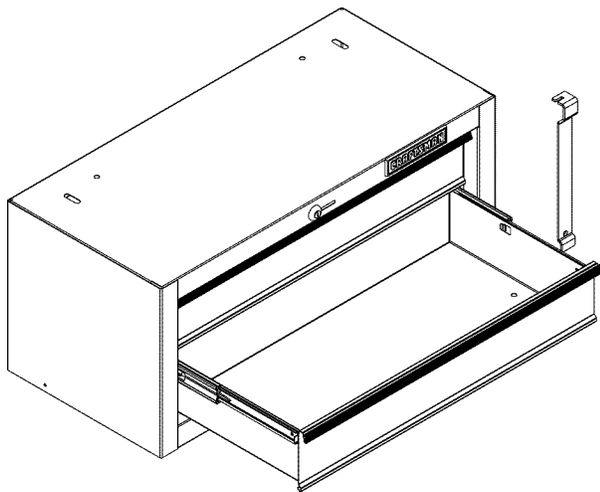


OPERATOR'S MANUAL

CRAFTSMAN®

HOMEOWNER'S SERIES - INTERMEDIATE
MODEL # 33668



SERVICE PARTS

CALL 1-800-833-4405 FOR SERVICE PARTS. Refer to Service Parts Drawing for full listing of Service Parts.

LOCATING MODEL # INFORMATION

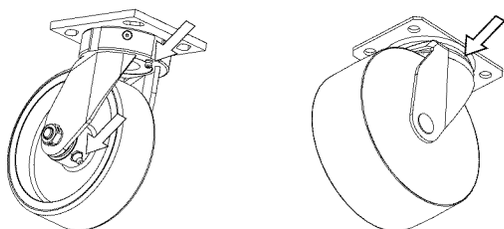
Model numbers and other information required for service parts is located on a label on the interior right side of the top most drawer.

CAPACITIES

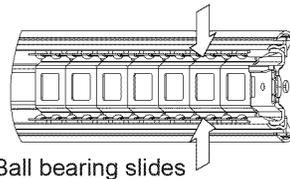
- The maximum weight for each drawer should be no more than 25 pounds.
- Empty weight of the unit is 33 lbs.
- The maximum product weight, including contents, should be no more than 125 pounds.

MAINTENANCE

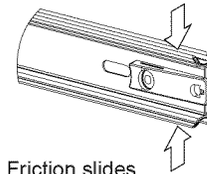
- For casters, use high quality bearing grease, (yearly).
- Lubricate the slides with grease or equivalent, (twice yearly.)



- Lubricate lock with graphite, (yearly).



Ball bearing slides



Friction slides

- 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.
- If drawer liners are supplied, it is recommended they are used to protect the finish inside the drawers and to make the drawers easier to clean. The drawer liners may be cleaned with soap and water.

SAFETY

DANGER ▲ is used to indicate a hazardous situation which, if not avoided, will result in serious injury or death.

WARNING △ indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in serious injury or death.

CAUTION is used to indicate a hazardous situation which, if not avoided, may result in minor injury, moderate injury, or property damage.

CAUTION: Read and follow all Safety Rules and Operating Instructions before first use of this product.

DANGER ▲

- **DO NOT** stand on this product. You may fall or cause product to tip.
- **DO NOT** open more than one drawer. The product may become unstable and tip.
- **DO NOT** step in the drawers. You may fall or cause product to tip.
- **DO NOT** mount this product on a truck bed or any other moving object.
- **DO NOT** move the product prior to closing and locking all the drawers. The drawers could come open and make the product unstable and tip.

WARNING △

- **WEAR SAFETY GLASSES** when removing or repositioning the slides.
- **DO NOT** pull this product when moving it. Push the product to prevent personal injury.
- **USE THE BRAKES** when not moving this product. This will prevent the product from rolling.
- **DO NOT** alter this product in any manner. For example, do not weld external lockbars or attach electrical equipment.
- Keep the product on level surfaces. The product may become unstable and tip if stored or moved on an uneven surface.
- **BE CAREFUL** when closing the cover. Remove hands before the cover closes completely.

CAUTION

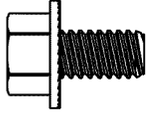
- This product is not designed to be directly lifted with a fork lift, or to be towed with any mechanical devices.
- The maximum weight for each drawer should never be exceeded.
- Only transport this product empty. Properly secure when transporting.
- **DO NOT** exceed maximum product weight, including contents. See Operations Sections: Capacities for more information.

HARDWARE

Tools Required:

3/8 inch wrench
5/16-inch drill bit

HARDWARE INCLUDED:



1/4 - 20 x 5/8-in (Qty: 4)



1/4 - 20 Nut (Qty: 4)

CARTON CONTENTS

Intermediate Chest:

Literature
Hardware bag

ASSEMBLY

1 TO ATTACH CHEST

Process:

- Remove enough drawers to access the top and bottom mounting surfaces of the units. Refer to drawer removal instructions.
- Place the chest in the desired location on top of the cabinet and mark the mounting hole locations onto the cabinet top.
- Remove the chest and drill two 5/16" (8mm) holes through the top of the cabinet.
- Secure the units together using (2) 1/4 - 20 x 5/8" screw and (2) 1/4 - 20 nut at each joint. The hardware is provided in the bag located with the unit.

OPERATION

NOTE: Not all operation instructions will relate to your model.

A TO LOCK INTERMEDIATE CHEST

The lockbar for the intermediate chest is stored in the top drawer.

Process:

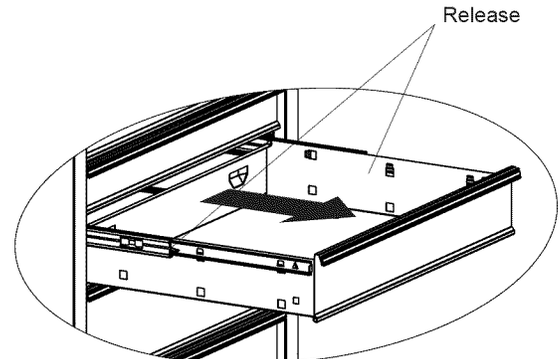
- Insert the lockbar into the slot in the base.
- Move the lockbar toward the unit until the bent end fits into the slot near the lock.
- Lock with the key.

TO UNLOCK INTERMEDIATE CHEST

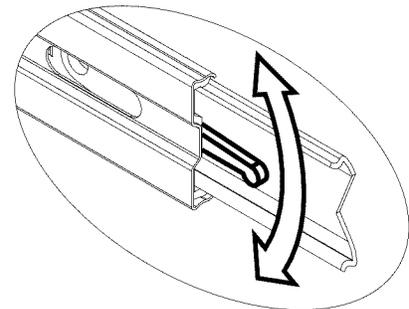
- Reverse above procedure.

B REMOVING DRAWERS

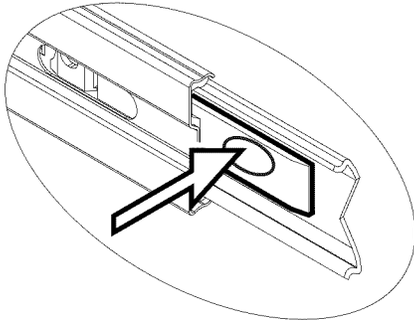
- Empty the drawer.
- Fully extend the drawer.



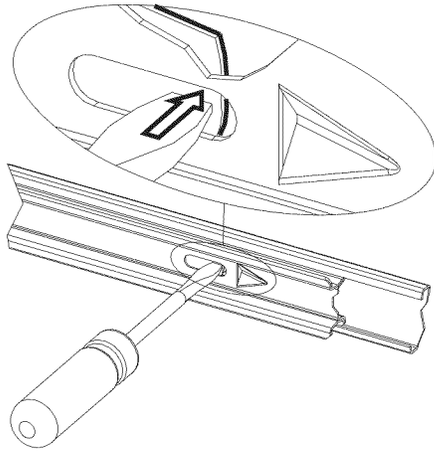
Lever Style - Lift or lower (depending on the side) the release lever on both sides, (this allows the slides to ride over the stops.) Pull out to remove.



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

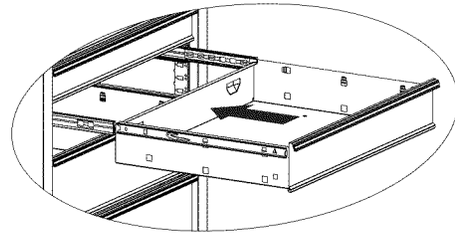
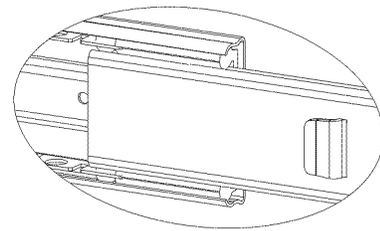
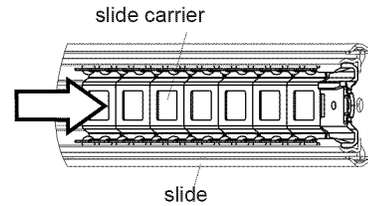


Friction Style - Fully extend the drawer. Insert screwdriver into the slot in the side and push in on the stop until it clears the lance. Pull drawer just past lance before releasing stop. Repeat the process for the other slide.



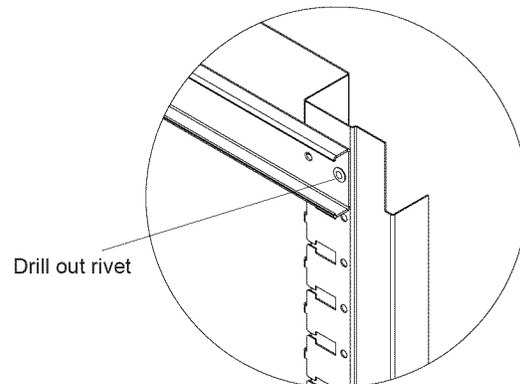
INSTALLING DRAWERS

Ball bearing slide - Pull slides and slide carrier out to fully extended position (see illustration.) Hold the slide on the cabinet while aligning it with the slide on drawer. Slightly insert one side and repeat for the other side. Slowly push drawer to its fully closed position to engage slide. Open drawer and reclose to ensure proper operation.



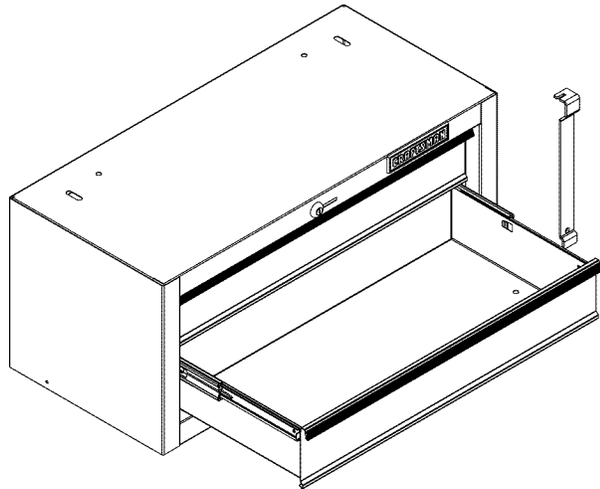
REMOVING AND INSTALLING SLIDES

- To remove the slide from the unit, first remove the drawer.
- After removing the drawers drill out the rivets, use a 5/32-in drill bit. The rivets will need to be replaced.
- To reinstall the slide, place the slide in the appropriate position in the unit and pull toward the front of the unit. Replace rivets to secure slide to the unit.
- For smooth operation, make sure the drawers are matched with their original slides.



CRAFTSMAN®

SÉRIE HOMEOWNER – INTERMÉDIAIRE
NO DE MODÈLE 33668



PIÈCES DE RECHANGE

COMPOSEZ LE 1 800 833-4405 POUR OBTENIR DES PIÈCES DE RECHANGE. Référez-vous au schéma des pièces de rechange pour avoir une liste complète.

EMPLACEMENT DU NUMÉRO DE MODÈLE

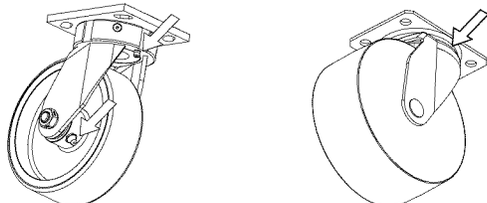
Les numéros de modèle et autres renseignements requis pour obtenir des pièces de rechange sont situés sur une étiquette sur le côté intérieur droit du tiroir du haut.

CAPACITÉS

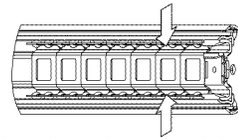
- Le poids maximal pour chaque tiroir ne doit pas dépasser 11,3 kg (25 lb)..
- Le coffre vide pèse 15 kg (33 lb).
- Le poids maximal de ce coffre avec son contenu ne doit pas dépasser 56,7 kg (125 lb).

ENTRETIEN

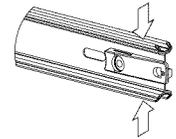
- Pour les roulettes, utilisez une graisse à roulement (chaque année).
- Lubrifiez les glissières avec de la graisse ou un équivalent (deux fois par année).



- Lubrifiez le verrou avec du graphite (chaque année).



Glissières à roulement à billes



Glissières à friction

- À intervalles périodiques, nettoyez les devants et garnitures des tiroirs et les autres surfaces avec de l'eau et un détergent doux.
- De la cire pour automobile conservera le fini lustré du coffre. Appliquez la cire comme sur une automobile. La cire aidera également à protéger le coffre des égratignures.
- La graisse et l'huile peuvent être enlevées avec la plupart des liquides de nettoyage standard. Pour plus de sécurité, utilisez un liquide nettoyant ininflammable.
- Si des tapis de tiroirs sont fournis, il est recommandé de les utiliser afin de protéger l'intérieur des tiroirs et de faciliter leur nettoyage. Les tapis de tiroirs peuvent se nettoyer à l'eau savonneuse.

SÉCURITÉ

DANGER ⚠ indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, résultera à coup sûr en mort d'homme ou en des blessures graves.

MISE EN GARDE ⚠ indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait résulter en mort d'homme ou en des blessures graves.

ATTENTION indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut résulter en des blessures mineures ou de sévérité moyenne ou en des dommages à la propriété.

ATTENTION : Lisez et respectez toutes les consignes de sécurité et le mode d'emploi avant d'utiliser ce produit pour la première fois.

DANGER

- **NE grimpez PAS** sur ce coffre. Vous pourriez tomber et faire basculer le coffre.
- **N'ouvrez PAS** plus de un tiroir à la fois. Le coffre pourrait devenir instable et basculer.
- **NE grimpez PAS** dans les tiroirs. Vous pourriez tomber et faire basculer le coffre.
- **N'installez PAS** ce coffre sur une plate-forme de camionnette ou tout autre objet en mouvement.
- **NE déplacez PAS** le coffre avant d'avoir fermé et verrouillé tous les tiroirs. Ils pourraient s'ouvrir et rendre le coffre instable et le faire basculer.

MISE EN GARDE

- **PORTEZ DES LUNETTES DE SÉCURITÉ** au moment de retirer ou de repositionner les glissières.
- **NE tirez PAS** sur le coffre pour le déplacer. Poussez-le afin d'éviter les blessures.
- **METTEZ LES FREINS** lorsque le coffre n'a pas à être déplacé. Cela empêchera le coffre de rouler.
- **NE modifiez PAS** ce produit de manière quelconque. Par exemple, n'y soudez pas de barres de verrouillage externes et n'y fixez aucun équipement électrique.
- Maintenez le coffre sur des surfaces plates. Le coffre pourrait devenir instable et basculer s'il est entreposé ou déplacé sur une surface inégale.
- **FAITES ATTENTION** lorsque vous fermez le couvercle. Enlevez vos mains avant que le couvercle ne se ferme complètement.

ATTENTION

- Ce produit n'est pas conçu pour être directement soulevé par un chariot élévateur ni remorqué par quelque dispositif mécanique que ce soit.
- Le poids maximal pour chaque tiroir ne doit jamais être dépassé.
- Ne transportez ce coffre que lorsqu'il est vide. Immobilisez-le correctement au moment de le transporter.
- **NE dépassez PAS** le poids maximal du produit, son contenu compris. Consultez la section Utilisation : Capacités pour plus de renseignements.

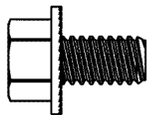
QUINCAILLERIE

Outils nécessaires :

Clé de 3/8 po (9,5 mm)

Mèche de 5/16 po (7,9 mm)

QUINCAILLERIE COMPRISE :



Boulon 1/4 - 20 x 5/8 po (qté : 4)



Écrou 1/4 - 20 (qté : 4)

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Coffre intermédiaire :

Documentation

Sac de quincaillerie

ASSEMBLAGE

1

FIXATION DU COFFRE

Méthode :

- Retirez suffisamment de tiroirs pour pouvoir accéder aux surfaces de montage supérieure et inférieure de l'unité. Voir les instructions de retrait des tiroirs.
- Placez le coffre à l'endroit désiré sur le dessus de l'armoire puis marquer les emplacements des trous de montage sur le dessus de l'armoire.
- Retirez le coffre et percez deux trous de 8 mm (5/16 po) dans le dessus de l'armoire.
- Fixez les unités ensemble à l'aide de (2) boulons 1/4 - 20 x 5/8 po et (2) écrous 1/4 - 20 par articulation. La quincaillerie se trouve dans le sac à l'intérieur de l'unité.

UTILISATION

REMARQUE : Toutes les instructions d'utilisation ne s'appliqueront pas à votre modèle.

A

VERROUILLAGE DU COFFRE INTERMÉDIAIRE

La barre de verrouillage pour le coffre intermédiaire se trouve dans le tiroir supérieur.

Méthode :

- Insérez la barre de verrouillage dans la rainure de la base.
- Déplacez la barre de verrouillage vers le coffre jusqu'à ce que l'extrémité courbée s'insère dans la rainure près du verrou.
- Verrouillez avec la clé.

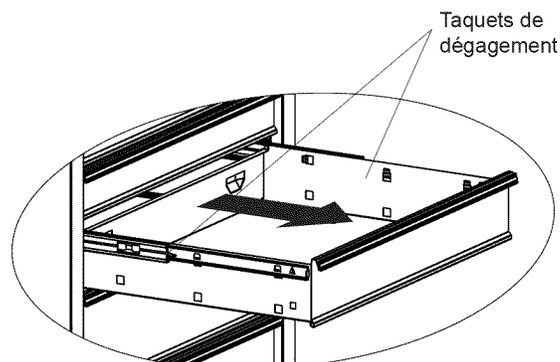
DÉVERROUILLAGE DU COFFRE INTERMÉDIAIRE

- Répétez la procédure ci-dessus dans l'ordre inverse.

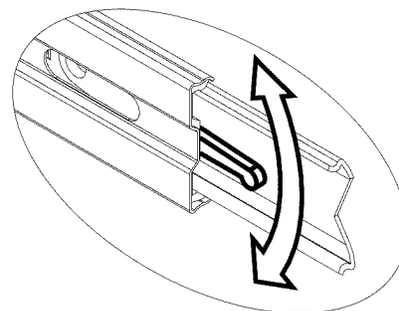
B

RETRAIT DES TIROIRS

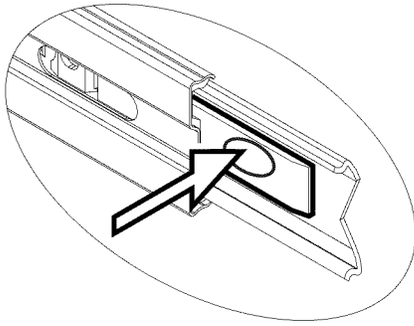
- Videz le tiroir.
- Ouvrez complètement le tiroir.



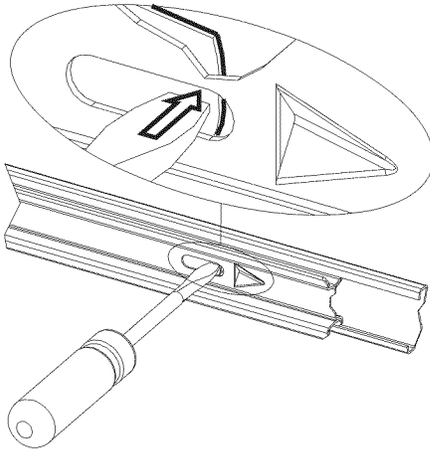
Avec leviers – Soulevez ou abaissez (selon la glissière) les leviers de dégagement de chaque côté (cela permet aux glissières de coulisser par-dessus les butoirs). Tirez sur le tiroir pour l'enlever.



Avec taquets – Enfoncez les taquets de dégagement de chaque côté (cela permet aux glissières de coulisser par-dessus les butoirs). Tirez sur le tiroir pour l'enlever.

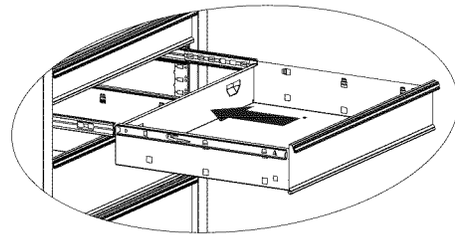
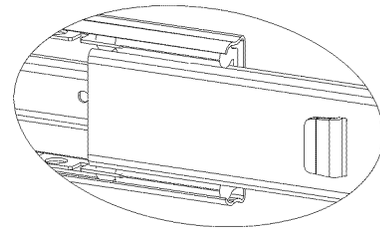
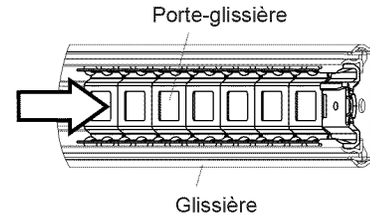


Par friction – Tirez complètement sur le tiroir. Insérez un tournevis dans la rainure sur le côté et appuyez-le contre le butoir jusqu'à ce qu'il se dégage du cran. Ramenez le tiroir vers vous de façon à ce qu'il dépasse le cran, puis relâchez le butoir. Répétez l'opération avec l'autre glissière.



INSTALLATION DES TIROIRS

Glissière à roulement à billes – Tirez les glissières et le porte-glissière jusqu'à leur sortie complète (voir illustration). Maintenez la glissière sur le coffre tout en l'alignant sur la glissière du tiroir. Insérez légèrement un côté puis répétez l'opération pour l'autre côté. Enfoncez lentement le tiroir jusqu'à sa position complètement fermée pour enclencher la glissière en place. Ouvrez le tiroir puis fermez-le de nouveau pour assurer son bon fonctionnement.



RETRAIT ET INSTALLATION DES GLISSIÈRES

- Pour retirer la glissière du coffre, retirez d'abord le tiroir.
- Après avoir enlevé les tiroirs, retirez les rivets à l'aide d'une mèche 5/32 po (4 mm). Les rivets devront être remplacés.
- Pour réinstaller la glissière, placez-la dans la position appropriée à l'intérieur du coffre puis tirez vers l'avant. Posez de nouveaux rivets pour fixer la glissière au coffre.
- Pour un fonctionnement en douceur, assurez-vous que les tiroirs s'alignent avec leurs glissières d'origine.

