses ou sèches.

Vérifiez le type de mur sur lequel l'installation sera effectuée et, si nécessaire, prévoir des dispositifs de fixation les plus adaptés.

**Pour marquer la position et fixer l'armoire au mur, vérifiez le niveau de l'ensemble de l'assemblage et la position des pieds par rapport au étage.**

FRONT VIEW / VUE DE FACE

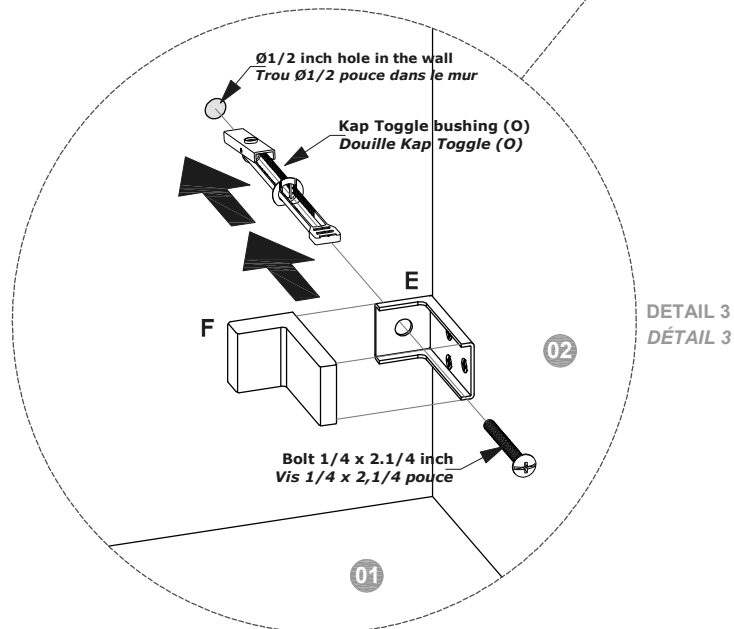


### Installing the cabinet on the wall:

- Place the already assembled cabinet on the desired site for installation and mark the position for the holes on the wall to fixation through the four metal brackets (E), as shown in the drawing and using the brackets themselves as a reference.
- With electric drill and drill bit  $\text{Ø}1/2$  inch, make the four holes in the wall and apply the bushings (O).
- Replace the cabinet in the site and apply the bolts  $1/4 \times 2.1/4$  inches as shown in the drawing, for fixing the brackets (E) at the bushings (O) already applied on the wall. At the end, apply the plastic covers (F) over the brackets (E).

### Installation du meuble au mur:

- Placez l'armoire déjà assemblée sur le site souhaité pour l'installation et marquez la position des trous sur le mur pour la fixation à travers les quatre supports métalliques (E), comme indiqué sur le dessin et en utilisant les supports eux-mêmes comme référence.
- Avec une perceuse électrique et foret  $\text{Ø}1/2$  pouce, faites les quatre trous dans le mur et appliquez les douilles (O).
- Remplacez l'armoire sur le site et appliquez les vis  $1/4 \times 2,1/4$  pouces comme indiqué sur le dessin, pour la fixation des supports (E) dans les douilles (O) déjà appliquées sur le mur. À la fin, appliquez les couvercles en plastique (F) sur les supports (E).



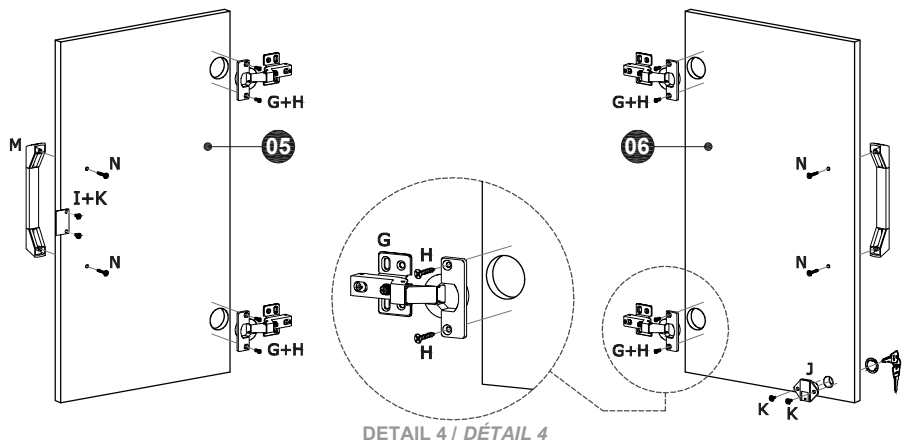
## STEP 5 / ÉTAPE 5

### Preparing the Doors (05) and (06):

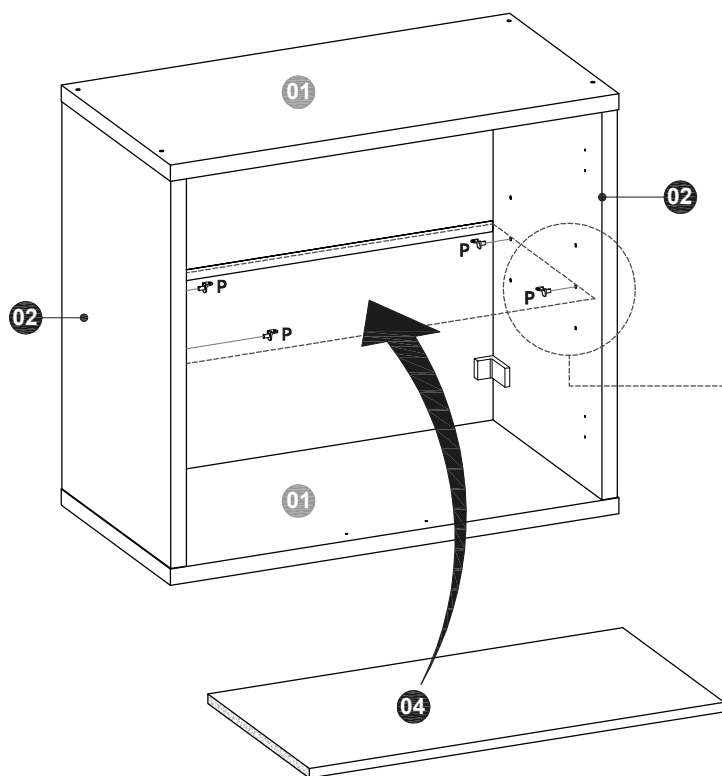
- Fix the hinges (G) with bolts (H) in the Doors (05) and (06), as shown in the DETAIL 4.
- Fix the handle (M) in the Doors (05) and (06) with bolts (N).
- Fix the metal plate (I) with bolts (K) in the indicated position on the Left Door (05).
- Fix the lock (J) with bolts (K) in the Right Door (06).

### Préparation des Portes (06) et (07):

- Fixez les charnières (G) avec les vis (H) dans les Portes (05) et (06), comme indiqué dans le DÉTAIL 4.
- Fixez la poignée (M) dans les Portes (05) et (06) avec des vis (N).
- Fixez la plaque métallique (I) avec les vis (K) dans la position indiquée sur la Porte gauche (05).
- Fixez la serrure (J) avec les vis (K) dans la Porte droite (06).



## STEP 6 / ÉTAPE 6



DETAIL 5 / DÉTAIL 5

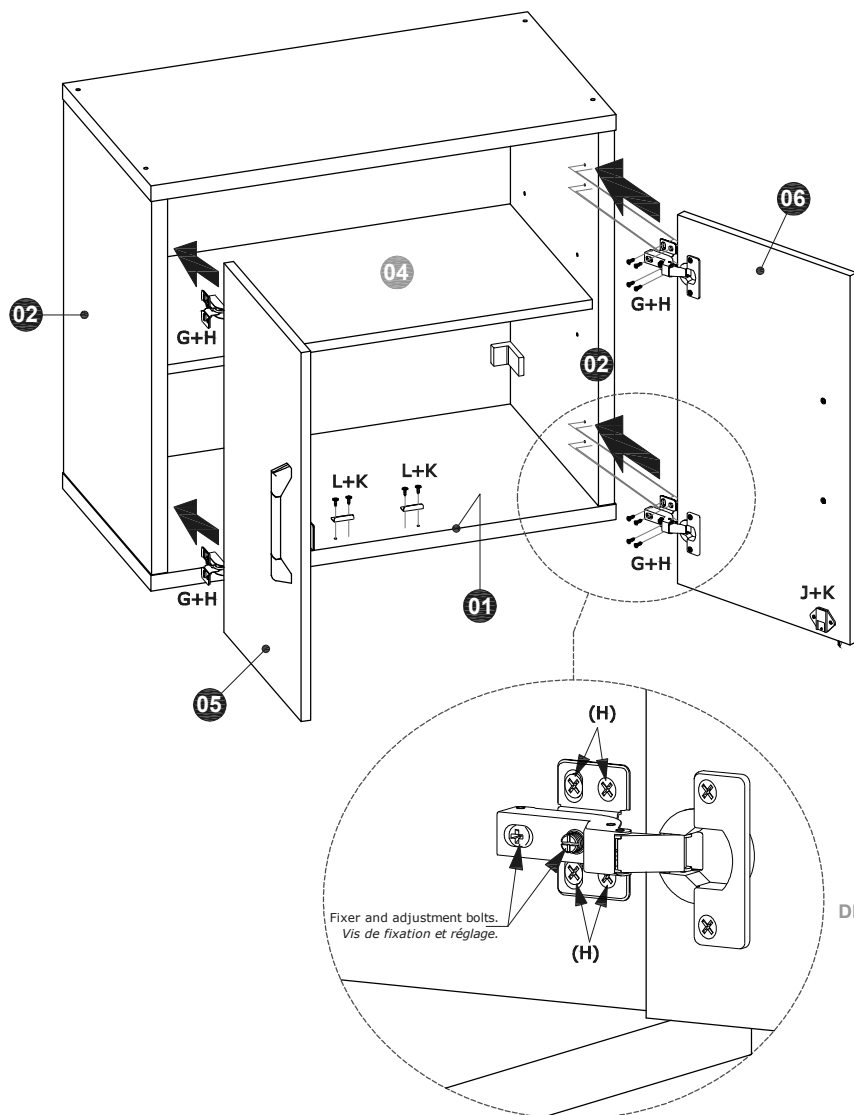
### Installing the Shelf (04):

- Insert the metal brackets (P) into the holes in the Side Panels (02) and install the Shelf (04) over them.
- If you prefer, fix the Shelf (04) on the metal brackets (P) applying the bolts (H), as shown in the DETAIL 5.

### Installation de l'Étagère (04):

- Insérez les supports métalliques (P) dans les trous des Panneaux latéraux (02) et installez l'Étagère (04) par-dessus.
- Si vous préférez, fixez l'Étagère (04) sur les supports métalliques (P) en appliquant les vis (H), comme indiqué dans le DÉTAIL 5.

## STEP 7 / ÉTAPE 7



DETAIL 6 / DÉTAIL 6

### Installing the Doors (05) and (06):

- Fix the hinges connectors (G) of the Doors (05) and (06) on the Side Panels (02) with bolts (H), taking the markings in these Panels (02) as a reference for correct positioning. The hinge and its connector includes two more bolts, shown in DETAIL 6. Use these fixer and adjustment bolts to tighten, adjust and align the doors.
- Fix the metal stopper (L) on the Base (01) with bolts (K) so that both doors are aligned.

### Installation des Portes (05) et (06):

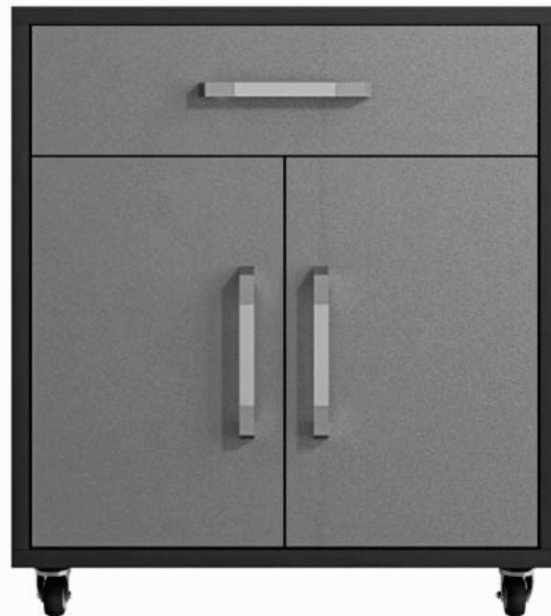
- Fixez les connecteurs des charnières (G) des Portes (05) et (06) sur les Panneaux latéraux (02) avec des vis (H), en prenant les marques comme référence pour un positionnement correct. La charnière et son connecteur comprennent deux autres vis, illustrées dans le DÉTAIL 6. Utilisez ces vis de fixation et réglage pour serrer, régler et aligner les portes.
- Fixez la butée métallique (L) à la Base (01) avec des vis (K) afin que les deux portes soient alignées.



MANHATTAN  
COMFORT

888-230-2225

help@manhattancomfort.com

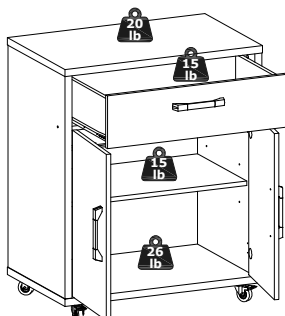


# Eiffel 28.35 Mobile Cabinet

Mobile Cabinet with 2 doors and 1 drawer

*Armoire mobile avec 2 portes et 1 tiroir*

Model # 252BMC6, 252BMC8, 252BMC83, 252BMC84, 252BMC85

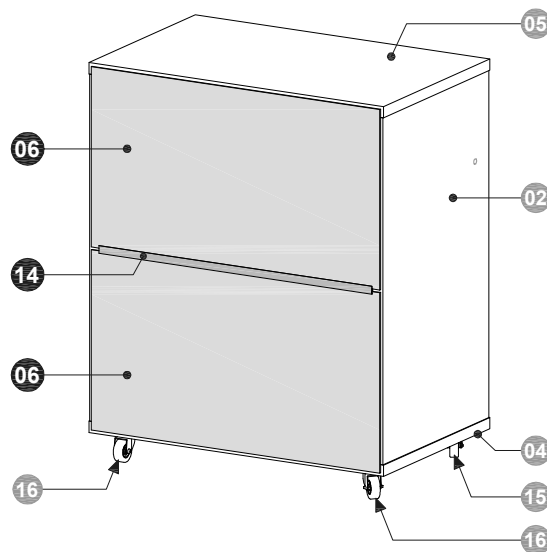
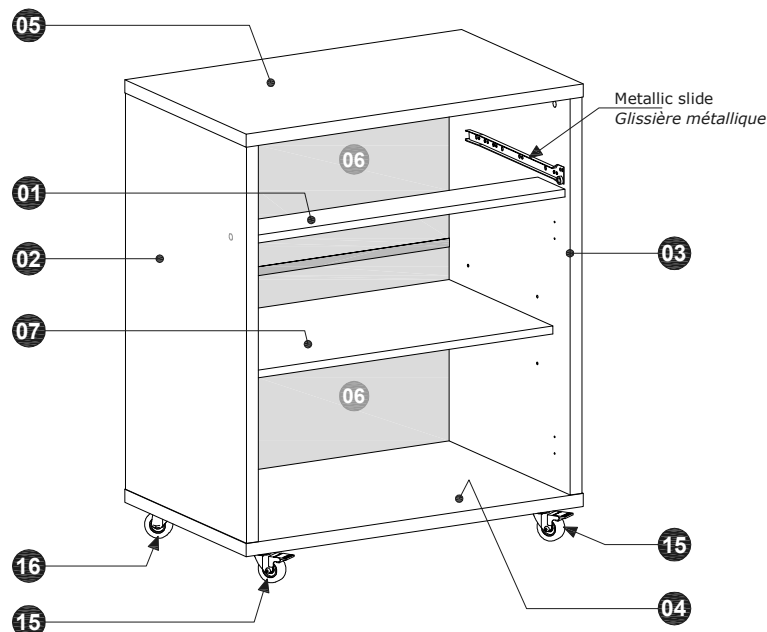


The indicated values consider static weights and evenly distributed over the parts.  
Les valeurs indiquées tiennent compte des poids statiques et uniformément répartis sur les pièces.

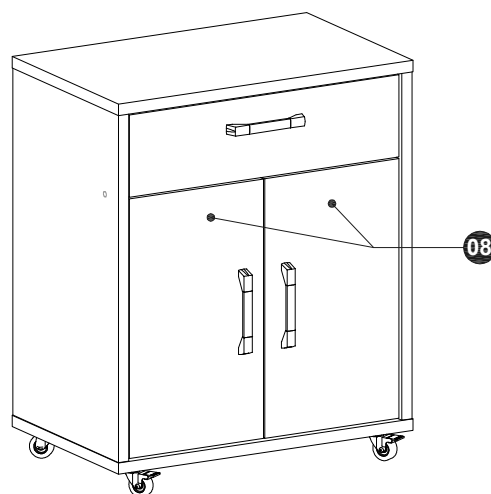
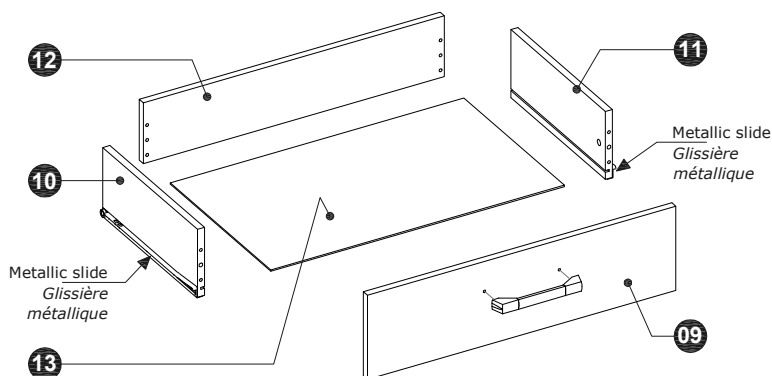


# INCLUDED IN THE PACKAGE / INCLUS DANS LE PACKAGE

REAR VIEW / VUE ARRIÈRE



FRONT VIEW - FINAL APPEARANCE  
VUE DE FACE - APPARENCE FINALE



n.° ID	Parts identification (Description) / Identification des pièces (Description)	Quantity / Quantité
01	Crossbar / Traverse	1
02	Left Side Panel / Panneau latéral gauche	1
03	Right Side Panel / Panneau latéral droit	1
04	Base / Base	1
05	Top Panel / Panneau du haut	1
06	Back Panel / Panneau arrière	2
07	Removable Shelf / Étagère amovible	1
08	Door / Porte	2
09	Front of the drawer / Devant du tiroir	1
10	Left Side Panel of the drawer / Panneau latéral gauche du tiroir	1
11	Right Side Panel of the drawer / Panneau latéral droit du tiroir	1
12	Rear Panel of the drawer / Panneau arrière du tiroir	1
13	Base of the drawer / Base du tiroir	1
14	Plastic "H" Profile 667mm / Profilé en "H" en plastique 667mm	1
15	Caster RIS 50 PL TR, with lock / Roulettes RIS 50 PL, avec blocage	2
16	Caster RIS 50 PL ZB, without lock / Roulettes RIS 50 PL, pas de blocage	2

## TOOLS NEEDED / OUTILS NÉCESSAIRES

Manual screwdriver.  
Tournevis manuel.



Simple hammer.  
Marteau simple.



Electric screwdriver with phillips tips.  
Tournevis électrique avec pointes phillips.



## INCLUDED IN THE HARDWARE / INCLUS DANS LE MATÉRIEL

**A** 18x



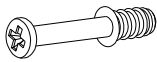
**B** 8x



**C** 4x



**D** 6x



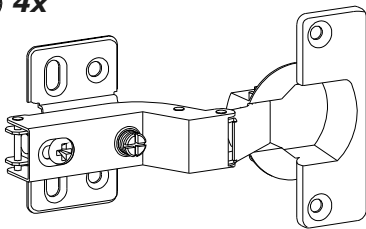
**E** 6x



**F** 38x



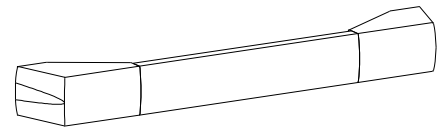
**G** 4x



**H** 28x



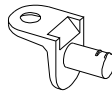
**I** 3x



**J** 6x



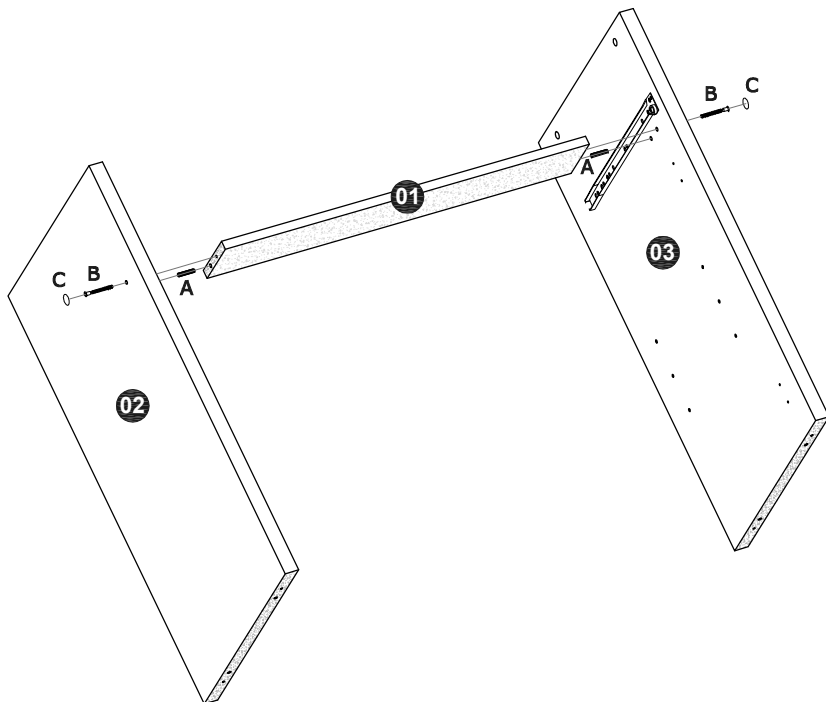
**K** 4x



**L** 16x



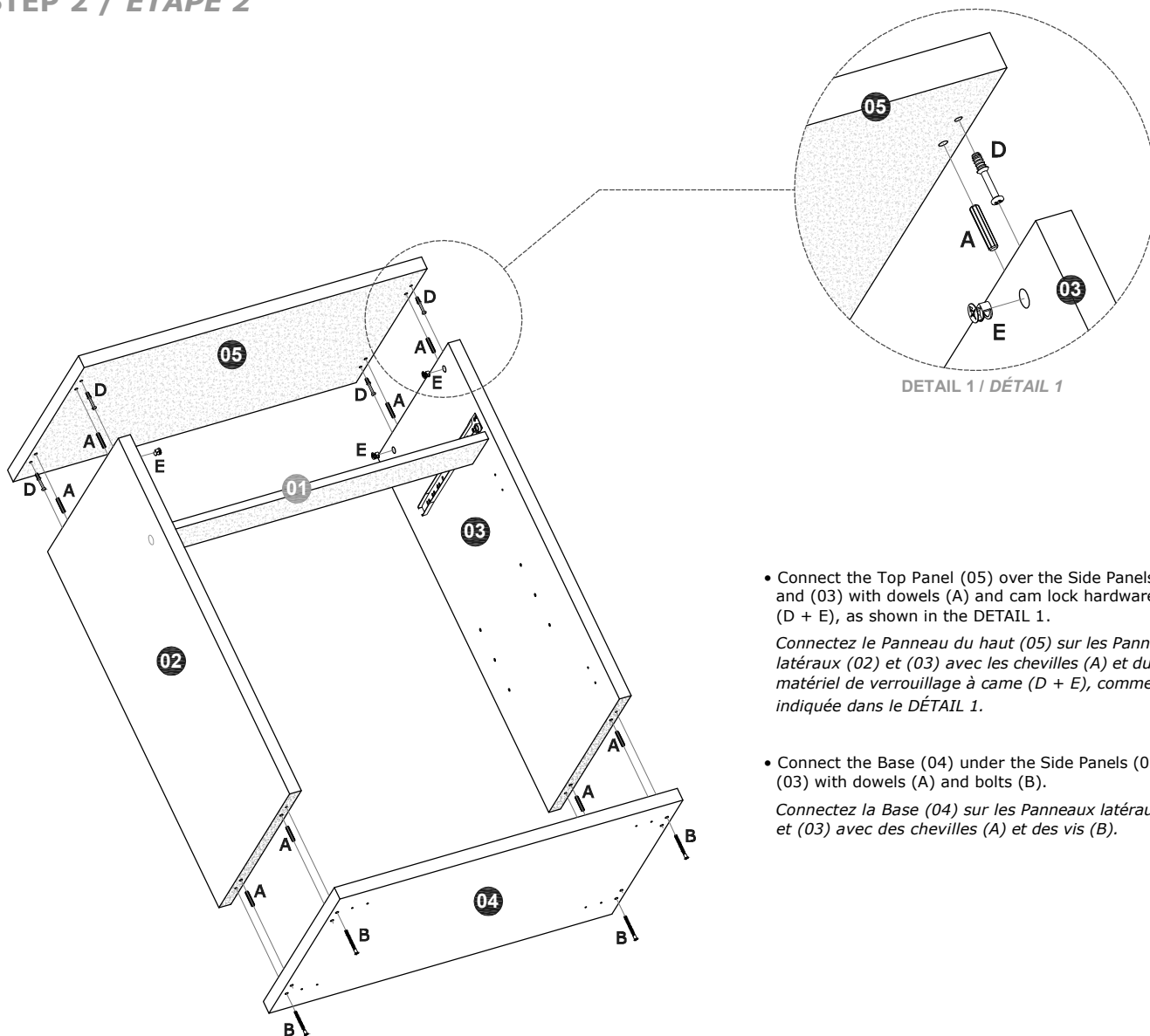
## STEP 1 / ÉTAPE 1



- Connect the Crossbar (01) to the Side Panels (02) and (03) with dowels (A) and bolts (B).  
At the end of the fixing, apply the adhesive covers (C) on the bolts (B).

*Connectez le Traverse (01) sur les Panneaux latéraux (02) et (03) des chevilles (A) et des vis (B).  
A la fin de la fixation, appliquez couvercles adhésifs (C) sur les vis (B).*

## STEP 2 / ÉTAPE 2



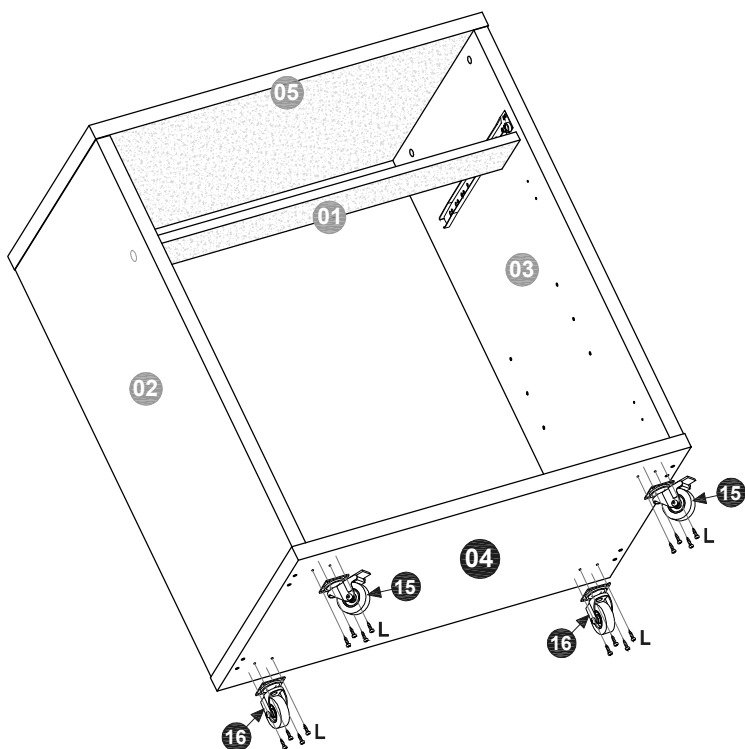
- Connect the Top Panel (05) over the Side Panels (02) and (03) with dowels (A) and cam lock hardware (D + E), as shown in the DETAIL 1.

*Connectez le Panneau du haut (05) sur les Panneaux latéraux (02) et (03) avec les chevilles (A) et du matériel de verrouillage à came (D + E), comme indiquée dans le DÉTAIL 1.*

- Connect the Base (04) under the Side Panels (02) and (03) with dowels (A) and bolts (B).

*Connectez la Base (04) sur les Panneaux latéraux (02) et (03) avec des chevilles (A) et des vis (B).*

### STEP 3 / ÉTAPE 3



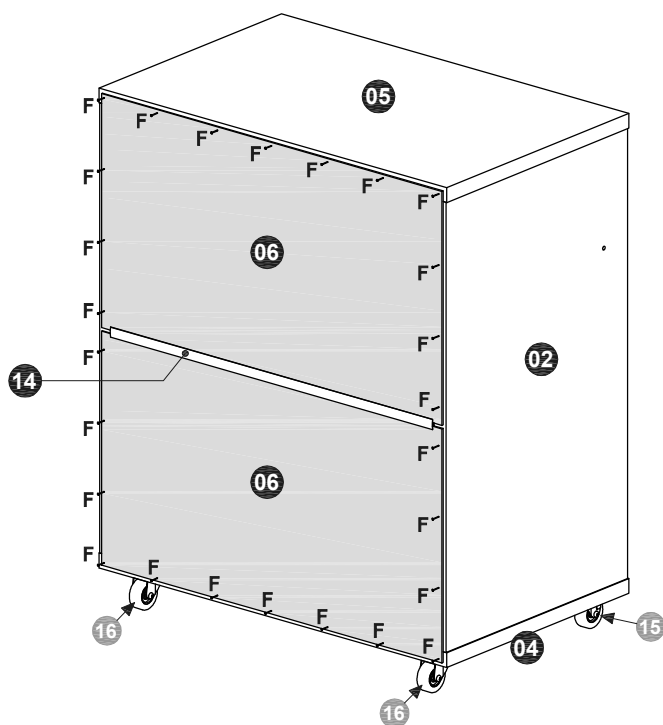
#### Fixing the casters (15) and (16):

- Fix the casters (15) and (16) under the Base (04) with the bolts (L), in the positions shown in drawing. Apply four bolts (L) to each caster.

#### Fixation des roulettes (15) et (16):

- Fixez les roulettes (15) et (16) sous la Base (04) avec les vis (L), dans les positions indiquées sur le dessin. Appliquez quatre vis (L) sur chaque roulette.

### STEP 4 / ÉTAPE 4



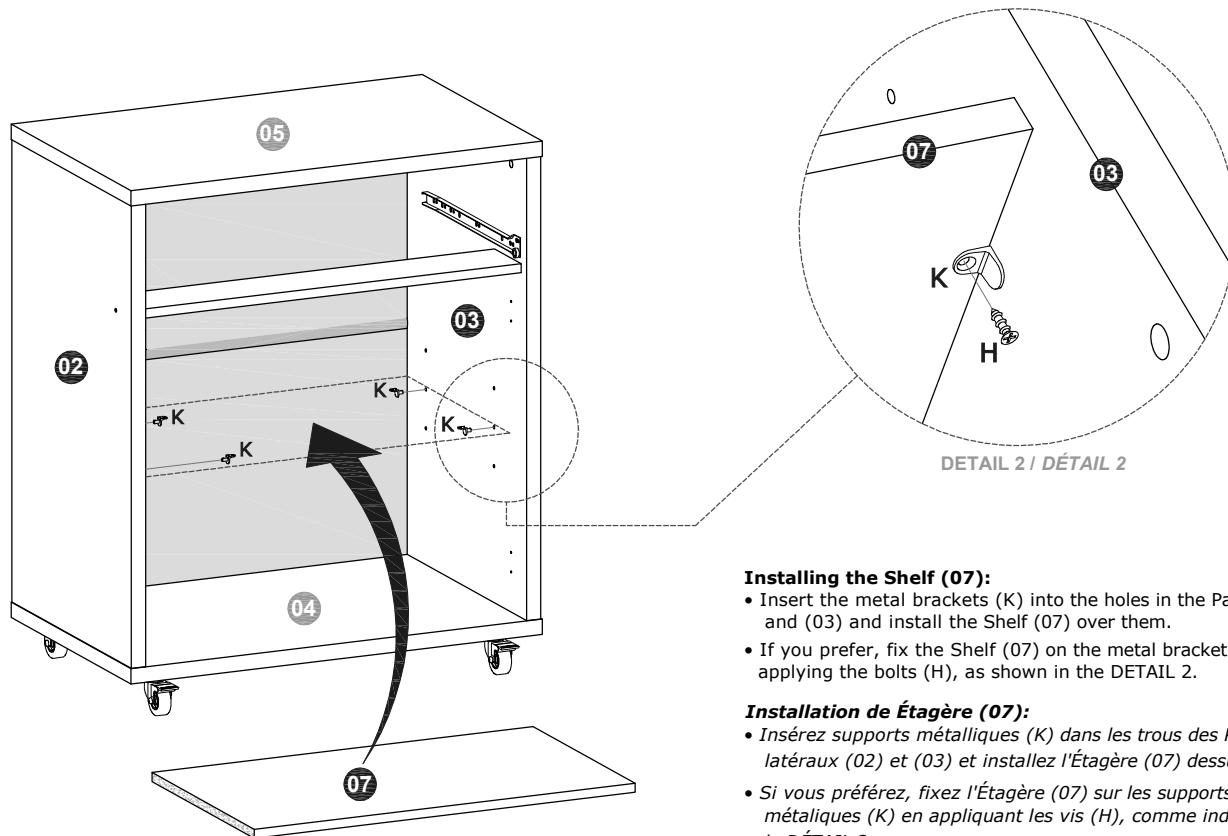
#### Fixing the Back Panels (06):

- Fix the Back Panels (06) by fitting the plastic profile (14) at the junction between the two parts and applying the nails (F) in the indicated positions.

#### Fixation des Panneaux arrière (06):

- Fixez les Panneaux arrière (06) en insérant le Profilé en plastique (14) dans la couture entre les deux pièces et en appliquant les clous (F) dans les positions indiquées.

## STEP 5 / ÉTAPE 5



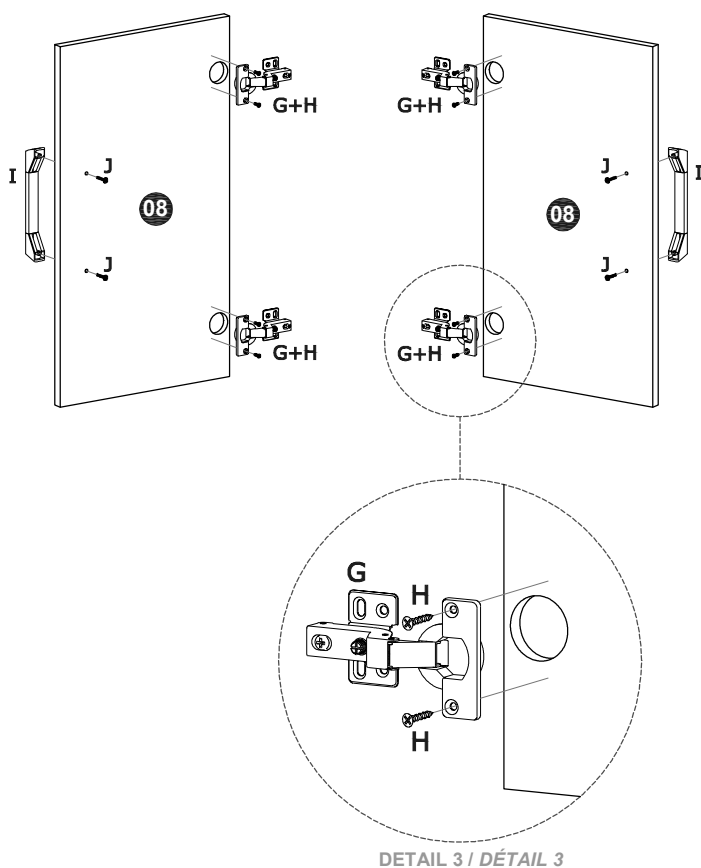
### Installing the Shelf (07):

- Insert the metal brackets (K) into the holes in the Panels (02) and (03) and install the Shelf (07) over them.
- If you prefer, fix the Shelf (07) on the metal brackets (K) applying the bolts (H), as shown in the DETAIL 2.

### Installation de Étagère (07):

- Insérez supports métalliques (K) dans les trous des Panneaux latéraux (02) et (03) et installez l'Étagère (07) dessus.
- Si vous préférez, fixez l'Étagère (07) sur les supports métalliques (K) en appliquant les vis (H), comme indiqué dans le DÉTAIL 2.

## STEP 6 / ÉTAPE 6



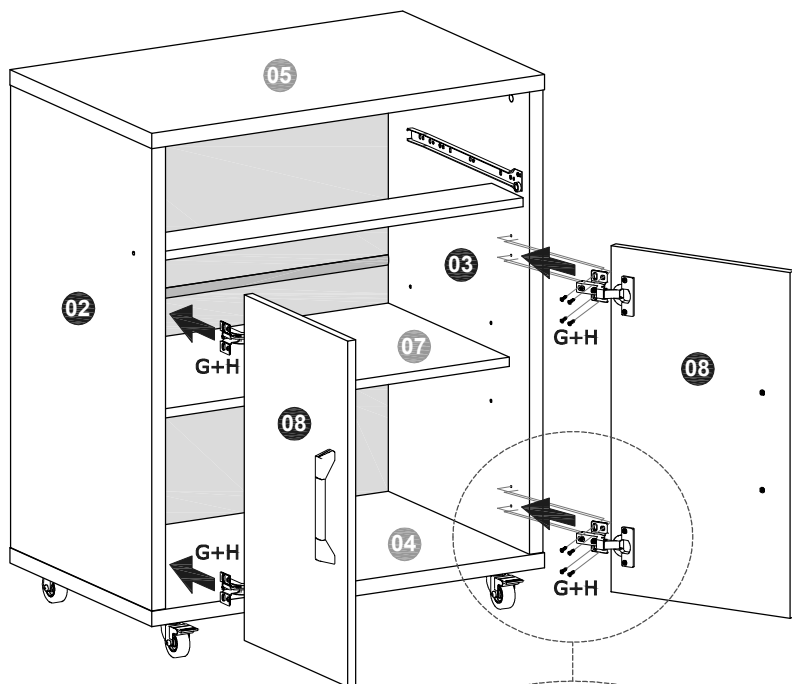
### Preparing the Doors (08):

- Fix the hinges (G) with bolts (H) in the Doors (08), as shown in the DETAIL 3.
- Fix the handles (I) with bolts (J) in the Doors (08).

### Préparation des Portes (08):

- Fixez les charnières (G) avec les vis (H) dans les Portes (08), comme indiqué dans le DÉTAIL 3.
- Fixez la poignée (I) dans les Portes (08) avec des vis (J).

## STEP 7 / ÉTAPE 7



DETAIL 4  
DÉTAIL 4

Fixer and adjustment bolts.  
Vis de fixation et réglage.

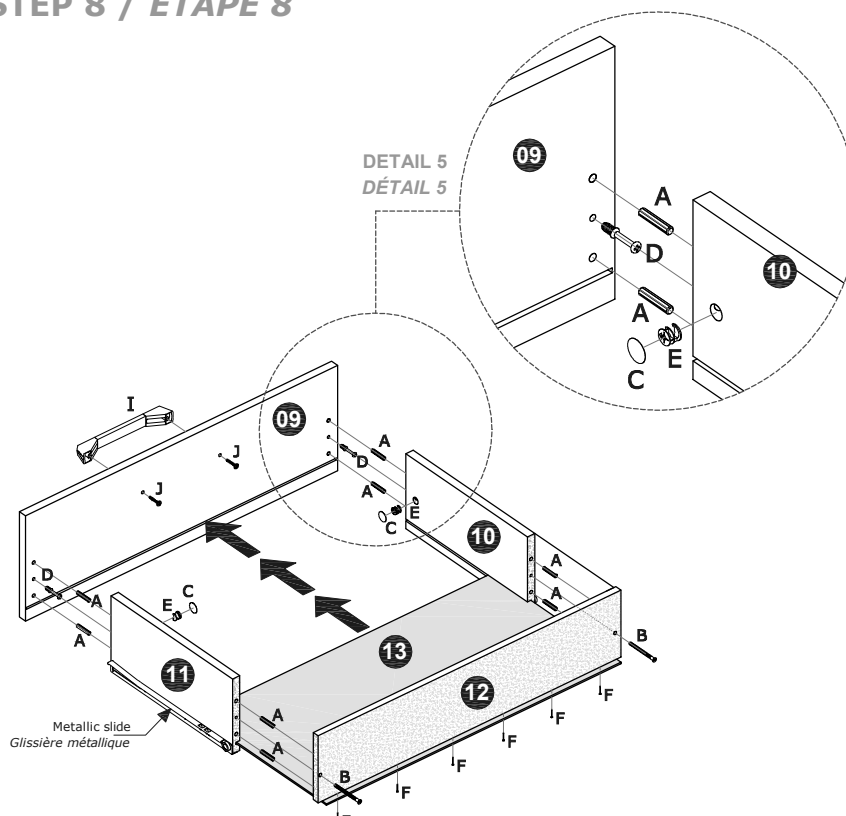
### Installing the Doors (08):

- Fix the hinges connectors (G) of the Doors (08) on the Side Panels (02) and (03) with bolts (H), taking the markings in these Panels (02) and (03) as a reference for correct positioning. The hinge and its connector includes two more bolts, shown in DETAIL 4. Use these fixer and adjustment bolts to tighten, adjust and align the doors.

### Installation des Portes (08):

- Fixez les connecteurs des charnières (G) des Portes (08) sur les Panneaux latéraux (02) et (03) avec des vis (H), en prenant les marques comme référence pour positionnement correct. La charnière et son connecteur comprennent deux autres vis, illustrées dans le DÉTAIL 4. Utilisez ces vis de fixation et réglage pour serrer, régler et aligner les portes.

## STEP 8 / ÉTAPE 8



DETAIL 5  
DÉTAIL 5

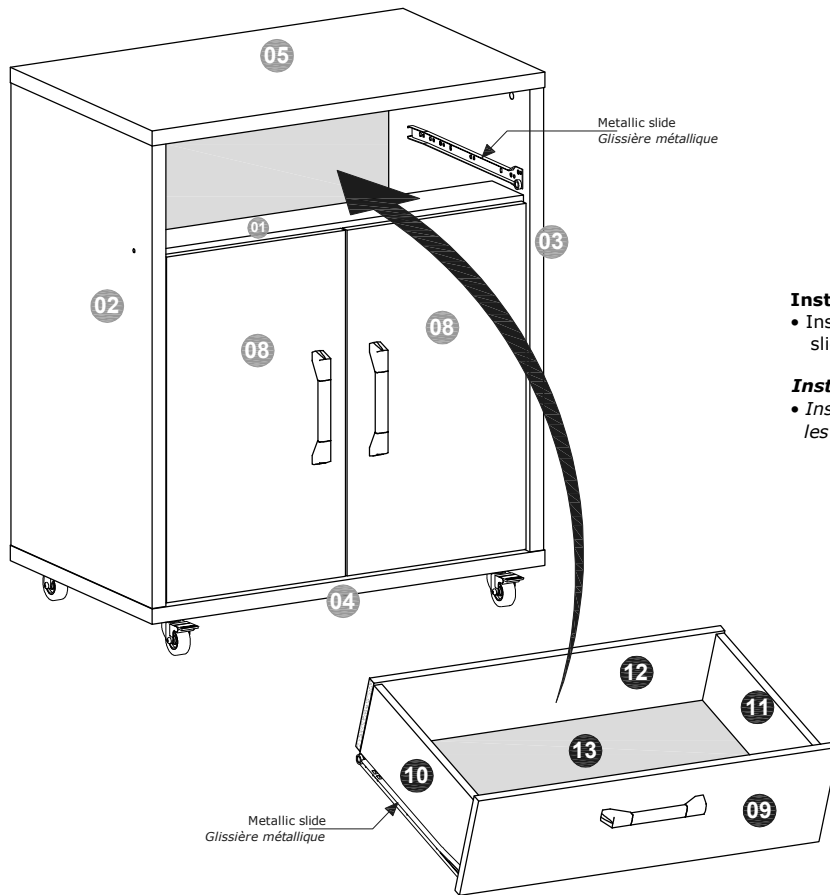
### Preparing the drawer:

- Fix the handle (I) with bolts (J) in the Front of the drawer (09).
- Connect the parts (09), (10), and (11) with the dowels (A) and cam lock hardware (D + E), as shown in DETAIL 5. Apply adhesive covers (C).
- Connect the parts (10), (11) and (12) with the dowels (A) and bolts 5,0 x 50mm (B).
- Insert the Base of the drawer (13) into the channel in the Side Panels (10) and (11) and in the Front of the drawer (09), and fix it at the lower edge of the Rear Panel of the drawer (12) with nails (F).

### Préparation du tiroir:

- Fixez la poignée (I) dans le Devant du tiroir (09) avec des vis (J).
- Connectez les pièces (09), (10) et (11) avec les chevilles (A) et le matériel de verrouillage à came (D+E), comme indiqué dans le DÉTAIL 5. Appliquez les couvercles adhésifs (C).
- Connectez les pièces (10), (11) et (12) avec les chevilles (A) et des vis 5,0 x 50mm (B).
- Insérer la Base du tiroir (13) dans le canal des Panneaux latéraux (10) et (11) et dans la Devant du tiroir (09) et le fixer au du bord inférieur du Panneau arrière du tiroir (12) avec des clous (F).

## STEP 9 / ÉTAPE 9



### Installing the drawer:

- Install the drawer, fitting it so that the metal slides slide smoothly.

### Installation du tiroir:

- Installez le tiroir en l'ajustant de manière à ce que les glissières métalliques coulissent en douceur.