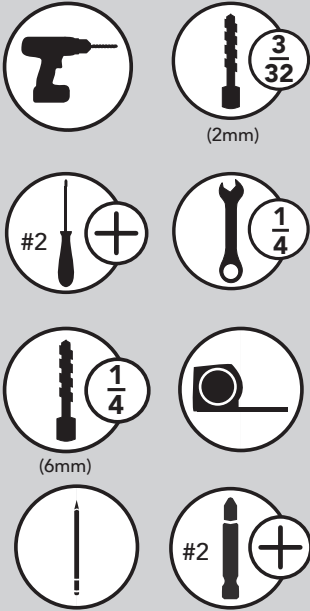


INSTALLATION INSTRUCTIONS

5PD PREMIERE PULL-DOWN SHELVING SYSTEM

TOOLS REQUIRED:



ESTIMATED ASSEMBLY TIME:

45 MIN

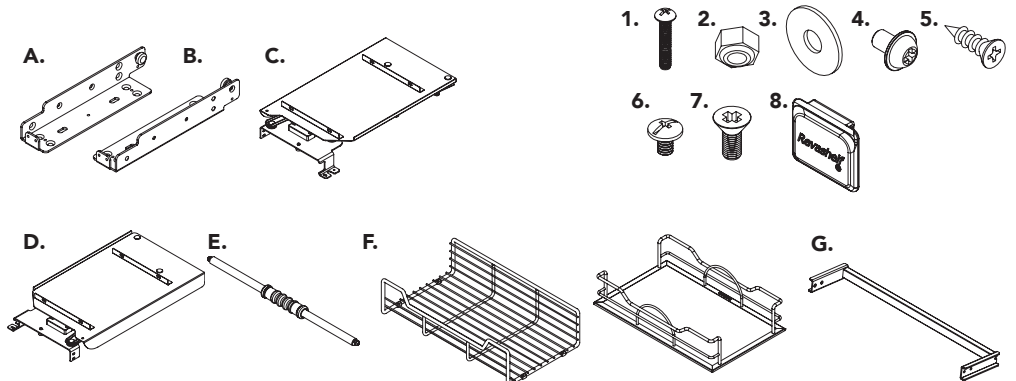
CARE AND MAINTENANCE:

Clean with a damp cloth and wipe parts dry. Keep all chemicals away from gas spring piston rod.



Parts List		
No.	Description	Qty
A	Left Base Bracket	1
B	Right Base Bracket	1
C	Left Side Frame	1
D	Right Side Frame	1
E	Handle	1
F	Wire Baskets or Solid Baskets	2
G	Synchronizer Bar	1

Fittings		
No.	Description	Qty
1	1/4" x 1-1/4" Bolts	4
2	Cap Nuts	4
3	Washers	4
4	M5 x 12 mm Pan-head Screws	6
5	Wood Screws	16
6	M4 x 6 mm Screws	6
7	M5 x 12 mm Flat Head Screws	4
8	Logo Covers	2



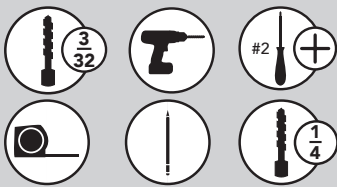
STEP 1

Mark and drill pilot holes for bottom mounting the base brackets to the cabinet floor (See Figures 1- 1B).

Mount the base brackets to the cabinet floor using (8) wood screws. For heavy applications, it is recommended to add 1/4" bolts thru the brackets and cabinet floor.

Note: 24" shelf - inside cabinet width must be between 22-1/4" to 22-3/8" (564-568 mm).

36" shelf - inside cabinet width must be between 34" to 34-3/16" (864-868 mm).



Optional tool
(only if using the
1/4" bolts)

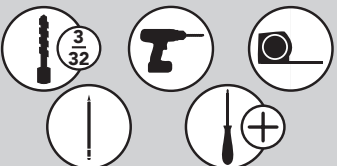
STEP 2

For side mounting:

Mark and drill pilot holes for the base brackets to the cabinet sides (Figure 2A).

Mount the base brackets to the walls of the cabinet using (10) wood screws (Figure 2B).

Note: When side mounting into a Face Frame cabinet, depending on your cabinet construction such as, Face Frame width, hinge style, and location, a scab board may be required.



Bottom Mounting

FIG. 1

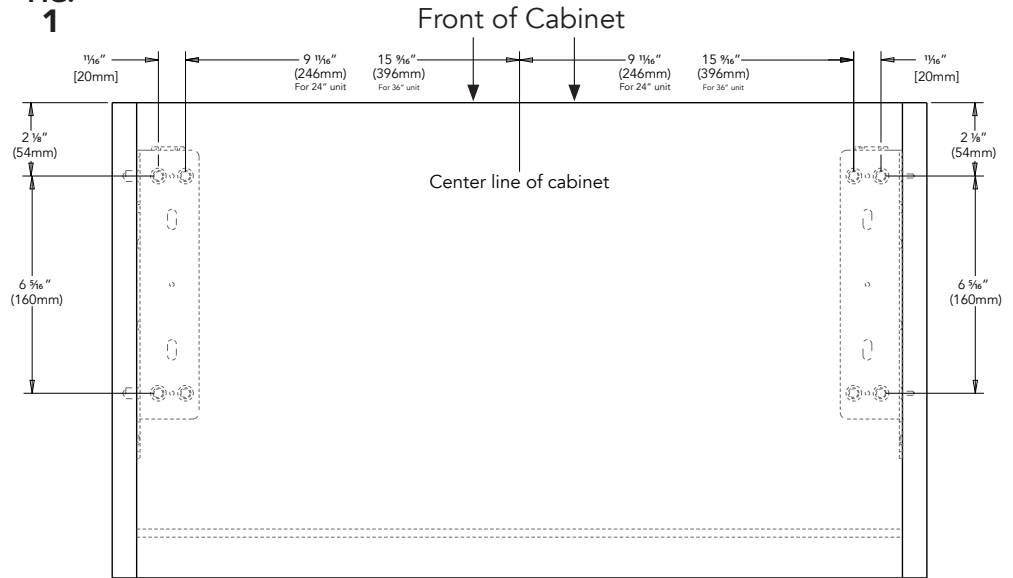


FIGURE 1A

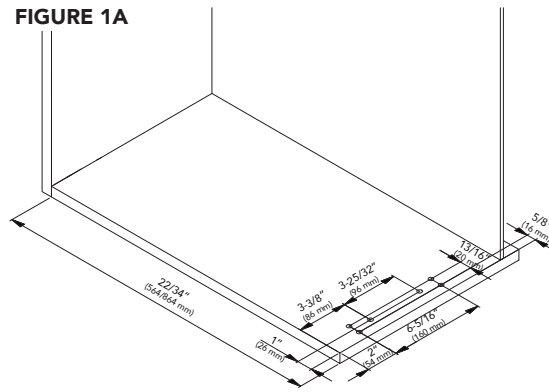
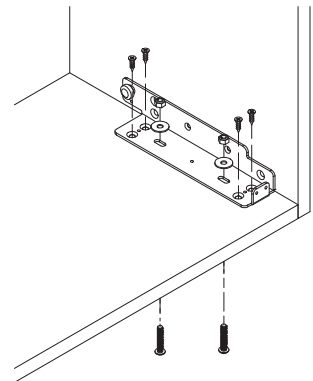


FIGURE 1B



Side Mounting

FIG. 2A

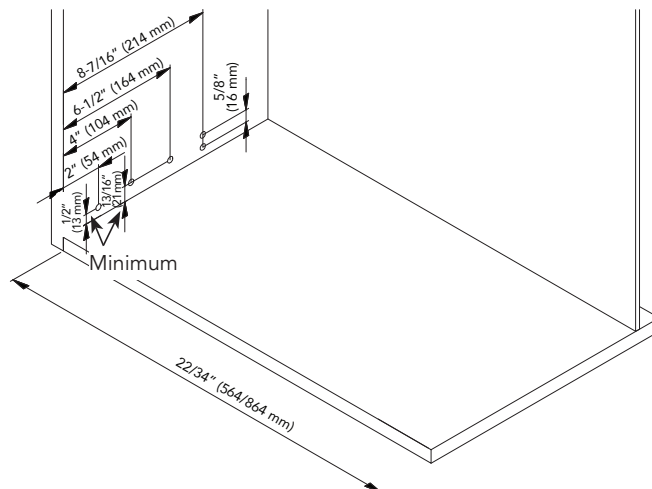
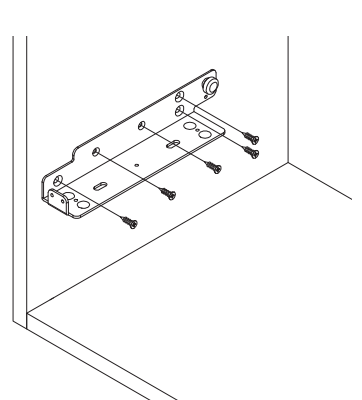


FIG. 2B



STEP 3

Attach the two wire baskets to the side frames using (8) M4 x 6 mm pan head machine screws (**Figure 3**).

Attach the handle to the side frames using (2) M5 x 12 mm pan head machine screws as shown in (**Figure 4**).

Note: Screws may already be attached to brackets and handle.



Assembly

FIG. 3

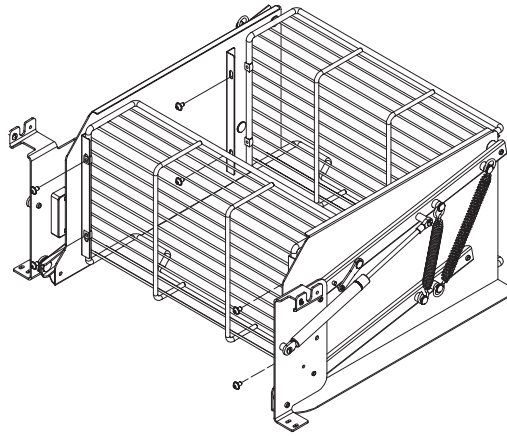
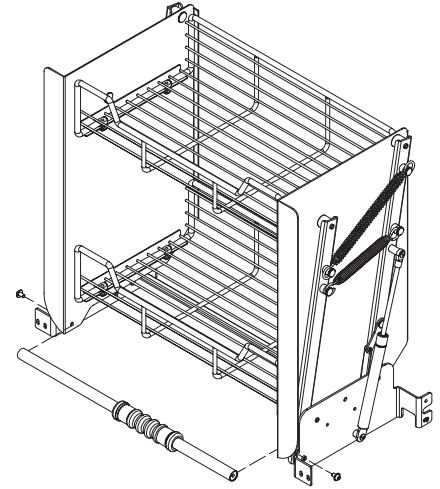


FIG. 4



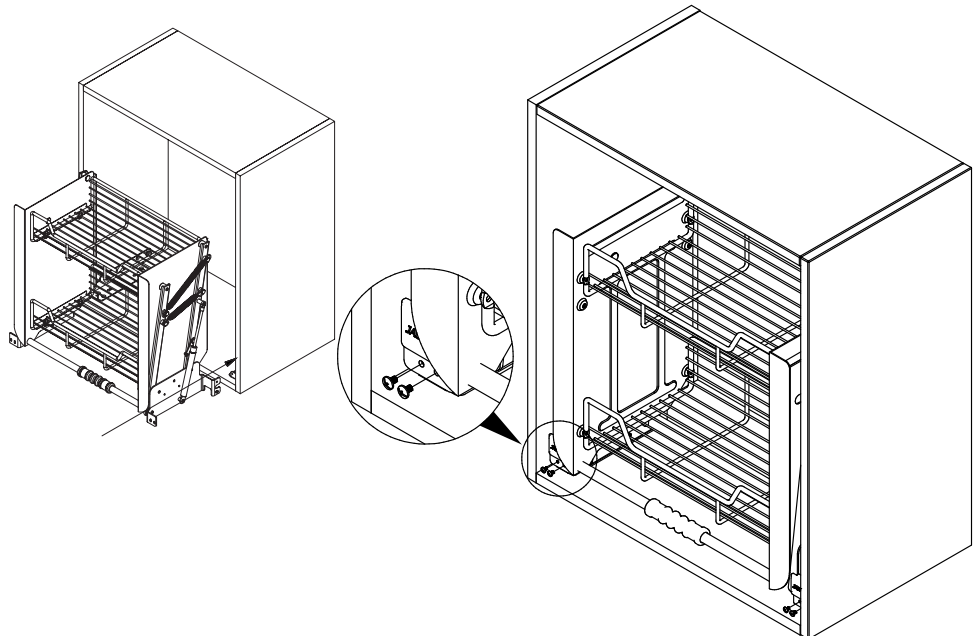
STEP 4

Mount this assembly to the base brackets and use (4) M4 x 6 mm pan head screws to secure the unit to the brackets (**Figure 5**).

Attach the two cover plates to the side frames to cover the screws installed in **Fig 5**.



FIG. 5



STEP 5

Attach the synchronizer bar to the rear frame arms by tilting the bar at an angle and sliding it down the main body from front to back as shown in (Figure 6). Secure bar in place by using (4) M5x12 mm flat head screws as shown in (Figure 7).



FIG. 6

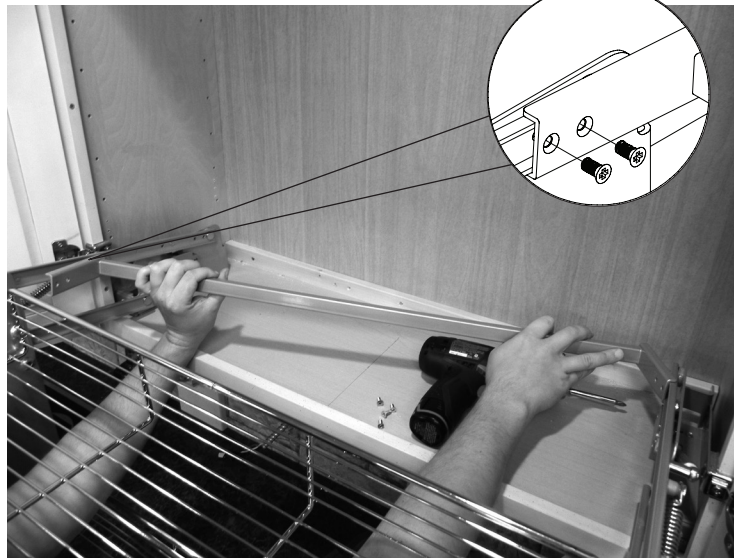
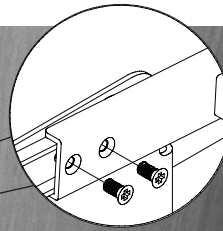


FIG. 7



STEP 6

OPEN

Grab the handle and pull straight out.

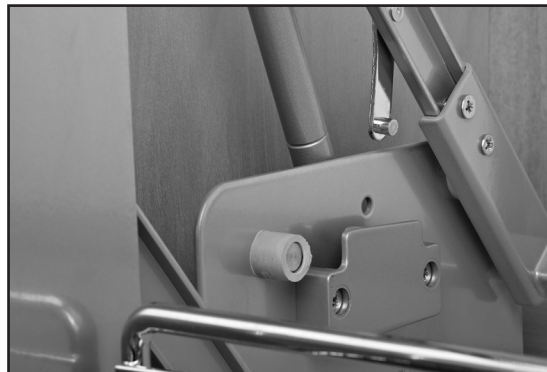
As the shelf system comes out of the cabinet, continue to pull out and down until the shelf system is locked in the down position.

CLOSE

Grab the handle and pull down to release the lock.

Return by lifting the handle.

Operation

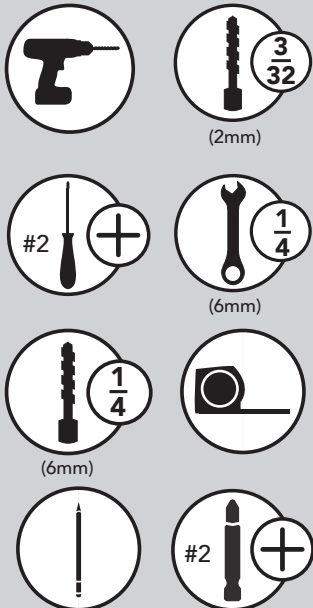


12400 Earl Jones Way
Louisville, KY 40299
rev-a-shelf.com
Customer Service: 800-626-1126

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

SISTEMA PREMIERE CON REPISAS PARA BAJAR 5PD SYSTÈME D'ÉTAGÈRES ESCAMOTABLES 5PD PREMIERE

HERRAMIENTAS REQUERIDAS: OUTILS REQUIS:



TIEMPO ESTIMADO
DE ENSAMBLE:
DUREE ESTIMÉE
DE L'ASSEMBLAGE:

45 MIN

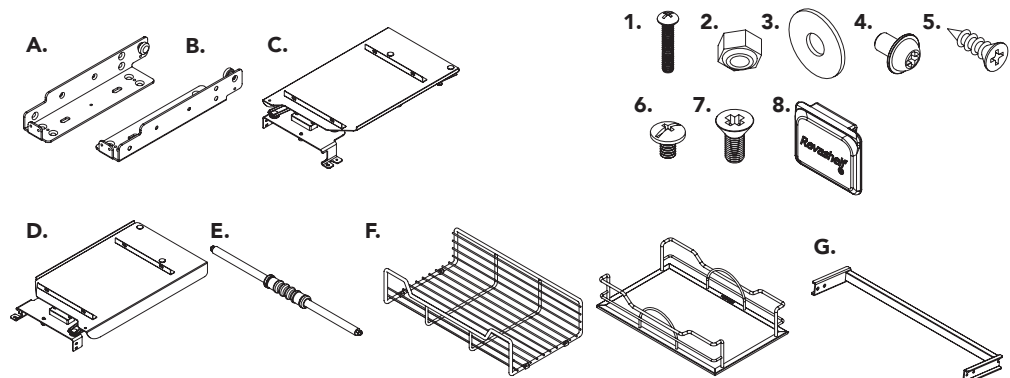
CUIDADO Y MANTENIMIENTO: ENTRETIEN ET MAINTENANCE:

Limpie con un paño húmedo y seque las partes. Mantenga todos los químicos lejos del resorte de gas de la barra del pistón.

Nettoyez avec un linge humide et essuyez les pièces pour les sécher complètement. Conservez tous les produits chimiques loin la tige du piston à gaz.



Lista de partes / Liste des pièces			Accesorios / Petites pièces		
No.	Descripción / Description	Qty	No.	Descripción / Description	Qty
A	Soporte de montaje izquierdo Support de montage sur la gauche	1	1	Pernos de 1/4" x 1-1/4" Boulons 1/4" x 1-1/4"	4
B	Soporte de montaje derecho Support de montage sur la droite	1	2	Tuercas de tapa / Écrous borgnes	4
C	Marco del lado izquierdo Cadre pour le côté gauche	1	3	Arandelas / Rondelles	4
D	Marco del lado derecho Cadre pour le côté droit	1	4	Tornillos alomados M5 x 12 Vis à tête ronde M5 x 12	6
E	Manija / Poignée	1	5	Tornillos para madera / Vis à bois	16
F	Canastas de alambre o Canastas sólidas Paniers en maille de fil de fer ou Boîtes de rangement	2	6	Tornillos M4 x 6 / Vis M4 x 6	6
G	Barra de sincronización Barre de synchronisation	1	7	Tornillos de cabeza plana M5 x 12 Vis à tête plate M5 x 12 Flat	4
			8	Cubiertas con logos / Camouflage	2



**PASO 1
ÉTAPE 1**

Marque y taladre orificios piloto para el montaje inferior de los soportes de montaje al piso del gabinete (Vea las Figuras 1 – 1B).

Fije los soportes de montaje al piso del gabinete utilizando (8) tornillos para madera. Para aplicaciones pesadas, se recomienda añadir pernos de 1/4" a través de los soportes y el piso del gabinete.

Nota: Para la repisa de 24", el ancho del interior del gabinete debe ser entre 22-1/4" a 22-3/8" (564-568mm).

Para la repisa de 36", el ancho del interior del gabinete debe ser entre 34" a 34-3/16" (864-868mm).

Marquer et faire une amorce pour monter les supports à la base du placard (voir image 1-1B)

Monter les supports à la base du placard en utilisant (8) vis à bois. Pour les utilisations lourdes, il est recommandé d'utiliser des boulons de 1/4 de pouce qui traverseront les supports et la base du placard.

Note : la largeur des étagères à l'intérieur d'un placard de 24 pouces (61 cm) devra être entre 22-1/4" et 22-3/8" (564-568 mm).

La largeur des étagères à l'intérieur d'un placard de 36 pouces (91 cm) devra être entre 34" et 34-3/16" (864-868 mm).

**PASO 2
ÉTAPE 2**

Para el montaje lateral:

Marque y taladre orificios piloto para los soportes de montaje a los lados del gabinete. (Figura 2A).

Fije los soportes de montaje a las paredes del gabinete usando (8) tornillos ara madera (Figura 2B).

Nota: Cuando se realice el montaje lateral en un gabinete de marco frontal, y dependiendo de la construcción de su gabinete como, por ejemplo, el ancho del marco frontal, el estilo de la bisagra y la ubicación, es posible que se requiera una tabla de soporte.

Pour le montage sur les parois latérales :
Marquer et faire une amorce pour les supports sur les parois latérales du placard (Image 2A).
Montez les supports sur les parois du placard en utilisant (8) vis à bois (Image 2B).

Note : Quand vous faites le montage sur les parois d'un placard avec un encadrement frontal, selon la construction de votre placard et des éléments tels que la largeur de l'encadrement frontal, le style de charnière et l'emplacement, il pourrait être nécessaire d'utiliser une planche de support.

**Montaje inferior
Montage sur le Bas**

FIG. 1

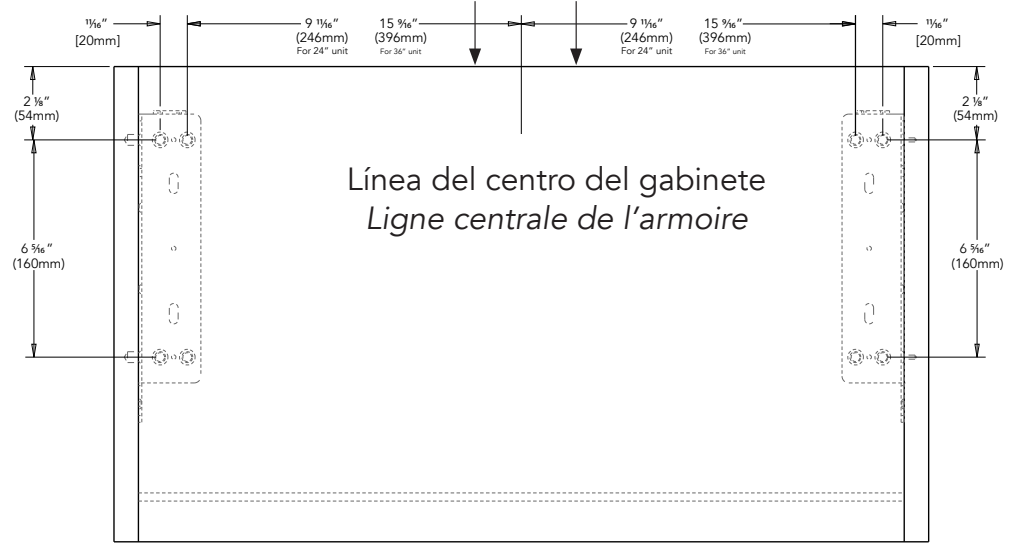


FIGURE 1A

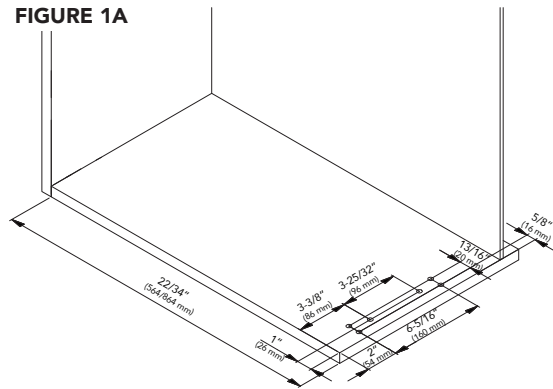
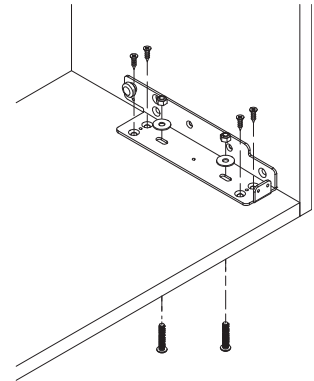


FIGURE 1B



**Montaje lateral
Montage latéral**

FIG. 2A

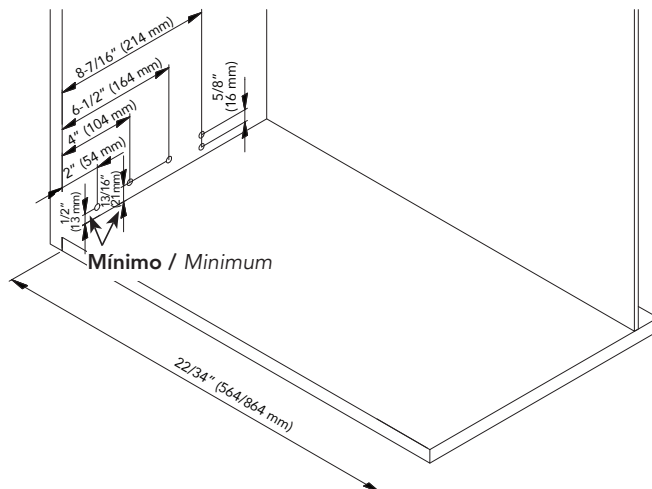
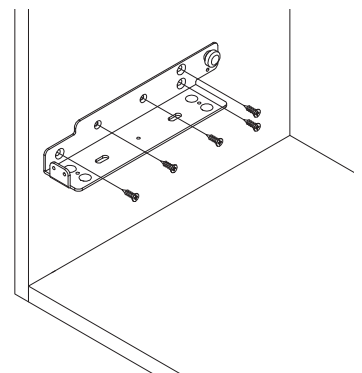


FIG. 2B



PASO 3 ÉTAPE 3

Sujete las dos canastas de alambre a los marcos laterales utilizando (8) tornillos de cabeza plana M4 de 6 mm para máquina (Figura 3).

Sujete la manija a los marcos laterales utilizando (2) tornillos de cabeza plana M5 de 12 mm para máquina como se muestra en la (Figura 4).

Nota: Los tornillos ya pueden estar sujetos a los soportes y a la manija.

Attacher les deux paniers en maille de fil de fer aux châssis latéraux en utilisant (8) vis à métaux à têtes rondes M4 x 6 mm (Image 3).

Attacher la poignée aux châssis latéraux en utilisant (2) vis à métaux à tête ronde M5 x 12 mm comme vu sur (Image 4).

Note : les vis pourraient déjà être attachées aux supports et à la poignée.

Ensamblaje Montage

FIG.
3

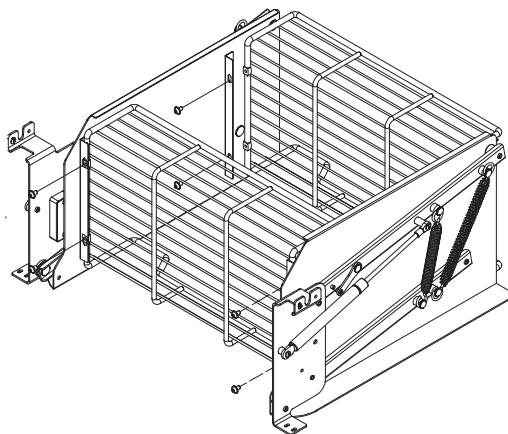
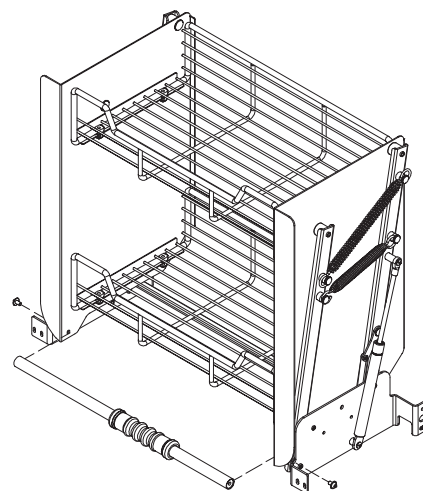


FIG.
4



PASO 4 ÉTAPE 4

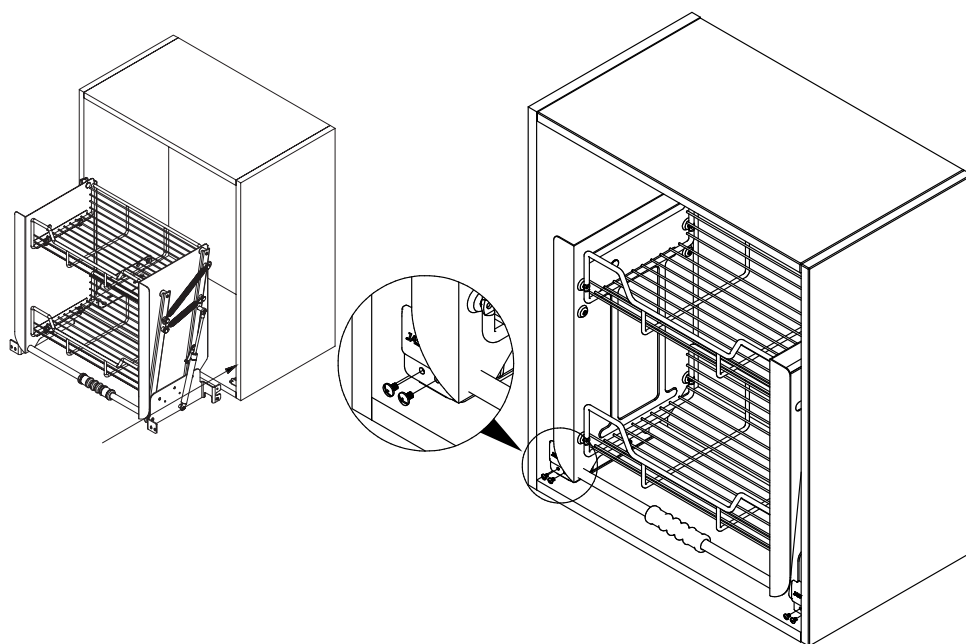
Fije este ensamblaje a los soportes de montaje y utilice (4) tornillos de cabeza plana M4 de 6 mm para asegurar la unidad a los soportes (Figura 5).

Sujete las dos placas de cubierta a los marcos laterales para cubrir los tornillos instalados en la Fig. 5.

Aligner les paniers et les supports et utiliser les (4) vis à tête ronde M4 x 6 mm pour sécuriser le montage (Image 5).

Les deux pièces de camouflage sur les châssis latéraux pour couvrir les vis installées dans l'image 5.

FIG.
5



**PASO 5
ÉTAPE 5**

Sujete la barra de sincronización a los brazos del marco posterior, para hacer eso, incline la barra en ángulo y deslícela por debajo del cuerpo principal desde el frente hacia atrás como se muestra en la (Figura 6). Asegure la barra en su lugar usando cuatro tornillos de cabeza plana M5x12 como se muestra en la (Figura 7).

Attacher la barre de synchronisation au châssis arrière en l'inclinant et en la glissant en bas de la partie principale d'avant en arrière comme vu sur (Image 6). Sécuriser la barre en utilisant (4) vis à tête plate M5x12 comme vu sur (Image 7).

FIG. 6

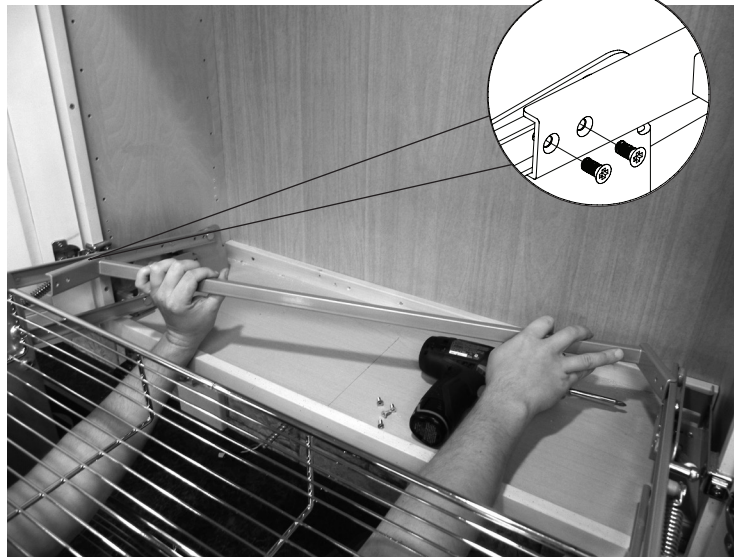


FIG. 7

**PASO 6
ÉTAPE 6**

**ABRIR
OUVERTURE**

Coja la manija y jale hacia afuera.

Mientras el sistema de la repisa sale del gabinete, continúe jalando hacia afuera y hacia abajo hasta que el sistema de repisa se asegure en la posición baja.

**CERRAR
FERMETURE**

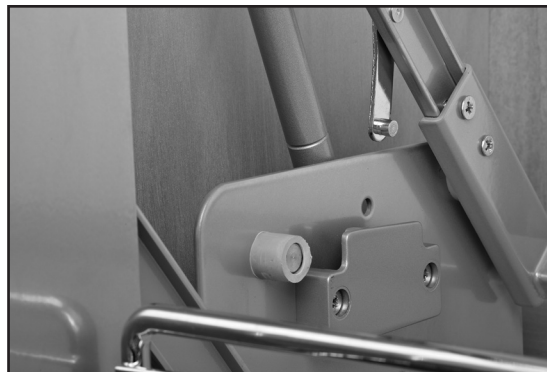
Coja la manija y jale hacia abajo para soltar el seguro.

Vuelve levantando el asa.

Saisir la poignée et tirer vers le bas pour déverrouiller le blocage.

Retour en levant la poignée.

**Operación
Fonctionnement**



12400 Earl Jones Way
Louisville, KY 40299
rev-a-shelf.com
Customer Service: 800-626-1126