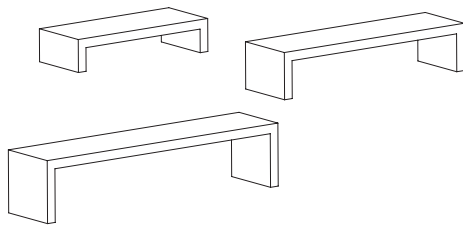


Installation Instructions

Ledge Shelving

243-WT | 243-BK

Shelf-Made[®]



Tools Required (not included):

- Power Drill
- 3/32" Drill Bit or 3/16" Drill Bit
- Screwdriver
- Tape Measure
- Level

Installation Materials (included):

- (3) Ledge Shelves
- Mounting Hardware

Load Rating:

- 40 lbs each shelf when mounted onto studs

Installation:

STEP 1: Select installation areas and mark the keyhole locations on wall the correct distance apart. Use a level to make sure the ledges will be straight, as shown in **Figure 1**.

STEP 2: Pre-drill pilot holes with a 3/32" drill bit in the marked locations. If a stud is present, insert and fasten the screw leaving a 5/32" gap. If no stud is present, use a 3/16" drill bit to enlarge the 3/32" hole. Insert the anchor and fasten the screw into the anchor leaving a 5/32" gap, as shown in **Figure 2**.

STEP 3: Attach each ledge by placing the keyholes over the screws and applying a light downward force, as shown in **Figure 3**.

NOTE: Shelving can be installed with the sides pointing up or down.

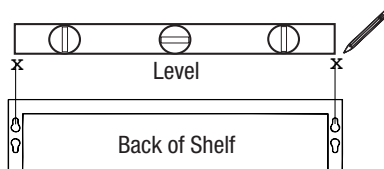


Figure 1

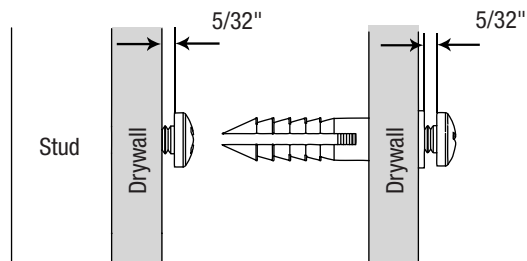


Figure 2

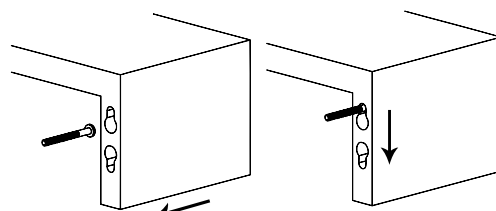


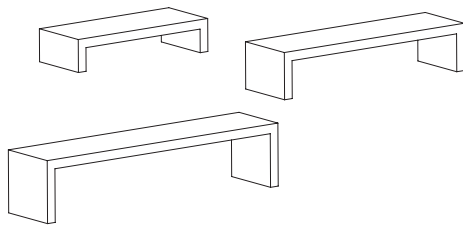
Figure 3

Shelf-Made

2700 Oak Industrial Dr. NE
Grand Rapids, MI 49505
800-253-1561
www.kv.com
customer.service@kv.com

Instructions d'installation
Ensemble tablettes réversibles
243-WT | 243-BK

Shelf-Made®



Outils requis (en sus):

- Perceuse électrique
- Mèche de 3/32 po ou de 3/16 po
- Tournevis
- Ruban à mesurer
- Niveau

Pièces pour installation (incluses):

- (3) Tablettes corniches
- Quincaillerie d'installation

Charge maximale:

- 18,14 kg chacune lorsque fixée à un montant du mur

Installation:

ÉTAPE 1: Choisissez les emplacements d'installation désirés et marquez l'emplacement des encoches en trou de serrure sur le mur aux intervalles appropriés. Utilisez un niveau pour vous assurer que les tablettes seront bien droites, tel qu'illustré à la **Figure 1**.

ÉTAPE 2: Pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 3/32 po aux emplacements marqués. Si un montant se trouve à cet endroit, insérez la vis en la laissant dépasser de 5/32 po de la surface du mur. Si aucun montant ne se trouve à cet endroit, utilisez une mèche de 3/16 po pour agrandir le trou de 3/32 po. Insérez un ancrage, puis vissez la vis dans l'ancrage, en la laissant dépasser de 5/32 po de la surface du mur, tel qu'illustré à la **Figure 2**.

ÉTAPE 3: Installez chaque tablette en positionnant les encoches en trou de serrure sur les vis, puis en appliquant une légère pression vers le bas, tel qu'illustré à la **Figure 3**.

REMARQUE: Les tablettes peuvent être installées avec les extrémités pointant vers le haut ou vers le bas.

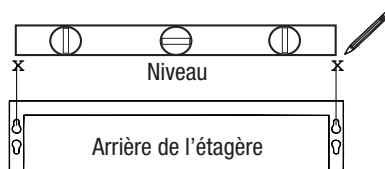


Figure 1

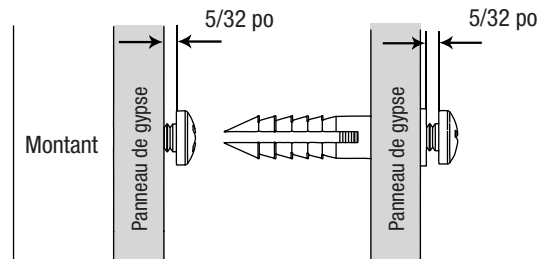


Figure 2

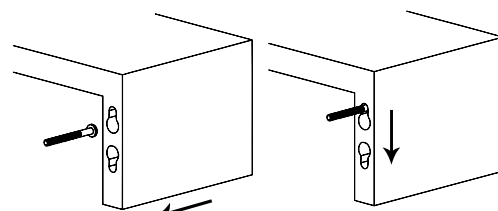
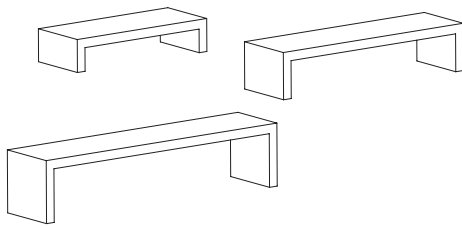


Figure 3

Shelf-Made®

2700 Oak Industrial Dr. NE
Grand Rapids, MI 49505
800-253-1561
www.kv.com
customer.service@kv.com



Herramientas requeridas (no incluidas):

- Taladro eléctrico
- Broca de 2,5 mm (3/32") o de 5 mm (3/16")
- Destornillador
- Cinta métrica
- Nivelador

Materiales para la instalación (incluidos):

- (3) Estanterías salientes
- Equipo de montaje

Capacidad de carga:

- 18,14 kg cada estante cuando se instala sobre los montantes

Instalación:

PASO 1: Seleccione las áreas de instalación y marque las ubicaciones de los ojos de la cerradura sobre la pared a la distancia correcta. Utilice un nivelador para asegurar que las repisas estén derechas como se muestra en la **Figura 1**.

PASO 2: Perfore los orificios guía con una broca de 2,5 mm (3/32") en las ubicaciones marcadas. Si hay un montante presente, inserte y asegure el tornillo dejando una brecha de 3,96 mm. Si no hay un montante, utilice una broca de 5 mm (3/16") para agrandar el orificio de 2,5 mm. Inserte el anclaje y asegure el tornillo dentro del anclaje, dejando una brecha de 3,96 mm como se muestra en la **Figura 2**.

PASO 3: Cuelgue cada repisa al ubicar los ojos de la cerradura sobre los tornillos y al aplicar una ligera fuerza hacia abajo, como se muestra en la **Figura 3**.

NOTA: Las repisas se pueden instalar con los lados apuntando hacia arriba o hacia abajo.



Figura 1

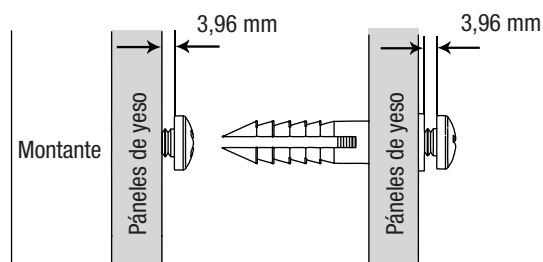


Figura 2

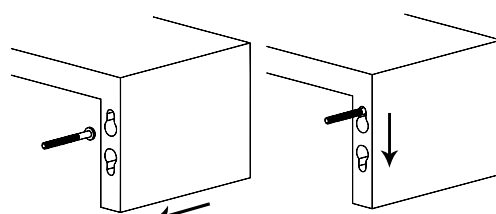


Figura 3