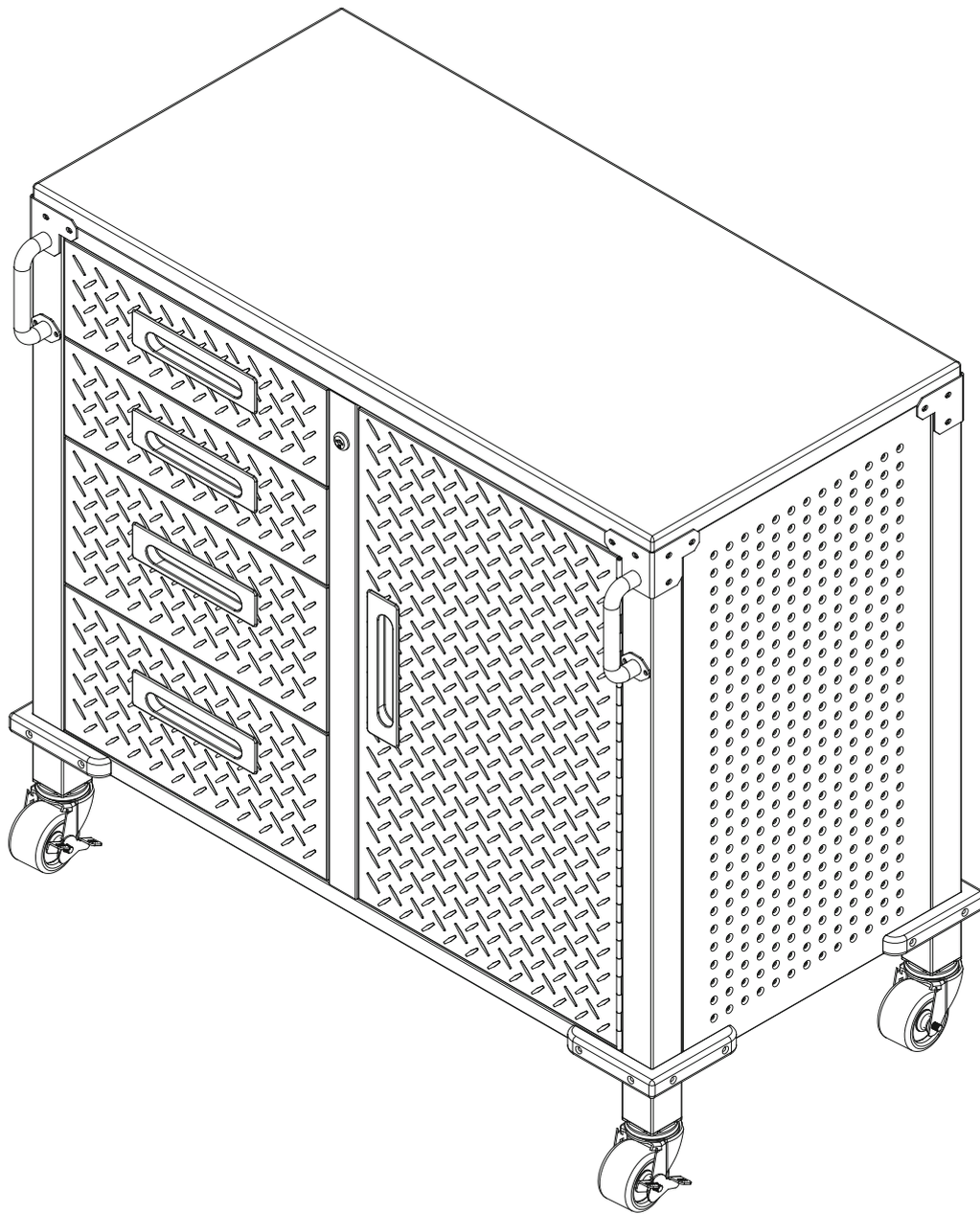


size:210x285mm

model no. 068-1224-2

**Mastercraft** ®/TM

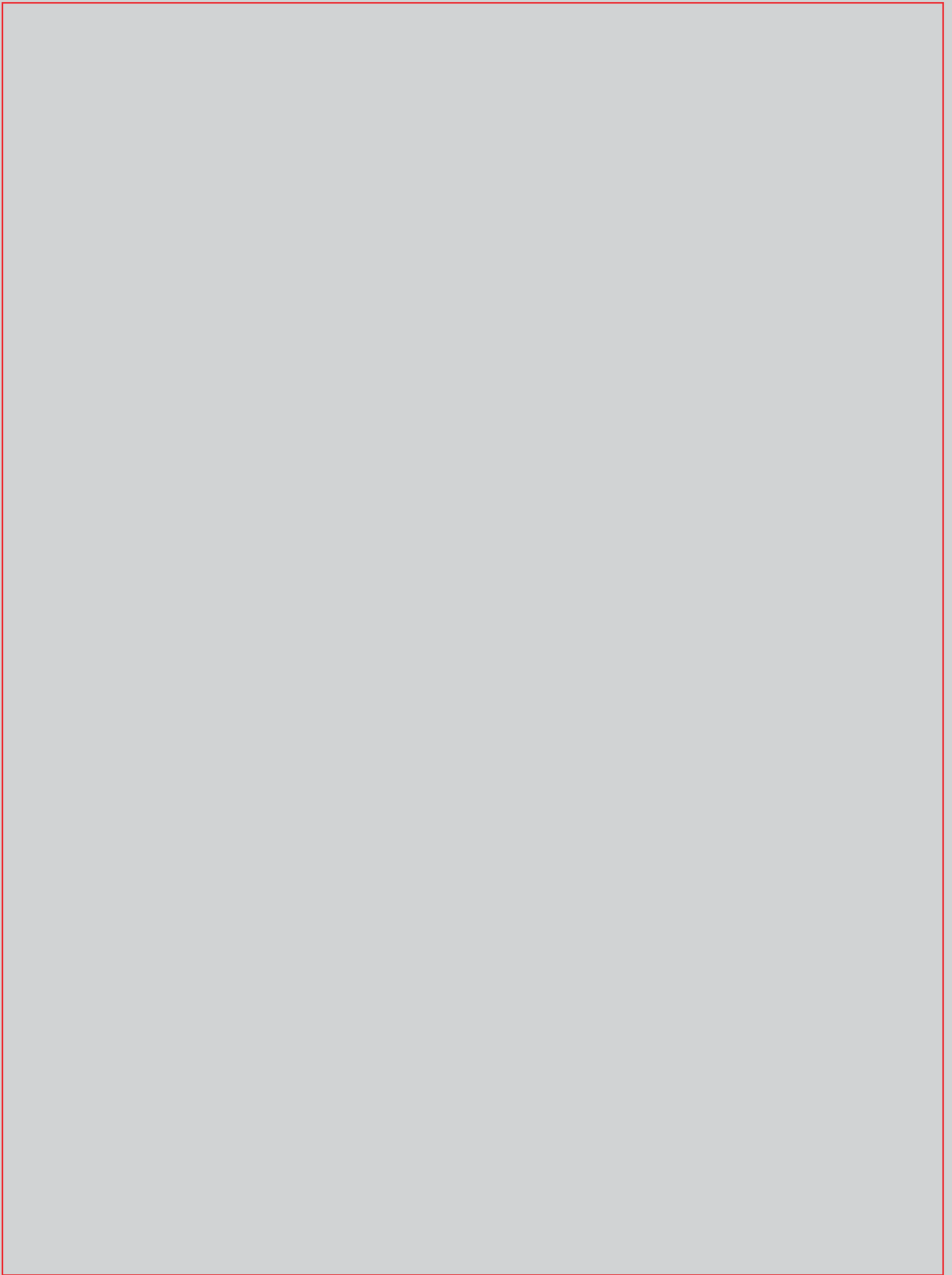
## BASE CABINET



### **IMPORTANT:**

Please read this manual carefully before installing this cabinet and save it for reference.

**INSTRUCTION  
MANUAL**



<b>SAFETY GUIDELINES</b>	<b>4</b>
<b>PARTS LIST</b>	<b>5</b>
<b>ASSEMBLY INSTRUCTIONS</b>	<b>7</b>
<b>MASTERCRAFT LINE</b>	<b>15</b>
<b>WARRANTY</b>	<b>16</b>

**TABLE OF CONTENTS**

## Safety guidelines

This manual contains information that relates to PROTECTING PERSONAL SAFETY and PREVENTING EQUIPMENT PROBLEMS. It is very important to read this manual carefully and understand it thoroughly before using the product. The symbols listed below are used to indicate this information.



### CAUTION!

Potential hazard that may result in moderate injury or damage to equipment.

**Note**-The word “Note” is used to inform the reader of something the user needs to know about the tool.

### SAFETY RECOMMENDATIONS

These precautions are intended for the personal safety of the user and others working with the user. Failure to follow these instructions may result in a permanent loss of vision, serious personal or even fatal injury, property damage and/or tool damage. Please take time to read and understand them.



### CAUTION!

Potential hazard that may result in moderate injury or damage to equipment.

- The cabinet should be positioned on a level surface.
- This product is intended for indoor use only.
- Check all nuts and bolts periodically and tighten them, if required.
- Use a slightly damp, soft cloth to clean the cabinet.
- Do not stand on the cabinet and do not use it as a scaffold.
- Do not exceed the weight limit specified for this cabinet.
- Any assembly or maintenance of the cabinet must be carried out by adults only.
- Do not assemble or move the unit without necessary manpower.
- Do not exceed the following weight limits for this product.

Maximum Wood board load : 430 lb (195.4 kg)

Maximum Bottom panel load : 90 lb (40 kg)

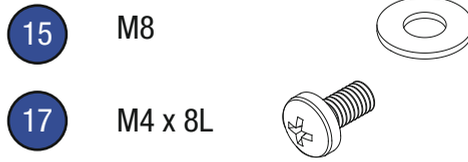
Maximum Middle shelf load : 70 lb (31.8 kg)

Maximum Drawer load : 40 lb (18.1 kg)

Maximum Cabinet load : 750 lb (340 kg)

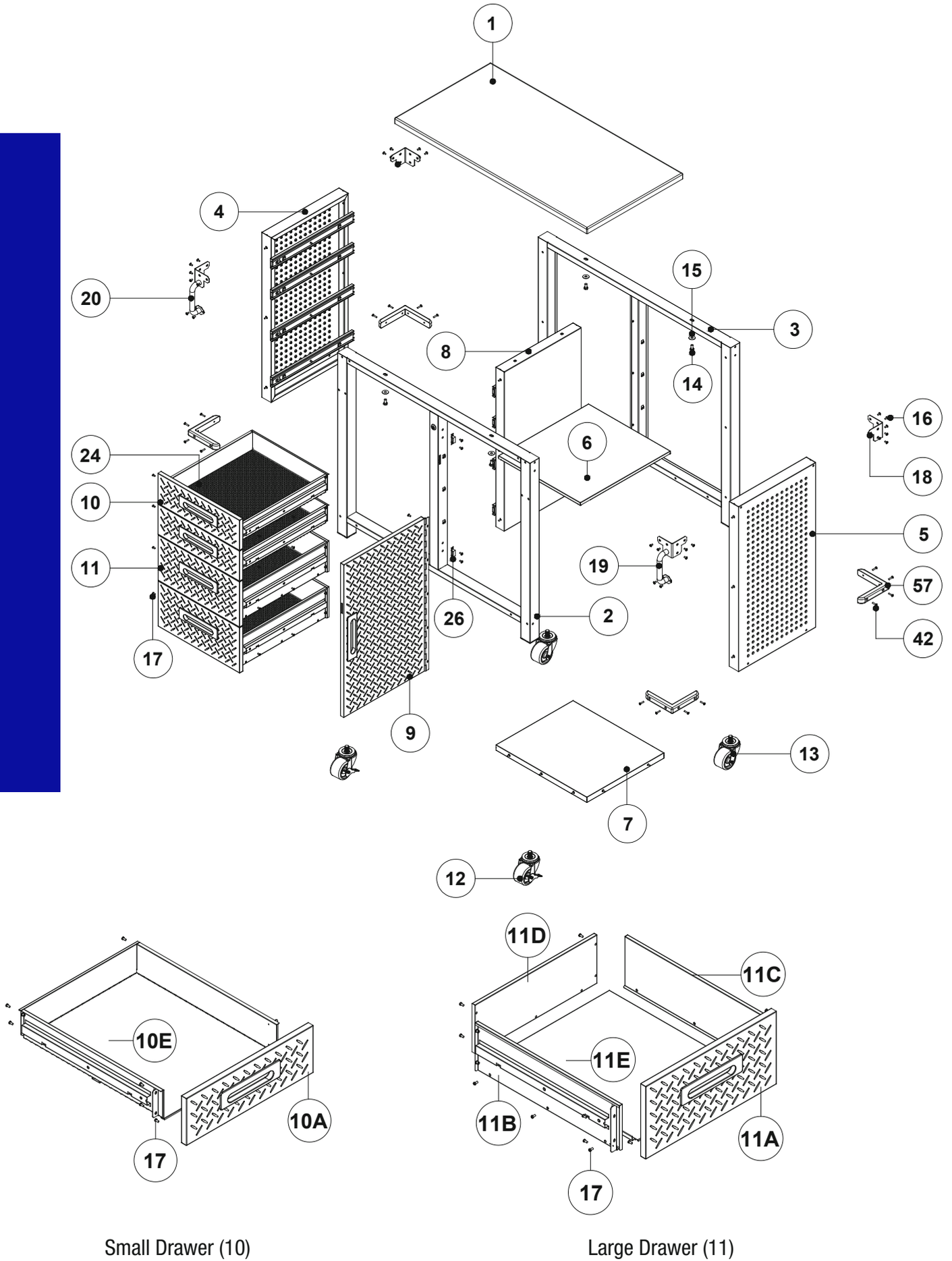
**PARTS LIST**

No.	Description	Qty.	No.	Description	Qty.
1	Solid Hardwood Top	1	12	Wheel With Brake	2
2	Front Frame	1	13	Wheel W/O Brake	2
3	Back Frame	1	14	M8 x 18L Screw	4
4	Left Side Panel	1	15	M8 Washer	4
5	Right Side Panel	1	16	M4 x 8L Screw	61
6	Middle Shelf	1	17	M4 x 8L Screw	78
7	Base Panel	1	18	Back Corner Protector	2
8	Middle Panel	1	19	Right Side Push Bar	1
9	Door	1	20	Left Side Push Bar	1
10A	Small Drawer Front Panel	2	21	Screwdriver	1
10E	Small Drawer Case	2	22	Key	2
11A	Large Drawer Front Panel	2	24	Drawer Mat	4
11B	Large Drawer Left Panel	2	25	Wrench	1
11C	Large Drawer Right Panel	2	26	Magnet	2
11D	Large Drawer Back Panel	2	42	M4 x 30L Screw	16
11E	Large Drawer Base Panel	2	57	Bumper	4



**PARTS LIST**

# PARTS LIST



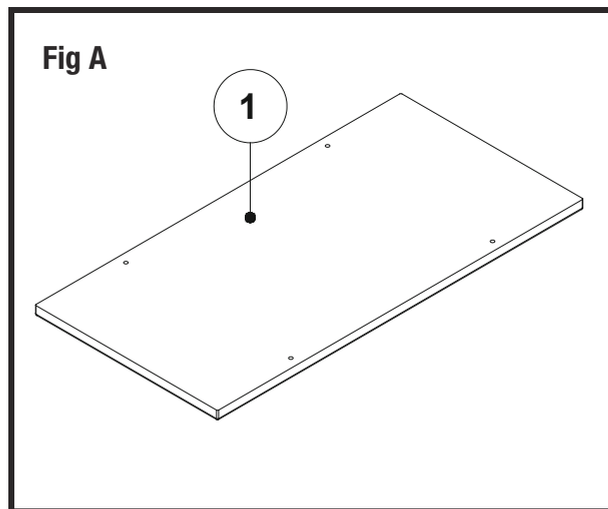
## Assembly preparation

- Assemble the base cabinet on a clean, level surface.
- Remove all items from the packaging box and ensure that all parts listed on page 5 are available.
- When installing parts that have more than one screw, tighten all screws by hand before tightening them with the star-headed screwdriver provided.

## Assembly instructions

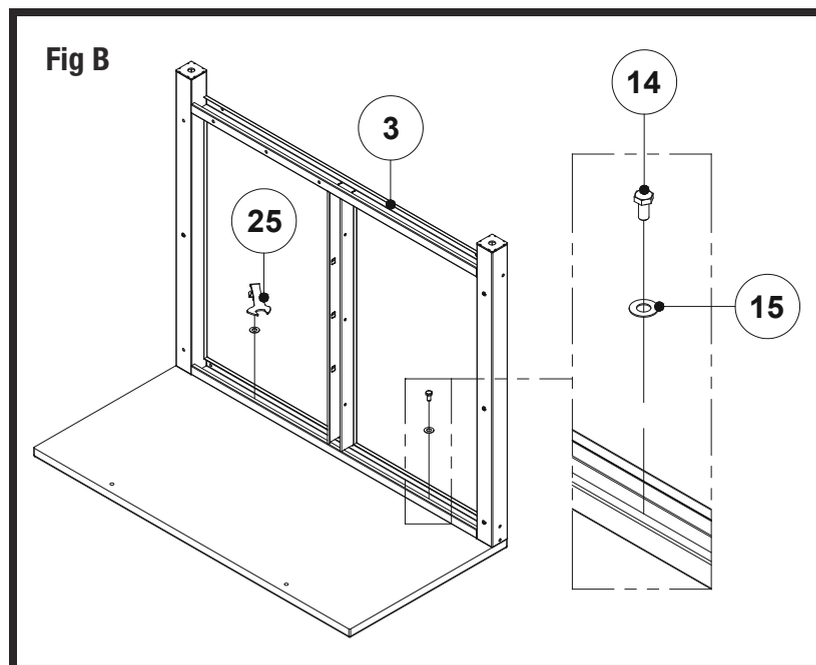
### Step 1:

Open both boxes, locate and remove the cardboard box containing the Solid Hardwood Top (1). Set the other parts to the side. When assembling this item, place the Solid Hardwood Top upside down on the cardboard to avoid scratching the top surface (see Fig A).



### Step 2: Install Back Frame (3) to Solid Hardwood Top (1).

[Use the Wrench (25) for this step.] Place the Back Frame (3) as the left picture shows and use 2 pcs Screw (14) and Washers (15) to fasten. Attach the "Top" of the Back Frame (3), as indicated by the attached sticker, to the Solid Hardwood Top (1) (The Solid Hardwood Top has no set front or back end) (see Fig B).

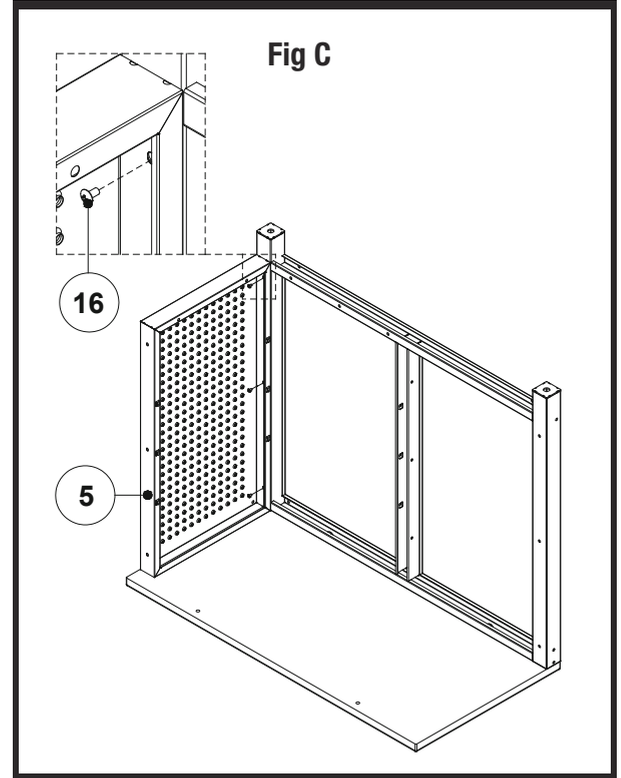


Note: Ensure the back and side are flush with the Solid Hardwood Top. When assembling a part, do not tighten any screws completely until all screws for that part have been partially screwed in.

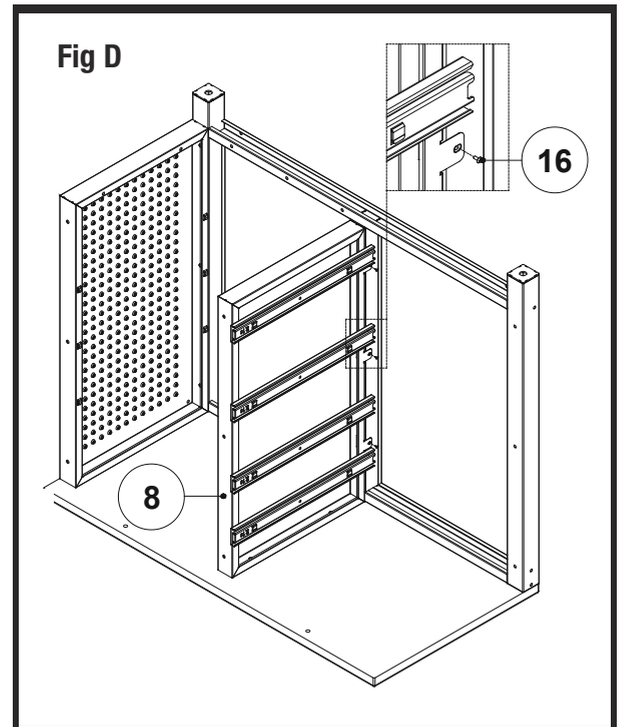
## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

**Step 3: Install Right Side Panel (5).**

Attach Right Side Panel (5) to Back Frame (3), making sure the "Top" of Right Side Panel (5) is on the Solid Hardwood Top (1). Use 3 pcs of Screw (16) and Screwdriver (21) to fasten (see Fig C).

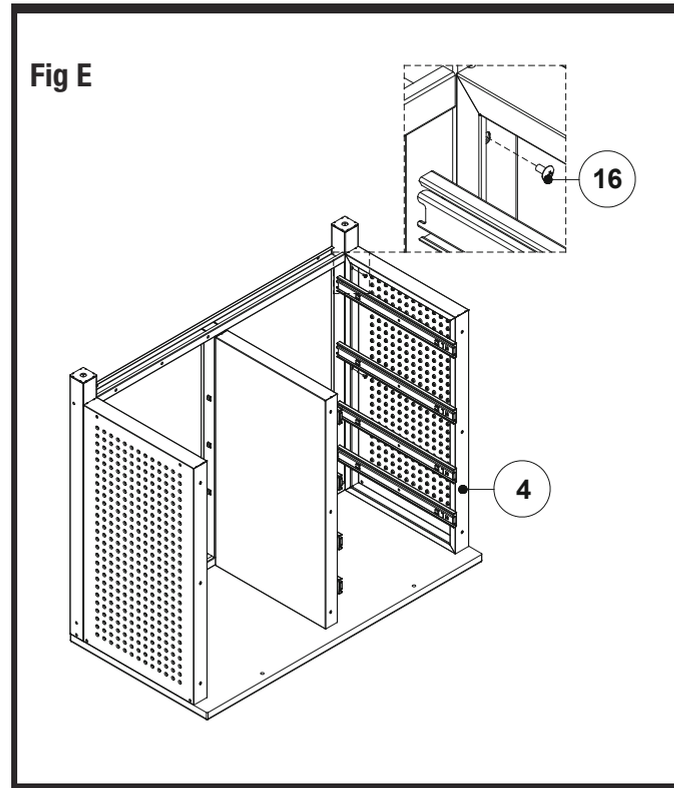
**Step 4: Install Middle Panel (8).**

Attach the Middle Panel (8) to the Back Frame (3) and Solid Hardwood Top (1) as the left picture shows, making sure the "Top" of Middle Panel (8) is attached on the Solid Hardwood Top (1). Again, the "Top" is indicated by a sticker on one of the vertical columns. Use 3 pcs of Screw (16) and Screwdriver (21) to fasten (see Fig D).



**Step 5: Install Left Side Panel (4).**

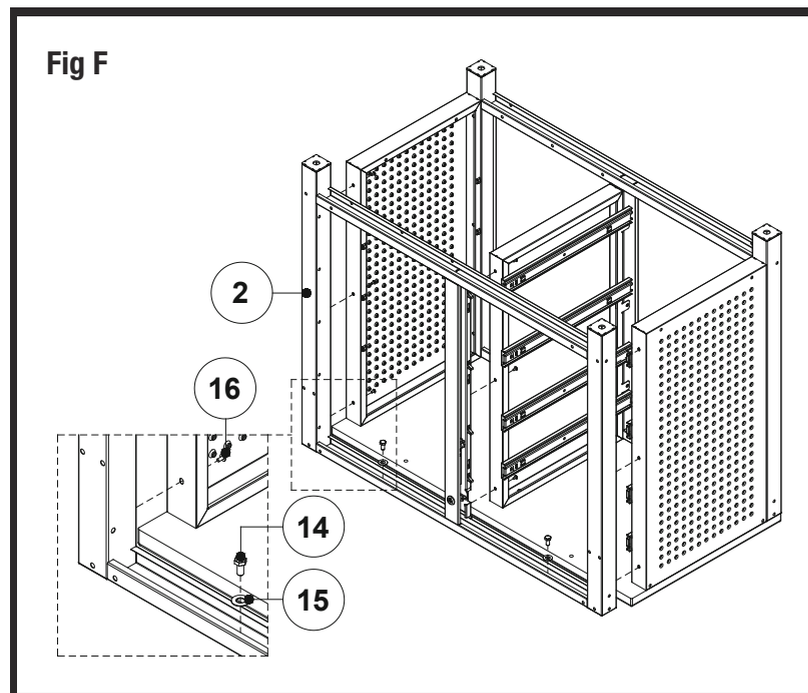
Attach Left Side Panel (4) to Back Frame (3), making sure the "Top" of Left Side Panel (4) is on the Solid Hardwood Top (1). Use 3 pcs of Screw (16) and Screwdriver (21) to fasten (see Fig E).

**Step 6: Install The Front Frame (2).**

A: Attach the "Top" of the Front Frame (2) to the Solid Hardwood Top (1). The other screw holes will align with the Left and Right Side Panels (4 and 5) and Middle Panel (8).

B: Use 9 pcs of Screw (16) and Screwdriver (21) to fasten the Front Frame (2) on the Left and Right Side Panels (4 and 5) and Middle Panel (8).

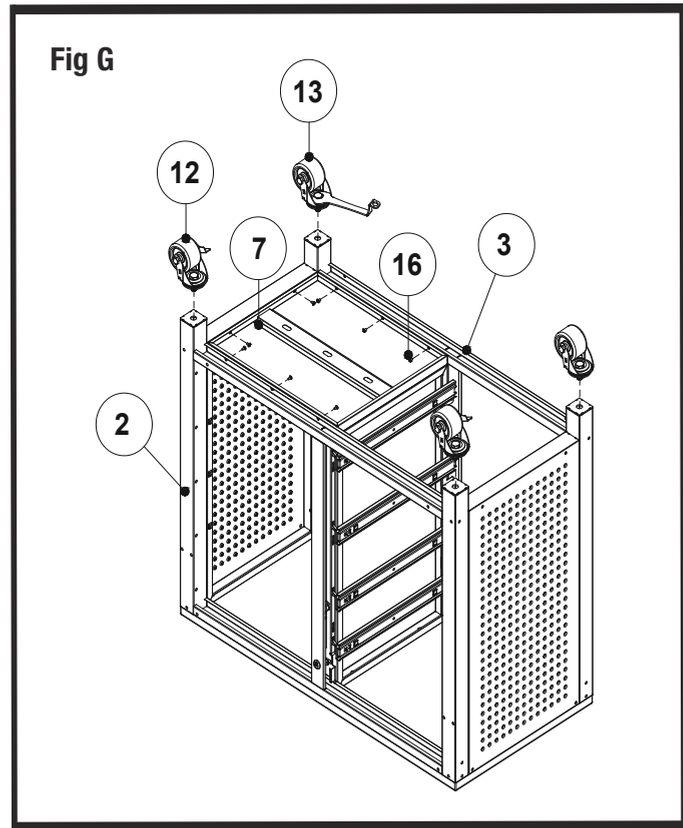
C: Make sure the four edges of the Cabinet are aligned, then fasten the Front Frame (2) on the Solid Hardwood Top (1) by using 2 pcs of Washer (15) and Screw (14) with Wrench (25) (see Fig F).



**Step 7: Install the Base Panel (7) & Wheel (12) and (13).**

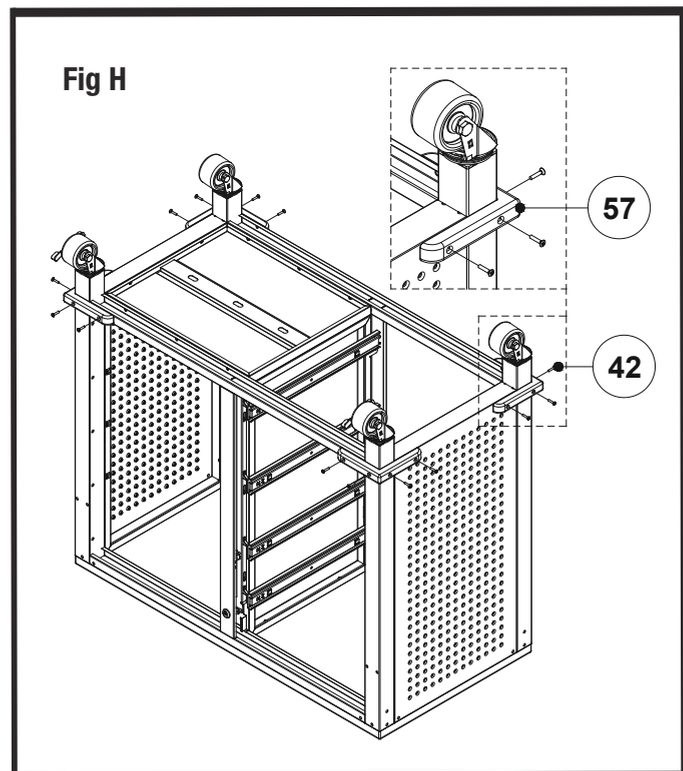
A: Fit the Bottom Panel (7) between the Back Frame (3) and Front Frame (2) as shown in Fig G, line up the screw holes and use Screw (16) to tighten it.

B: Attach Wheels (12 and 13) using the Wrench (25) to tighten. Make sure that the Wheels w/o Brakes (13) are on the Back Frame (3), and Wheels with Brakes (12) are on the Front Frame (2) (see Fig G).



**Step 8: Install the Bumper (57).**

Attach Bumpers (57) to the bottom four corners of the Cabinet. Use 16 pcs of Screw (42) to fasten. Then, rotate/stand the Cabinet upright (see Fig H).

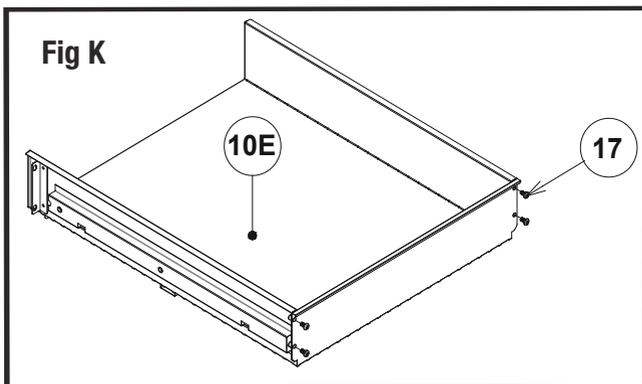
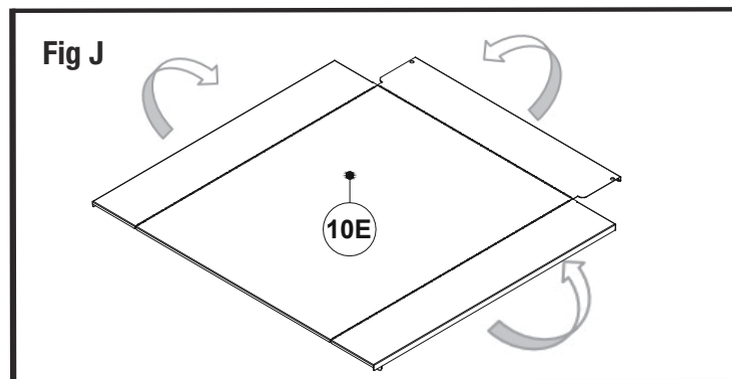
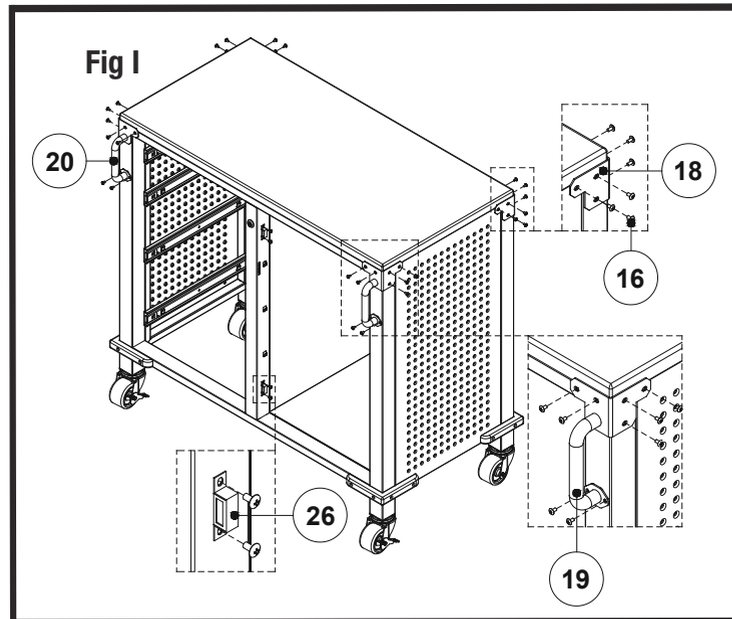


**Step 9: Install the Back Corner Protector (18) and Left & Right Push Bar (20 & 19) and Magnet (26).**

A: Attach the Back Corner Protector (18) to the left and right side of the Back Frame (3), and use 12 pcs Screw (16) and Screwdriver (21) to tighten.

B: Attach the Left Push Bar (20) to left side of the Front Frame (2), and attach the Right Push Bar (19) to right side of the Front Frame (2), and use 14 pcs Screw (16) to tighten.

C: Use 4 pcs of Screw (16) to fasten the Magnet (26) on the Front Frame (2) (see Fig I).

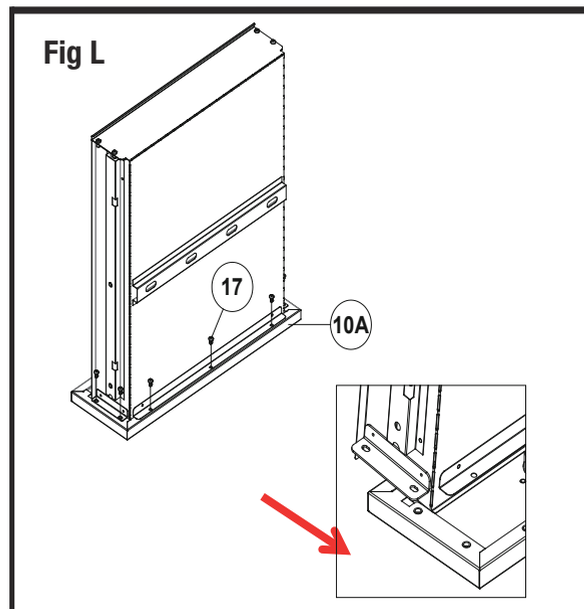


**Step 10: Install the Small Drawer (10).**

A: Fold up all three panels of the Small Drawer Body (10E) and use Screw (17) to tighten the back panel to the Left and Right Side Panels (see Fig J and Fig K).

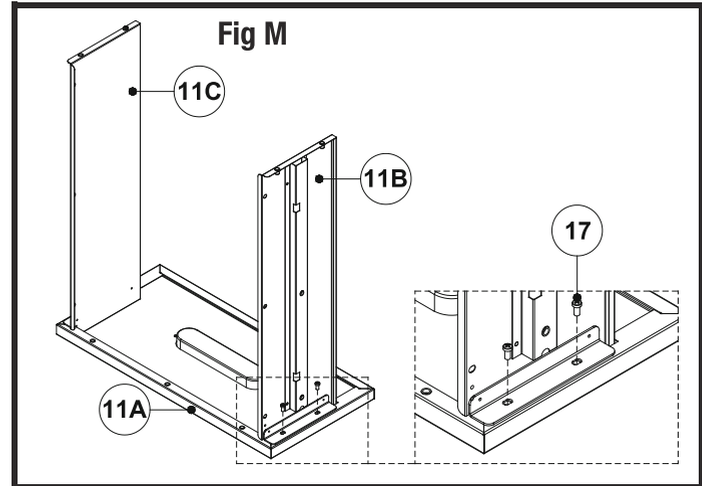
B: Insert the Small Drawer Body (10E) into the Small Drawer Front Panel (10A) and use Screw (17) to tighten (see Fig L).

C: Repeat A and B to install another small drawer.

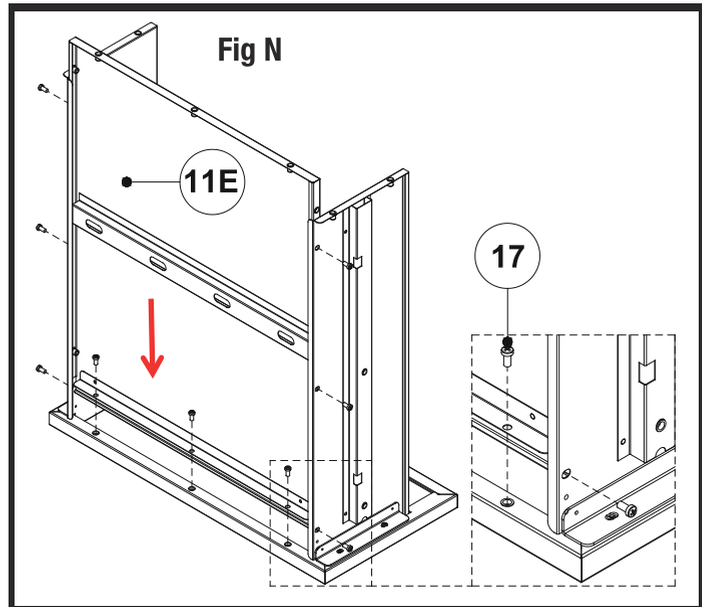


**Step 11: Install Large Drawer Side Panels.**

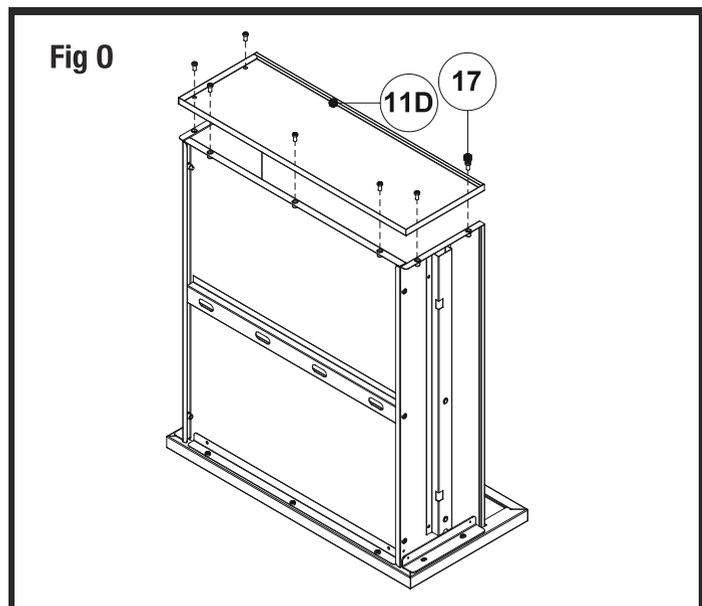
Fit and attach Large Drawer Side Panels (11C and 11B) one at a time, into the back of the stainless steel Large Drawer Front (11A). Make sure the Drawer Side Panels are placed in all the way making contact with the rear of the Large Drawer Front Panel (11A). Line up the screw holes and use Screw (17) to tighten them (see Fig M).

**Step 12: Install the Large Drawer Base Panel (11E).**

Insert the Large Drawer Base Panel (11E) between the two sides and into the back of the Large Drawer Front Panel (11A). Use Screw (17) to tighten (see Fig N).

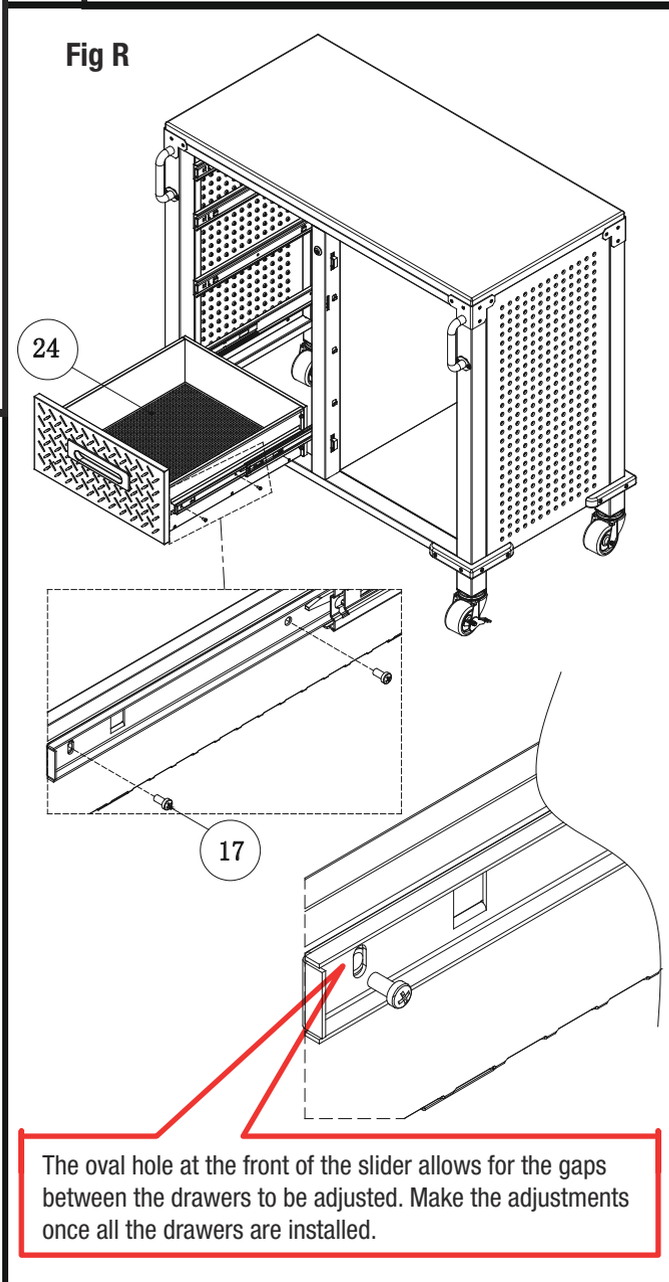
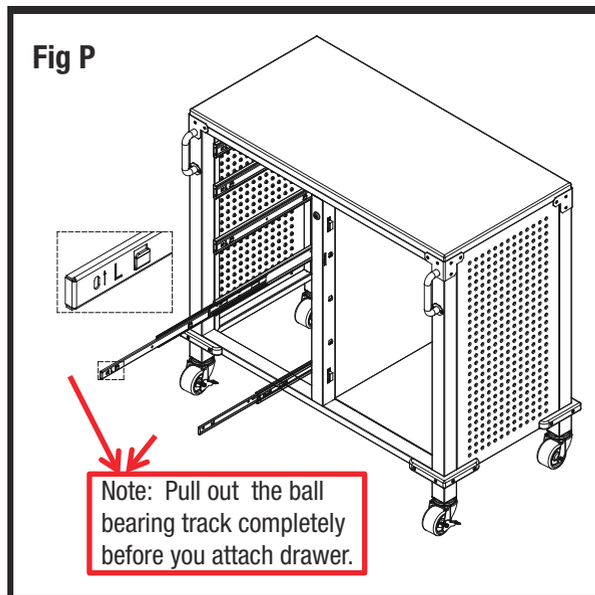
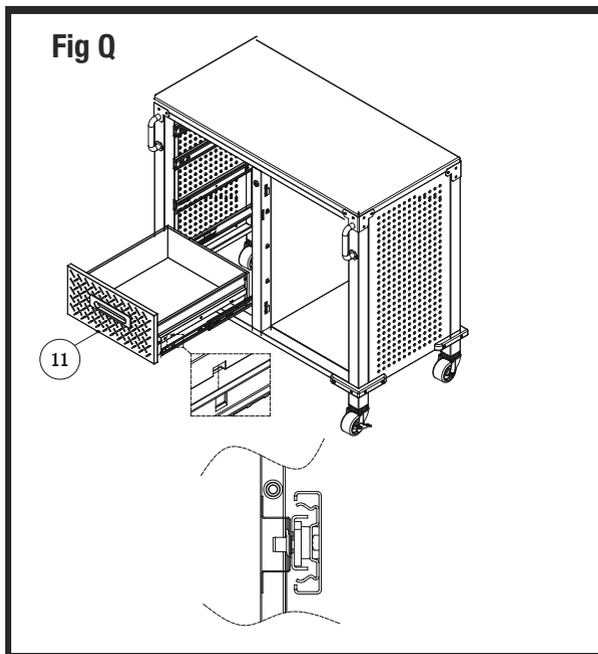
**Step 13: Install the Larger Drawer Back Panel (11D).**

Attach the Large Drawer Back Panel (11D) to the rest of the assembled drawer. Use Screw (17) to tighten. Once you have the Large Drawer assembled, repeat Steps 11-13 to assemble another Large Drawer; you should have two Large Drawers and two Small Drawers (see Fig O).



**Step 14: Place the Drawers.**

A: Pull out the sliders completely, then attach the drawer to the sliders. Make sure the square holes on the drawer side panels are lined up, and the drawer is hooked onto the sliders completely (see Fig P and Fig Q).



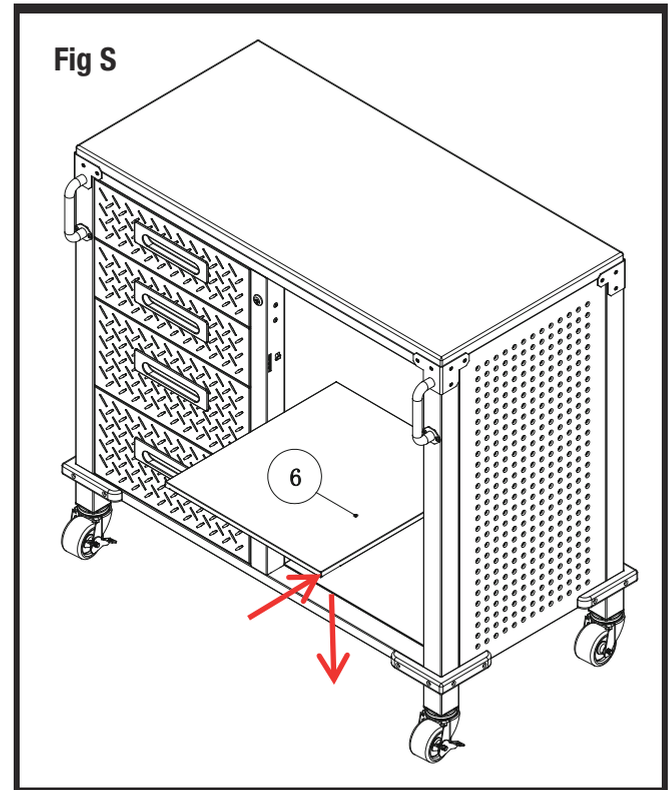
B: Use 4 pcs Screw (17) to tighten the drawer, and put the Drawer Mat (24) into the drawer (see Fig R).

Repeat above steps to place other drawers.

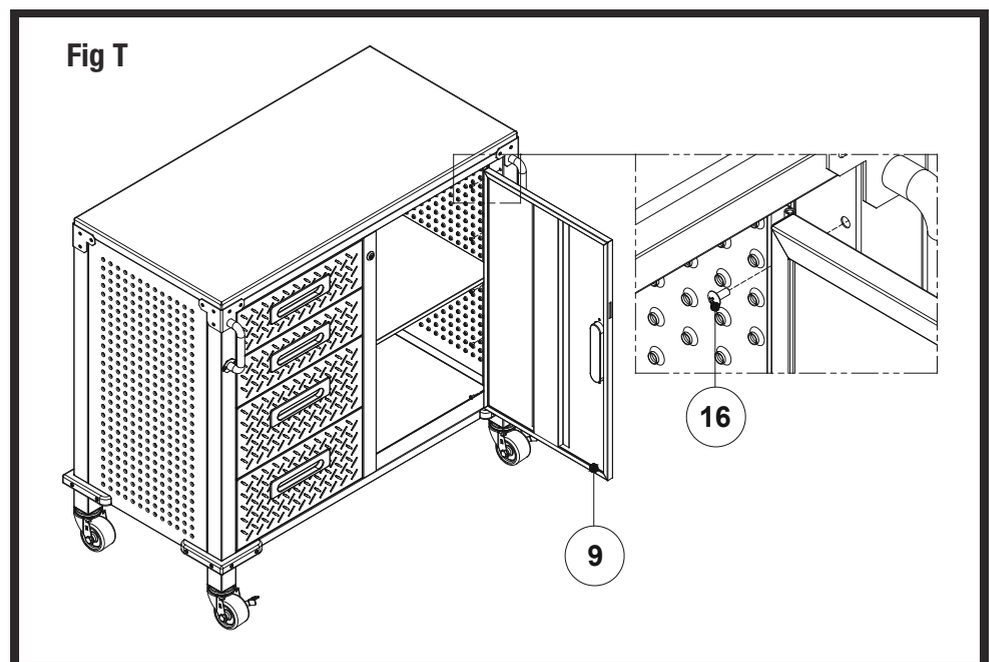
Note: Do not tighten any screws completely until all the drawers are adjusted well.

**Step 15: Install the Middle Shelf (6).**

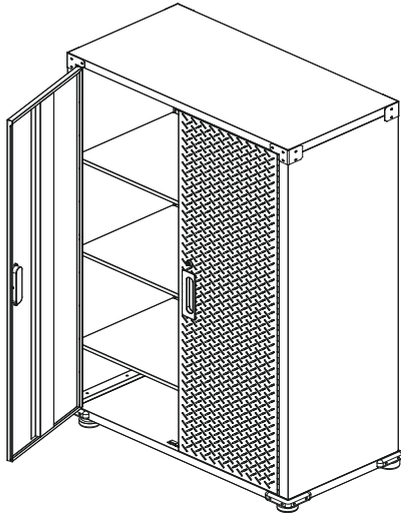
Place the Middle Shelf (6) in the unit at the desired height and ensure that all four corners are secured on the hooks on the Front and Back Frame (see Fig S).

**Step 16: Install the Door (9).**

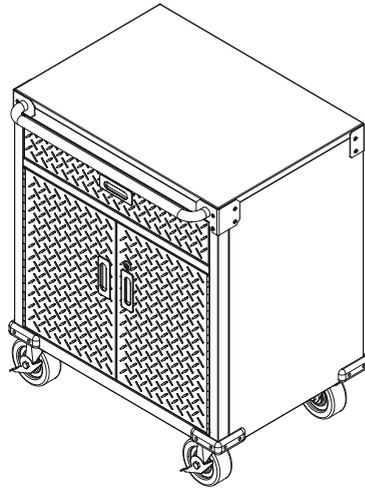
Attach the Door (9) to the right side of the Cabinet. Use 5 pcs Screw (16) to fasten (see Fig T).

**FINGERPRINT RESISTANT SURFACES AND INCREASED DURABILITY****Stainless Steel Maintenance:**

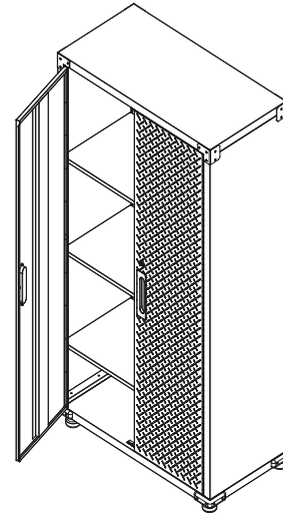
These parts are given a fingerprint-resistant finish. Do not use traditional stainless steel cleaners on this unit. Lightly wipe off once a month with clean warm water and a soft cloth (preferably a micro fibre cloth). This is the safest formula to prevent new stains from appearing over time and manage unwanted fingerprints or grease marks. Remember to always wipe in the direction of the surface grain (NEVER ACROSS) and always use a lint-free cloth. Once the surface is clean, thoroughly wipe dry with a soft absorbent cloth.



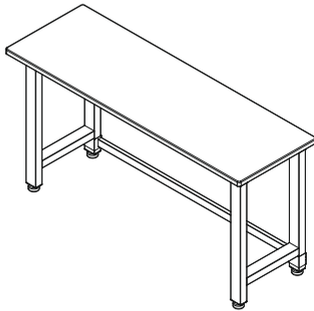
**Model no. 068-0667-4**  
**MC TALL STORAGE CABINET**



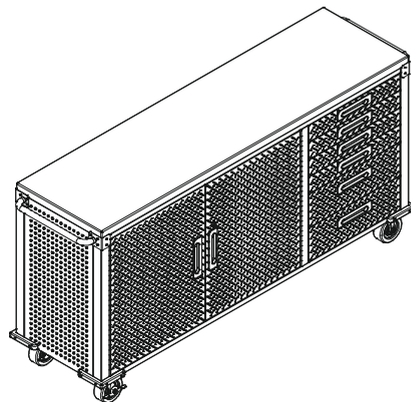
**Model no. 068-0558-4**  
**MC BASE CABINET**



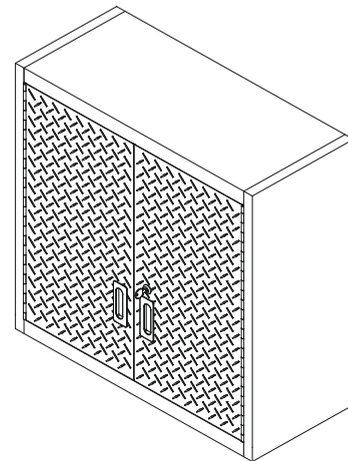
**Model no. 068-1221-8**  
**MC STORAGE CABINET**



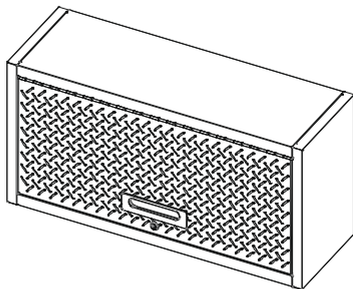
**Model no. 068-6099-0**  
**MC WORKBENCH**



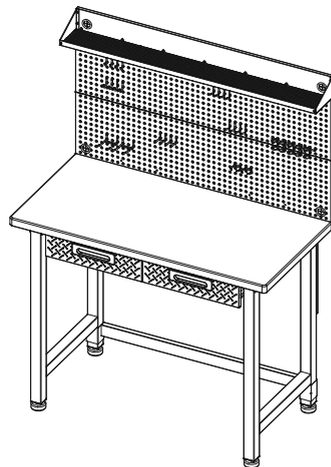
**Model no. 068-7305-4**  
**MC ROLLING CABINET**



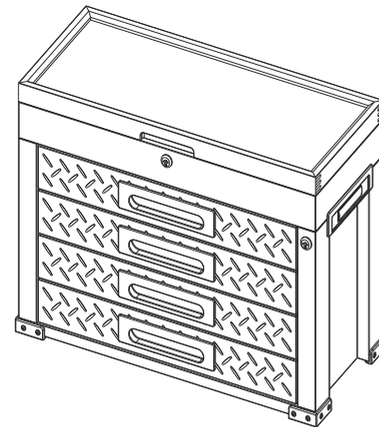
**Model no. 068-1226-8**  
**MC WALL CABINET**



**Model no. 068-7306-2**  
**MC 36" WALL CABINET**



**Model no. 068-7428-2**  
**MC WORK CENTRE**



**Model no. 068-7430-4**  
**MC 4-DRAWER STORAGE CHEST**

# 16

model no. 068-1224-2 | contact us 1-866-221-8146

## WARRANTY

This Mastercraft product carries a three (3) year replacement warranty against defects in workmanship and materials. Mastercraft Canada agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

Made in China

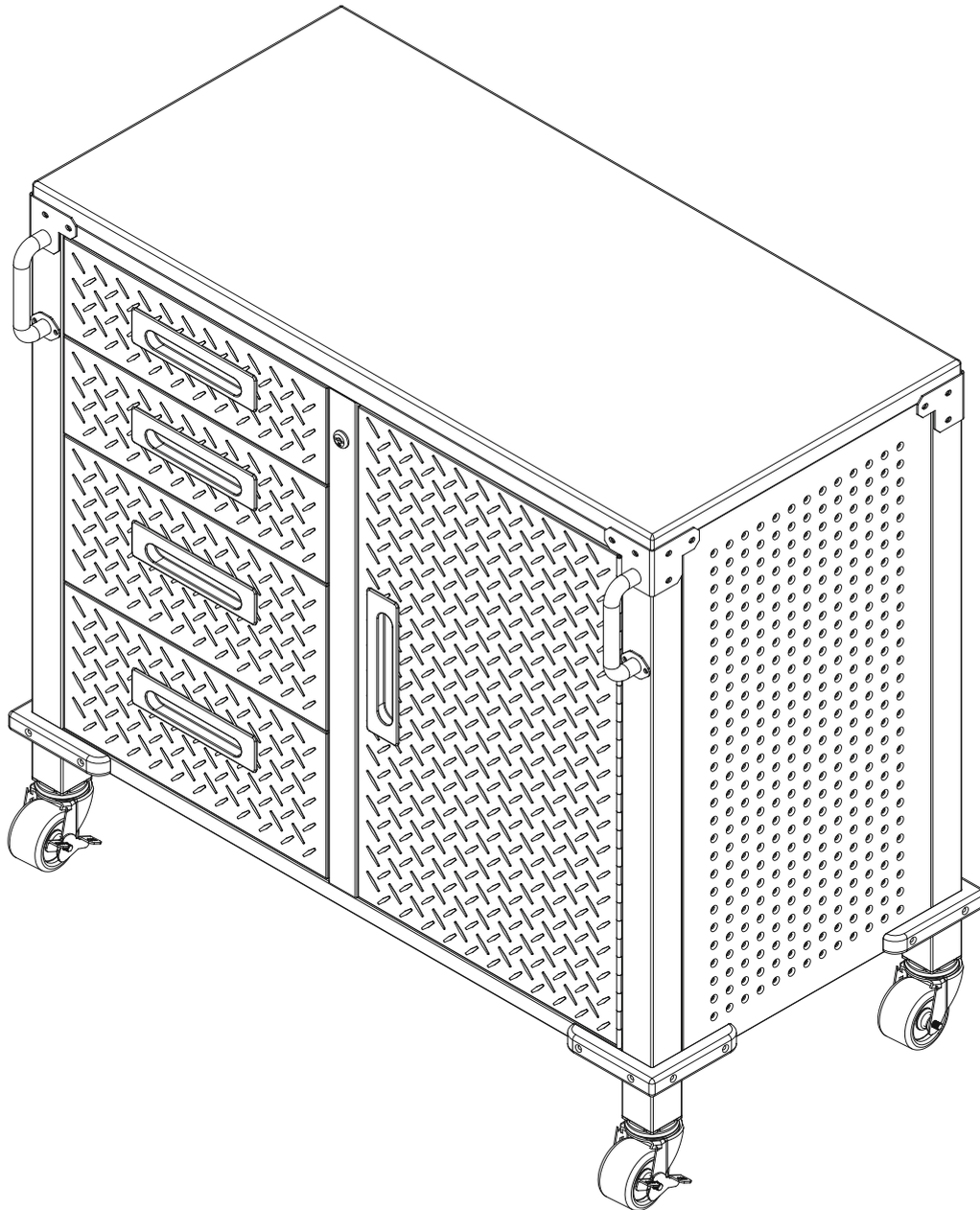
Imported by  
Mastercraft Canada Toronto, Canada M4S 2B8

size:210x285mm

N° de modèle : 068-1224-2

**Mastercraft** ®/TM

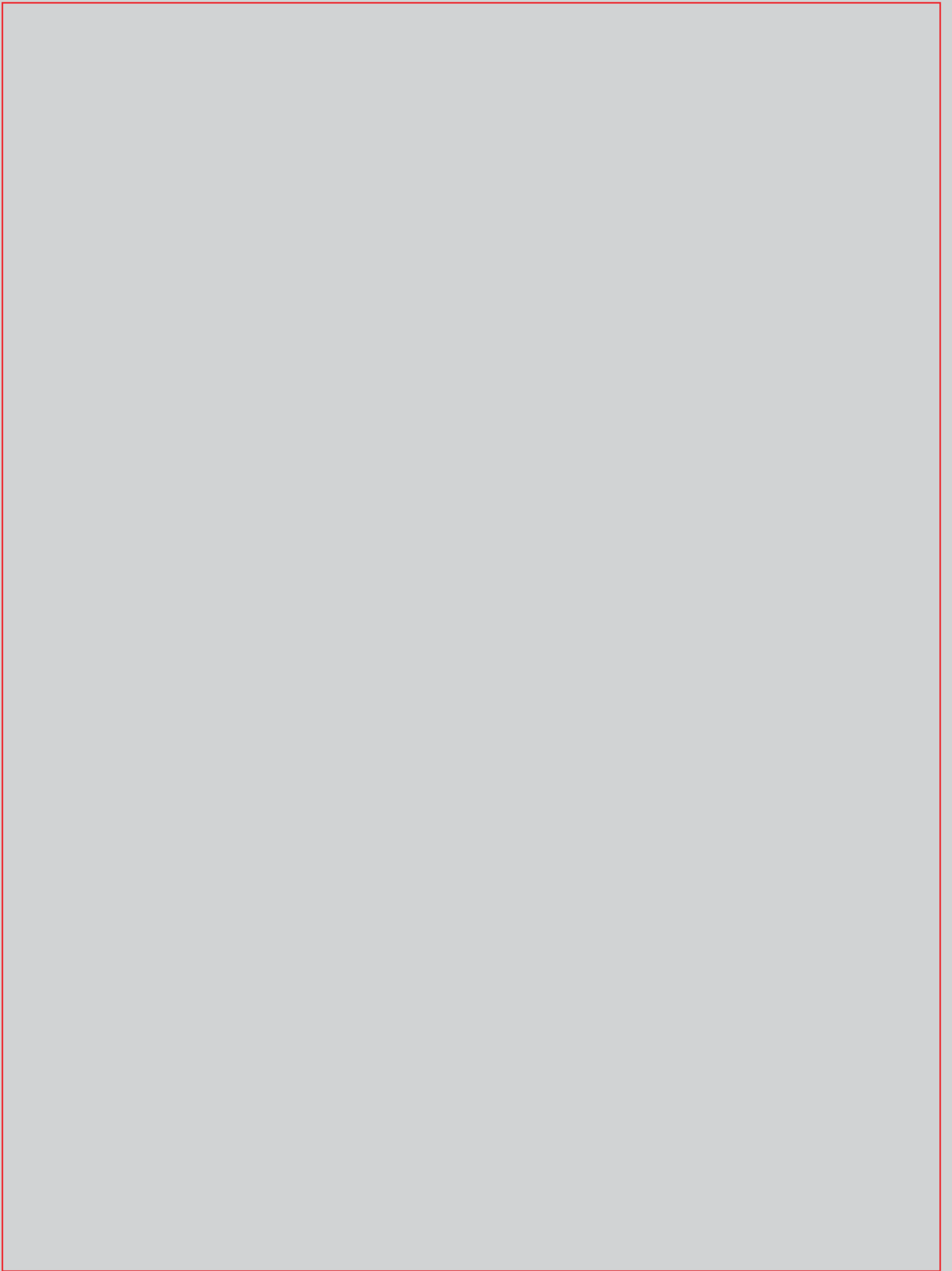
## ARMOIRE BASSE



### **IMPORTANT:**

Veillez lire attentivement ce guide d'utilisation avant d'assembler cette armoire et conservez-le aux fins de consultation ultérieure.

**GUIDE  
D'UTILISATION**



<b>CONSIGNES DE SÉCURITÉ</b>	<b>4</b>
<b>LISTE DES PIÈCES</b>	<b>5</b>
<b>CONSIGNES D'ASSEMBLAGE</b>	<b>7</b>
<b>GAMME MASTERCRAFT</b>	<b>15</b>
<b>GARANTIE</b>	<b>16</b>

## Consignes de sécurité

Le présent guide contient des renseignements relatifs à la SÉCURITÉ ET À LA PRÉVENTION DES PROBLÈMES AVEC LE MATÉRIAL. Il est très important de lire attentivement et de bien comprendre ce guide avant d'utiliser le produit. Les symboles ci-dessous servent à indiquer cette information.



### ATTENTION!

Danger potentiel qui peut provoquer des blessures moyennement graves ou des dommages à l'équipement.

Remarque : Le terme « Remarque » est utilisé pour communiquer au lecteur un renseignement essentiel sur le produit.

### RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ

Ces mises en garde servent à assurer la sécurité de l'utilisateur et des gens qui l'aident. Le non-respect de ces consignes peut entraîner une perte de vision permanente, des blessures graves ou même mortelles, des dommages matériels ou causés à l'outil. Veuillez prendre le temps de les lire et de bien les comprendre.



### ATTENTION!

Danger potentiel qui peut provoquer des blessures moyennement graves ou des dommages à l'équipement.

- L'armoire doit être placée sur une surface plane.
- Elle est destinée à être utilisée à l'intérieur uniquement.
- Vérifiez périodiquement que tous les écrous et boulons sont serrés.
- Utilisez un chiffon doux humide pour nettoyer l'armoire.
- Ne montez pas sur l'armoire et ne l'utilisez pas comme échafaudage.
- Ne dépassez pas la limite de poids indiquée pour cette armoire.
- L'assemblage et l'entretien de cette armoire ne doivent être effectués que par des adultes.
- Faites équipe avec quelqu'un pour assembler et déplacer l'armoire.
- N'excédez pas les limites de poids suivantes pour ce produit :
  - Charge maximale du plan de travail en bois : 430 lb (195,4 kg)
  - Charge maximale du panneau inférieur : 90 lb (40 kg)
  - Charge maximale de la tablette centrale : 70 lb (31,8 kg)
  - Charge maximale du tiroir : 40 lb (18,1 kg)
  - Charge maximale de l'armoire : 750 lb (340 kg)

**LISTE DES PIÈCES**

N° de pièce	Nom	Quantité
1	Plan de travail en bois massif	1
2	Châssis avant	1
3	Châssis arrière	1
4	Panneau latéral gauche	1
5	Panneau latéral droit	1
6	Tablette centrale	1
7	Panneau inférieur	1
8	Panneau central	1
9	Porte	1
10A	Panneau avant du petit tiroir	2
10E	Petit tiroir	2
11A	Panneau avant du grand tiroir	2
11B	Panneau gauche du grand tiroir	2
11C	Panneau droit du grand tiroir	2
11D	Panneau arrière du grand tiroir	2
11E	Panneau inférieur du grand tiroir	2

N° de pièce	Nom	Quantité
12	Roulette verrouillable	2
13	Roulette non verrouillable	2
14	Vis M8 x 18L	4
15	Rondelle M8	4
16	Vis M4 x 8L	61
17	Vis M4 x 8L	78
18	Protecteur d'angle arrière	2
19	Barre de poussée droite	1
20	Barre de poussée gauche	1
21	Tournevis	1
22	Clé	2
24	Tapis de tiroir	4
25	Clé	1
26	Aimant	2
42	Vis M4 x 30L	16
57	Butoir	4

14 M8 x 18L



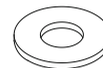
16 M4 x 8L



42 M4 x 30L



15 M8

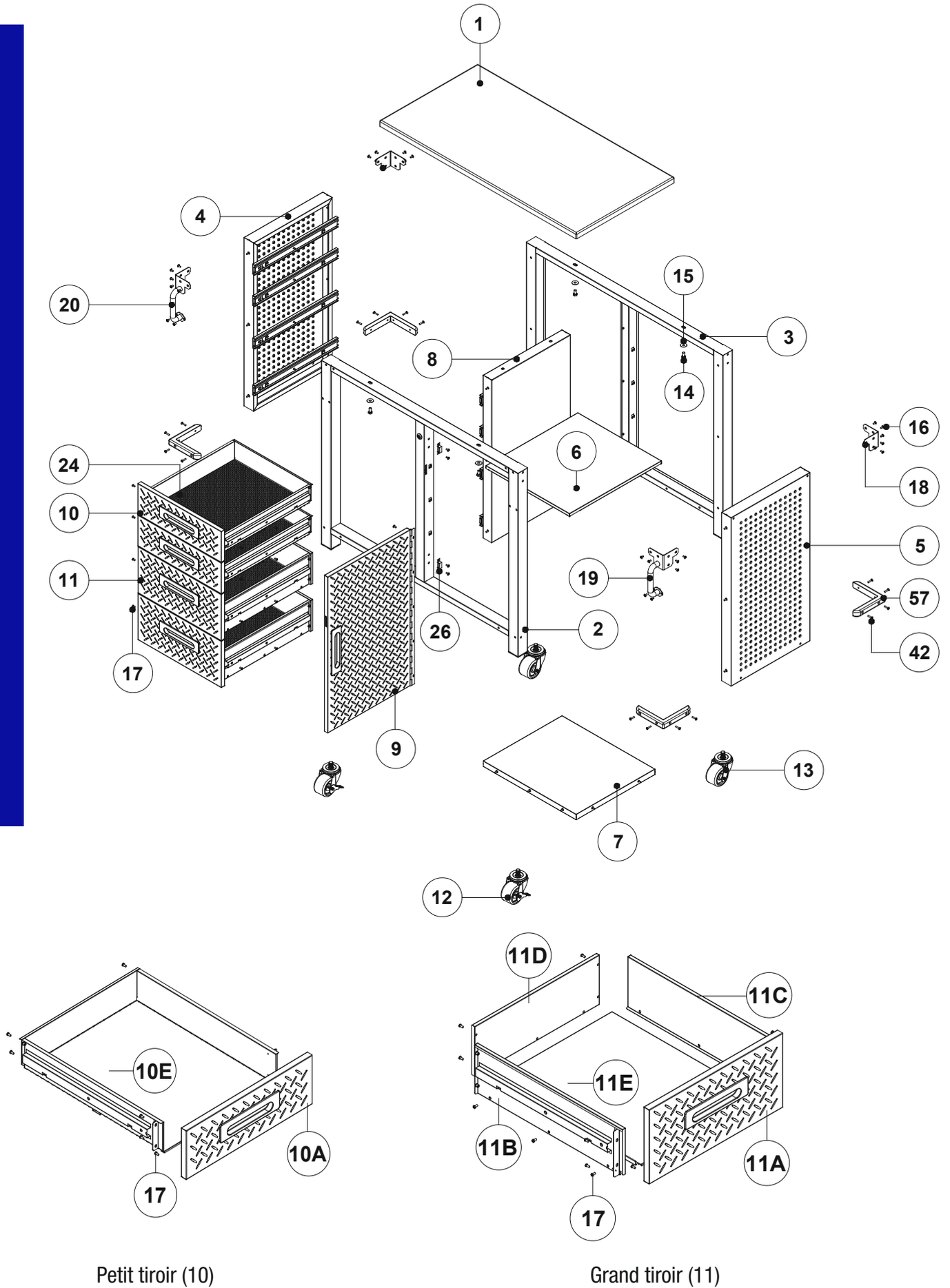


17 M4 x 8L



LISTE DES PIÈCES

## LISTE DES PIÈCES

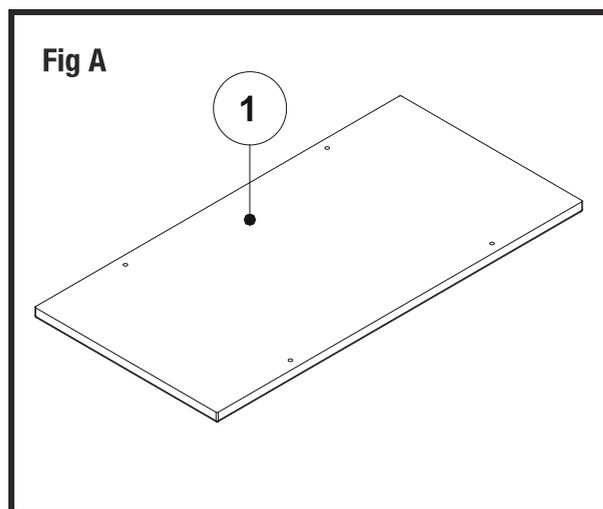


## Préparation à l'assemblage

- Assemblez la base de l'armoire sur une surface plane propre.
- Sortez toutes les pièces de l'emballage et consultez la page 5 pour vérifier qu'il n'en manque pas.
- Lors de l'assemblage de parties nécessitant plus d'une vis, serrez les vis à la main avant de les serrer avec le tournevis cruciforme fourni.

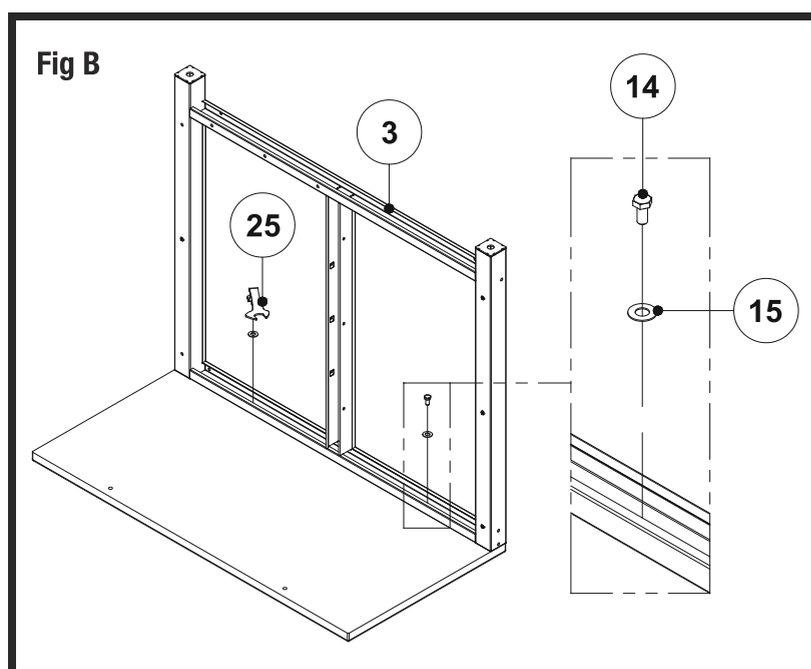
### Étape 1 :

Ouvrez les deux cartons; repérez le plan de travail en bois massif (1) et sortez-le du carton. Mettez de côté les autres pièces. Lors de l'assemblage de cette pièce, placez le plan de travail en bois massif à l'envers sur le carton pour éviter les rayures sur le dessus (Fig A).



**Étape 2 : Fixez le châssis arrière (3) au plan de travail en bois massif (1).**  
[Utilisez la clé (25) pour cette étape.]  
Placez le châssis arrière (3) comme illustré sur le schéma de gauche et utilisez deux vis (14) et des rondelles (15) pour fixer. Fixez la partie supérieure du châssis arrière (3),

comme indiqué sur l'autocollant, au plan de travail en bois massif (1) (le plan de travail n'a pas de côté avant/arrière défini) (Fig B).

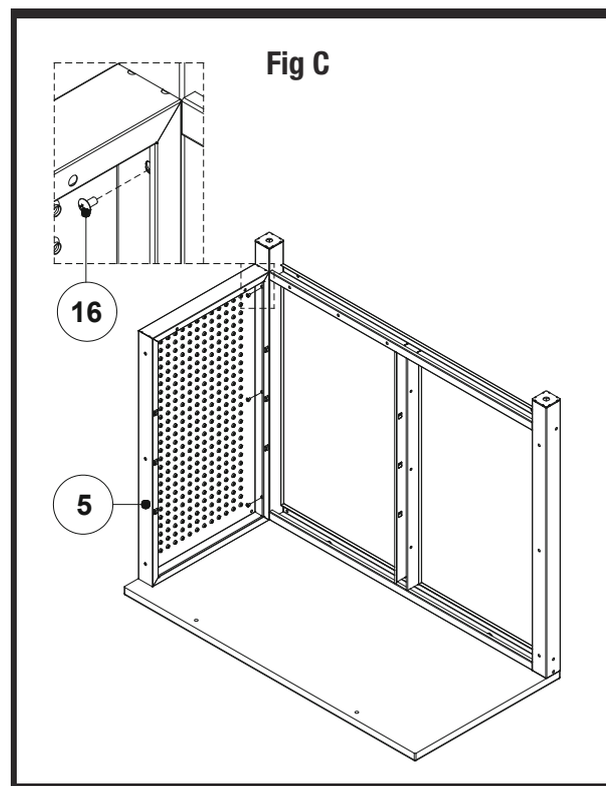


Remarque : Vérifiez que l'arrière et le côté sont alignés avec le dessus du plan de travail. Lors de l'assemblage d'une pièce, ne serrez pas complètement les vis tant qu'elles n'ont pas toutes été partiellement vissées.

# INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

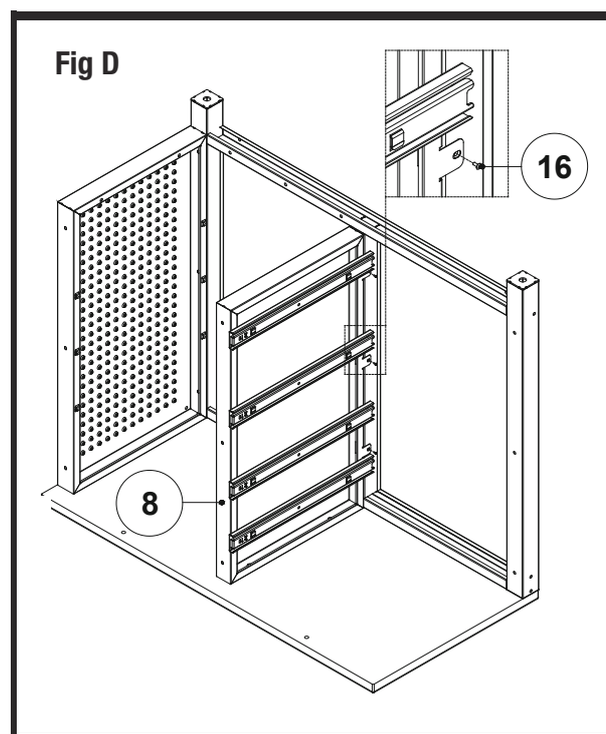
## Étape 3 : Installez le panneau latéral droit (5).

Fixez le panneau latéral droit (5) au châssis arrière (3), en veillant à ce que le dessus du panneau latéral droit (5) soit aligné au plan de travail en bois massif (1). Utilisez trois vis (16) et le tournevis (21) pour serrer (Fig C).



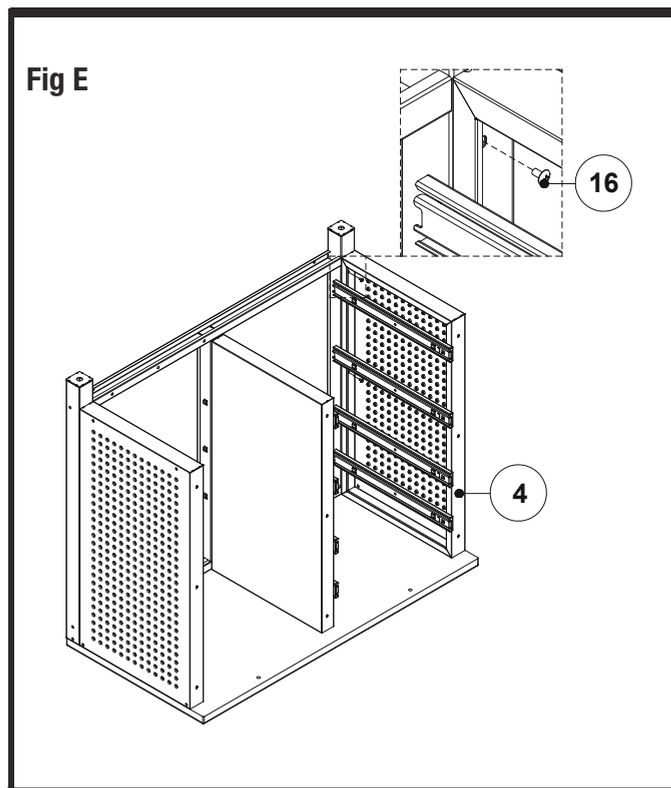
## Étape 4 : Installez le panneau central (8).

Fixez le panneau central (8) au châssis arrière (3) et au plan de travail en bois massif (1), comme illustré sur le schéma de gauche, en veillant à ce que le dessus du panneau central (8) soit aligné au plan de travail en bois massif (1). Le dessus est indiqué par un autocollant situé sur l'une des colonnes. Utilisez trois vis (16) et le tournevis (21) pour serrer (Fig D).



**Étape 5 : Installez le panneau latéral gauche (4).**

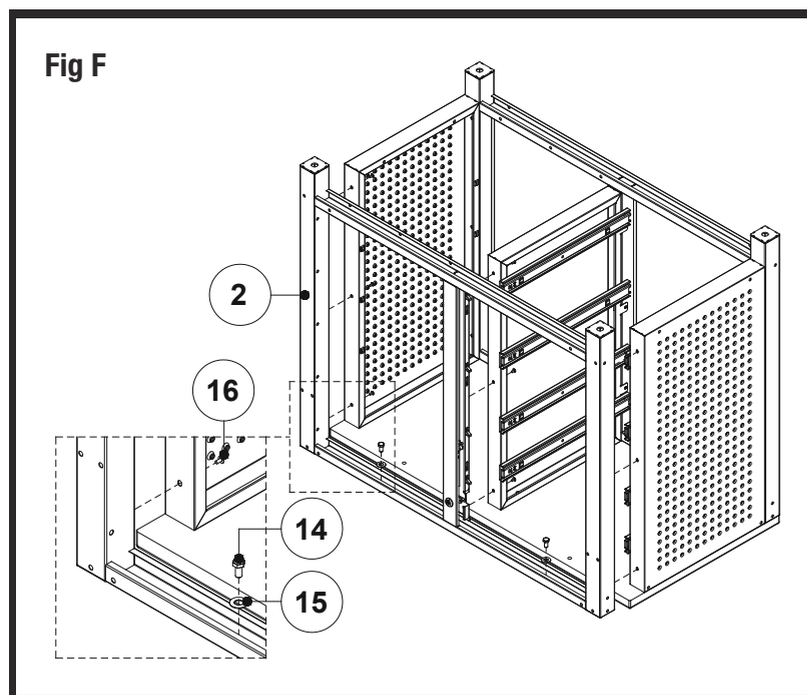
Fixez le panneau latéral gauche (4) au châssis arrière (3), en veillant à ce que le dessus du panneau latéral gauche (4) soit aligné au plan de travail en bois massif (1). Utilisez trois vis (16) et le tournevis (21) pour serrer (Fig E).

**Étape 6 : Installez le châssis avant (2).**

A : Fixez le dessus du châssis avant (2) au plan de travail en bois massif (1). Les autres trous de vis s'aligneront aux panneaux latéraux gauche et droit (4 et 5) ainsi qu'au panneau central (8).

B : Utilisez neuf vis (16) et le tournevis (21) pour fixer le châssis avant (2) aux panneaux latéraux gauche et droit (4 et 5) ainsi qu'au panneau central (8).

C : Vérifiez que les quatre côtés de l'armoire sont alignés, puis serrez le châssis avant (2) au plan de travail en bois massif (1) en utilisant deux rondelles (15), des vis (14) et la clé (25) (Fig F).

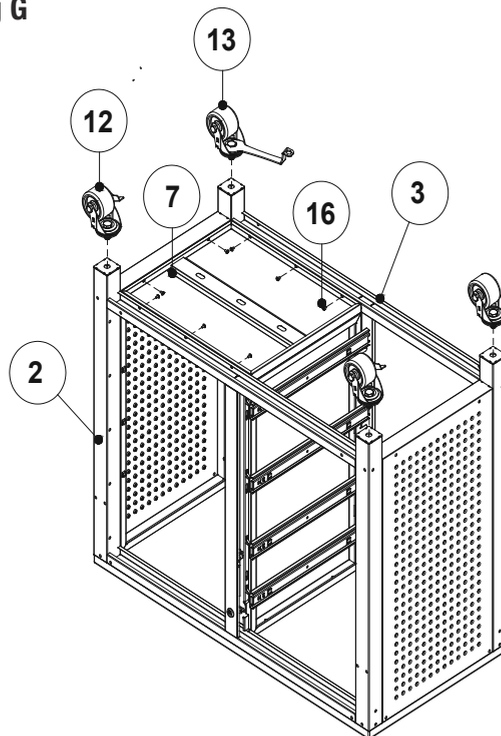


**Étape 7 : Fixez le panneau inférieur (7) aux roulettes (12 et 13).**

A : Insérez le panneau inférieur (7) entre le châssis arrière (3) et le châssis avant (2) comme illustré, alignez les trous de vis et utilisez le tournevis (16) pour serrer.

B : Fixez les roulettes (12 et 13) avec la Clé (25). Assurez-vous que les roulettes non verrouillables (13) sont fixées au châssis arrière (3) et que les roulettes verrouillables (12) sont fixées au châssis avant (2) (Fig G).

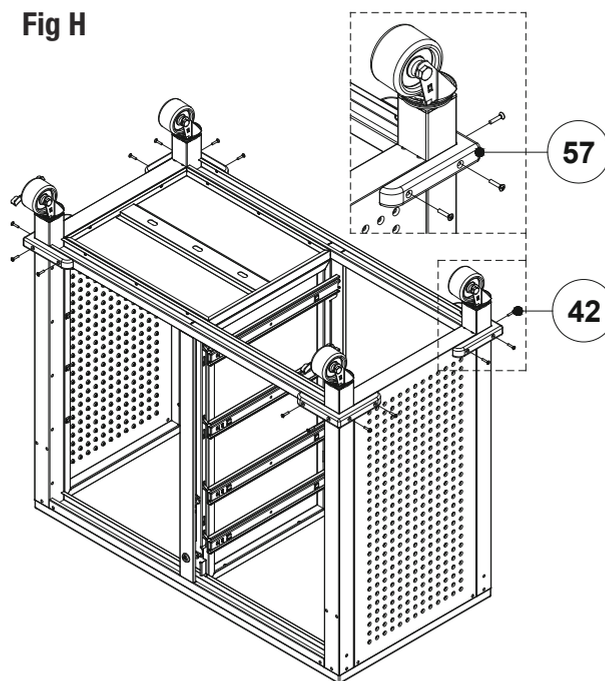
Fig G



**Étape 8 : Installez les butoirs (57).**

Fixez les butoirs (57) au bas des quatre angles de l'armoire. Utilisez seize vis (42) pour serrer. Mettez ensuite l'armoire à l'endroit (Fig H).

Fig H

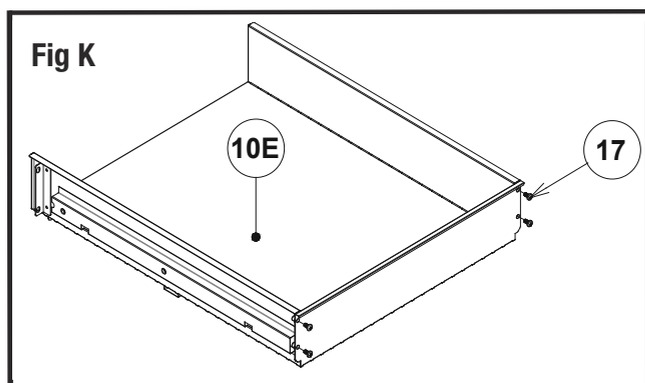
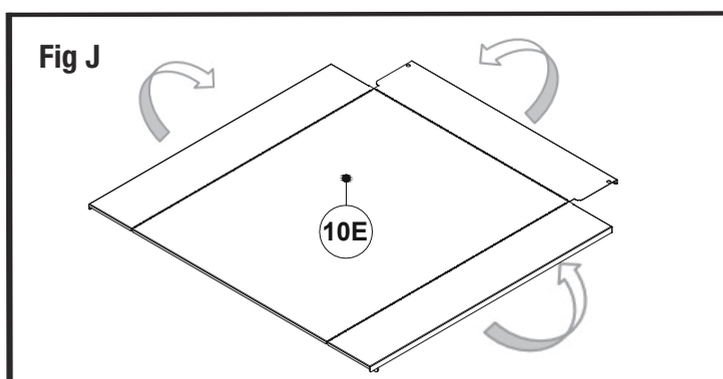
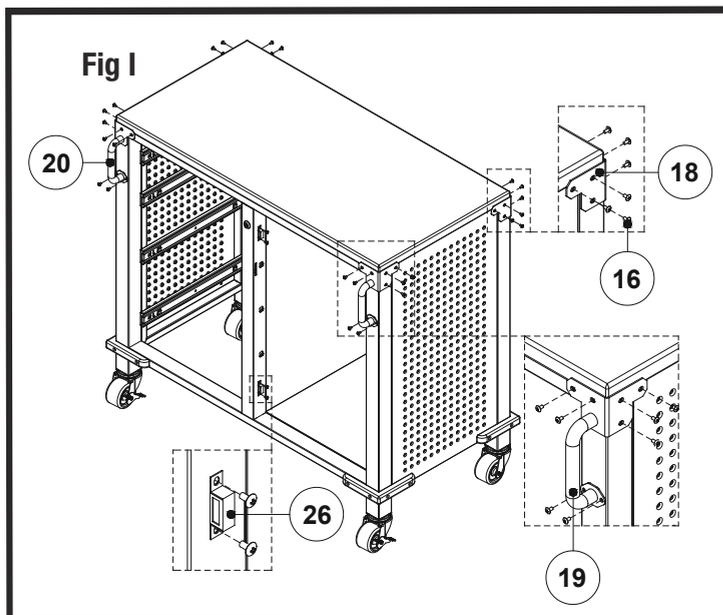


**Étape 9 : Installez les protecteurs d'angle arrière (18), les barres de poussée gauche et droite (20 et 19) et les aimants (26).**

A : Fixez les protecteurs d'angle arrière (18) aux côtés gauche et droit du châssis arrière (3) à l'aide de douze vis (16) et du tournevis (21).

B : Fixez la barre de poussée gauche (20) au côté gauche du châssis avant (2) et la barre de poussée droite (19) au côté droit du châssis avant (2) à l'aide de quatorze vis.

C : Utilisez quatre vis (16) pour fixer les aimants (26) au châssis avant (2) (Fig I).

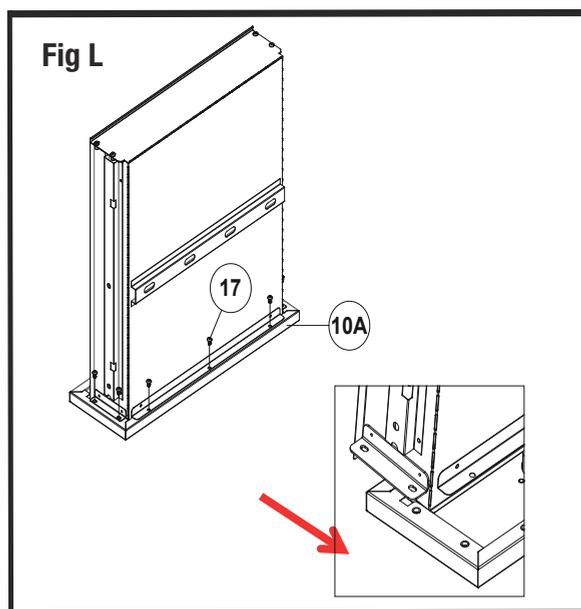


**Étape 10 : Installez le petit tiroir (10).**

A : Relevez les trois panneaux du petit tiroir (10E) et utilisez des vis (17) pour fixer le panneau arrière aux panneaux latéraux gauche et droit (Fig J et K).

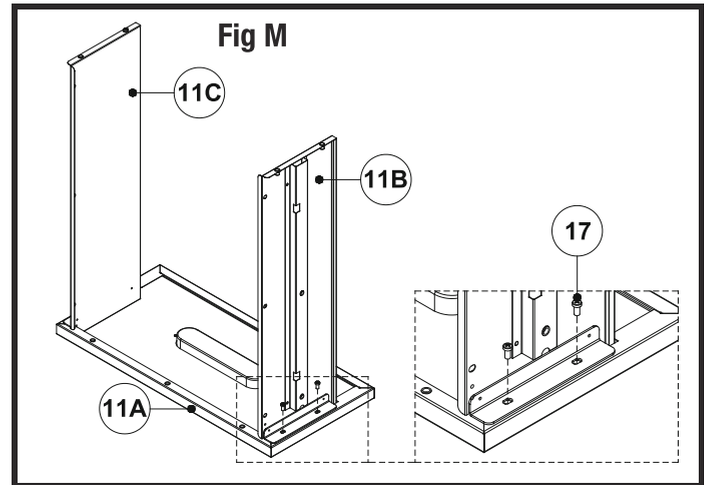
B : Insérez le petit tiroir (10E) dans le panneau avant du petit tiroir (10A) et utilisez des vis (17) pour fixer les parties (Fig. L).

C : Répétez les étapes A et B pour assembler l'autre petit tiroir.

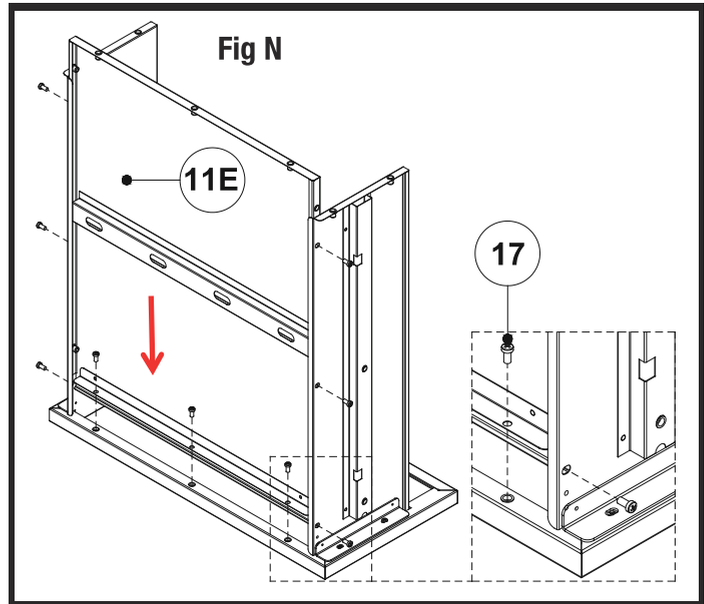


**Étape 11 : Installez les panneaux latéraux du grand tiroir.**

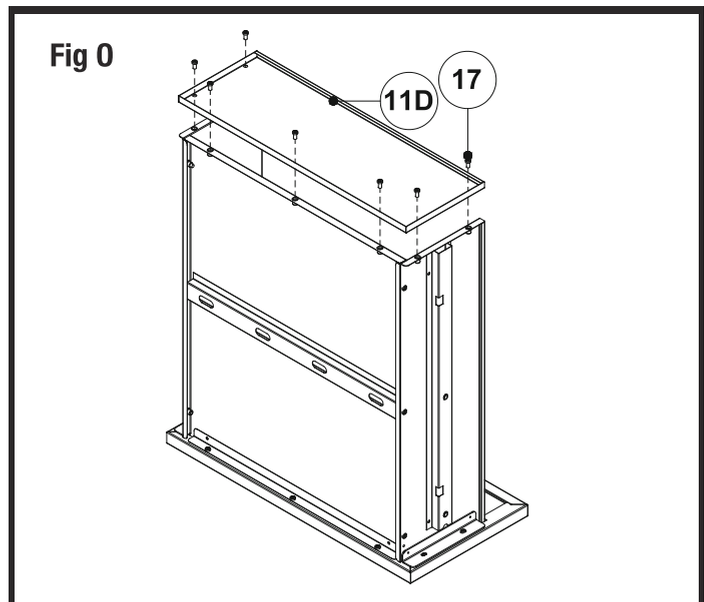
Fixez un à un les panneaux latéraux du grand tiroir (11C et 11B) à l'arrière du panneau avant du grand tiroir en inox (11A). Vérifiez que les panneaux latéraux du tiroir touchent l'arrière du panneau avant du grand tiroir (11A). Alignez les trous de vis et utilisez des vis (17) pour fixer le tout (Fig M).

**Étape 12 : Installez le panneau inférieur du grand tiroir (11E).**

Insérez le panneau inférieur du grand tiroir (11E) entre les deux côtés et à l'arrière du panneau avant du grand tiroir (11A). Utilisez des vis (17) pour serrer (Fig N).

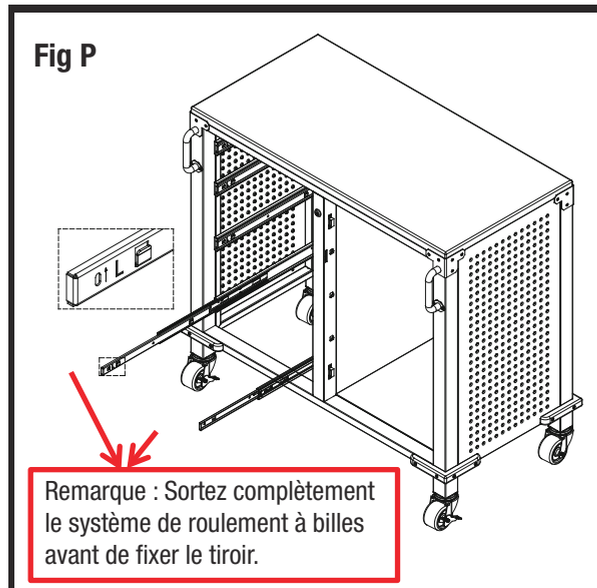
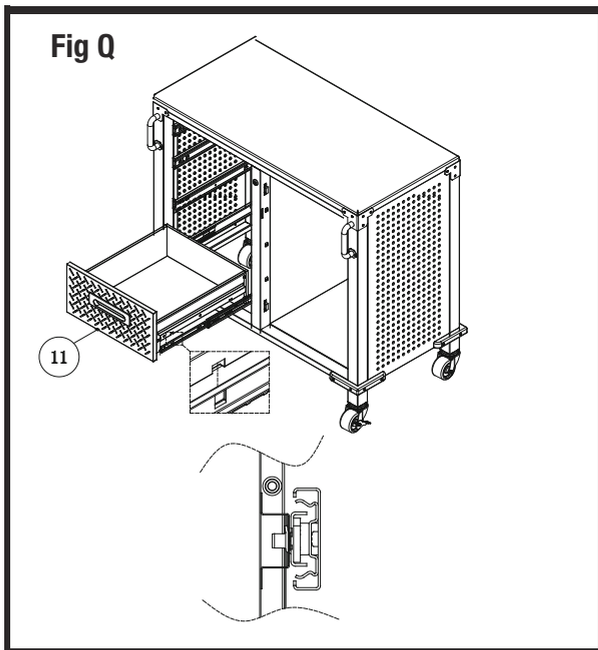
**Étape 13 : Installez le panneau arrière du grand tiroir (11D).**

Fixez le panneau arrière du grand tiroir (11D) au reste du tiroir assemblé. Utilisez des vis (17) pour serrer. Une fois le grand tiroir assemblé, répétez les étapes 11 à 13 pour assembler l'autre grand tiroir. Vous devriez avoir deux grands tiroirs et deux petits tiroirs (Fig O).



Étape 14 : Placez les tiroirs.

A : Sortez complètement les coulisses, puis fixez le tiroir aux coulisses. Assurez-vous que les trous carrés des panneaux latéraux des tiroirs sont alignés et que les tiroirs sont complètement accrochés aux coulisses (Fig P et Q).

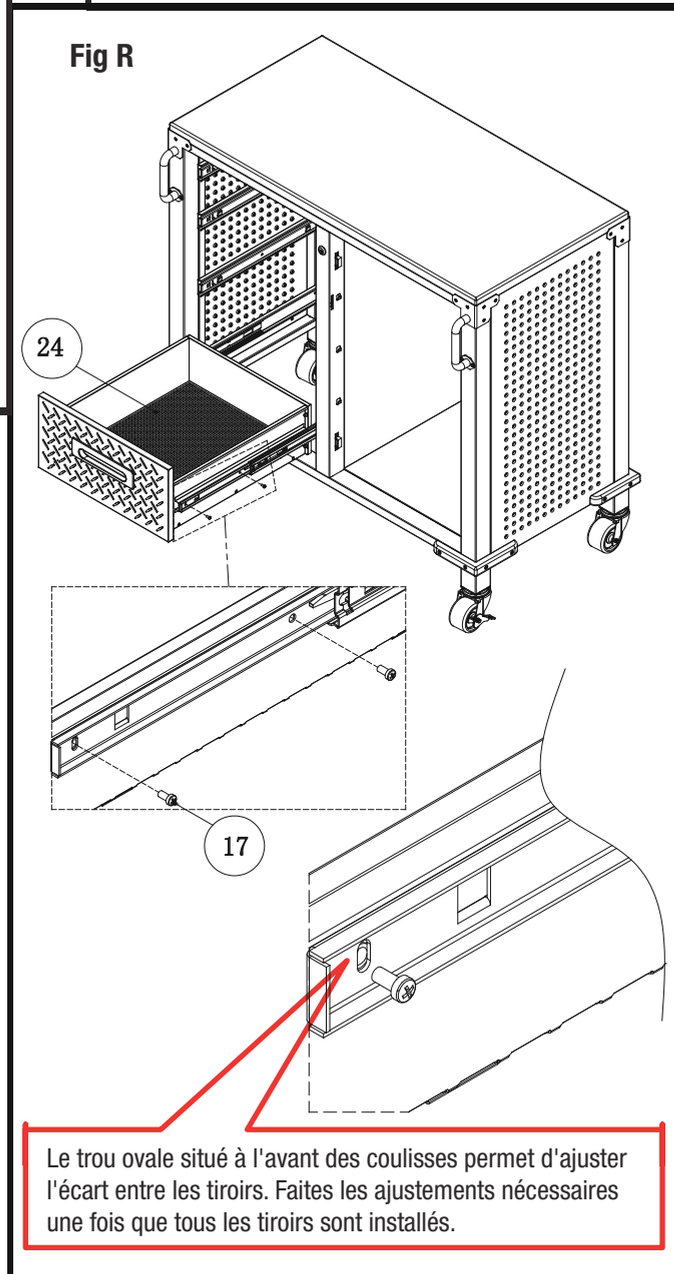


Remarque : Sortez complètement le système de roulement à billes avant de fixer le tiroir.

B : Utilisez quatre vis (17) pour assembler le tiroir, puis placez le tapis de tiroir (24) au fond du tiroir (Fig. R).

Répétez les étapes ci-dessus pour installer les autres tiroirs.

Remarque : Ne serrez pas complètement les vis tant que tous les tiroirs ne sont pas bien ajustés.

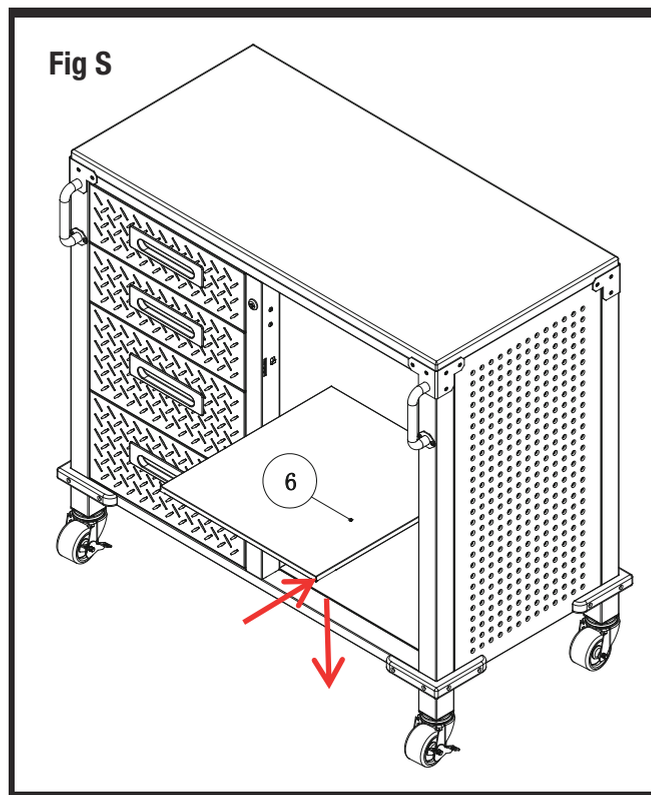


Le trou ovale situé à l'avant des coulisses permet d'ajuster l'écart entre les tiroirs. Faites les ajustements nécessaires une fois que tous les tiroirs sont installés.

**Étape 15 : Installez la tablette centrale (6).**

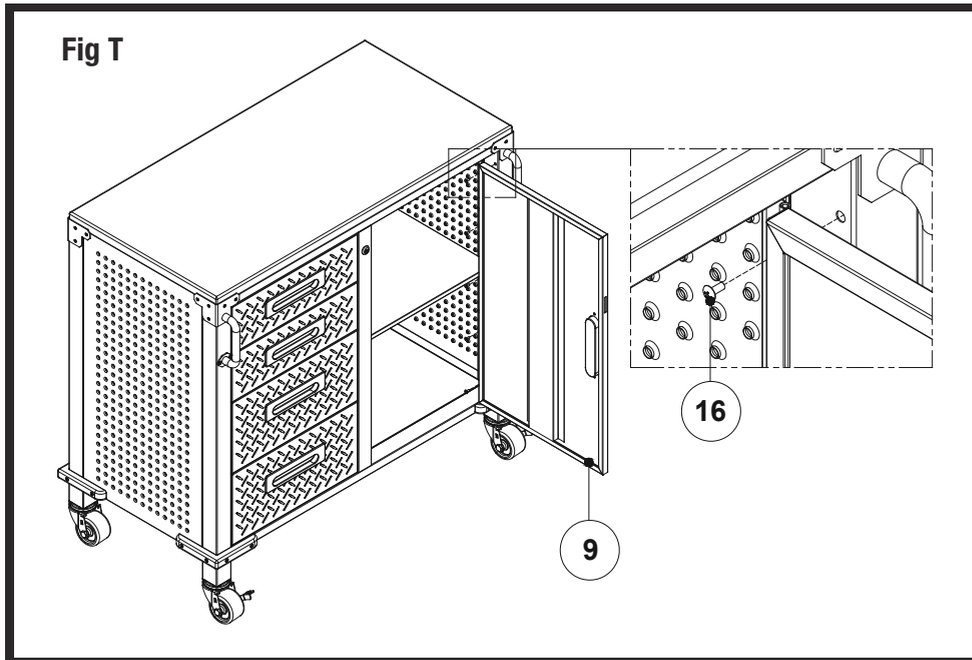
Placez la tablette centrale (6) dans le meuble, à la hauteur désirée, et vérifiez que les quatre angles sont retenus par les crochets des châssis avant et arrière (Fig S).

Fig S

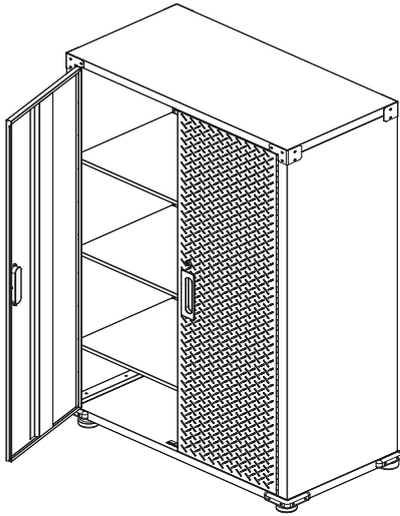
**Étape 16 : Installez la porte (9).**

Fixez la porte (9) au côté droit de l'armoire. Utilisez cinq vis (16) pour serrer (Fig T).

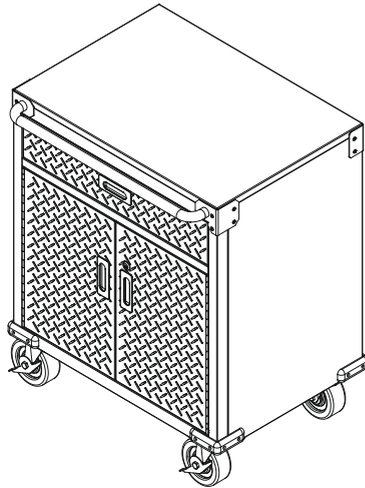
Fig T

**SURFACES ANTI-TRACES DE DOIGTS ET DURABILITÉ ACCRUE****Entretien de l'acier inoxydable :**

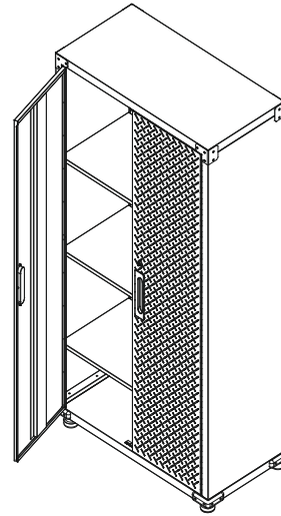
Les parties en acier inoxydable de ce meuble sont revêtues d'une finition anti-traces de doigt. N'utilisez pas de nettoyants pour acier inoxydable sur ce meuble. Une fois par mois, essuyez-le délicatement avec de l'eau tiède propre et un chiffon doux (de préférence un chiffon en microfibre). Il s'agit du meilleur moyen de prévenir l'apparition de nouvelles traces au fil du temps et d'éliminer les traces de doigts ou les taches de graisse. N'oubliez pas de toujours essuyer dans le sens du brossage (JAMAIS DANS LE SENS CONTRAIRE) avec un chiffon non pelucheux. Une fois la surface nettoyée, séchez-la soigneusement avec un chiffon doux absorbant.



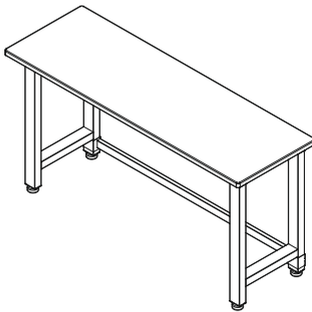
N° de modèle : 068-0667-4  
GRANDE ARMOIRE MC



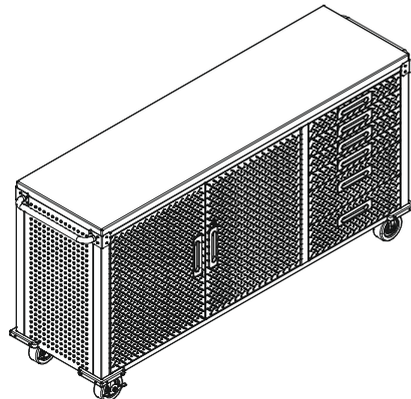
N° de modèle : 068-0558-4  
ARMOIRE MC



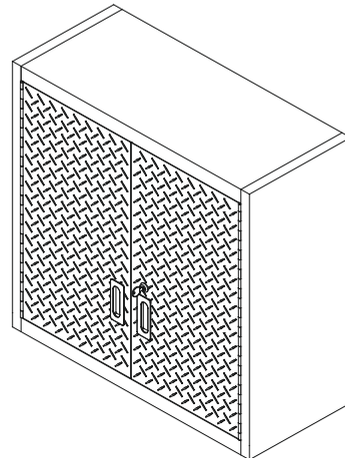
N° de modèle : 068-1221-8  
ARMOIRE HAUTE MC



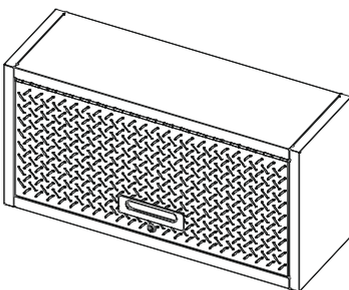
N° de modèle : 068-6099-0  
ÉTABLI MC



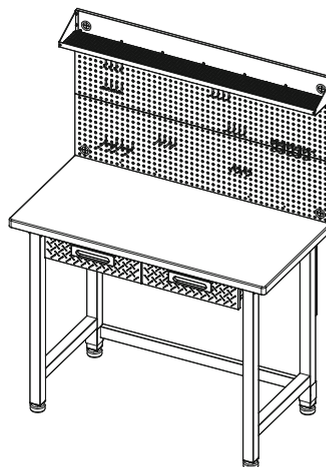
N° de modèle : 068-7305-4  
ARMOIRE SUR ROULETTES MC



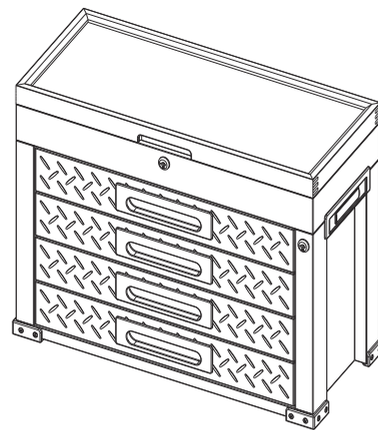
N° de modèle : 068-1226-8  
ARMOIRE MURALE MC



N° de modèle : 068-7306-2  
ARMOIRE MURALE DE 36 PO MC



N° de modèle : 068-7428-2  
POSTE DE TRAVAIL MC



N° de modèle : 068-7430-4  
COFFRE DE RANGEMENT À 4 TIROIRS MC

## GARANTIE

Cet article Mastercraft comporte une garantie de remplacement de trois (3) ans contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Mastercraft Canada consent à remplacer l'article défectueux sans frais au cours de la période de garantie convenue lorsqu'il est retourné, accompagné de la preuve d'achat, par l'acquéreur initial. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

Fabriqué en Chine  
Importé par  
Mastercraft Canada Toronto, Canada M4S 2B8