

If you have removed the top mount frame from the soft close slide system and are now attempting to re-engage the frame with the slides you will need to follow the detailed instructions below to ensure that your waste container unit is properly working again.

Step 1 Reach into the cabinet and discharge the soft close. This is done by pushing the yellow tab toward the center of the slide.



The blue plastic mechanism should now be retracted to the back of the slide. Make sure to do this on both slides.

TIP Step 1 is not always necessary. However, until you have gone through this a few times, it is recommended. It will reduce the chance of the slide product member blocking the blue plastic mechanism and damaging it.



TIP While you are in the cabinet, measure the distance from the wall of the cabinet to the slide. The rear mounting socket is designed to float left to right. Sometimes the mounting socket is tight and you may need some force to move it. The slides should be equidistant from each side.



In this application, the slides are 7/8" from the outside cabinet walls.

Step 2 Push the inner member of the slide all the way back into the cabinet so they are now flush with the front of the slide. Make sure to do this on both slides.

Step 3 Pull the ball race forward so that it is touching the black plastic guide. Make sure to do this on both slides.

TIP Look to make sure the ball race is forward of the metal dimple in the slide.



Inner Member

Ball Race

Dimple

Step 4 DO NOT TRY TO ENGAGE BOTH SLIDES AT THE SAME TIME. Hold the top mount frame in one hand and pull the inner member of the slide out with your other hand. Make sure the product member mates properly over the ball bearings.



Continue pulling until you hear it "click" over the black plastic release tab.



TIP By inserting the slides one side at a time, you can be assured that both inner members are properly inserted.

Step 5 Now switch hands and pull out the remaining inner member of the slide. Again, make sure the product member mates properly over the ball bearings. Continue pulling until you hear it “click” over the black plastic release tab.

TIP On the second slide, you may need to slightly bend the inner member left or right so the ball bearings align properly.



Step 6 Carefully push the top mount frame into the cabinet. There will be some resistance to re-set the soft close mechanism. Fully cycle the frame a few times to make sure it is working correctly.



TROUBLESHOOTING Inspect the blue plastic mechanism. Make sure there are no gouges in the face. This can be the result of the slides being located too close together. If possible, try to force the slide toward the outside of the floating rear socket.

Inspect the blue plastic mechanism to see if there are any broken parts. If so, please call RAS Customer Service at 1-800-626-1126 for a replacement slide.

If the product does not close properly, check the slides with a level. Make sure they do not run downhill away from the cabinet. Sometimes it will help to move the front of the slides up so that the top mount frame runs downhill into the cabinet.

If the product does not close properly, pull the top mount frame out of the cabinet and measure the distance between the slides at the front and the rear of the cabinet. The slides need to be EXACTLY parallel for the soft close to work.

If you have any further problems, please go to www.youtube.com/rev-a-shelf/wctmsc to view a video representation of this instruction sheet. Also feel free to call Rev-A-Shelf customer service at 1-800-626-1126.



Si vous avez enlevé le cadre supérieur du système de glissière à fermeture en douceur et vous essayez maintenant de réinsérer le cadre sur les glissières, vous devez suivre les instructions détaillées ci-dessous pour assurer que votre poubelle fonctionne de nouveau correctement.

Étape 1 À l'intérieur de l'armoire, déchargez la fermeture en douceur. Ceci est accompli en poussant l'onglet jaune vers le centre de la glissière.



Le mécanisme en plastique bleu doit maintenant être rétracté vers l'arrière de la glissière. Veillez à faire ceci sur les deux glissières.



CONSEIL L'Étape 1 n'est pas toujours nécessaire.

Toutefois, jusqu'à ce que vous ayez effectué celle-ci plusieurs fois, cette étape est recommandée. Elle réduit la possibilité qu'une glissière bloque le mécanisme en plastique bleu et l'endommage.



CONSEIL Pendant que vous êtes dans l'armoire, mesurez la distance entre la paroi de l'armoire et la glissière. La douille à montage arrière est conçue pour flotter de gauche à droite. Parfois la douille de montage est serrée et vous devrez probablement exercer un certain effort pour la faire bouger. Les glissières doivent être équidistantes de chaque côté.



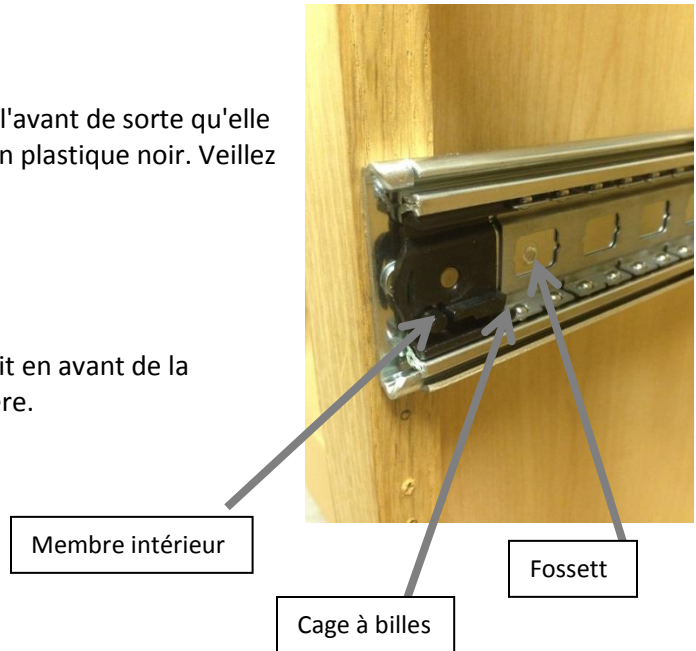
Dans cette application, les glissières sont à 7/8" des parois extérieures de l'armoire

Rev NEW – 7/15/14
S900137
Part# 6213000356

Étape 2 Poussez le membre intérieur de la glissière entièrement vers l'arrière de l'armoire de façon à ce qu'il affleure maintenant l'avant de la glissière. Veillez à faire ceci sur les deux glissières.

Étape 3 Tirez la bague de roulement vers l'avant de sorte qu'elle vienne en contact avec le guide en plastique noir. Veillez à faire ceci sur les deux glissières.

CONSEIL Veillez à ce que la cage à billes soit en avant de la fossette métallique dans la glissière.



Étape 4 NE PAS ESSAYER D'INSÉRER LES DEUX GLISSIÈRES EN MÊME TEMPS. Tenez le cadre supérieur d'une main et tirez le membre intérieur de la glissière avec l'autre main. Assurez-vous que le membre du produit s'adapte correctement sur le roulement à billes



Continuez à tirer jusqu'à ce que vous entendiez un « clic » sur l'onglet de dégagement en plastique noir.



CONSEIL En insérant les glissières un côté à la fois, vous pouvez assurer que les deux membres intérieurs sont correctement insérés.

Étape 5 Changez maintenant de main et tirez le membre intérieur restant de la glissière. Assurez-vous de nouveau que le membre du produit s'adapte correctement sur le roulement à billes. Continuez à tirer jusqu'à ce que vous entendiez un « clic » sur l'onglet de libération en plastique noir.

CONSEIL Sur la deuxième glissière, vous devrez probablement fléchir légèrement le membre intérieur vers la gauche ou la droite afin que les roulements à billes s'alignent correctement.



Étape 6 Poussez avec précaution le cadre supérieur dans l'armoire. Il y aura une certaine résistance pour réinitialiser le mécanisme de fermeture en douceur. Tirez et poussez entièrement le cadre plusieurs fois pour assurer qu'il fonctionne correctement.



DÉPANNAGE Inspectez le mécanisme du plastique bleu.

Assurez-vous qu'il n'y a aucune entaille dans la face. Ceci peut être causé par des glissières situées trop près l'une de l'autre. Si possible, essayez de forcer la glissière vers l'extérieur de la douille arrière flottante.

Inspectez le mécanisme en plastique bleu pour voir s'il y a des pièces brisées. Dans un tel cas, appelez le service à la clientèle RAS au 1-800-626-1126 pour obtenir une glissière de rechange



Si le produit ne ferme pas correctement, vérifiez les glissières à l'aide d'un niveau à bulle. Assurez-vous qu'elles ne sont pas inclinées vers le bas vers la sortie de l'armoire. Il pourra parfois s'avérer nécessaire de déplacer l'avant des glissières vers le haut de sorte que le cadre supérieur roule vers le bas vers l'intérieur de l'armoire.

Si le produit ne ferme pas correctement, sortez le cadre supérieur de l'armoire et mesurez la distance entre les glissières à l'avant et à l'arrière de l'armoire. Les glissières doivent être EXACTEMENT parallèles pour que la fermeture en douceur fonctionne.

Pour tout autre problème, veuillez visiter www.youtube.com/rev-a-shelf/wctmsc pour regarder une présentation vidéo de cette fiche d'instruction. N'hésitez pas non plus à appeler le service à la clientèle de Rev-A-Shelf au 1-800-626-1126.

Si quitó el marco de montaje superior del sistema de correderas de cierre suave y ahora está intentando volver a enganchar el marco con las correderas, tendrá que seguir las instrucciones detalladas que aparecen abajo para asegurarse de que su unidad de contenedor de desperdicios esté funcionando correctamente de nuevo.

Paso 1 Meta la mano en el gabinete y descargue el cierre suave. Esto se hace empujando la lengüeta amarilla hacia el centro de la corredera.



El mecanismo de plástico azul debe estar ahora retraído hasta la parte posterior de la corredera. Asegúrese de hacer esto en ambas correderas.

ATENCIÓN El paso 1 no siempre es necesario. No obstante, se recomienda hacerlo hasta que haya realizado este proceso unas cuantas veces.

Esto reducirá el riesgo de que el elemento del producto de la corredera bloquee el mecanismo de plástico azul y le provoque daños.



ATENCIÓN Mientras esté en el gabinete, mida la distancia que hay entre el muro del gabinete y la corredera. El receptáculo de montaje trasero está diseñado para flotar de izquierda derecha. En ocasiones, el receptáculo de montaje está apretado y es posible que necesite aplicar algo de fuerza para moverlo. Las correderas deben estar equidistantes a ambos lados.

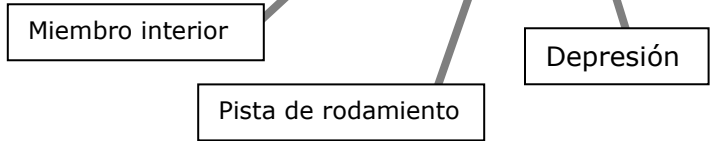


En esta aplicación, las correderas están a 7/8 de pulgada de los muros exteriores del gabinete.

Paso 2 Empuje el miembro interior de la corredera completamente hacia atrás dentro del gabinete, de modo que quede al ras de la parte delantera de la corredera. Asegúrese de hacer esto en ambas correderas.

Paso 3 Tire hacia delante de la pista de rodamiento de modo que esté tocando la corredera de plástico negro. Asegúrese de hacer esto en ambas correderas.

ATENCIÓN Mire para asegurarse de que la pista de rodamiento esté por delante de la depresión metálica que hay en la corredera.



Paso 4 NO INTENTE ENGANCHAR AMBAS CORREDERAS AL MISMO TIEMPO. Sostenga el marco de montaje superior con una mano y tire hacia fuera del miembro interior de la corredera con la otra. Asegúrese de que el miembro del producto se ajuste correctamente sobre los rodamientos.



Siga tirando hasta que escuche que haga "clic" sobre la lengüeta de liberación de plástico negro.



ATENCIÓN Al insertar las correderas una a la vez, puede asegurarse de que ambos miembros interiores estén debidamente insertados.

Paso 5 Ahora cambie de mano y tire hacia fuera del miembro interior restante de la corredera. De nuevo, asegúrese de que el miembro del producto se ajuste correctamente sobre los rodamientos. Siga tirando hasta que escuche que haga "clic" sobre la lengüeta de liberación de plástico negro.

ATENCIÓN En la segunda corredera es posible que necesite doblar ligeramente el miembro interior hacia la izquierda o hacia la derecha de modo que los rodamientos se alineen correctamente.



Paso 6 Empuje con cuidado el marco de montaje superior hacia el interior del gabinete. Habrá alguna resistencia a restaurar el mecanismo de cierre suave. Abra y cierre completamente el marco varias veces para asegurarse de que esté funcionando correctamente.



RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Inspeccione el mecanismo de plástico azul. Asegúrese de que no haya depresiones en su superficie. Esto podría deberse a que las correderas se hayan situado demasiado cerca una de la otra. De ser posible, intente forzar la corredera hacia el exterior del receptáculo trasero flotante.

Inspeccione el mecanismo de plástico azul para ver si hay alguna pieza rota. En tal caso, llame a Servicio al Cliente de RAS al 1-800-626-1126 para obtener una corredera de repuesto.



Si el producto no cierra correctamente, compruebe las correderas con un nivel. Asegúrese de que no tengan una inclinación cuesta abajo hacia fuera del gabinete. En ocasiones, será útil mover la parte delantera de las correderas hacia arriba, de modo que el marco de montaje superior corra ligeramente cuesta abajo hacia el interior del gabinete.

Si el producto no cierra correctamente, tire del marco de montaje superior para extraerlo del gabinete y revise la distancia entre las correderas en la parte delantera y posterior del gabinete. Las correderas deben estar EXACTAMENTE paralelas para que funcione el cierre suave.

Si tiene algún problema adicional, vaya a www.youtube.com/rev-a-shelf/wctmsc para ver una representación en video de esta hoja de instrucciones. También puede llamar con toda confianza a Servicio al Cliente de Rev-A-Shelf al 1-800-626-1126.