

Straight Glass Shelf Kits Install Sheets



6 inch. x 18 inch. Shelf Kit (ENG)
6 inch. x 24 inch. Shelf Kit (ENG)

6 inch. x 18 inch. Shelf Kit (FR)
6 inch. x 24 inch. Shelf Kit (FR)

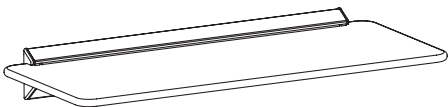
6 inch. x 18 inch. Shelf Kit (SP)
6 inch. x 24 inch. Shelf Kit (SP)

Installation Instructions

Glass Shelf Kit

89 CHR 31618 | 89 CHR 31824 | 89 WH 10618 | 89 WH 10824

Shelf-Made[®]



Tools Required (not included):

- Power Drill
- 1/8" Drill Bit
- Screw Driver
- Level

Installation Materials (included):

- Glass Shelf
- Mounting Bracket
- Mounting Hardware

Load Rating:

- 25 lbs when mounted onto studs

Installation:

Step 1: Determine shelf location and mark center hole through the wall mounted shelf bracket, as shown in **Figure 1**.

NOTE: Your shelf bracket contains two center holes from which to choose. This lets you choose a hole to locate the shelf bracket over a wall stud. If unable to do so, hollow wall fasteners (not included) are recommended.

Step 2: Remove the shelf bracket and drill 1/8" pilot hole.

Step 3: Fasten the shelf bracket through center hole with one of the three screws provided. Tighten screw, allowing for slight rotation of the shelf bracket, as shown in **Figure 2**.

Step 4: Place level on top edge of the shelf bracket. Make sure the bracket is level before marking location for drilling the remaining holes, at the right and left ends of the shelf bracket.

Step 5: Rotate the bracket to expose marked drill locations. Drill remaining holes. Rotate the bracket to level position and secure the bracket with remaining screws. Tighten all screws securely. Do not over tighten.

Step 6: Insert rubber cushion strip into top lip of the shelf bracket. Make sure that the large flap is toward the wall, as shown in **Figure 3**.

Step 7: Insert end caps into each end of the shelf bracket. Insert glass shelf all the way into the bracket slot. Center shelf so it is even on both ends, as shown in **Figure 4**.

NOTE: If you experience difficulty inserting the glass shelf, lightly coat its back edge with liquid dish soap. Be sure shelf is in contact with the rubber strip.

NOTE: White shelf brackets may be spray painted with acrylic lacquer paint to match or accent your decor. Follow manufacturer's recommendations for appropriate drying time.

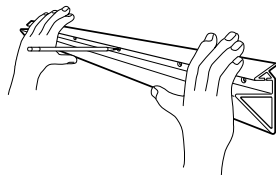


Figure 1

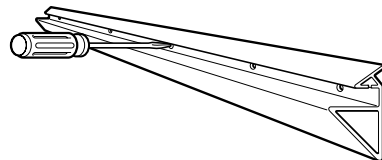


Figure 2

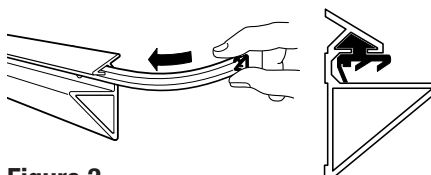


Figure 3

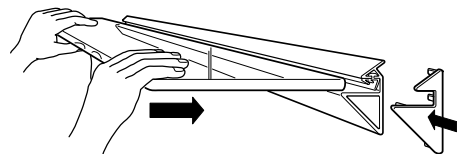


Figure 4

Shelf-Made

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

©2015 Knape & Vogt. KV and the KV logo are trademarks of Knape & Vogt.

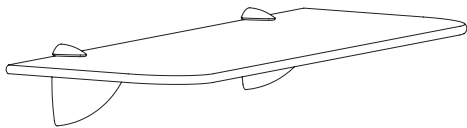
310451/0715

Installation Instructions

Glass Shelf Kit

KT-0134-624SN

Shelf-Made[®]



Tools Required (not included):

- Power Drill
- 1/8" Drill Bit or 3/16" Drill Bit
- Screwdriver
- Tape Measure
- Level

Installation Materials (included):

- (1) Glass Shelf
- (2) Shelf Grips
- Mounting Hardware

Load Rating:

- 25 lbs when mounted onto studs

Installation:

STEP 1: Loosen the adjusting screw on the Shelf Grip until the inner hole appears, as shown in **Figure 1**. Repeat for the other Shelf Grip.

STEP 2: Draw a line on the wall, using the level, in order to determine where the screw holes will be located. The screws should be installed approximately 16" apart, as shown in **Figure 2**.

NOTE: If the screws are being driven directly into a stud, pre-drill the screw holes using a 1/8" drill bit, as shown in **Figure 3**. (Skip to **STEP 3**)

NOTE: If the screws are being driven into drywall and not into a stud, drill the screw holes using a 3/16" drill bit. Then insert the anchors into the holes, as shown in **Figure 4**.

STEP 3: Place the Steel Flake on the back of the Shelf Grip, as shown in **Figure 5** (Grooves toward the Shelf Grip, to prevent slipping.)

STEP 4: Level the Shelf Grips, and then secure them in position by driving the screws into the anchors or the stud, as shown in **Figure 6**.

STEP 5: Insert the Glass Shelf between the Shelf Grips, and then tighten the adjusting screws, as shown in **Figure 7**.

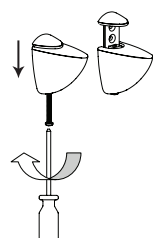


Figure 1

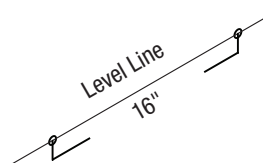


Figure 2

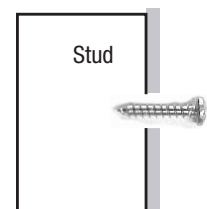


Figure 3



Figure 4

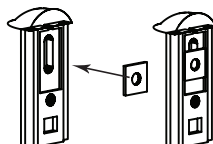


Figure 5

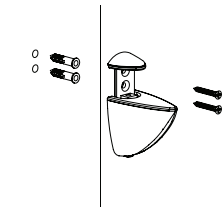


Figure 6

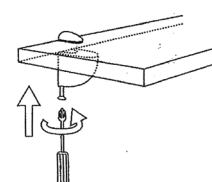


Figure 7

Shelf-Made[®]

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

©2015 Knape & Vogt. KV and the KV logo are trademarks of Knape & Vogt.

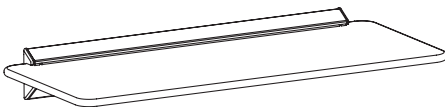
310469/0715

Instructions d'installation

Ensemble tablette en verre

89 CHR 31618 | 89 CHR 31824 | 89 WH 10618 | 89 WH 10824

Shelf-Made®



Outils requis (en sus) :

- Perceuse électrique
- Mèche de 1/8 po
- Tournevis
- Niveau

Pièces pour installation (incluses):

- Tablette en verre
- Support d'installation
- Quincaillerie d'installation

Charge maximale:

- 11,34 kg lorsque fixé à un montant du mur

Installation:

Étape 1: Déterminez l'emplacement de la tablette et marquez le trou central à l'aide du support mural, tel qu'illustré à la **Figure 1**.

REMARQUE: Le support de tablette comporte deux trous centraux entre lesquels vous avez le choix. Ceci vous permet de choisir un trou afin de placer le support de tablette sur un montant du mur. Si cela n'est pas possible, nous vous recommandons d'utiliser des ancrages pour murs creux (en sus).

Étape 2: Enlevez le support de tablette et pré-percez un trou de 1/8 po.

Étape 3: Fixez en place le support de tablette par le trou central à l'aide d'une des trois vis fournies. Serrez la vis en permettant une légère rotation du support de tablette, tel qu'illustré à la **Figure 2**.

Étape 4: Placez le niveau sur le bord supérieur du support de tablette. Assurez-vous que le support est de niveau avant de marquer l'emplacement des autres trous aux extrémités gauche et droite du support de tablette.

Étape 5: Faites pivoter le support afin d'exposer l'emplacement des marques de perçage. Percez les trous. Remettez le support de niveau et fixez en place le support à l'aide des vis restantes. Serrez bien toutes les vis. Ne les serrez pas excessivement.

Étape 6: Insérez la bande coussinée en caoutchouc dans le rebord supérieur du support de tablette. Assurez-vous que la bande la plus large est située vers le mur, tel qu'illustré à la **Figure 3**.

Étape 7: Insérez les embouts à chaque extrémité du support de tablette. Insérez la tablette en verre à fond dans la fente du support. Centrez la tablette de façon à ce qu'elle soit égale les deux côtés, tel qu'illustré à la **Figure 4**.

REMARQUE: Si vous éprouvez de la difficulté à insérer la tablette en verre, enduisez légèrement le rebord arrière de la tablette avec du détergent à vaisselle. Assurez-vous que la tablette soit en contact avec la bande de caoutchouc.

REMARQUE: Les supports de tablette blanches peuvent être peintes avec de la laque acrylique en aérosol pour complémer ou accentuer votre décor. Suivez les recommandations du fabricant concernant le temps de séchage approprié.

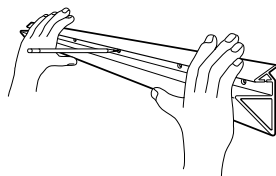


Figure 1

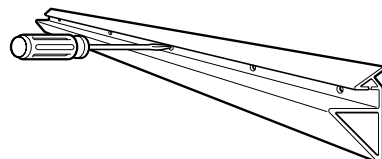


Figure 2

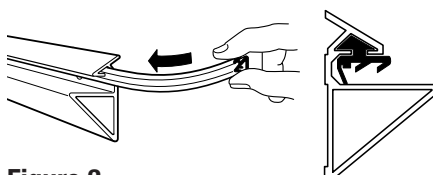


Figure 3

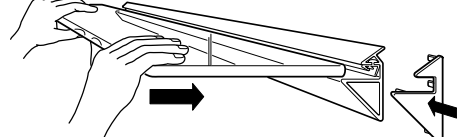


Figure 4

Shelf-Made.

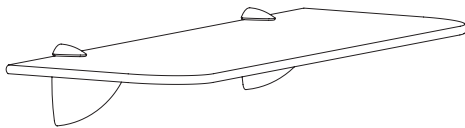
2700 Oak Industrial Dr. NE
Grand Rapids, MI 49505
800-253-1561
www.kv.com
customer.service@kv.com

©2015 Knape & Vogt. KV and the KV logo are trademarks of Knape & Vogt.

310451/0715

Instructions d'installation
Ensemble tablette de verre
KT-0134-624SN

Shelf-Made®



Outils requis (en sus):

- Perceuse électrique
- Mèche de 1/8 po ou de 3/16 po
- Tournevis
- Ruban à mesurer
- Niveau

Pièces pour installation (incluses):

- (1) tablette en verre
- (2) pinces pour tablette
- Quincaillerie d'installation

Charge maximale:

- 11,34 kg lorsque fixé à un montant du mur

Installation:

ÉTAPE 1: Desserrez la vis de réglage d'une pince pour tablette jusqu'à ce que les trous internes soient visibles, tel qu'ilustré à la **Figure 1**. Répétez pour l'autre pince pour tablette.

ÉTAPE 2: Tracez une ligne sur le mur à l'aide du niveau afin de déterminer l'emplacement des trous de vis. Les vis devraient être placées à une distance d'environ 16 pouces l'une de l'autre, tel qu'ilustré à la **Figure 2**.

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, tel qu'ilustré à la **Figure 3**. (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 3/16 po. Insérez ensuite les ancrages dans les trous, tel qu'ilustré à la **Figure 4**.

ÉTAPE 3: Placez la plaque d'acier derrière la pince pour tablette, tel qu'ilustré à la **Figure 5** (en orientant les rainures vers la pince pour tablette, pour l'empêcher de glisser).

ÉTAPE 4: Mettez les pinces pour tablette de niveau, puis fixez-les en place en vissant les vis dans les ancrages ou les montants du mur, tel qu'ilustré à la **Figure 6**.

ÉTAPE 5: Insérez la tablette en verre entre les pinces pour tablette, puis serrez les vis de réglage, tel qu'ilustré à la **Figure 7**.

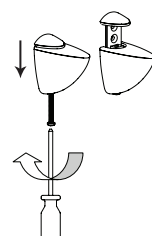


Figure 1

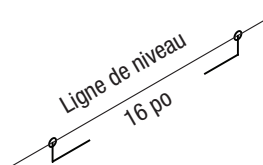


Figure 2

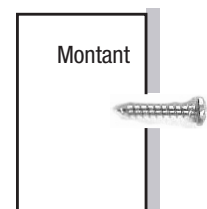


Figure 3



Figure 4

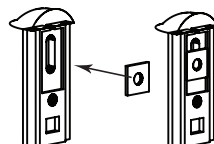


Figure 5

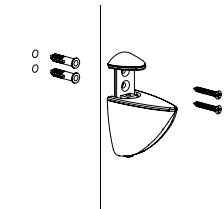


Figure 6

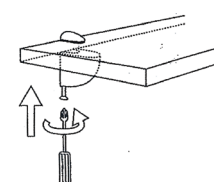


Figure 7

Shelf-Made

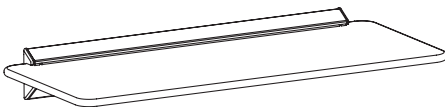
2700 Oak Industrial Dr. NE
Grand Rapids, MI 49505
800-253-1561
www.kv.com
customer.service@kv.com

Instrucciones de instalación

Kit de estanterías de vidrio

89 CHR 31618 | 89 CHR 31824 | 89 WH 10618 | 89 WH 10824

Shelf-Made®



Herramientas requeridas (no incluidas):

- Taladro eléctrico
- Broca de 3 mm (1/8")
- Destornillador
- Nivelador

Materiales para la instalación (incluidos):

- Estante de vidrio
- Soporte para montaje
- Equipo de montaje

Capacidad de carga:

- 11,34 kg cuando se instala sobre los montantes

Instalación:

Paso 1: Determine la ubicación del estante y marque el orificio central a través del sopor como se muestra en la **Figura 1**.

NOTA: El soporte para estante contiene dos orificios centrales para elegir. Esto le permite elegir un orificio para ubicar el soporte sobre un montante. De no poder hacerlo, se recomienda utilizar tornillos pasadores de pared hueca (no incluidos).

Paso 2: Retire el soporte para estante y haga un orificio guía de 3 mm.

Paso 3: Asegure el soporte para estante en el orificio central con uno de los tres tornillos provistos. Ajuste el tornillo para permitir una leve rotación del soporte para estante como se muestra en la **Figura 2**.

Paso 4: Coloque el nivelador sobre el borde superior del soporte para estante. Asegúrese de que el soporte esté nivelado antes de marcar la ubicación para perforar los orificios restantes, en los extremos derecho e izquierdo del soporte para estante.

Paso 5: Gire el soporte para exponer las ubicaciones de las perforaciones marcadas. Perfore los orificios restantes. Gire el soporte a la posición nivelada y asegure el soporte con los tornillos restantes. Ajuste todos los tornillos de forma segura. No los ajuste demasiado.

Paso 6: Inserte la tira de caucho para que amortigüe en el labio superior del soporte. Asegúrese de que la solapa grande esté contra la pared, como se muestra en la **Figura 3**.

Paso 7: Inserte los tapones en cada extremo del soporte. Inserte el estante de vidrio en la ranura del soporte. Centre el estante para que quede pareja en ambos extremos, como se muestra en la **Figura 4**.

NOTA: Si le resulta difícil insertar el estante de vidrio, cubra ligeramente el borde posterior con detergente. Asegúrese de que el estante esté en contacto con la tira de caucho.

NOTA: Los soportes blancos pueden pintarse con laca acrílica en aerosol para que combine o acentúe su decoración. Siga las instrucciones del fabricante respecto del tiempo de secado adecuado.

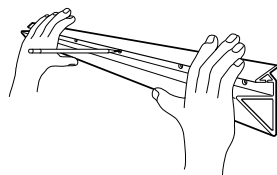


Figura 1

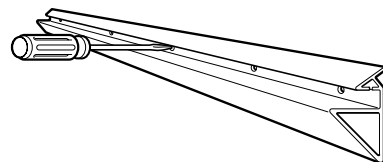


Figura 2

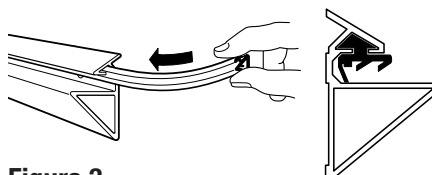


Figura 3

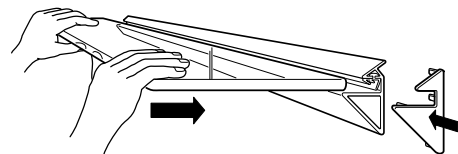


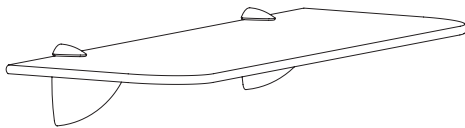
Figura 4

Shelf-Made

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

©2015 Knape & Vogt. KV and the KV logo are trademarks of Knape & Vogt.

310451/0715



Herramientas requeridas (no incluidas):

- Taladro eléctrico
- Broca de 3 mm (1/8") o de 5 mm (3/16")
- Destornillador
- Cinta métrica
- Nivelador

Materiales para la instalación (incluidos):

- (1) Estante de vidrio
- (2) Agarres de estante
- Equipo de montaje

Capacidad de carga:

- 11,34 kg cuando se instala sobre los montantes

Instalación:

PASO 1: Afloje el tornillo de ajuste en el agarre del estante hasta que aparezca el orificio interno, como se muestra en la **Figura 1**. Repita el procedimiento para el otro agarre del estante.

PASO 2: Dibuje una línea en la pared con un nivelador para determinar la ubicaciones de los orificios de los tornillos. Los tornillos se deben instalar con una distancia aproximada de 40,64 cm, como se muestra en la **Figura 2**.

Nota: Si los tornillos se ajustan directamente sobre un montante, perfore previamente los orificios de los tornillos con una broca de 3 mm (1/8") como se muestra en la **Figura 3**. (Diríjase al **PASO 3**)

Nota: Si los tornillos se atornillan sobre paneles de yeso y no sobre un montante, perfore los orificios de los tornillos con una broca de 5 mm (3/16"). Luego, inserte los anclajes en los orificios, como se muestra en la **Figura 4**.

PASO 3: Ubique la lámina de acero en la parte posterior del agarre del estante como se muestra en la **Figura 5** (las ranuras deben ir hacia el agarre del estante para prevenir el deslizamiento).

PASO 4: Nivele los agarres de estante y luego asegúrellos en la posición, atornillando los tornillos en los anclajes como se muestra en la **Figura 6**.

PASO 5: Inserte el estante de vidrio entre los agarres del estante y luego ajuste los tornillos, como se muestra en la **Figura 7**.

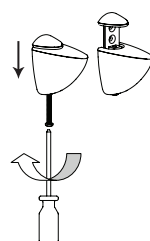


Figura 1

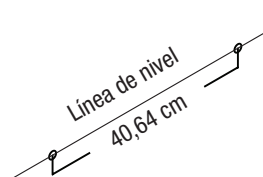


Figura 2

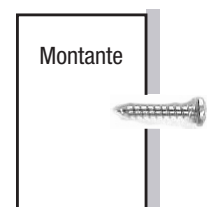


Figura 3



Figura 4

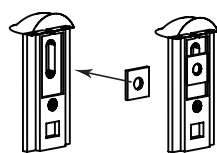


Figura 5

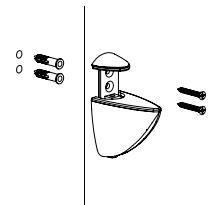


Figura 6

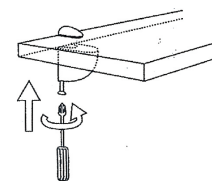


Figura 7