

Shelf & Corbel Kits Install Sheets



8 inch. x 18 inch. Shelf Kit	(ENG)
8 inch. x 24 inch. Shelf Kit	(ENG)
7.5 inch. x 35 inch. Shelf Kit	(ENG)
9.5 inch. x 23 inch. Shelf Kit	(ENG)
9.5 inch. x 35 inch. Shelf Kit	(ENG)

8 inch. x 18 inch. Shelf Kit	(FR)
8 inch. x 24 inch. Shelf Kit	(FR)
7.5 inch. x 35 inch. Shelf Kit	(FR)
9.5 inch. x 23 inch. Shelf Kit	(FR)
9.5 inch. x 35 inch. Shelf Kit	(FR)

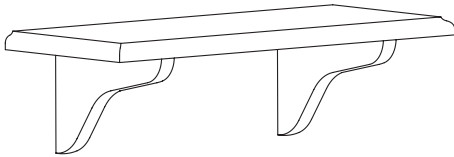
8 inch. x 18 inch. Shelf Kit	(SP)
8 inch. x 24 inch. Shelf Kit	(SP)
7.5 inch. x 35 inch. Shelf Kit	(SP)
9.5 inch. x 23 inch. Shelf Kit	(SP)
9.5 inch. x 35 inch. Shelf Kit	(SP)

Installation Instructions

Shelf Kit

KT-0148-818UF | KT-0148-818-WT | KT-0148-824-UF | KT-0148-824-WT

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) Shelf
- (2) Corbels
- Mounting Hardware

Load Rating:

- 50 lbs when mounted onto studs

Installation:

STEP 1: Select the desired location for the Shelf Kit, measure the hole distance located on the bottom of the shelf for the correct distance between Corbels as shown in **Figure 1**.

STEP 2: Then fasten the screws to the wall in the desired location.

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 1/8" 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, pre-drill the screw holes using a 3/16" drill bit. Insert the anchors into the holes and then drive the screws, leaving 1/8" of each screw protruding from the surface of the wall as shown in **Figure 3**.

STEP 3: Place the Corbel over the screw and push it down to lock it into place. Ensure the Corbel is snug against the wall, if not remove and tighten screw. Repeat for each Corbel as shown in **Figure 4**.

STEP 4: Then insert the 1" Pegs into the Corbels as shown in **Figure 5**.

STEP 5: Place the Shelf over the Corbels so the 1" Pegs line up with the holes on the bottom of the shelf. Then lower the shelf as shown in **Figure 6**.

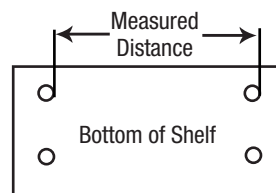


Figure 1

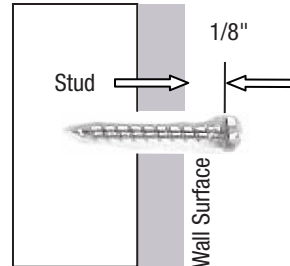


Figure 2

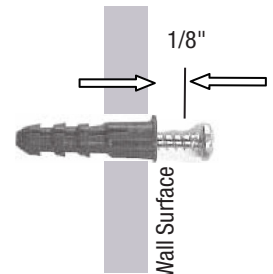


Figure 3

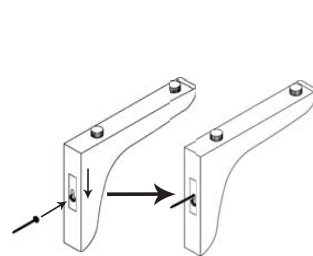


Figure 4

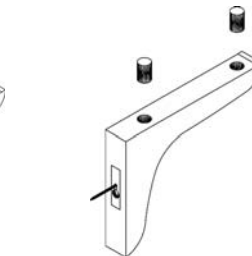


Figure 5

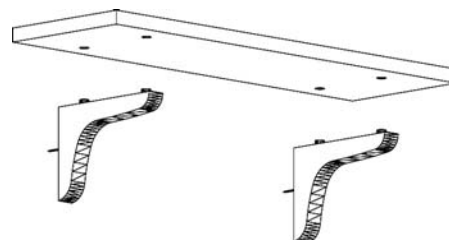


Figure 6

Shelf-Made

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

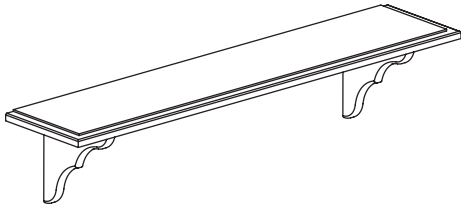
Installation Instructions

Shelf Kit

2110U 7.5X35 | 2110U 9.5X23 | 2110U 9.5X35

2110WH 7.5X35 | 2110WH 9.5X23 | 2110WH 9.5X35

Shelf-Made®



Tools Required (not included):

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

Installation Materials (included):

- (2) Corbels
- Shelf
- Mounting Hardware

Load Rating:

- 50 lbs when mounted onto studs

Installation:

STEP 1: Select the desired location for the Shelf Kit, measure the hole distance located on the bottom of the shelf for the correct distance between Corbels as shown in **Figure 1**.

STEP 2: Then fasten the screws to the wall in the desired location.

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 1/8" 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, pre-drill the screw holes using a 3/16" drill bit. Insert the anchors into the holes and then drive the screws, leaving 1/8" of each screw protruding from the surface of the wall as shown in **Figure 3**.

STEP 3: Place the Corbel over the screw and push it down to lock it into place. Ensure the Corbel is snug against the wall, if not remove and tighten screw. Repeat for each Corbel as shown in **Figure 4**.

STEP 4: Then insert the 1" Pegs into the Corbels as shown in **Figure 5**.

STEP 5: Place the Shelf over the Corbels so the 1" Pegs line up with the holes on the bottom of the shelf. Then lower the shelf as shown in **Figure 6**.

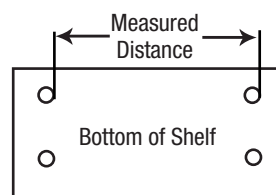


Figure 1

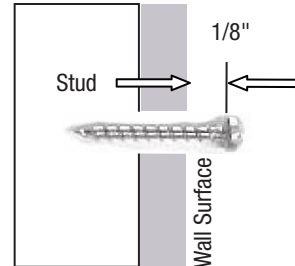


Figure 2

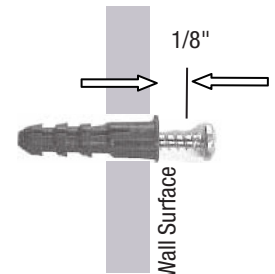


Figure 3

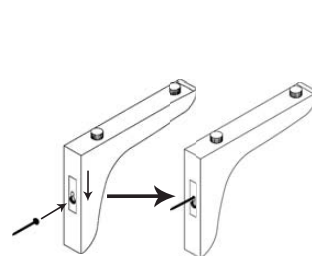


Figure 4



Figure 5

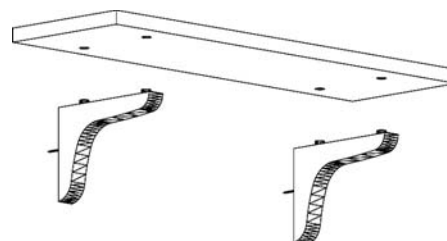


Figure 6

Shelf-Made

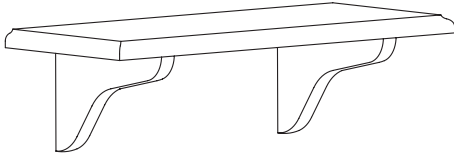
2700 Oak Industrial Dr. NE
Grand Rapids, MI 49505
800-253-1561
www.kv.com
customer.service@kv.com

Instructions d'installation

Ensemble tablette et supports

KT-0148-818UF | KT-0148-818-WT | KT-0148-824-UF | KT-0148-824-WT

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
- (2) supports
- Quincaillerie d'installation

Charge maximale:

- 22,68 kg (50 lb) lorsque fixé à un montant du mur

Installation:

ÉTAPE 1: Choisissez l'emplacement désiré pour l'installation de la tablette. Mesurez la distance entre les trous situés sous la tablette pour connaître la distance qui doit séparer les supports, tel qu'illustré à la **Figure 1**.

ÉTAPE 2: Installez les vis aux endroits désirés du mur.

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 1/8 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 3/16 po. Insérez les ancrages dans les trous, puis vissez les vis, en les laissant dépasser de 1/8 po de la surface du mur, tel qu'illustré à la **Figure 3**.

ÉTAPE 3: Positionnez le support sur la vis et poussez-le vers le bas pour le verrouiller en place. Assurez-vous que le support est bien appuyé contre le mur; si ce n'est pas le cas, retirez le support et serrez la vis. Répétez pour chaque support, tel qu'illustré à la **Figure 4**.

ÉTAPE 4: Insérez ensuite les chevilles de 1 pouce dans les supports, tel qu'illustré à la **Figure 5**.

ÉTAPE 5: Posez la tablette sur les supports de manière à ce que les chevilles de 1 pouce soient alignées avec les trous situés sous la tablette. Poussez ensuite la tablette vers le bas, tel qu'illustré à la **Figure 6**.

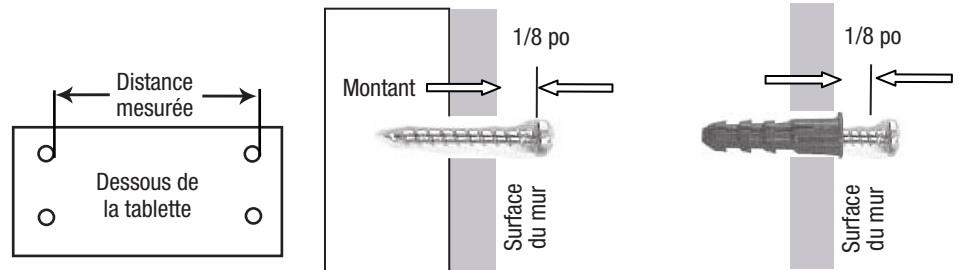


Figure 1

Figure 2

Figure 3

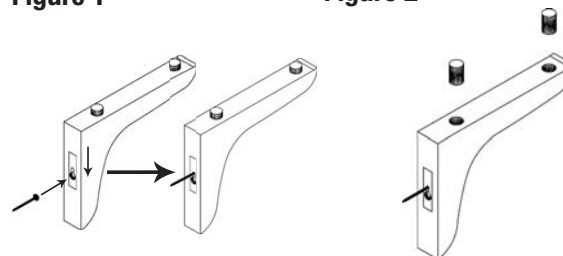


Figure 4

Figure 5

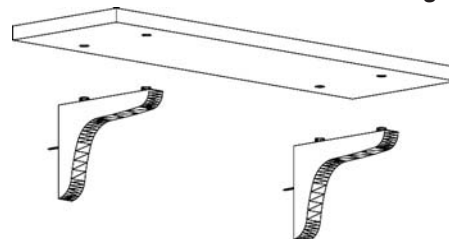


Figure 6

Shelf-Made.

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

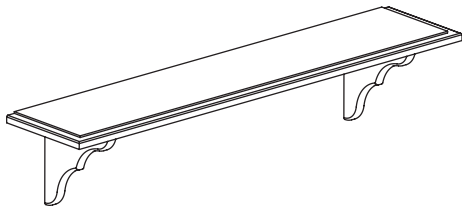
Instructions d'installation

Ensemble tablette et supports

2110U 7.5X35 | 2110U 9.5X23 | 2110U 9.5X35

2110WH 7.5X35 | 2110WH 9.5X23 | 2110WH 9.5X35

Shelf-Made®



Outils requis (en sus):

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

Pièces pour installation (incluses):

- (2) supports
- Tablette
- Quincaillerie d'installation

Capacité maximale:

- 22,68 kg lorsque fixé à un montant du mur

Installation:

ÉTAPE 1: Choisissez l'emplacement désiré pour l'installation de la tablette. Mesurez la distance entre les trous situés sous la tablette pour connaître la distance qui doit séparer les supports, tel qu'illustré à la **Figure 1**.

ÉTAPE 2: Installez les vis aux endroits désirés du mur.

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 1/8 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 3/16 po. Insérez les ancrages dans les trous, puis vissez les vis, en les laissant dépasser de 1/8 po de la surface du mur, tel qu'illustré à la **Figure 3**.

ÉTAPE 3: Positionnez le support sur la vis et poussez-le vers le bas pour le verrouiller en place. Assurez-vous que le support est bien appuyé contre le mur; si ce n'est pas le cas, retirez le support et serrez la vis. Répétez pour chaque support, tel qu'illustré à la **Figure 4**.

ÉTAPE 4: Insérez ensuite les chevilles de 1 pouce dans les supports, tel qu'illustré à la **Figure 5**.

ÉTAPE 5: Posez la tablette sur les supports de manière à ce que les chevilles de 1 pouce soient alignées avec les trous situés sous la tablette. Poussez ensuite la tablette vers le bas, tel qu'illustré à la **Figure 6**.

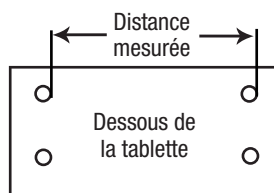


Figure 1

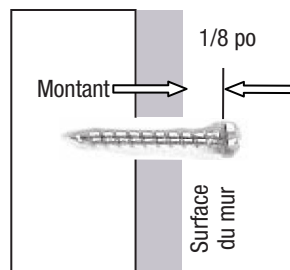


Figure 2

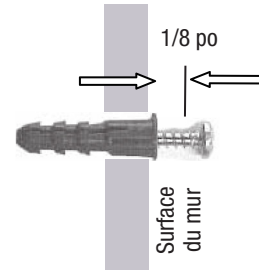


Figure 3

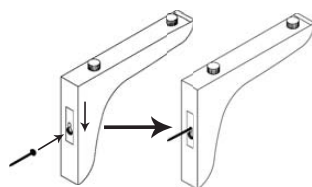


Figure 4

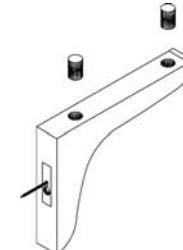


Figure 5

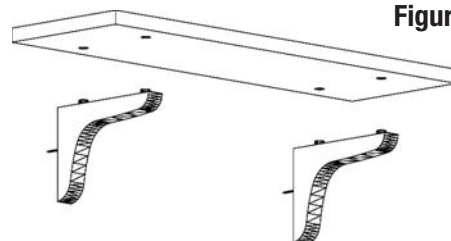


Figure 6

Shelf-Made.

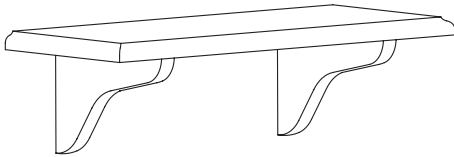
2700 Oak Industrial Dr. NE
Grand Rapids, MI 49505
800-253-1561
www.kv.com
customer.service@kv.com

Instrucciones de instalación

Kit de estanterías

KT-0148-818UF | KT-0148-818-WT | KT-0148-824-UF | KT-0148-824-WT

Shelf-Made®



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) Kit de estanterías
- (2) Ménsulas
- Equipo de montaje

Capacidad de carga:

- 22,68 kg, cuando se instala sobre los montantes

Instalación:

PASO 1: Seleccione la ubicación deseada para el equipo de estante, mida la distancia entre los orificios ubicados en la parte inferior del estante para conocer la distancia correcta entre las Ménsulas como se muestra en la **Figura 1**.

PASO 2: Asegure los tornillos a la pared en la ubicación deseada.

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 3 mm de cada tornillo de la superficie de la pared, como se muestra en la **Figura 2**. (Dirijase al **PASO 3**)

NOTA: Si los tornillos se atornillan sobre paneles de yeso y no sobre un montante, perforo previamente los orificios de los tornillos con una broca de 5 mm (3/16"). Inserte los anclajes en los orificios y luego atornille los tornillos, dejando que sobresalga 3 mm de cada tornillo de la superficie de la pared como se muestra en la **Figura 3**.

PASO 3: Ubique la Ménsula sobre el tornillo y presiónela para que quede en el su lugar. Asegúrese de que la Ménsula esté ajustada contra la pared, de otro modo remueva y ajuste el tornillo. Repita el procedimiento con cada Ménsula, como se muestra en la **Figura 4**.

PASO 4: Luego, inserte las Clavijas de 2,54 cm en las Ménsulas como se muestra en la **Figura 5**.

PASO 5: Ubique el Estante sobre la Ménsula para que las Clavijas de 2,54 cm se alineen con los orificios de la parte inferior del estante. Luego, asiente el estante como se muestra en la **Figura 6**.

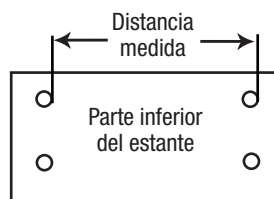


Figura 1

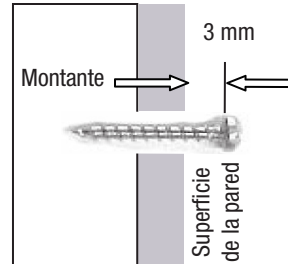


Figura 2

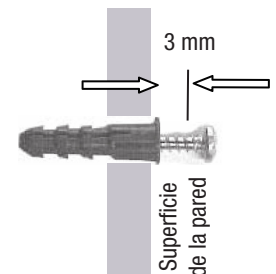


Figura 3

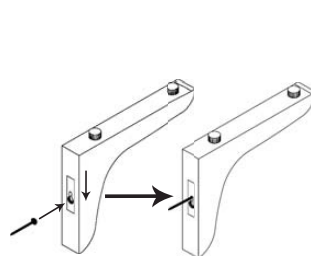


Figura 4

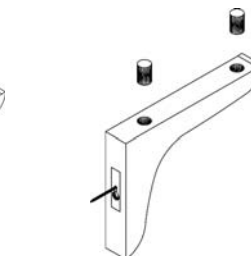


Figura 5

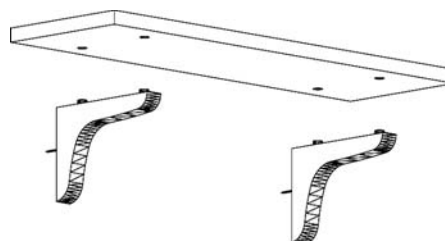


Figura 6

Shelf-Made.

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

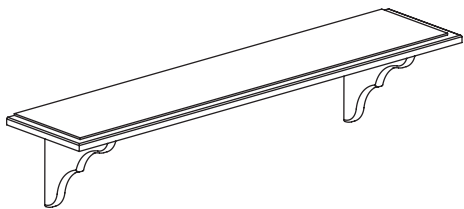
Instrucciones de instalación

Kit de estanterías

2110U 7.5X35 | 2110U 9.5X23 | 2110U 9.5X35

2110WH 7.5X35 | 2110WH 9.5X23 | 2110WH 9.5X35

Shelf-Made®



Herramientas requeridas (no incluidas):

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

Materiales para la instalación (incluidos):

- (2) Ménsulas
- Estantes
- Equipo de montaje

Capacidad de carga:

- 22,68 kg, cuando se instala sobre los montantes

Instalación:

PASO 1: Seleccione la ubicación deseada para el equipo de estante, mida la distancia del orificio ubicado en la parte inferior del estante para la conocer distancia correcta entre las Ménsulas como se muestra en la **Figura 1**.

PASO 2: Asegure los tornillos a la pared en la ubicación deseada.

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 3 mm de cada tornillo de la superficie de la pared, como se muestra en la **Figura 2**. (Dirijase al **PASO 3**)

NOTA: Si los tornillos se atornillan sobre paneles de yeso y no sobre un montante, perforo previamente los orificios de los tornillos con una broca de de 5 mm (3/16"). Inserte los anclajes en los orificios y luego atornille los tornillos, dejando que sobresalga 3 mm de cada tornillo de la superficie de la pared como se muestra en la **Figura 3**.

PASO 3: Ubique la Ménsula sobre el tornillo y presiónela para que quede en el lugar. Asegúrese de que la Ménsula esté ajustada contra la pared, de otro modo remueva y ajuste el tornillo. Repita el procedimiento con cada Ménsula, como se muestra en la **Figura 4**.

PASO 4: Luego, inserte las Clavijas de 2,5 cm en las Ménsulas como se muestra en la **Figura 5**.

PASO 5: Ubique el estante sobre la Ménsula para que las Clavijas de 2,5 cm se alineen con los orificios de la parte inferior del estante. Luego, baje el estante como se muestra en la **Figura 6**.

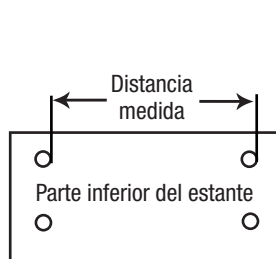


Figura 1

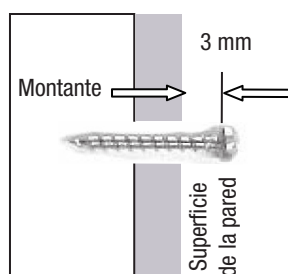


Figura 2

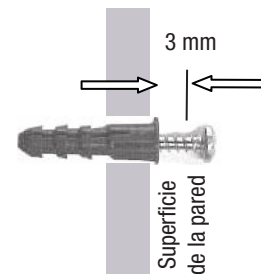


Figura 3

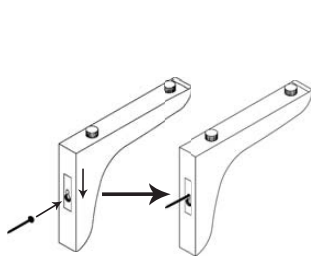


Figura 4



Figura 5

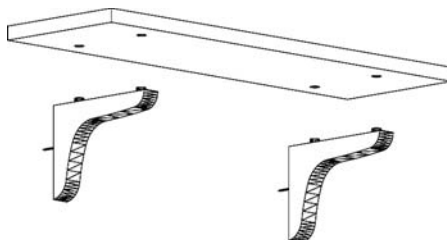


Figura 6

Shelf-Made.

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