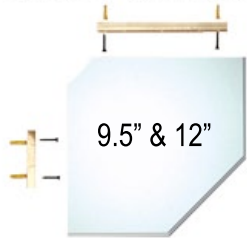


Installation ~ Instalación Corner Shelf ~ Tablette de coin ~ Repisa de esquina

Minimum Space Required ~ Espace minimal requis ~ Espacio mínimo requerido

(9.5" = 9 3/4 x 18 1/4) (12" = 12 1/4 x 23 1/4) (16" = 16 1/4 x 31 1/4)



1. Parts included: 4-screws, 4-wall plugs, 1-short connector, 1-long connector, 1-shelf.

Pièces incluses : 4 vis, 4 dispositifs d'ancrage mural, 1 connecteur court, 1 connecteur long, 1 tablette

Piezas incluidas: 4 tornillos, 4 anclajes para pared, 1 conector corto, 1 conector largo, 1 repisa.



3. The short connector is used on left edge of shelf and the long connector is used on right edge of shelf. Place the screws into the holes of connectors just so the points come through. Position the connectors on pencil lines. Center the connectors over the lines on the walls and using the screws, mark the positions for the wall plugs. Drill 3/16" holes for wall plugs at the indentation marks. Using a hammer, tap the wall plugs into place.

Le connecteur court s'utilise sur le bord gauche de la tablette et le connecteur long s'utilise sur le bord droit de la tablette. Insérez les vis dans les trous des connecteurs et ce, seulement jusqu'à ce que les pointes apparaissent. Positionnez les connecteurs sur les traits tracés. Centrez les connecteurs sur ces traits et, à l'aide de vis, marquez la position des dispositifs d'ancrage mural. Percez des trous de 3/16 po pour les dispositifs d'ancrage mural sur les marques laissées par les vis. À l'aide d'un marteau, enfoncez les dispositifs d'ancrage mural en place.

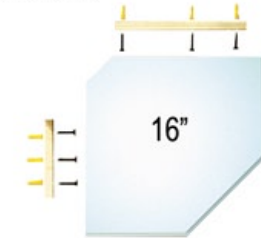
El conector corto se usa en el borde izquierdo de la repisa y el conector largo se usa en el borde derecho de la repisa. Coloque los tornillos en los agujeros de los conectores sólo hasta que las puntas aparezcan. Coloque en posición los conectores sobre las líneas marcadas a lápiz. Centre los conectores sobre las líneas en las paredes y usando los tornillos, marque las posiciones de los anclajes para pared. Perfore agujeros de 3/16" para los anclajes para pared en las marcas dejadas. Usando un martillo, clave los anclajes para pared en su sitio.



5. Slide shelf onto connector as shown. Tighten or loosen screws 1/4 turn if needed. Slide shelf until tight against walls.

Glisser la tablette sur le connecteur, tel que montré. Serrer ou dévisser les vis d'un quart (1/4) de tour, le cas échéant. Glisser la tablette en place jusqu'à ce qu'elle soit solidement appuyée contre le mur.

Deslice la repisa sobre el conector como se muestra. Si es necesario, apriete o afloje los tornillos dando una cuarta vuelta. Deslice la repisa hasta que quede ajustada contra las paredes.



1. Parts included: 6-screws, 6-wall plugs, 1-short connector, 1-long connector, 1-shelf.

Pièces incluses : 6 vis, 6 dispositifs d'ancrage mural, 1 connecteur court, 1 connecteur long, 1 tablette

Piezas incluidas: 6 tornillos, 6 anclajes para pared, 1 conector corto, 1 conector largo, 1 repisa.



2. Place the left edge of shelf against left wall in corner at desired height. Draw a level line the length of the wide slot. At the same height, place the right edge of the shelf against the right wall. Draw a level line from the inside corner of the shelf to 1" before end of shelf.

Placez le bord gauche de la tablette contre le mur gauche dans le coin à la hauteur voulue. Tracez un trait de niveau le long de la large fente. À la même hauteur, placez le bord droit de la tablette contre le mur droit. Tracez un trait de niveau depuis le coin intérieur de la tablette jusqu'à 1 po du bout de la tablette.

Coloque el borde izquierdo de la repisa contra la pared izquierda en la esquina a la altura deseada. Marque una línea a nivel del largo de la ranura ancha. A la misma altura, coloque el borde derecho de la repisa contra la pared derecha. Marque una línea a nivel desde la esquina interior de la repisa hasta 1" antes del extremo de la repisa.



4. Attach connectors to walls using screws provided. DO NOT OVER TIGHTEN!

Fixer les connecteurs sur les murs à l'aide des vis fournies. NE PAS TROP SERRER!

Fije los conectores a las paredes usando los tornillos proporcionados. ¡NO APRETAR EXCESIVAMENTE!