



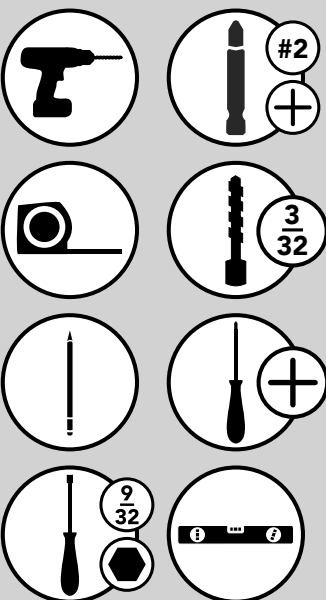
12400 Earl Jones Way  
Louisville, KY 40299  
rev-a-shelf.com  
Customer Service: 800-626-1126



## INSTALLATION INSTRUCTIONS

### SIDE MOUNT TIE AND BELT RACKS

#### TOOLS REQUIRED:



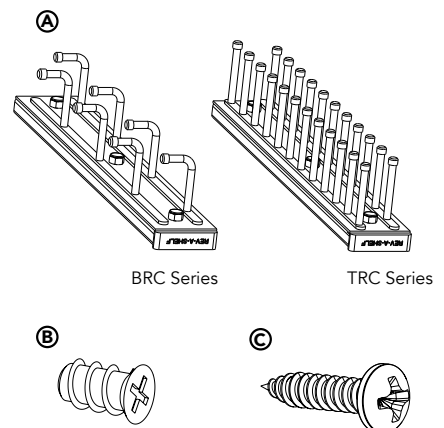
BRC Series



TRC Series

#### PARTS LIST

No.	Description	Qty.
A	Unit	1
B	M6.3 x 11 Euro Screw	2
C	#8 x 3/4" Pan Head Screw	2

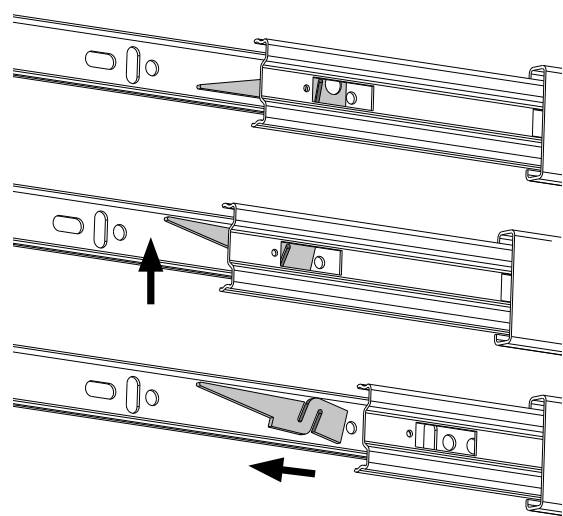


#### CARE AND MAINTENANCE:

Clean with a damp cloth and wipe parts dry.

#### STEP 1

Disengage slide assembly from Unit (A) by fully extending the slide. Press the release lever on the slide and pull unit away.



#### WATCH TUTORIALS OF OUR PRODUCTS BEING INSTALLED



WWW.REV-A-SHELF.COM/VIDEOS

## STEP 2A

**System Hole Installation:**  
Use the M6.3 x 11 Euro Screw (**B**) to install the unit.  
(See Fig. 1).

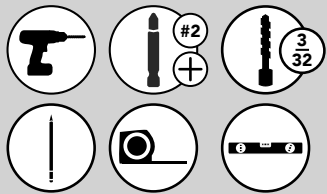


## STEP 2B

**Non-System Hole Installation:**  
Measure and locate the position of where you would like the Unit (**A**) to be mounted.

Mark and pre-drill the front hole.  
Use one #8 x 3/4" Pan Head Screw (**C**) to install the unit.

Level the slide, and pre-drill the back location. Use one #8 x 3/4" Pan Head Screw (**C**) to install the unit (See Fig. 2).



## STEP 3

Re-attach Unit (**A**) to slide  
(See Fig. 3).

Fig. 1

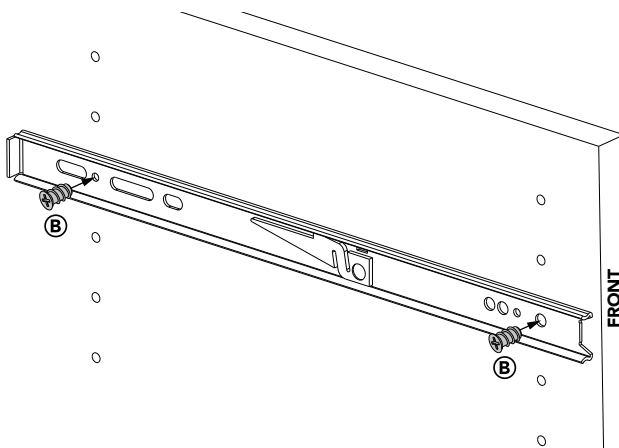


Fig. 2

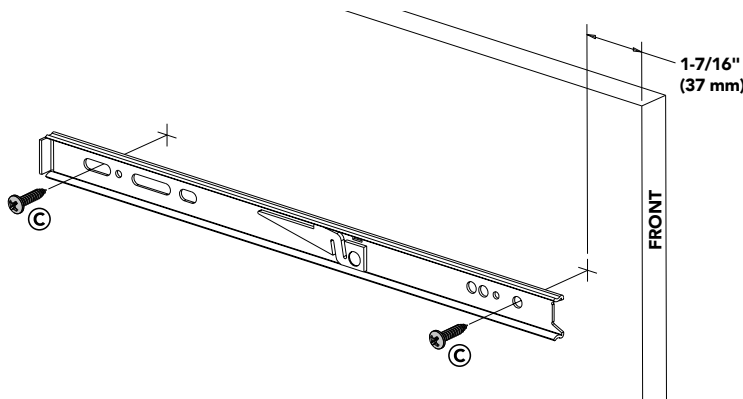
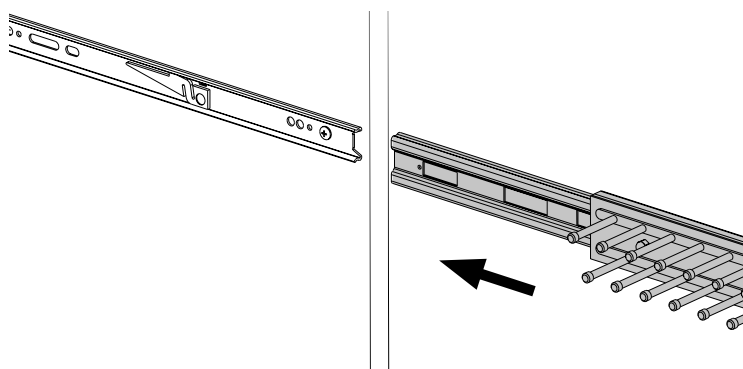


Fig. 3

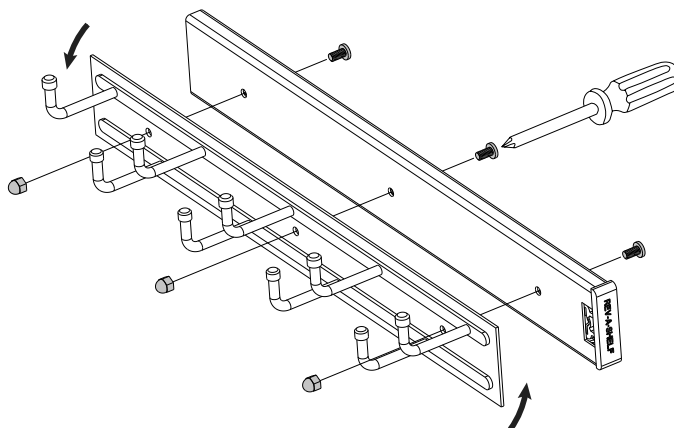


## BRC REVERSE WALL INSTALLATION

Remove the 9/32" acorn nuts from the Unit (**A**) with a 9/32" nut driver and screwdriver, rotate face plate 180 degrees, reattach and tighten acorn nuts (See Fig. 4).



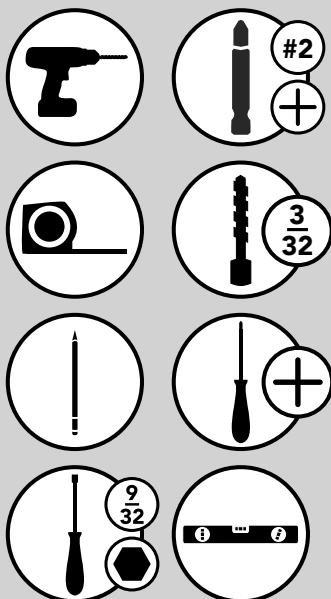
Fig. 4



## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN / INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

### RACK DE MONTAJE LATERAL PARA CORBATAS Y CINTURONES / PORTE-CRAVATES ET PORTE-CEINTURES À MONTAGE LATÉRAL

#### HERRAMIENTAS REQUERIDAS: OUTILS REQUIS:



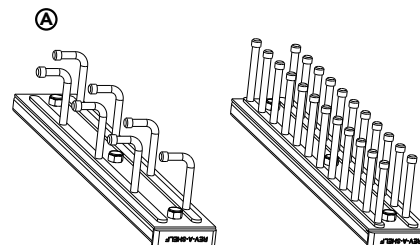
Serie BRC / Série BRC



Serie TRC / Série TRC

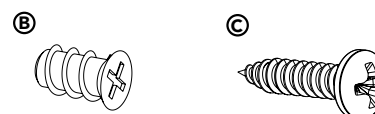
#### LISTA DE PARTES / LISTE DES PIÈCES

No.	Descripción / Description	Qty.
A	Unidad / Unité	1
B	Tornillo M6.3 x 11 Euro / Vis Euro M6.3 x 11	2
C	Tornillo de cabeza plana #8 x 3/4" / Vis à tête cylindrique bombée #8 x 3/4 po	2



Serie BRC / Série BRC

Serie TRC / Série TRC



#### CUIDADO / ENTRETIEN:

Limpie con un paño húmedo y seque las partes.

Nettoyez avec un linge humide et essuyez les pièces pour les sécher complètement.

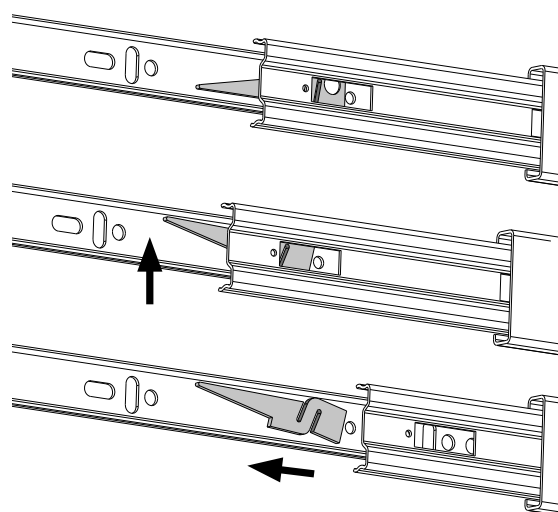
#### VIDEO TUTORIAL TUTOTIEL VIDÉO



#### PASO / ÉTAPE 1

Desenganche el encastre deslizante de la Unidad (A) extendiendo completamente el pasador. Presione la palanca de liberación sobre el pasador y retire la unidad.

Dégagez l'ensemble de la glissière de l'unité (A) en la déployant complètement. Appuyez sur le levier de déverrouillage de la glissière et tirez l'unité vers l'extérieur.



Se muestran imágenes para el lado derecho de la instalación  
Les images illustrées correspondent à une installation sur le mur de droite.

## PASO / ÉTAPE 2A

**Instalación de agujeros del sistema:** Use el tornillo Euro M6.3 x 11 (B) para instalar la unidad. (Ver Fig. 1).

**Installation à l'aide des trous du système:**  
Utiliser la vis Euro M6.3 x 11 (B) pour installer l'unité. (Voir Fig. 1).



## PASO / ÉTAPE 2B

**Instalación de agujeros ajenos al sistema:**  
Mida y ubique la posición donde desea montar la Unidad (A).

Marque y perfore previamente el agujero frontal. Use un tornillo de cabeza plana #8 x 3/4" (C) para instalar la unidad.

Nivele el pasador, y perfore previamente la ubicación trasera. Use un tornillo de cabeza plana #8 x 3/4" (C) para instalar la unidad (Ver Fig. 2).

**Installation sans l'aide des trous du système:** Mesurez et localisez l'endroit où vous souhaitez installer (A) l'unité.  
Marquez et prépercez le trou avant. Utilisez une vis à tête cylindrique bombée M6.3 x 3/4 po (C) pour installer l'unité.  
Nivelez la glissière et prépercez l'emplacement arrière. Utilisez une vis à tête cylindrique bombée #8 x 3/4 po (C) pour installer l'unité (Voir Fig. 2).



## PASO / ÉTAPE 3

Reconectar la Unidad (A) al pasador (Ver Fig. 3).

Refíxez l'unité (A) à la glissière (Voir Fig. 3).

## INSTALACIÓN DE BRC DE PARED REVERSO INSTALLATION MURALE INVERSÉE BRC

Retire las tuercas ciegas de 9/32" de la Unidad (A) con una llave de tuercas y un destornillador 9/32", rotar la placa frontal 180 grados, reconectar y ajustar las tuercas ciegas (Ver Fig. 4).

Retirez les écrous borgnes de 9/32 po de l'unité (A) à l'aide d'un tournevis et d'un tournevis 9/32 po, tournez la plaque frontale de 180 degrés, refitez et serrez les écrous borgnes (Voir Fig. 4).



Fig. 1

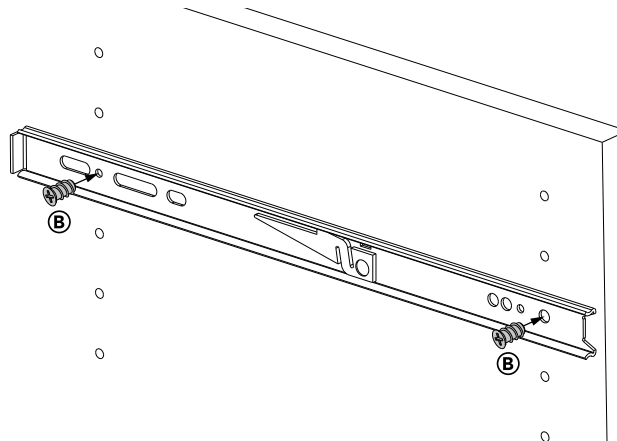


Fig. 2

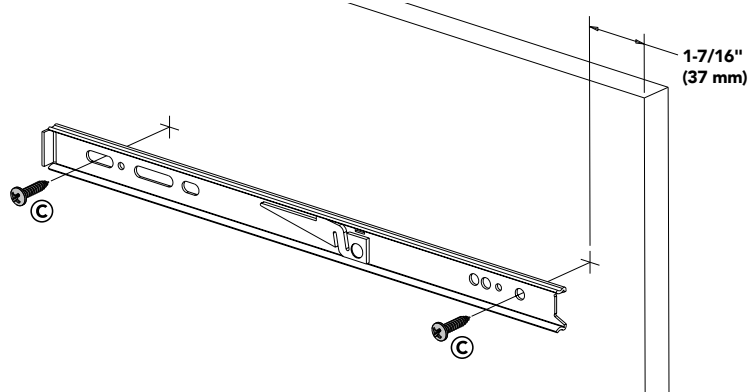


Fig. 3

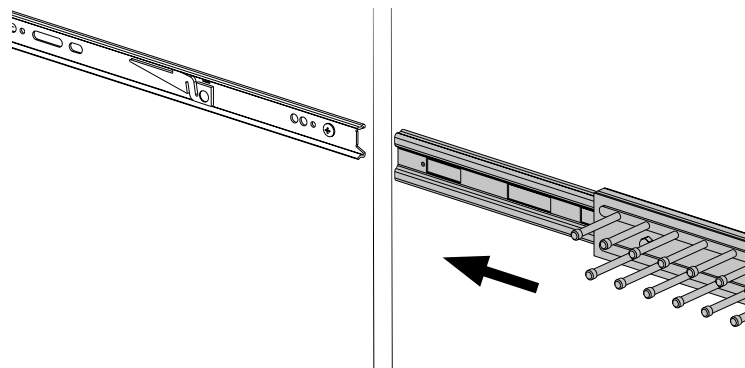


Fig. 4

