



MANHATTAN  
COMFORT

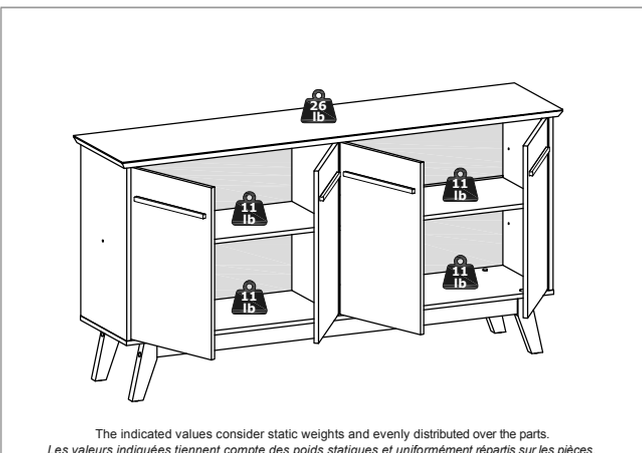
888-230-2225  
help@manhattancomfort.com



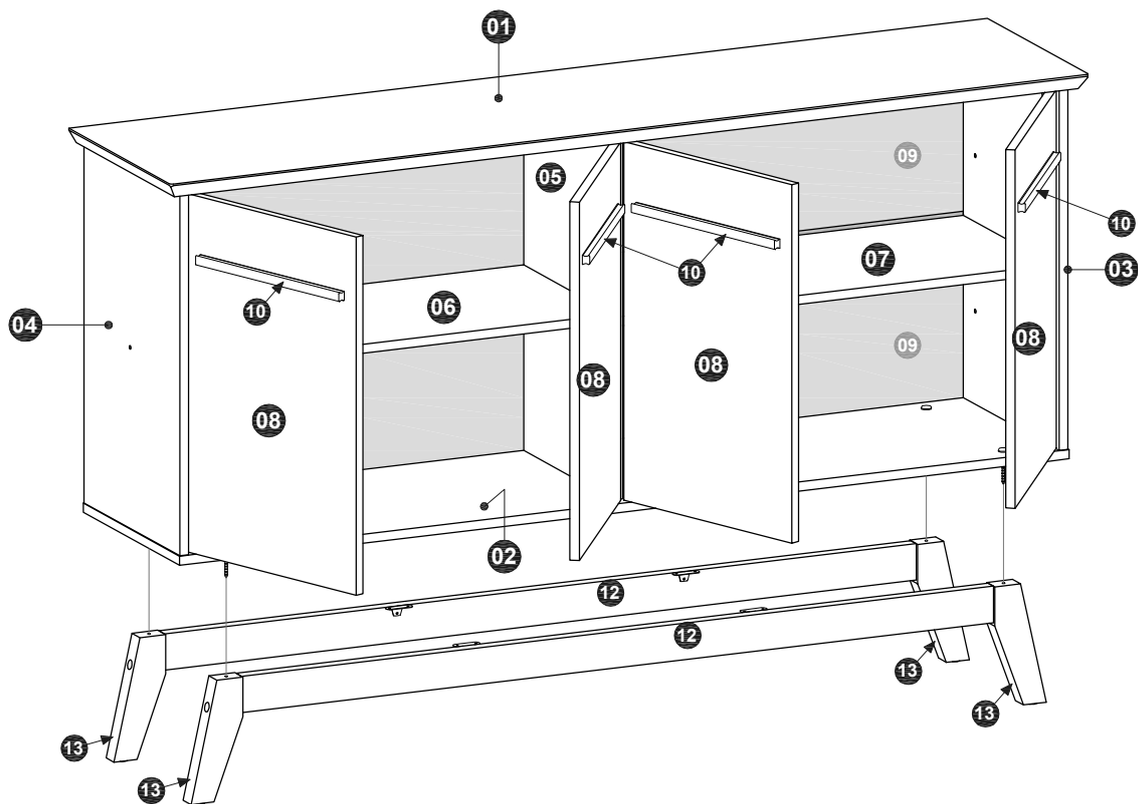
# Yonkers 62.99

Sideboard / Armoire à buffet

Model # 232BMC12, 232BMC6, 232BMC82, 232BMC9

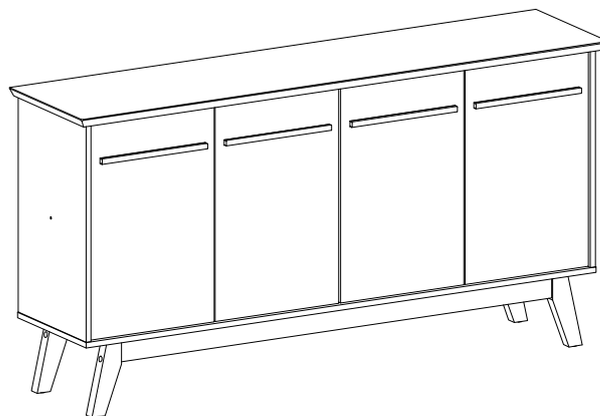
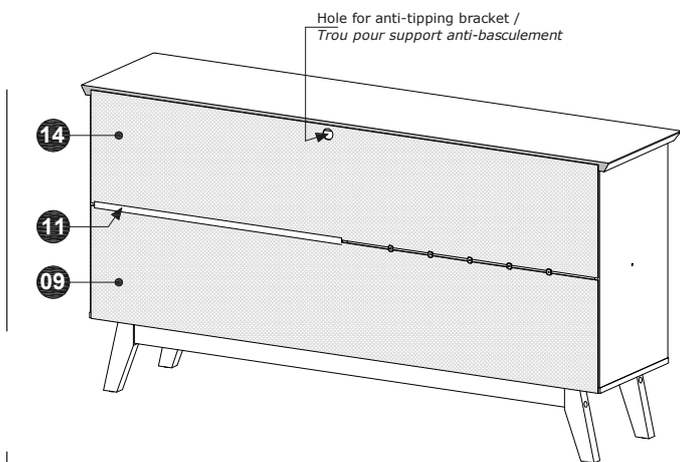


**INCLUDED IN THE PACKAGE / INCLUS DANS LE PACKAGE**



REAR VIEW / VUE ARRIÈRE

FRONT VIEW / VUE DE FACE



n.° ID	Parts identification (Description) / Identification des pièces (Description)	Quantity / Quantité
01	Top Panel / Panneau du haut	1
02	Base / Base	1
03	Right Side Panel / Panneau latéral droit	1
04	Left Side Panel / Panneau latéral gauche	1
05	Partition / Cloison	1
06	Fixed Shelf / Étagère fixe	1
07	Removable Shelf / Étagère amovible	1
08	Door / Porte	4
09	Lower Back Panel / Panneau arrière inférieur	1
10	Door Handle / Poignée de porte	3
11	Plastic Profile "H" 750mm / Profilé en plastique "H" 750mm	1
12	Structural Bar for Feet / Barre structurelle de pieds	2
13	Wood Feet / Pieds en bois	4
14	Upper Back Panel / Panneau arrière supérieur	1

## TOOLS NEEDED / OUTILS NÉCESSAIRES

Manual screwdriver.  
Tournevis manuel.



Simple hammer.  
Marteau simple.



Electric drill and screwdriver with drill bit Ø10mm and phillips tips.  
Perceuse et tournevis électrique avec foret Ø10mm et pointes phillips.



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

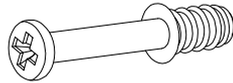
**IMPORTANT!**  
Il est recommandé de fixer l'armoire au mur avec le support anti-basculement, pour éviter les chutes accidentelles et les dommages.

## INCLUDED IN THE HARDWARE / INCLUS DANS LE MATÉRIEL

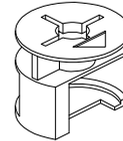
**A** 20x



**B** 6x



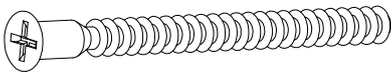
**C** 6x



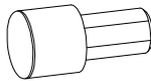
**D** 7x



**E** 8x



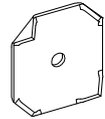
**F** 4x



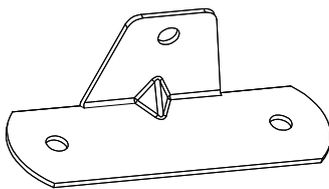
**G** 60x



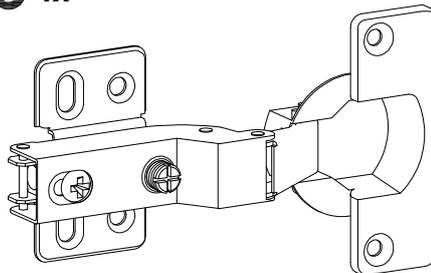
**H** 5x



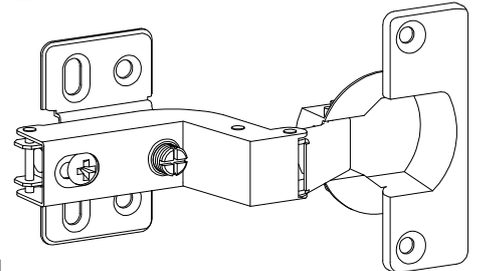
**I** 4x



**J** 4x



**K** 4x



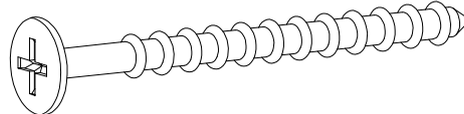
**L** 62x



**M** 12x



**N** 8x



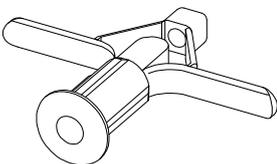
**O** 4x



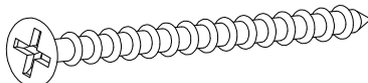
**P** 4x



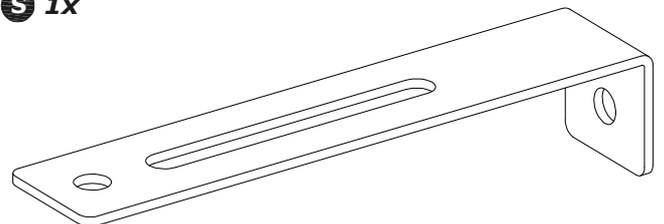
**Q** 1x



**R** 1x



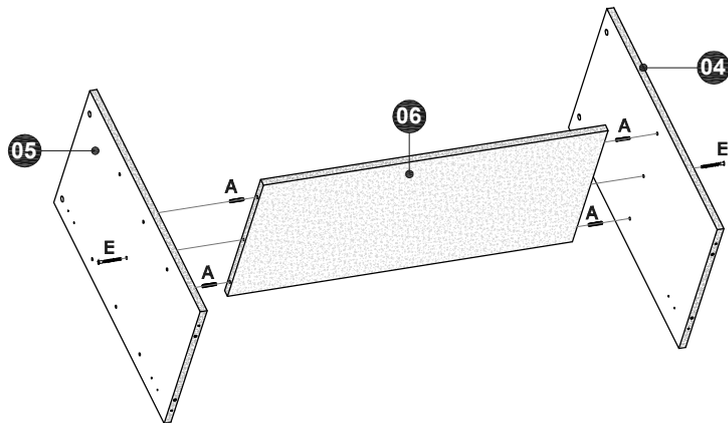
**S** 1x



## STEP 1 / ÉTAPE 1

- Connect the Left Side Panel (04) and the Partition (05) to the Shelf (06) with dowels (A) and bolts (E).

Connectez le Panneau latéral gauche (04) et la Cloison (05) à l'Étagère (06) avec des chevilles (A) et des vis (E).



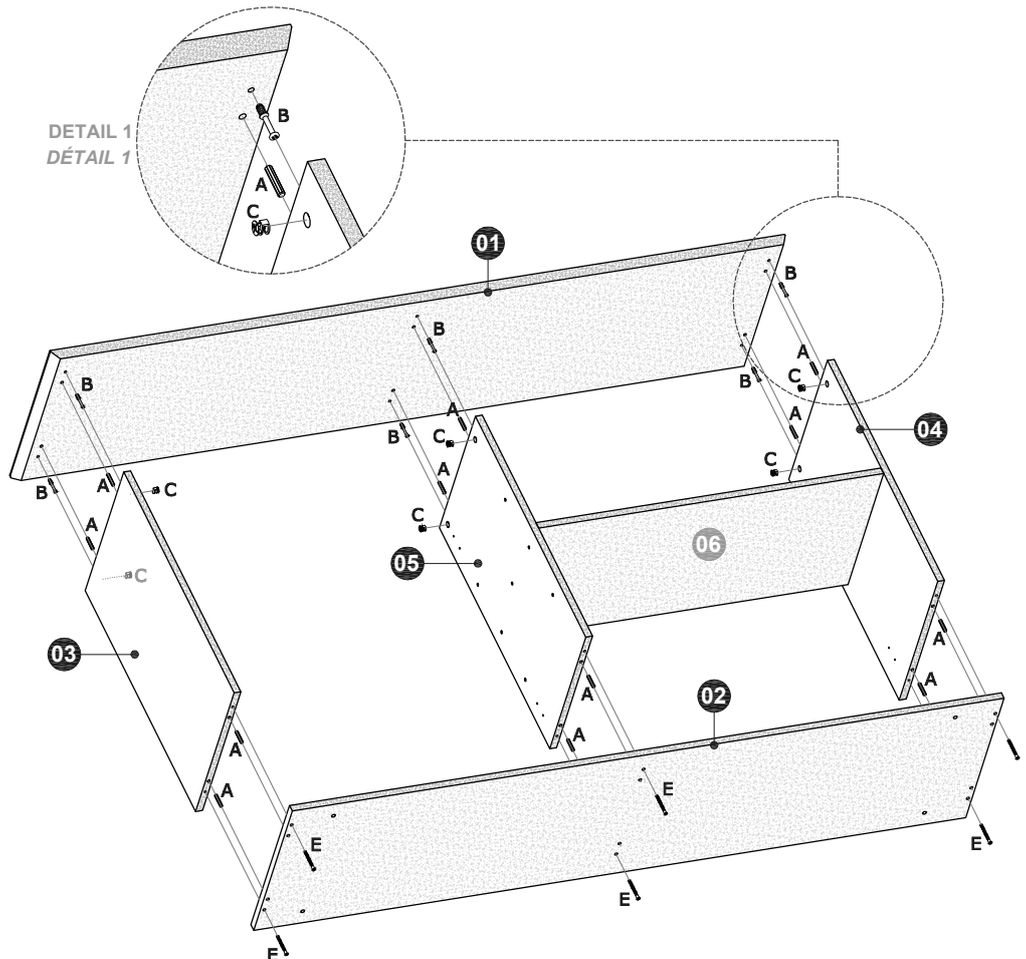
## STEP 2 / ÉTAPE 2

- Connect the Top Panel (01) onto the Right Side Panel (03), the Left Side Panel (04) and the Partition (05) with dowels (A) and cam lock hardware (B + C), as shown in the DETAIL 1.

Connectez le Panneau du haut (01) sur le Panneau latéral droit (03), le Panneau latéral gauche (04) et la Cloison (05) avec des chevilles (A) et le matériel de verrouillage à came (B + C), comme indiqué dans le DÉTAIL 1.

- Connect the Base (02) under the Right Side Panel (03), the Left Side Panel (04) and the Partition (05) with dowels (A) and bolts (E).

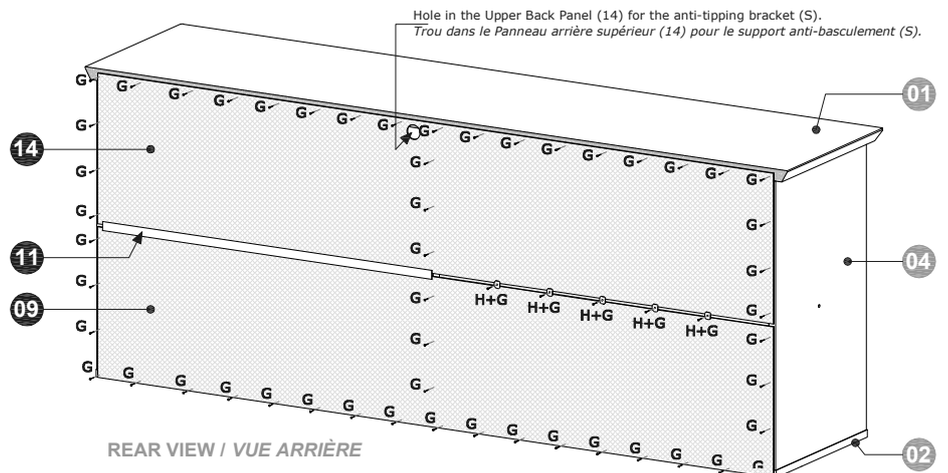
Connectez la Base (02) sous le Panneau latéral droit (03), le Panneau latéral gauche (04) et la Cloison (05) avec des chevilles (A) et des vis (E).



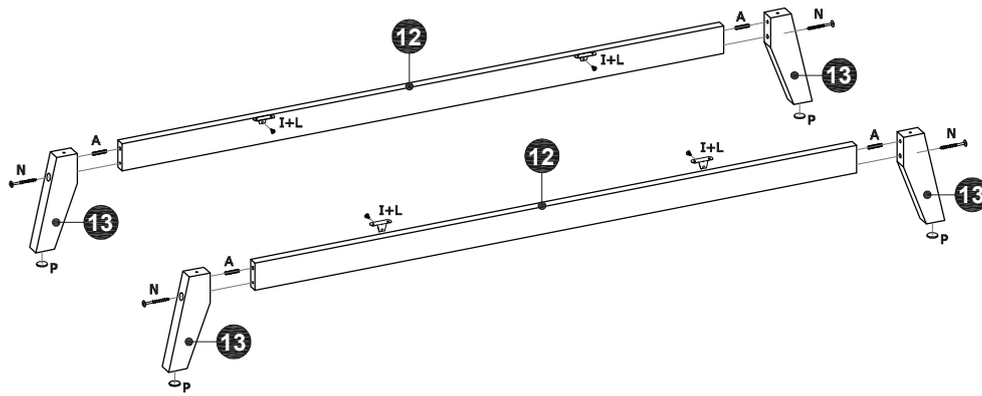
## STEP 3 / ÉTAPE 3

- Fix the Lower Back Panel (09) and the Upper Back Panel (14) with nails (G), the metallic plates (H) and the plastic profile (11), applying them in the indicated positions behind the cabinet.

Fixez le Panneau arrière inférieur (09) et le Panneau arrière supérieur (14) avec des clous (G), les plaques métalliques (H) et le profilé en plastique (11), en les appliquant dans les positions indiquées derrière l'armoire.



## STEP 4 / ÉTAPE 4



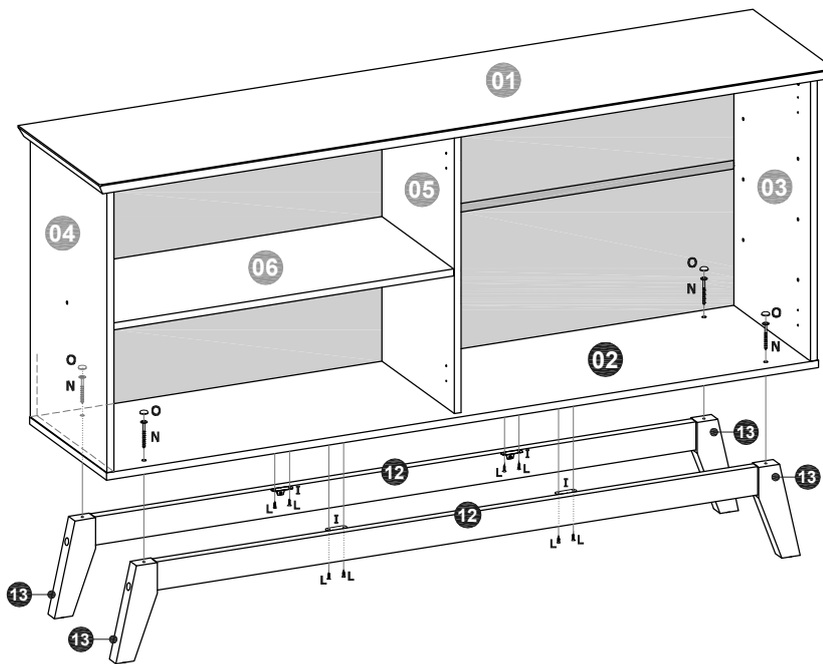
### Preparing the Feet (13) with the Structural Bars (12):

- Fix the Feet (13) in the Structural Bars (12) with dowels (A) and bolts (N).
- Fix the brackets (I) with bolts (L) in the Structural Bars (12).
- Apply the protective felts (P) under the Feet (13).

### Préparation des Pieds (13) avec les Barres structurelles (12):

- Fixez les Pieds (13) dans les Barres (12) avec des chevilles (A) et des vis (N).
- Fixez les supports métalliques (I) avec des vis (L) sur Barres structurelles (12).
- Appliquez les feutres de protection (P) sous les Pieds (13).

## STEP 5 / ÉTAPE 5



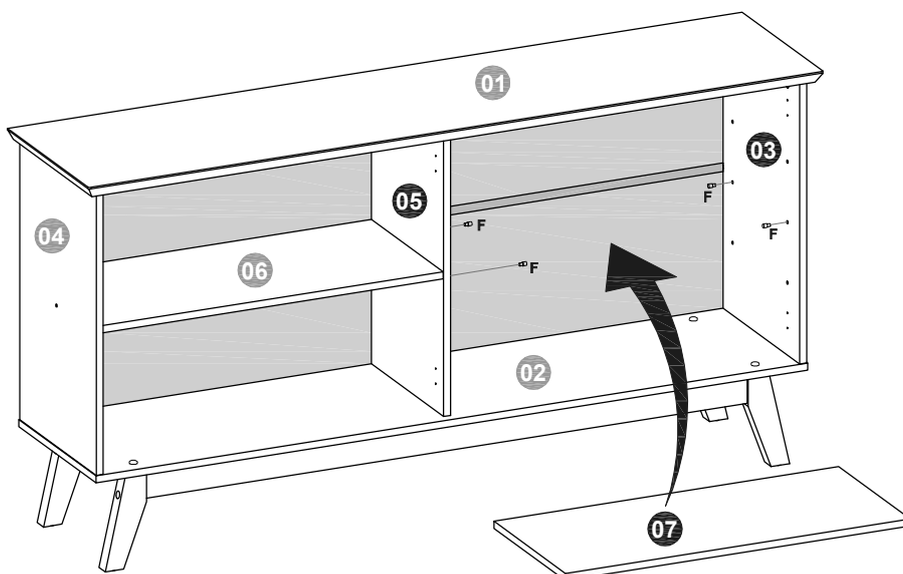
### Fixing the Feet (13) and Structural Bars (12) under the Base (02):

- Fix the Feet (13) under the Base (02) with bolts (N), as shown in the drawing.
- Apply the plastic cover (O) on bolts (N).
- Fix the Structural Bars (12) in the Base (02) applying bolts (L) in the metal brackets (I).

### Fixation des Pieds (13) et des Barres structurelles (12) sous la Base (02):

- Fixez les Pieds (13) sous la Base (02) avec des vis (N), comme indiqué sur le dessin.
- Appliquez couvercles (O) sur les vis (N).
- Fixez les Barres structurelles (12) sous la Base (02) en appliquant les vis (L) sur les supports métalliques (I).

## STEP 6 / ÉTAPE 6



- Apply the supports pins (F) in the Right Side Panel (03) and in the Partition (05) and install the Removable Shelf (07) by supporting it on the pins (F).

Appliquez les goupilles de support (F) dans le Panneau latéral droit (03) et dans la Cloison (05) et installez la Étagère amovible (07) en la soutenant sur les goupilles (F).

## STEP 7 / ÉTAPE 7

**Attention! Prepare the Doors (08) by fixing the handles (10) with the bolts (M) and the hinges with the bolts (L) so as to have:**  
**Attention! Préparez les Portes (08) en fixant les poignées (10) avec les vis (M) et les charnières avec les vis (L), de manière à avoir:**

- A left door, with opening on the left and **super-high hinges (K)**, as shown in the DETAIL 2.

*Une porte gauche, avec ouverture à gauche et charnières super-hautes (K), comme indiqué dans DÉTAIL 2.*

- A central door, with opening on the right and **high hinges (J)**, as shown in the DETAIL 3.

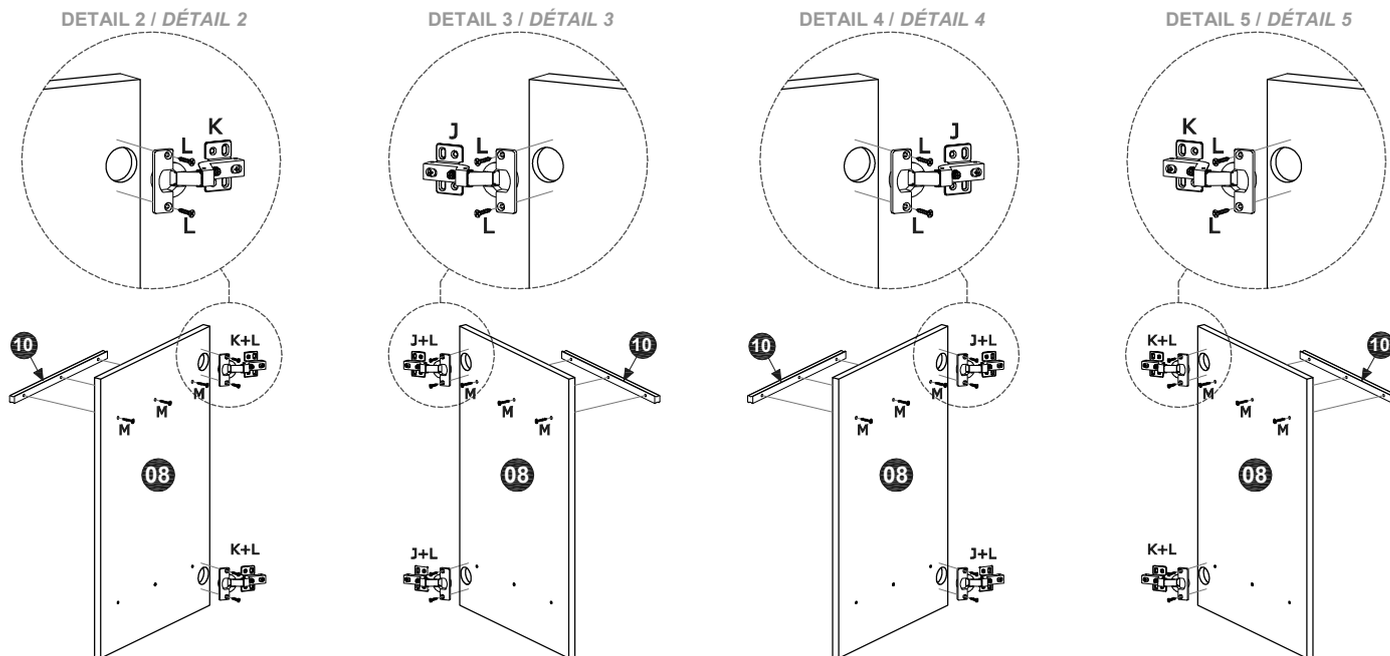
*Une porte centrale, avec ouverture à droite et charnières hautes (J), comme indiqué dans DÉTAIL 3.*

- A central door, with opening on the left and **high hinges (J)**, as shown in the DETAIL 4.

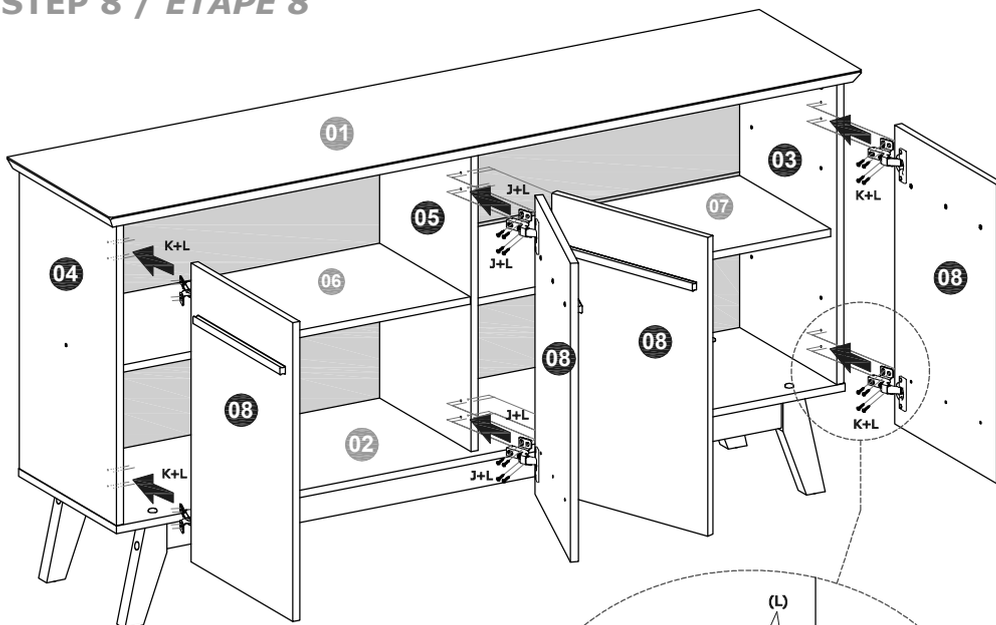
*Une porte centrale, avec ouverture à gauche et charnières hautes (J), comme indiqué dans DÉTAIL 4.*

- A right door, with opening on the right and **super-high hinges (K)**, as shown in the DETAIL 5.

*Une porte droite, avec ouverture à droite et charnières super-hautes (K), comme indiqué dans DÉTAIL 5.*



## STEP 8 / ÉTAPE 8



Fixer and adjustment bolts.  
Vis de fixation et réglage.

DETAIL 6  
DÉTAIL 6

### Installing the Doors:

**Attention to the position of each of the four doors (left; central with opening on the right; central with opening on the left; and right).**

- Fix the hinge connectors of the Doors (08) on the Side Panels (03) and (04) and on the Partition (05) with bolts (L), taking the markings on the parts (03), (04) and (05) as reference for the correct positioning.

The hinges and connectors includes two more bolts, as shown in DETAIL 6.

Use these fixer and adjustment bolts to tighten, adjust and align the four doors.

### Installation des Portes:

**Attention à la position de chacune des quatre portes (gauche; centrale avec ouverture à droite; centrale avec ouverture à gauche; et droite).**

- Fixez les connecteurs des charnières des Portes (08) sur les Panneaux latéraux (03) et (04) et sur la Cloison (05) avec des vis (L), en prenant les marques sur les pièces (03), (04) et (05) comme référence pour un positionnement correct.

Les charnières et ses connecteurs comprennent deux autres vis, illustrées dans le DÉTAIL 6. Utilisez ces vis de fixation et réglage pour serrer, régler et aligner les quatre portes.

## STEP 9 / ÉTAPE 9

### Fixing the cabinet on the wall with the anti-tipping bracket (S): / Fixation de l'armoire au mur avec le support anti-basculement (S):

**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 (Q) and the bolt (R) to fix the anti-tipping bracket (S). The bushing (Q) 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.

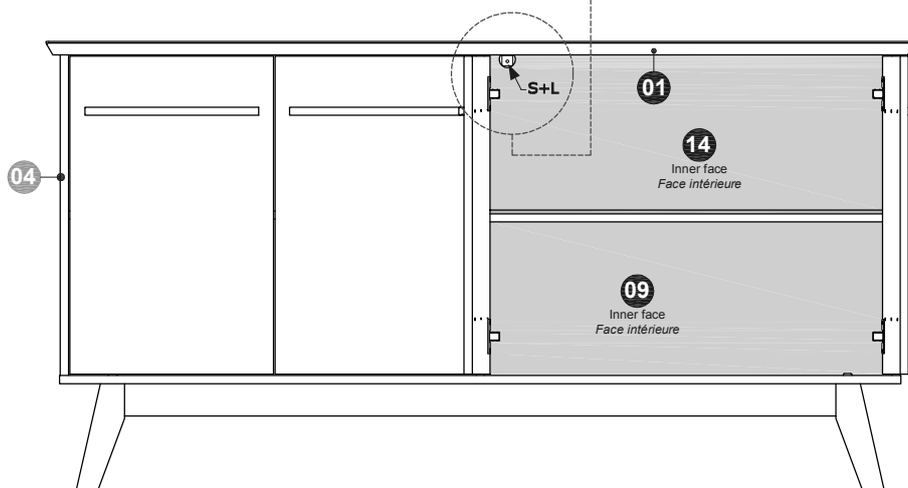
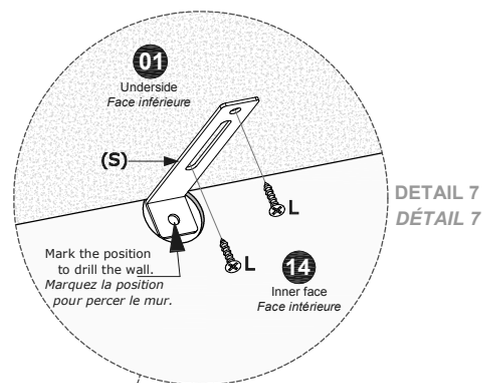
**ATTENTION!** Avant l'installation, vérifiez les conditions du mur pour ancrage de l'armoire, ainsi que l'existence et la position des conduites hydrauliques, électriques et de gaz, en évitant d'endommager ces structures lors du perçage du trou pour appliquer douille (Q) et la vis (R) pour fixer le support anti-basculement (S). La douille (Q) fourni avec le produit est pour mur creux ou cloison sèche. Vérifiez le type de 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.

- Open the doors of the cabinet, fit the bracket (S) into the hole in the Upper Back Panel (14) and fix it with bolts (L) under the Top Panel (01), as shown in the DETAIL 7.

Ouvrez les portes de l'armoire, insérez le support (S) dans le trou du Panneau arrière supérieur (14) et fixez-le avec les vis (L) sous le Panneau du haut (01), comme indiqué dans le DÉTAIL 7.

- Place the already assembled cabinet in the desired site for installation and mark the position of the hole on the wall to fixation through the bracket (S), as shown in the drawing and using the bracket itself as reference.

Placez l'armoire déjà assemblée dans l'emplacement souhaité pour l'installation et marquez la position du trou sur le mur pour la fixation à travers le support (S), comme indiqué sur le dessin et en utilisant le support (S) lui-même comme référence.



## STEP 10 / ÉTAPE 10

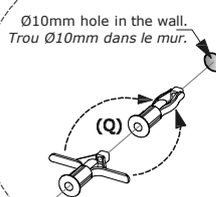
### Fixing the cabinet on the wall with the anti-tipping bracket (S):

- After marking the position of the hole for the bushing (Q) on the wall according to STEP 9, move the cabinet away from the wall.
- With electric drill and drill bit  $\varnothing 10\text{mm}$ , make the hole in the wall and apply the bushing (Q), as shown in the DETAIL 8.
- Reposition the cabinet in the place and apply the bolt (R) to fix the bracket (S) at the bushing (Q) already applied on the wall, as shown in the DETAIL 9.

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

- Après avoir marqué la position du trou pour la douille (Q) sur le mur, conformément à l'ÉTAPE 9, éloignez l'armoire du mur.
- Avec une perceuse électrique et un foret de  $\varnothing 10\text{mm}$ , percez le trou dans le mur et appliquez la douille (Q), comme indiqué dans le DÉTAIL 8.
- Repositionnez l'armoire sur le site et appliquez la vis (R) pour fixer le support (S) à la douille (Q) déjà appliquée sur le mur, comme indiqué dans le DÉTAIL 9.

DETAIL 8  
DÉTAIL 8



DETAIL 9  
DÉTAIL 9

