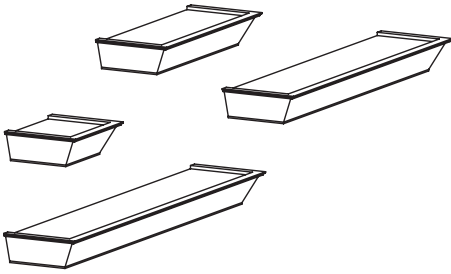


Installation Instructions

Ledge Shelving

0139-BK4 | 0139-HNY4

Shelf-Made®



Tools Required (not included):

- Power Drill
- 1/8" Drill Bit or 1/4" Drill Bit
- Screwdriver
- Tape Measure
- Level

Installation Materials (included):

- (4) Ledge Shelves
- Mounting Hardware

Load Rating:

- 20 lbs each shelf when mounted onto studs

Installation:

STEP 1: Select the desired location for the shelf ledge.

STEP 2: Draw a line on the wall, using the level, in order to determine where the screw holes will be located. Measure the distance that will be required between the screws in order to mount the ledge shelf. Mark the positions of the screws in the desired locations, as shown in **Figure 1**.

NOTE: If the screws are being driven directly into a stud, pre-drill the screw holes using a 1/8" drill bit and drive the screws without using anchors, leaving 3/8" of each screw protruding from the surface of the wall, as shown in **Figure 2**. (Skip to **STEP 3**)

NOTE: If the screws are being driven into drywall and not into a stud, drill the screw holes using a 1/4" drill bit. Insert the anchors into the holes and drive the screws, leaving 3/8" of each screw protruding from the surface of the wall, as shown in **Figure 3**.

STEP 3: Position the keyholes on the back of the ledge shelf over the screws. Pull the ledge shelf downward in order to secure it in place, as shown in **Figure 4**.

STEP 4: If the ledge shelf is too loose, or if it does not fit over the screws properly, remove the ledge shelf and adjust the screws accordingly.

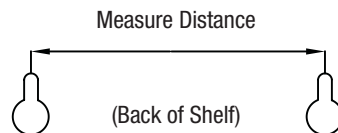


Figure 1

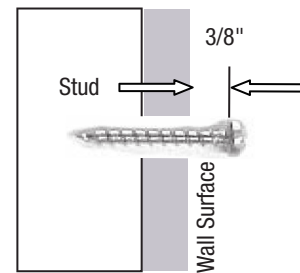


Figure 2

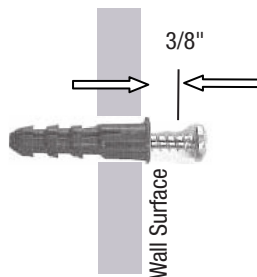


Figure 3

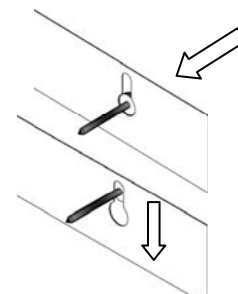
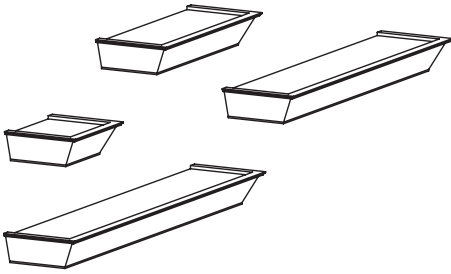


Figure 4

Shelf-Made

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



Outils requis (en sus):

- Perceuse électrique
- Mèche de 1/8 po ou de 1/4 po
- Tournevis
- Ruban à mesurer
- Niveau

Pièces pour installation (incluses):

- (4) Tablettes corniches
- Quincaillerie d'installation

Charge maximale:

- 9 kg chacune lorsque fixée à un montant du mur

Installation:

ÉTAPE 1: Choisissez l'emplacement désiré pour la tablette corniche.

ÉTAPE 2: Tracez une ligne sur le mur à l'aide du niveau afin de déterminer l'emplacement des trous. Mesurez la distance requise entre les vis pour installer l'étagère corniche. Marquez l'emplacement des vis aux endroits désirés, tel qu'illustré à la **Figure 1**.

REMARQUE: Si les vis doivent être vissées directement dans un montant du mur, pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 1/8 po, puis insérez les vis sans avoir recours à des ancrages, en les laissant dépasser de 3/8 po de la surface du mur, tel qu'illustré à la **Figure 2**. (Passez à l'**ÉTAPE 3**.)

REMARQUE: Si les vis doivent être vissées dans un panneau de gypse et non dans un montant du mur, pré-percez les trous à l'aide d'une mèche de 1/4 po. Insérez les ancrages dans les trous, puis vissez les vis, en les laissant dépasser de 3/8 po de la surface du mur, tel qu'illustré à la **Figure 3**.

ÉTAPE 3: Positionnez les encoches en trou de serrure situées à l'arrière de l'étagère corniche sur les vis. Tirez l'étagère corniche vers le bas pour l'asseoir en place, tel qu'illustré à la **Figure 4**.

ÉTAPE 4: Si la tablette corniche peut bouger trop librement ou si elle ne s'insère pas correctement sur les vis, retirez la tablette corniche et ajustez les vis en conséquence.

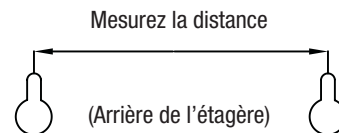


Figure 1

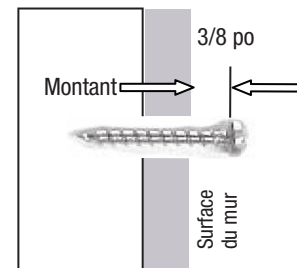


Figure 2

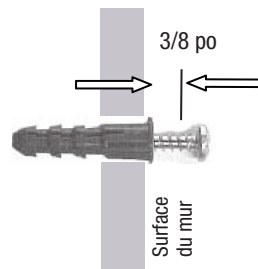


Figure 3

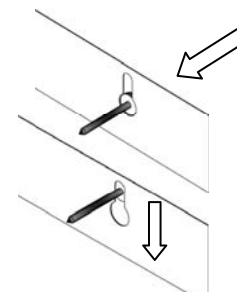


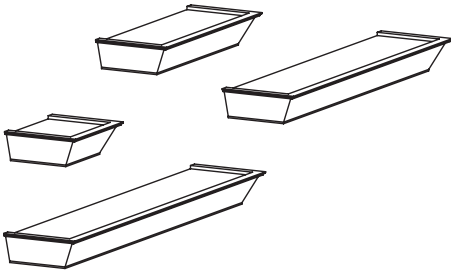
Figure 4

Instrucciones de instalación

Estanterías salientes

0139-BK4 | 0139-HNY4

Shelf-Made®



Herramientas requeridas (no incluidas):

- Taladro eléctrico
- Broca de 3 mm (1/8") o de 6 mm (1/4")
- Destornillador
- Cinta métrica
- Nivelador

Materiales para la instalación (incluidos):

- (4) Estanterías salientes
- Equipo de montaje

Capacidad de carga:

- 9 kg cada estante, cuando se instala sobre los montantes

Instalación:

PASO 1: Seleccione la ubicación que desea para la repisa.

PASO 2: Dibuje una línea en la pared con un nivelador para determinar la ubicaciones de los orificios de los tornillos. Mida la distancia que se necesitará entre los tornillos para montar la repisa. Marque las posiciones de los tornillos en las ubicaciones que desea como se muestra en la **Figura 1**.

NOTA: Si los tornillos se atornillan directamente en el montante, perforo previamente los orificios de los tornillos con una broca de 3 mm (1/8") y atornille sin utilizar anclajes, dejando que sobresalgan 9 mm de cada tornillo de la superficie de la pared, como se muestra en la **Figura 2**. (Diríjase al **PASO 3**)

NOTA: Si los tornillos se atornillan sobre paneles de yeso y no sobre un montante, perforo los orificios de los tornillos con una broca de 6 mm (1/4"). Inserte los anclajes en los orificios y atornille los tornillos, dejando que sobresalgan 9 mm de cada tornillo de la superficie de la pared como se muestra en la **Figura 3**.

PASO 3: Coloque los ojos de la cerradura en la parte trasera de la repisa, sobre los tornillos. Persione la repisa hacia abajo para asegurarla en el lugar, como se muestra en la **Figura 4**.

PASO 4: Si la repisa está demasiado floja o si no encaja de manera adecuada sobre los tornillos, retire la repisa y ajuste los tornillos conforme sea necesario.

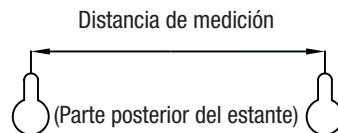


Figura 1

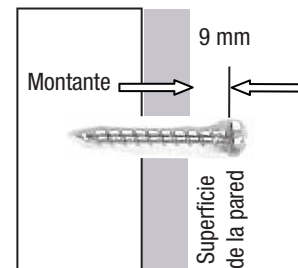


Figura 2

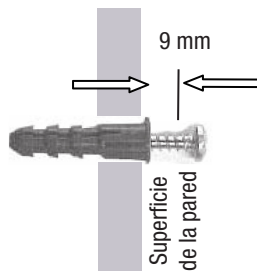


Figura 3

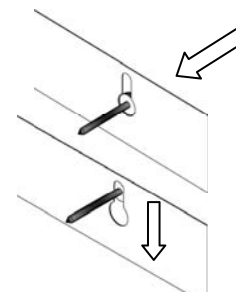


Figura 4

Shelf-Made.

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