

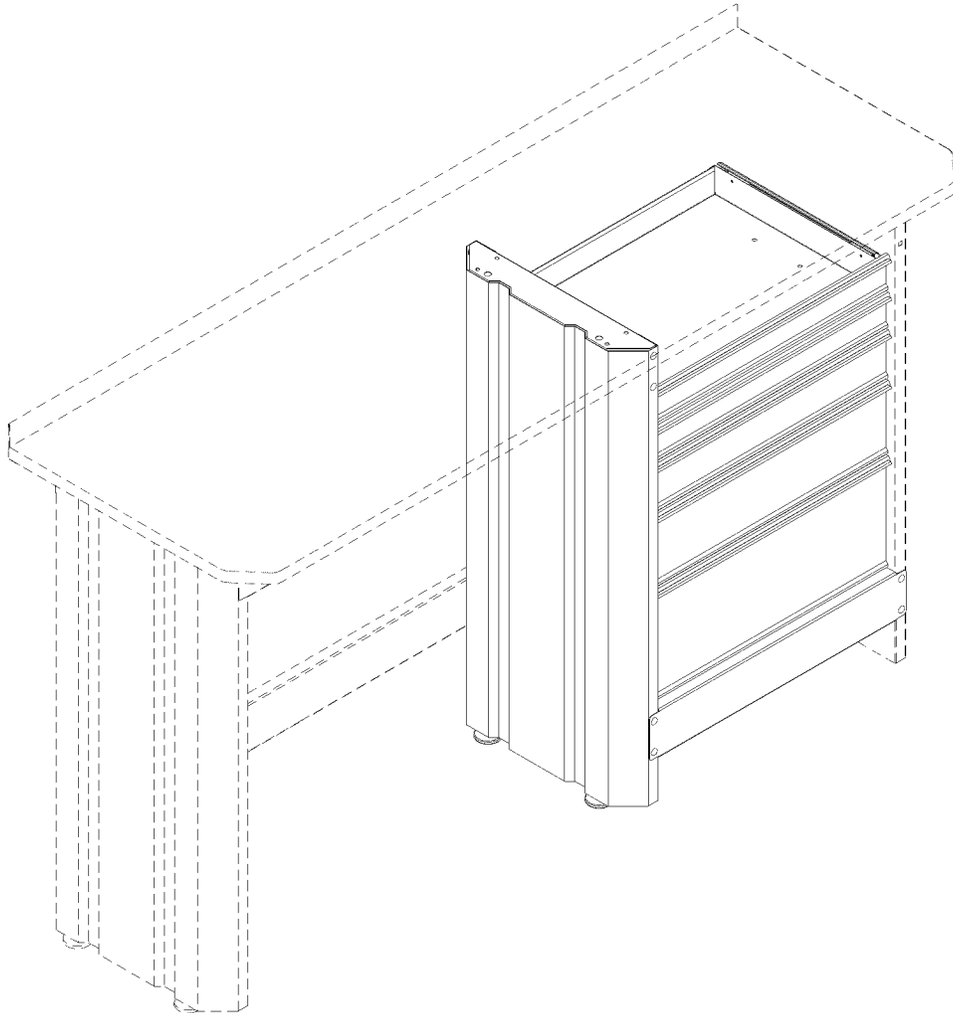


Drawer accessory

10133 Red/Black

10139 Black/Platinum

For use with CRAFTSMAN workbench 10132 or 10138



CAUTION: Read and follow all Safety Rules and Operating Instructions before first use of this product. Retain this document for future reference.

SAFETY

SAFETY WARNINGS AND CAUTIONS:

- Use appropriate safety equipment when using power and hand tools. Failure to do so may cause personal injury or product damage.
- Use adequate manpower when assembling and moving this unit. Failure to do so may cause personal injury or product damage.
- **DO NOT** stand on this product. You may fall which may cause personal injury.
- **DO NOT** mount this product on a truck bed or any other moving object. This may cause personal injury or product damage.
- Appropriately secure this product before moving it with a forklift.
- **DO NOT** alter this product in any manner. For example, do not weld external lockbars or attach electrical equipment. This may cause product damage or personal injury.
- Keep the product on level surfaces. The product may become unstable and tip if stored or moved on an un-level surface, which may cause personal injury or product damage.
- **BE CAREFUL** when opening more than one drawer. The product may become unstable and tip, which may cause personal injury or product damage.
- **DO NOT** step in the drawers. You may fall which may cause personal injury.
- Maximum weight for each drawer should be no more than (35) pounds.

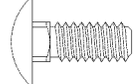
Tools Required:

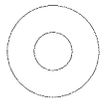
Socket wrench
 7/16" socket
 11/32" wrench
 Screwdriver, crosstip
 Screwdriver, flathead
 Square

Parts Included:

Label	Description	Quantity
A	Side	1
B	Rail	1
C	Drawer (3")	2
D	Drawer (4")	1
E	Drawer (6")	1
F	Drawer (9")	1
G	Slide	10

Hardware Included:

1/4-20 X 5/8 carriage bolt  AA(12)

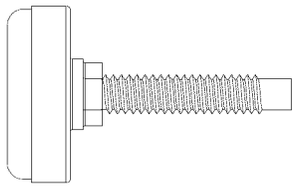
5/16 washer  BB(12)

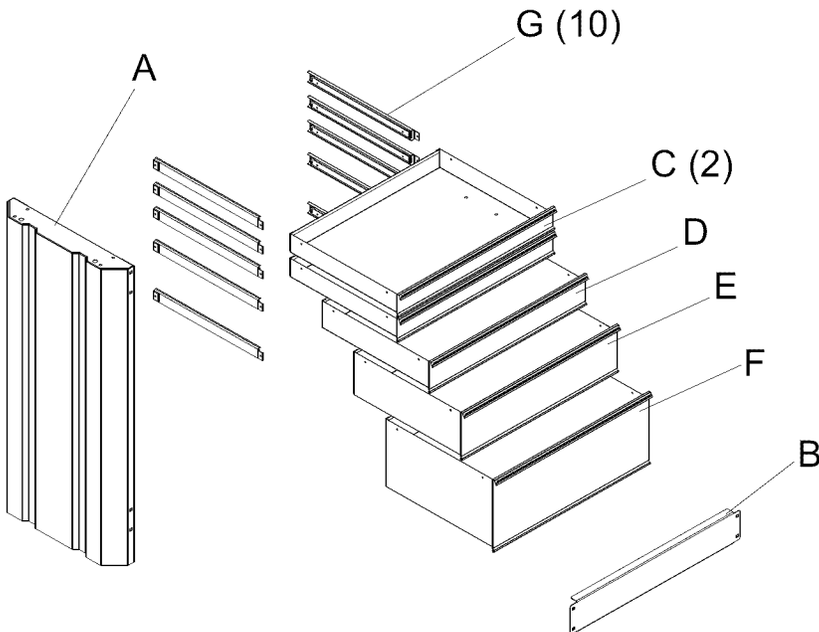
1/4-20 flange nut  CC(12)

8-32 X 3/8 self tapping screw  DD(20)

8-32 X 3/8 truss head screw  EE(20)

8-32 keps nut  FF(20)

Leveling foot  EE(4)

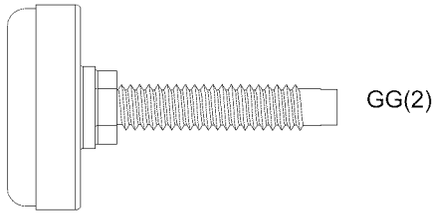


Call 1-800-4MY-HOME (1-800-469-4663) for Service Parts.

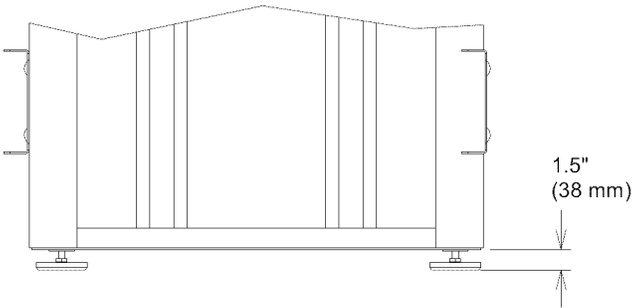
Refer to Service Parts Drawing for full listing of Service Parts.

ASSEMBLY

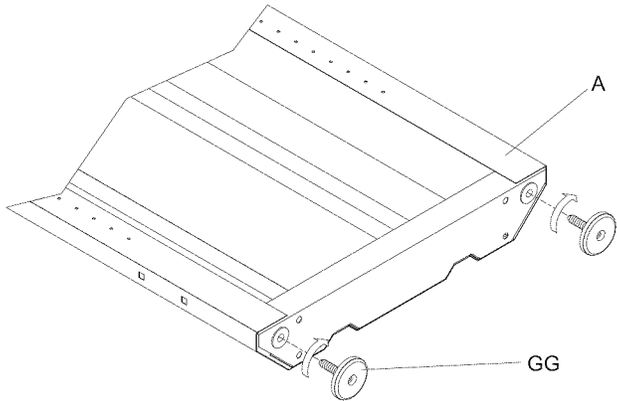
STEP (1):



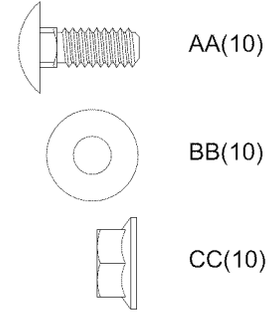
- Ensure that the leveling screws on the work bench are extended to at least (1.5) inch, (38 mm). See operation section; Leveling foot adjustment.



- Assemble (2) adjustment feet (GG) in side panel (A). Make sure both leveling feet (GG) are fully retracted into A.

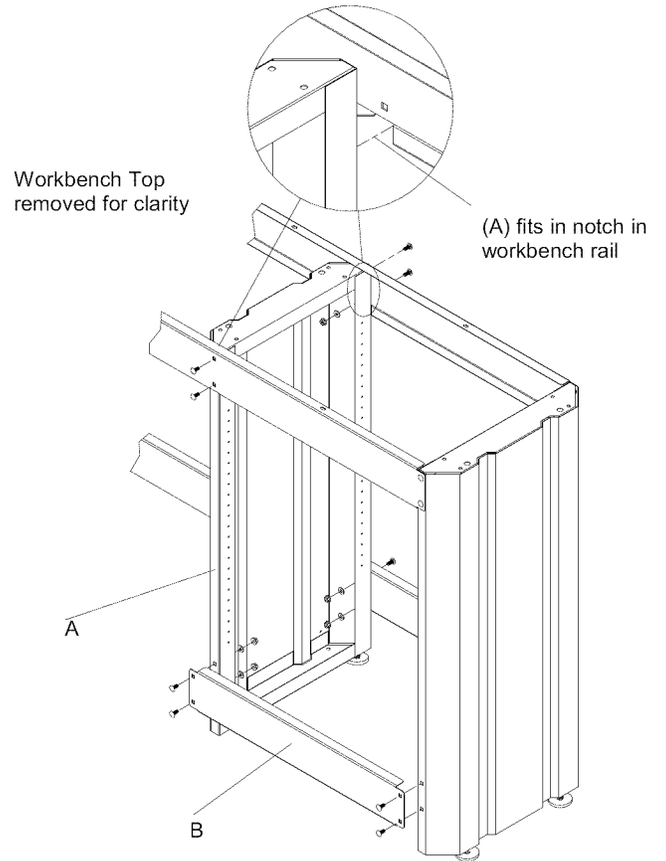


STEP (2):

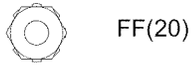


Note: Drawer kit may be installed on left or right side of workbench. Installation is shown on right side.

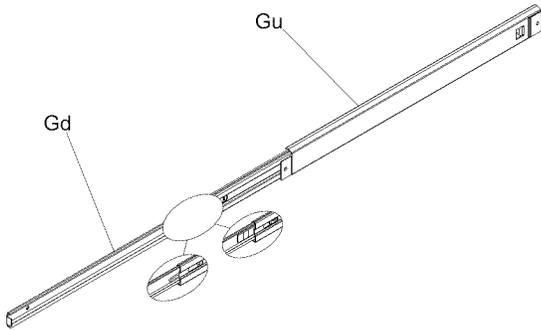
- Lean side panel (A) at an angle to fit under the rails on the workbench.
- Line up the side panel with notches on the top rails of the workbench. Rotate side panel (A) to the upright position inside notches.
- Attach side panel (A) using (6) bolts (AA), (6) washers (BB), and (6) nuts (CC).
- Attach rail (B), as shown, using (4) bolts (AA), (4) washers (BB), and (4) nuts (CC).
- Adjust bench to desired height. (See operation section; Leveling foot adjustment.)



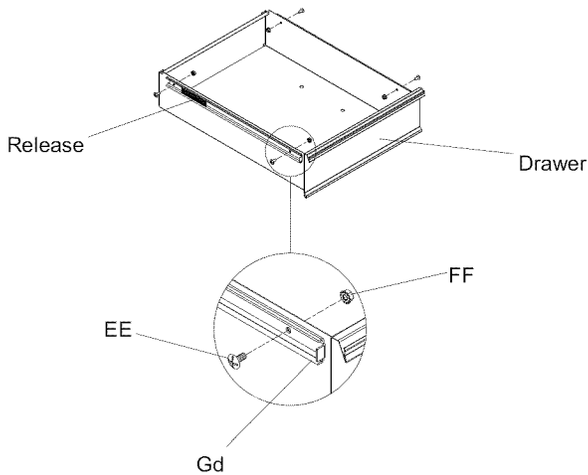
STEP (3):



- Separate slide parts. (See drawer removal instructions.)



- Attach (2) drawer slides (Gd) to each drawer (C, D, E, and F) as shown.
- Wrench tighten.

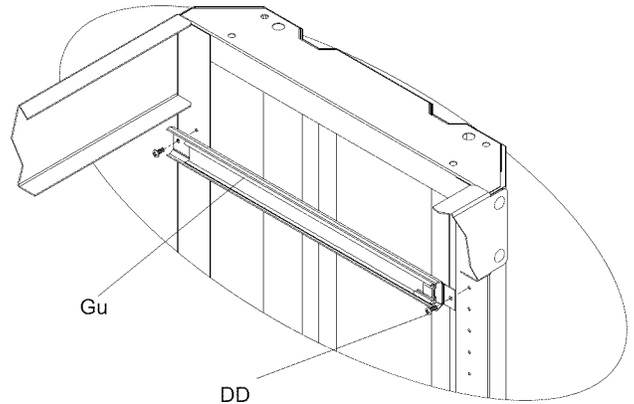


STEP (4):

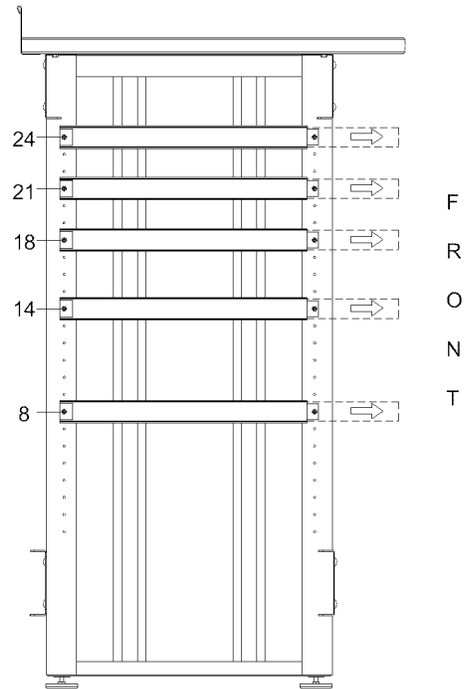


- Install (10) frame slides (Gu) on workbench frame, as shown, using (2) (DD) in each (Gu).

Workbench top removed for clarity.



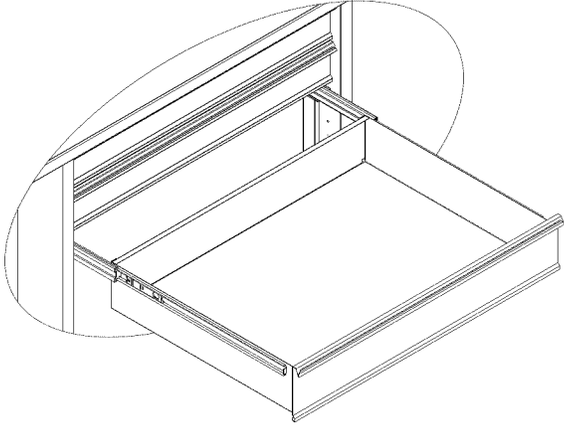
NOTE: Drawers may be organized in several configurations, below is the slide positioning for the recommended drawer configuration.



STEP (5):

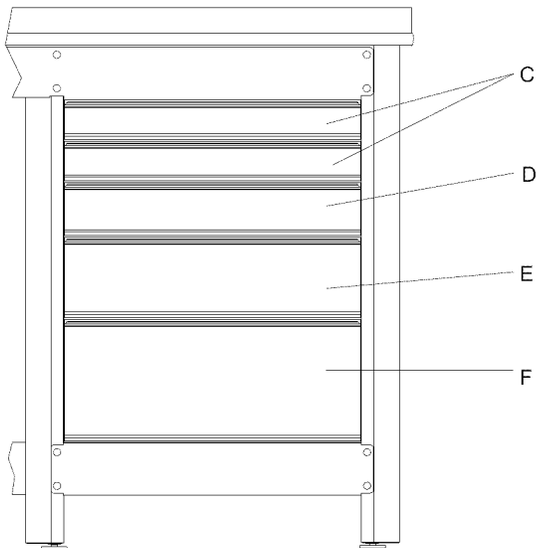
Note: Before inserting each drawer, fully extend the frame slides for that drawer.

- Insert the drawer slides (Gd) into the workbench slides (Gu) and push all of the way to the back.
- Pull the drawer open until it stops to ensure proper assembly.
- Repeat for the rest of the drawers.



- Square the unit and adjust for frame for drawer alignment and smooth operation.
- Remove enough drawers to reach all fasteners. (See drawer removal and installation instructions.)
- Wrench tighten all fasteners.
- Reinstall drawers. (See drawer removal and installation instructions.)

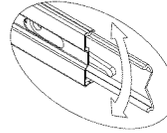
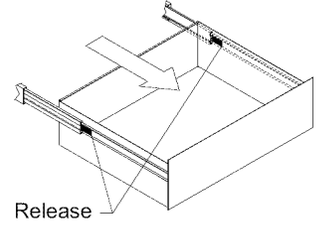
Recommended Drawer Configuration



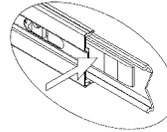
OPERATION

REMOVING AND INSTALLING DRAWERS:

- Empty the drawer.
- Fully extend the drawer.

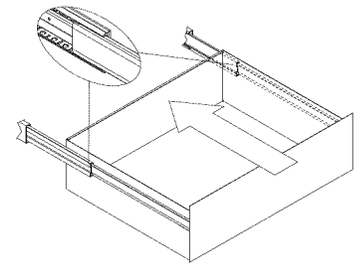


Lever Style - Lift or lower (depending on the slide) the release lever on both sides, (this allows the slides to ride over the stops.) Pull out to remove.



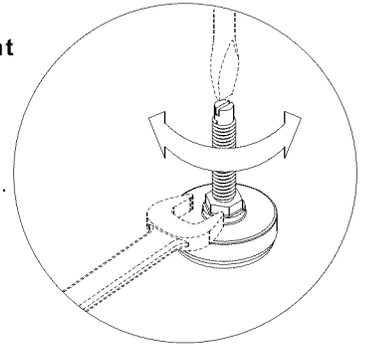
Tab Style - Depress the release tabs on both sides, (this allows the slides to ride over the stops.) Pull out to remove.

- To reinstall, carefully align the slides and slowly push the drawer into the unit until the drawer stops.



Leveling Foot Adjustment

- Adjust leveling foot to desired position with flat head screwdriver or 1/2" open end wrench as shown.



MAINTENANCE

- Lubricate the slides with grease or equivalent, (twice yearly.)
- Periodically the drawer fronts, drawer trim, and other surfaces should be cleaned with a mild detergent and water.
- Auto wax will preserve the unit's luster finish. Apply the wax as to a car. The wax will also help protect the unit against scratches.
- Grease and oil can be removed with most standard cleaning fluids. For safety, use a nonflammable cleaning fluid.

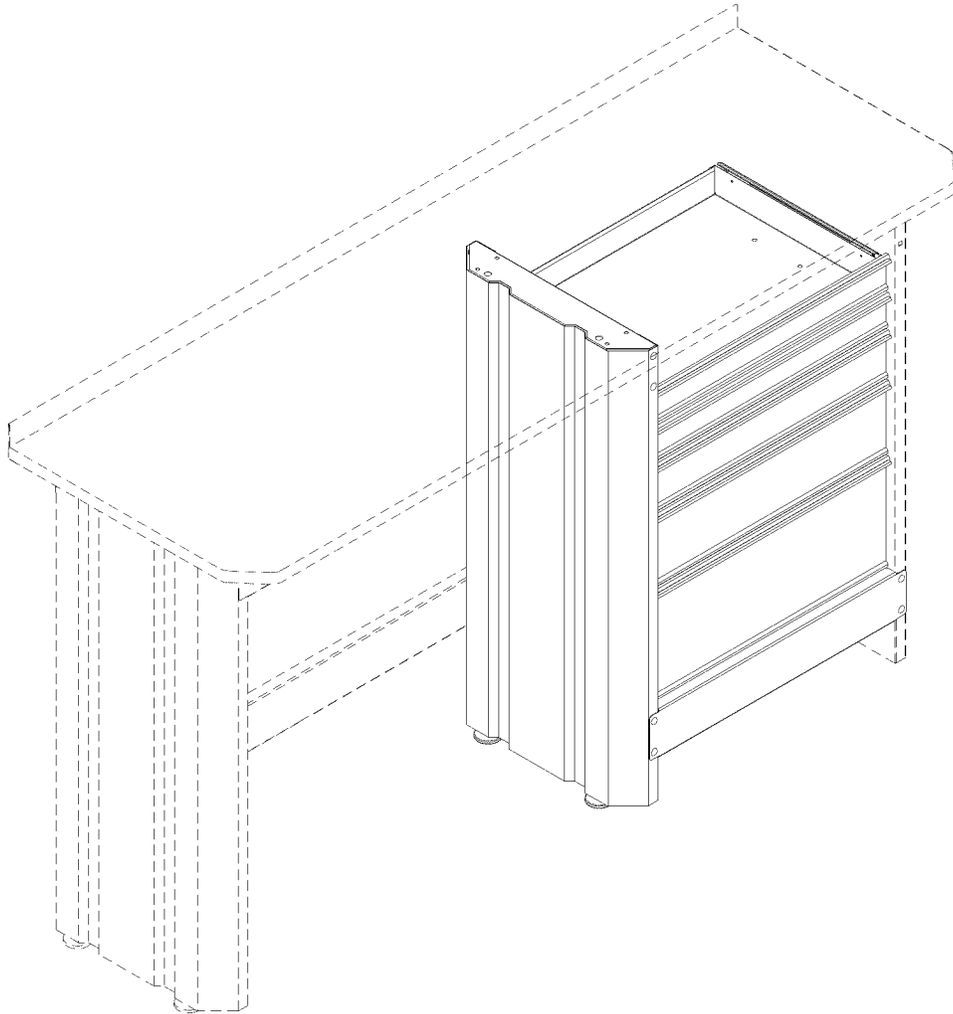


ACCESSOIRE DE TIROIR

10133 Rouge/Noir

10139 Noir/Platine

Pour utiliser avec établi 10132 ou 10138 CRAFTSMAN



Prendre soin de lire et de respecter toutes les règles de sécurité et tout le mode d'emploi avant d'utiliser ce meuble. Maintenez ce document pour la future référence.

CONSEILS DE SÉCURITÉ ET PRÉCAUTIONS:

- Utilisez de l'équipement de sécurité approprié lorsque vous utilisez les outils électriques et les outils à main. Sinon, vous pourriez vous blesser ou endommager le produit.
- Employez une main d'oeuvre bien formée pour assembler et déplacer cet ensemble. Le non-respect de ces précautions risque de causer des blessures ou d'endommager le produit.
- NE vous tenez PAS debout sur ce produit. Vous risqueriez de tomber et de vous blesser.
- NE PAS placer le meuble sur un camion ou sur un objet mobile quelconque. Ceci pourrait entraîner des blessures et des dommages matériels.
- Bien attacher le meuble avant de le déplacer à l'aide d'un chariot élévateur.
- NE PAS modifier le meuble de quelque façon que ce soit. Ne pas souder, par exemple, de barres de verrouillage externes ni fixer d'appareils électriques au meuble. Ceci peut entraîner des blessures et des dommages matériels.
- Laissez le produit sur une surface plane. Le produit risque de devenir instable et de tomber s'il est rangé ou déplacé sur une surface inégale, ce qui peut.
- FAITES ATTENTION lorsque vous ouvrez plus d'un tiroir à la fois. Le produit pourrait devenir instable et se renverser, ce qui peut vous blesser ou endommager le produit.
- NE marchez PAS dans ou sur les tiroirs. Vous risqueriez de tomber et de vous blesser.
- Le poids maximum pour chacun des tiroirs ne devrait pas dépasser (35) livres.

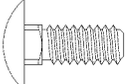
Outils Requis:

Clé à douille
Prise 7/16 po
Clé de 11/32 po
Tournevis à pointe cruciforme
Tournevis à pointe plate
Équerre de charpentier

Pièces comprises :

étiquette	DESCRIPTION	QUANTITÉ
A	Côté	1
B	Rail	1
C	Tiroir (3")	2
D	Tiroir (4")	1
E	Tiroir (6")	1
F	Tiroir (9")	1
G	Glisser	10

Matériel Compris:

Boulons de carrosserie de 1/4-20 x 5/8 po  AA(12)

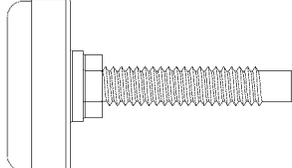
Rondelle de 5/16  BB(12)

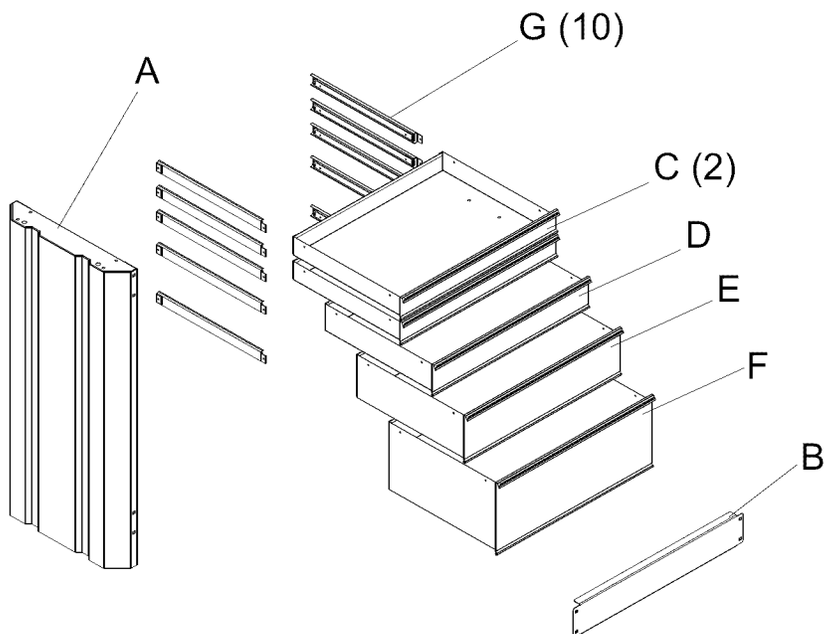
Écrou à collerette 1/4-20  CC(12)

Vis auto tardeuse n° 8 32 x 3/8  DD(20)

Vis à tête bombée 8-32 x 3/8  EE(20)

Écrou keps 8-32  FF(20)

Pied réglable  EE(4)

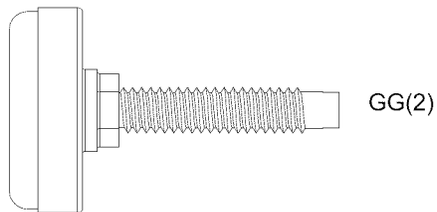


Appeler 1 800 4MY-HOME® (1 800 469-4663) pour pièces de rechange.

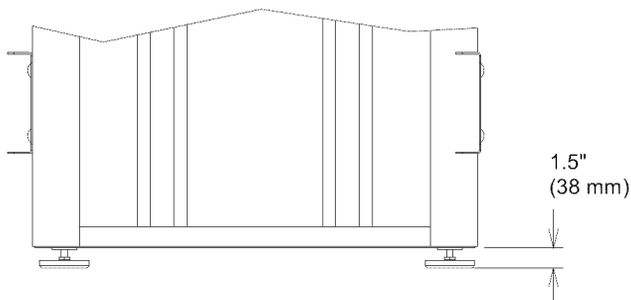
Se reporter au schéma des pièces détachées pour obtenir une liste complète de celles-ci.

ASSEMBLAGE

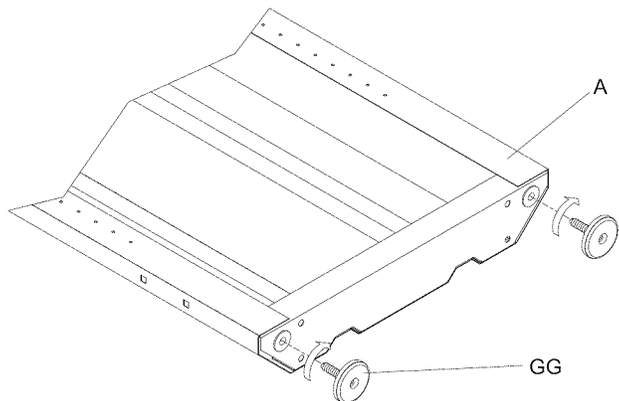
STEP (1):



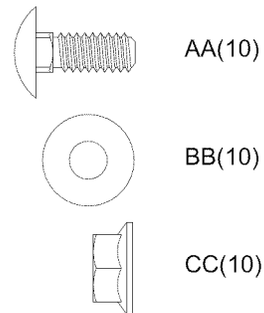
- Assurer que les vis de réglage sur l'établi existant dépassent d'au moins 1,5 po (38 mm). (Voir réglage des pieds de mise à niveau)



- Monter (2) pieds réglables (GG) dans le panneau latéral (A). S'assurer que les deux pieds de mise à niveau (GG) sont entièrement rentrés dans (A).

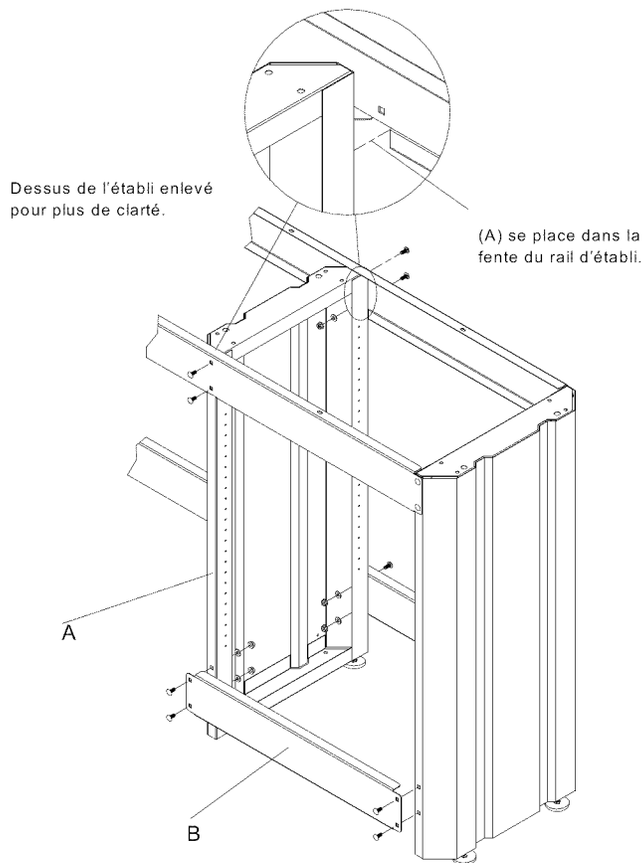


ÉTAPE (2):



Remarque : On peut monter le kit de tiroir sur le côté droit ou gauche de l'établi. L'installation est montrée sur le côté droit.

- Incliner le panneau latéral (A) pour qu'il aille sous les rails de l'établi.
- Aligner le panneau latéral avec les encoches sur les rails supérieurs de l'établi. Faire tourner le panneau latéral (A) en position droite à l'intérieur des encoches.
- Attacher le panneau latéral (A) avec (6) boulons (AA), (6) rondelles (BB), et (6) écrous (CC).
- Attacher le rail (B), comme montré, avec (4) boulons (AA), (4) rondelles (BB), et (4) écrous CC.
- Régler l'établi à la hauteur désirée. (Voir la section utilisation ; réglage des pieds de mise à niveau)



ÉTAPE (3):

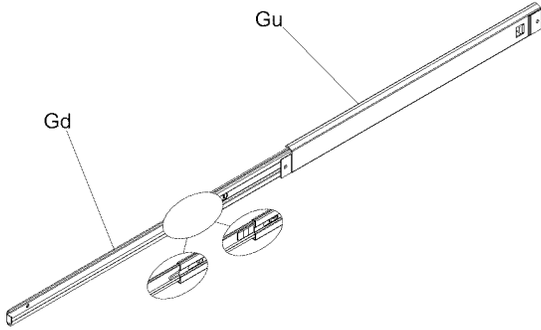


EE(20)

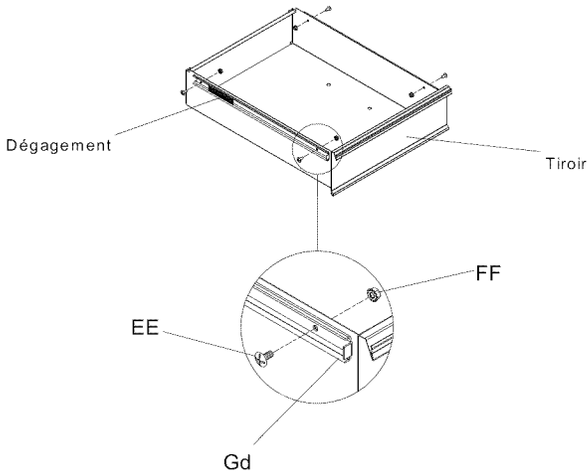


FF(20)

- Séparer les parties de la glissière. (Voir les instructions de retrait du tiroir.)



- Fixer (2) coulisses de tiroir (GGd) à chaque tiroir (C), (D), (E) et (F) comme montré.
- Serrer avec la clé.



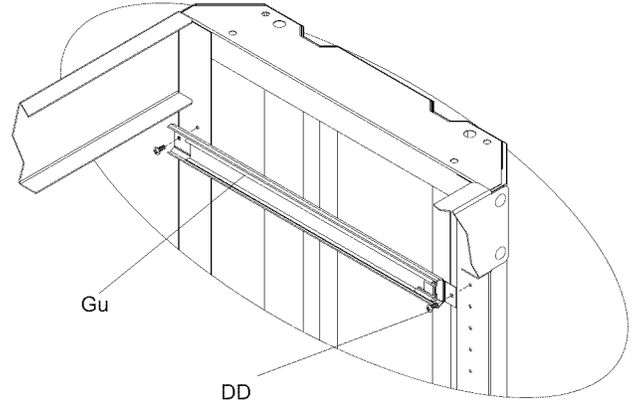
ÉTAPE (4):



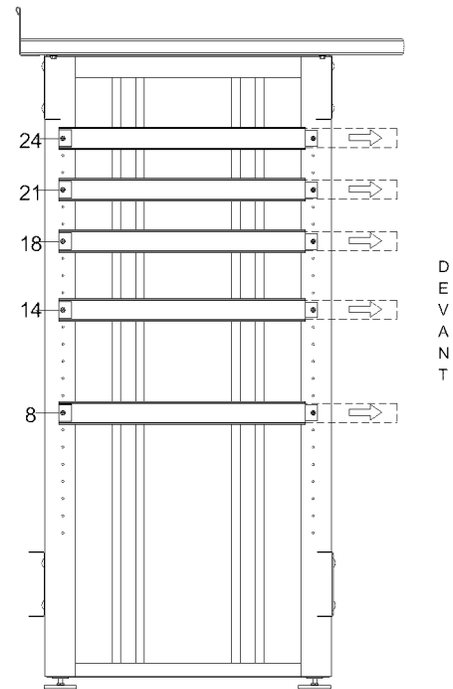
DD(20)

- Monter (10) glissières (Gu) sur le cadre de l'établi comme montré, utilisant (2) (DD) dans chaque (Gu).

Dessus de l'établi enlevé pour faciliter la vue.



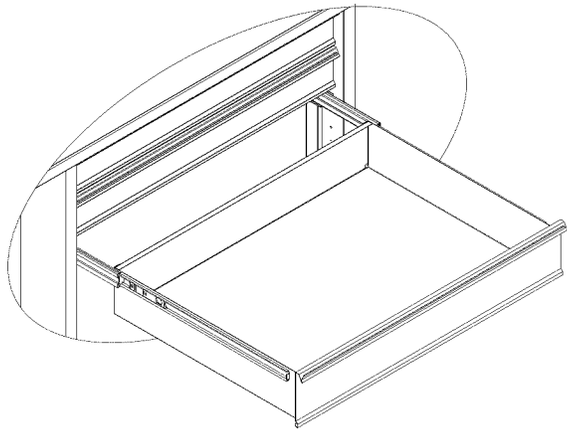
NOTA: On peut organiser les tiroirs de plusieurs façons, ci-dessous est la position de glissière pour la configuration recommandée des tiroirs.



ÉTAPE (5):

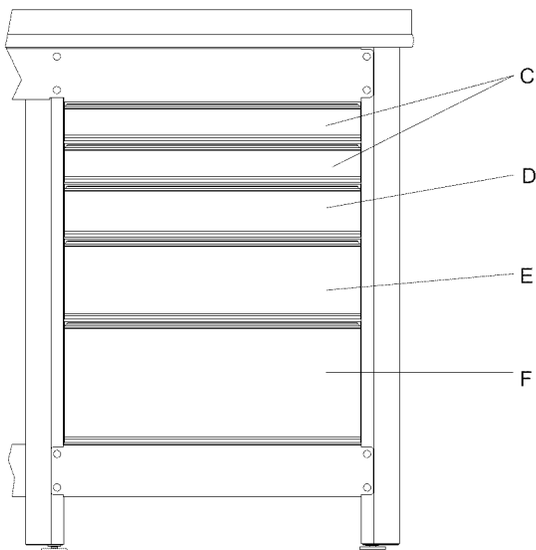
Remarque : Avant d'insérer un tiroir, tirer entièrement les glissières de ce tiroir.

- Insérez les glissières de tiroir (Gd) dans les glissières de l'établi (Gu) et poussez jusqu'au fond.
- Ouvrez le tiroir jusqu'à ce qu'il s'arrête pour assurer un assemblage adéquat.
- Répéter pour le reste des tiroirs.



- Mettre le meuble d'aplomb et régler le cadre pour aligner les tiroirs et obtenir un bon fonctionnement.
- Enlever assez de tiroirs pour atteindre toutes les attaches. (voir les instructions pour l'installation et l'enlèvement du tiroir)
- Serrer toutes les attaches avec une clef.
- Réinstallez les tiroirs. (Voir les instructions pour l'installation et l'enlèvement du tiroir)

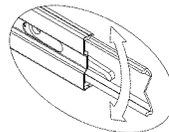
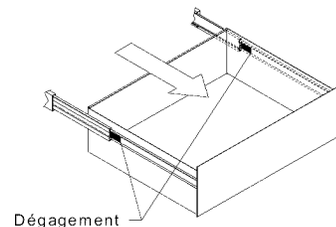
Arrangement de tiroirs recommandé



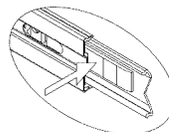
FONCTIONNEMENT

DÉPOSE ET POSE DES TIROIRS:

- Videz le tiroir.
- Sortez complètement le tiroir.

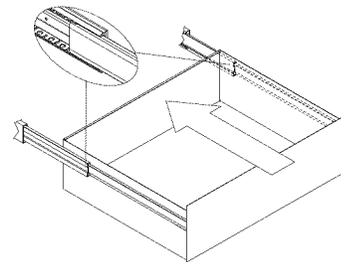


Selon le levier - Soulevez ou abaissez (selon la glissière) le levier de dégagement sur chaque côté (ce qui permet aux glissières de passer par-dessus les arrêts.) Tirez pour l'enlever.



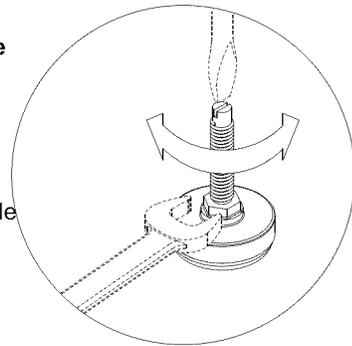
Selon la languette - Abaissez les languettes de dégagement sur chaque côté (ce qui permet aux glissières de passer par-dessus les arrêts.) Tirez pour l'enlever.

- Pour réinstaller, aligner avec soin les glissières et pousser lentement le tiroir dans l'unité jusqu'à ce que le tiroir parvienne à un arrêt.



Réglage Des Pieds De Mise À Niveau

- Régler le pied de mise à niveau à la position désirée avec un tournevis à lame plate ou une clé à fourche de 1/2 comme montré.



ENTRETIEN

- Lubrifiez les glissières avec de la graisse ou quelque chose d'équivalent, deux fois par an.
- Est nécessaire de nettoyer périodiquement l'avant et les bordures des tiroirs et toutes les autres surfaces avec un détergent doux et de l'eau.
- La cire pour voiture protégera l'éclat de la finition de l'ensemble. Appliquez la cire comme sur une voiture. La cire contribuera aussi à protéger l'ensemble contre les égratignures.
- Est possible d'enlever la graisse et l'huile avec la plupart des produits nettoyants usuels. Pour plus de sécurité, il est conseillé d'utiliser un produit nettoyant ininflammable.

