

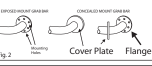
©2013 Liberty Hardware Manufacturing Corporation, A MASCO COMPANY

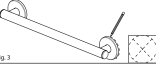
140 Business Park Drive • Winston-Salem, NC 27107

www.libertyhardware.com • Made in China/Hecho en China/Fabriqué Chine

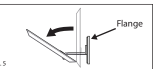
1-800-542-3789

WOOD WALL STUD INCENTS 5-CATTER RECOTING 5-CATTER RECOTING HERCATING HERCATI





WOOD WOLLSTUD WOOD WALLSTUD WULDOW GRAB GRAB TOP VIEW HORZONTAL MOUNT G.4



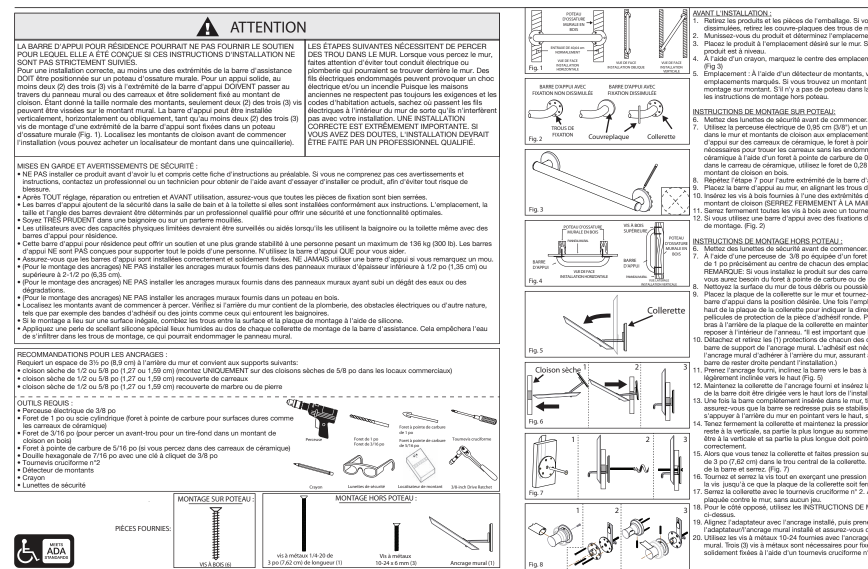
 $\begin{array}{c} Drywall \\ Fig.6 \end{array}$

BEFORE INSTALLING:

- Remove the parts and products from package. If concealed mount Grab Bar is used, move cover plates away from mounting holes. (Fig. 2)
- 2. Determine the location of the product and where you want to install it.
- Place product on the wall at desired location. If mounted horizontally, check that the product is level.
- Use a pencil and mark the centers on each side of the product for the mounting locations. (Fig. 3)
- Location: A stud finder should be used to verify if there are any studs behind the marked locations. Install the product using stud-mounting directions if a stud is available. If a stud is not located within the area where the supplied anchor will be installed then use the non-stud mounting directions.

6. Put on safety glasses before starting.

- 7. Use the 3/8-inch power drill and 7/64-inch drill bit to drill all holes into the wall and wood wall stud(s) at the marked positions. NOTE: If installing Grab Bar over ceramic tiles, the 1/4-inch carbide tip drill bit will be needed for drilling through the tile, in order to prevent damage to the tiles. Drill pilot holes through the tiles buysing a 1/4-inch carbide tip drill bit. Once a hole has been drilled through the ceramic tiles, use the 7/64-inch drill bit to drill a pilot hole in the wood wall stud itself.
- 8. Repeat Step 7 for opposite end of the Grab Bar.
- 9. Place Grab Bar on wall, aligning mounting holes with the holes in the wall.
- 10. Insert the wood screws provided into one end of the Grab Bar. Screw into wall and wall stud (HAND TIGHTEN ONLY), (Fig. 4)
- 11. Securely tighten all mounting wood screws with a screw driver.
- 12. If concealed mount Grab Bar is used, move cover plates over mounting holes and firmly press against the wall. (Fig. 2)
- NON-STUD MOUNTING DIRECTIONS:
- 6. Put on safety glasses before starting.
- Use the 3/8-inch power drill and the 1-inch drill bit or hole saw to drill a one-inch hole precisely at each of the marked center positions from the previous step. NOTE: If installing the product over ceramic tile or other hard surface the carbide tip drill bit or hole saw will be needed.
- Clean the wall surface of any dust or debris.
 Place the flange plate on the wall and rotate
- Place the flange plate on the wall and rotate to the correct angle to align the holes on the grab bar at the desired position. Once the location and angle is aligned, place a mark at the top of the flange plate to note the upward direction. Next, peel and remove (1) piece of protective strips from the circle piece of tape. Place the tape on the end of the arm and adhere the arm with the bar in the upward direction to the back side of the flange plate. The arm should sit inside ring. 'It is important the arm always be upright.'
- 10. Peel and remove (1) piece of protective strips from tape on the supplied wall anchor brace bar. The tape is necessary to allow the supplied wall anchor brace bar to adhere to the back side of the wall for placement. (This will ensure that the bar will stay upright during installation.)
- 11. Get supplied anchor, flip the bar downward at the end of the arm. The bar should be tilted up only slightly. (Fig. 5)
- 12. Hold the flange of the supplied anchor and insert the bar into the wall. The bar should have the "UP" arrow pointing upward when installing into the wall.
- 13. Once the bar is completely inside the wall, pull outward/back on the flange and ensure the bar tills upward behind the wall and straightens upright. The bar should be resting on the back side of the wall and pointing upward with the longest side at the top. (Fig. 6)
- 14. Hold on tightly to the flange and keep pressure on the bar behind the wall to ensure that the bar stays upright with the longest part of the bar pointing upward. The bar behind the wall must always be upright and the longest part must be pointing upward for the anchor to perform properly.
- 15. As you hold the flange and apply pressure to the bar by pulling outward, insert a 3" machine screw into the center hole of the flange. Then align the machine screw with the threaded insert in the bar and tighten. (Fig. 7)
- 16. Turn and tighten the screw while applying pressure on the bar to keep it upright. Tighten the screw till the flange plate is flush against the wall and is secure.
- 17. Tighten the flange with the #2 Phillips screw driver. Ensure the flange is tight and secure against the wall without any movement.
 18. On poposing side use the STUD-MOUNTING DIRECTIONS 7-9 listed above.
- In OP DPDSINg side use the STOD-MOUNTING DIRECTIONS /-9 listed above.
 Align the adapter with the installed anchor, then take the product and align the product with the adapter/installed wall anchor and ensure holes align.
- 20. Use the 10-24 machine screws that are supplied with the wall anchor to fasten the product to each wall anchor. Three (3) machine screws are needed to fasten the product to the wall anchor and they need to be securely fastened with a #2 Phillips screwdriver. (Fig. 8)



©2013 Liberty Hardware Manufacturing Corporation, A MASCO COMPANY

140 Business Park Drive • Winston-Salem, NC 27107

www.libertvhardware.com • Made in China/Hecho en China/Fabriqué Chine

1-800-542-3789

AVANT L'INSTALLATION :

produit est à niveau

les instructions de montage hors poteau.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE SUR POTEAU:

montant de cloison en bois.

de montage, (Fig. 2)

6. Mettez des lunettes de sécurité avant de commencer.

Répétez l'étape 7 pour l'autre extrémité de la barre d'appui

11. Serrez fermement toutes les vis à bois avec un tournevis.

Nettovez la surface du mur de tous débris ou poussière.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE HORS POTEAU :

barre de rester droite pendant l'installation.)

légèrement inclinée vers le haut (Fig. 5)

correctement

ci-dessus

de la barre et serrez. (Fig. 7)

plaquée contre le mur, sans aucun jeu.

3

(Fig 3)

Retirez les produits et les pièces de l'emballage. Si vous utilisez une barre d'appui avec des fixations

Placez le produit à l'emplacement désiré sur le mur. S'il est monté horizontalement, vérifiez que le

À l'aide d'un cravon, marguez le centre des emplacements de montage de chague côté du produit.

Emplacement : À l'aide d'un détecteur de montants, vérifiez qu'il n'y a aucun montant derrière les

emplacements margués. Si vous trouvez un montant installez le produit à l'aide des instructions de

montage sur montant. S'il n'y a pas de poteau dans la zone où l'ancrage fourni doit être installé, suivez

Utilisez la perceuse électrique de 0,95 cm (3/8") et un foret de 0,28 cm (7/64") pour faire tous les trous

d'appui sur des carreaux de céramique, le foret à pointe de carbure de 0,64 cm (1/4") seront nécessaires pour trouer les carreaux sans les endommager. Faire des avants trous dans les carreaux de céramique à l'aide d'un foret à pointe de carbure de 0.64 cm (1/4"). Une fois que le trou a été percé

Placez la barre d'appui au mur, en alignant les trous de montage avec les trous dans le mur.

montant de cloison (SERREZ FERMEMENT À LA MAIN SEULEMENT). (Fig. 4)

vous aurez besoin du foret à pointe de carbure ou de la scie cylindrique.

de la barre doit être dirigée vers le haut lors de l'installation sur le mur.

dans le carreau de céramique, utilisez le foret de 0,28 cm (7/64") pour faire un avant trou dans le

10. Insérez les vis à bois fournies à l'une des extrémités de la barre d'appui. Vissez dans le mur et le

de 1 po précisément au centre de chacun des emplacements margués à l'étape précédente.

12. Si vous utilisez une barre d'appui avec des fixations dissimulées, retirez les couvre-plaques des trous

À l'aide d'une perceuse de 3/8 po équipée d'un foret de 1 po ou d'une scie cylindrique, percez un trou

REMARQUE: Si vous installez le produit sur des carreaux de céramique ou sur une autre surface dure,

Placez la plaque de la collerette sur le mur et tournez-la à l'angle correct afin d'aligner les trous de la

bras à l'arrière de la plaque de la collerette en maintenant la barre en position verticale. Le bras doit

l'ancrage mural d'adhérer à l'arrière du mur, assurant ainsi un placement correct. (Cela permettra à la

12. Maintenez la collerette de l'ancrage fourni et insérez la barre dans le mur. La flèche indiguant le «HAUT»

Tenez fermement la collerette et maintenez la pression à l'arrière du mur pour vous assurer que la barre

reste à la verticale, sa partie la plus longue au sommet. La barre placée à l'arrière du mur doit toujours

être à la verticale et sa partie la plus longue doit pointer vers le haut, pour que l'ancrage fonctionne

15. Alors que vous tenez la collerette et faites pression sur la barre en tirant vers l'extérieur, insérez une vis

16. Tournez et serrez la vis tout en exercant une pression sur la barre pour la maintenir à la verticale. Serrez

17. Serrez la collerette avec le tournevis cruciforme n° 2. Assurez-vous que la collerette est bien serrée et

Pour le côté opposé, utilisez les INSTRUCTIONS DE MONTAGE SUR POTEAU 7 à 9-10 énumérées

20. Utilisez les vis à métaux 10-24 fournies avec l'ancrage mural pour fixer le produit à chaque ancrage mural. Trois (3) vis à métaux sont nécessaires pour fixer le produit à l'ancrage mural et elles doivent être

Alignez l'adaptateur avec l'ancrage installé, puis prenez le produit et alignez le produit avec

la vis jusqu'à ce que la plaque de la collerette soit fermement placée à fleur du mur

l'adaptateur/l'ancrage mural installé et assurez-vous que les trous sont alignés.

solidement fixées à l'aide d'un tournevis cruciforme n° 2. (Fig. 8)

de 3 po (7,62 cm) dans le trou central de la collerette. Ensuite, insérez la vis à métaux dans le trou fileté

10. Détachez et retirez les (1) protections de chacun des deux morceaux de ruban adhésif situés sur la barre de support de l'ancrage mural. L'adhésif est nécessaire pour permettre à la barre de support de

11. Prenez l'ancrage fourni, inclinez la barre vers le bas à l'extrémité du bras. La barre doit être très

13. Une fois la barre completement insérée dans le mur, tirez la collerette vers l'extérieur/l'arrière et

assurez-vous que la barre se redresse puis se stabilise à la verticale derrière le mur. La barre doit

s'appuver à l'arrière du mur en pointant vers le haut, sa partie la plus longue au sommet. (Fig. 6)

reposer à l'intérieur de l'anneau. *Il est important que le bras soit toujours à la verticale.*

barre d'appui dans la position désirée. Une fois l'emplacement et l'angle alignés, placez une margue en

haut de la plaque de la collerette pour indiquer la direction du haut. Ensuite, détachez et retirez (1) deux

pellicules de protection de la pièce d'adhésif ronde. Placez l'adhésif au bout du bras et faites adhérer le

dans le mur et montants de cloison aux emplacements marqués. REMARQUE: Si vous installez la barre

dissimulées, retirez les couvre-plaques des trous de montage. (Fig. 2)

Munissez-vous du produit et déterminez l'emplacement où vous voulez l'installer.

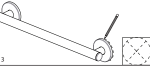


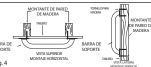
©2013 Liberty Hardware Manufacturing Corporation, A MASCO COMPANY

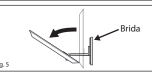
140 Business Park Drive • Winston-Salem, NC 27107

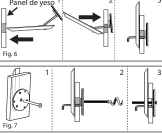
www.libertyhardware.com • Made in China/Hecho en China/Fabriqué Chine 1-800-542-3789













anciaje de pared instal 20. Utilice los tornillos mar a cada anciaje. Se req pared y deben ser apr

ANTES DE INSTALAR LA BARRA DE APOYO: 1. Sague la barra de soporte y las piezas del paquete. Si se usa la barra de soporte de montaje oculto,

- quite las placas de cubierta de los agujeros de montaje. (Fig. 2) 2. Determine la ubicación del producto y dónde lo desea instalar.
- Coloque el producto sobre la pared en la ubicación deseada. Si el montaje es horizontal, verifique que el producto esté a nivel.
- Use un lápiz y marque los centros en cada extremo del producto para las ubicaciones de montaje. (Fig. 3)
- Ubicación: utilice un localizador de montantes para verificar que no hayan montantes detrás de las ubicaciones marcadas. Si hay un montante disponible, instale el producto usando las instrucciones de instalación con montante. Si no se ubica un montante de pared ubicada en el área donde se instalará el anclaje proporcionado, entonces use las instrucciones para el montaje sin montante de pared.

INSTRUCCIONES PARA MONTAJE EN MONTANTE DE PARED:

- 6. Póngase gafas de seguridad antes de empezar.
- 7. Use el taladro eléctrico de 0,95 cm (3/8") y la broca de 0,28 cm (7/64") para taladrar todos los agujeros en la pared y en los montantes de madera de la pared en las posiciones marcadas. NOTA: Si instala la barra de soporte sobre baldosas de cerámica, la toroca con punta de carburo de 0,64 cm (1/4") serán necesarias para taladrar a través de las baldosas, para prevenir que se dañen. Taladre agujeros guia a través de las baldosas de cerámica, la varxés de las baldosas de carburo de 0,64 cm (1/4"). Una vez un agujero ha sido taladrado a través de la baldosa, use la broca de 0,28 cm (7/64") para taladrar un agujero guia en propio montante de pared.
- 8. Repita el paso 7 para el lado opuesto de la barra de soporte.
- Coloque la barra de soporte en la pared, alineando los agujeros de montaje con los agujeros en la pared.
- Inserte los tornillos para madera provistos dentro de un extremo de la barra de soporte. Atornille en la pared y en el montante de pared (APRIETE A MANO ÚNICAMENTE). (Fig. 4)
- Áprieté firmemente todos los tornillos de montaje para madera con un destornillador.
 Si usa la barra de soporte de montaje oculto, mueva las placas de cubierta sobre los agujeros de montaje v presione firmemente contra la pared. (Fio. 2)

INSTRUCCIONES PARA MONTAJE SIN MONTANTE DE PARED;

Póngase gafas de seguridad antes de empezar.

- 7. Use un taladro eléctrico de 3/8 in y una broca de 1 in para taladrar todos los agujeros en el tablero en las posiciones marcadas. NOTA: Si se instala la Barra de Apoyo en azulejos de cerámica, se necesitará una broca de punta de carbono de 5/16" para perforar el azulejo.
 8. Limpie cualquier suciedad o polvo de la superficie de la pared.
- 9. Coloque la brida sobre la pared y girela al ángulo correcto para alinear los agujeros de le barra de apoyo en la posición deseada. Una vez estén alineardos la ubicación y el ángulo, ponga una marca en la parte superior de la brida para indicar la dirección hacia arriba. Después pele y retire dos (11) pedazos de las bandas protectoras de la pieza circular de cinta. Coloque la cinta en el extremo del brazo y pegue el brazo con la barra en la dirección nacia arriba en la parte superior de la brida. El brazo de la brazo superior de la marca en la dirección hacia arriba en la parte posterior de la brida. El brazo debe encajar en el anillo. "Es importante que el brazo siempre esté en posición vertical."
- 10. Pele y retire las (1) capas de protección de ambas piezas de cinta adhesiva ubicadas en la barra de soporte del anclaje de pared. La cinta adhesiva es necesaria para permitir que la barra de soporte del anclaje de pared se adhiera a la cara interior de la pared para facilitar su colocación. (Esto asegura que la barra permanecerá en posición vertical durante la instalación).
- Tome el anclaje proporcionado, gire la barra hacia abajo al extrémo del brazo. La barra debe estar levemente inclinada hacia arriba. (Fig. 5)
- 12. Sostenga la brida del anclaje proporcionado e inserte la barra en la pared. La barra debe mostrar la flecha "UP"(arriba) orientada hacia arriba cuando instale el producto en la pared.
- 13. Una vez que haya introducido la barra completamente en la pared, tire del reborde hacia atrás/afuera y asegúrese de que la barra se incline hacia arriba detrás de la pared y que quede en posición vertical. La barra debe descansar sobre la superficie interior de la pared y estar orientada hacia arriba con el extremo más largo en el extremo superior. (Fig. 6)
- 14. Sostenga firmemente el reborde y mantenga la presión sobre la barra detrás de la pared para asegurarse de que la barra permanezca en posición vertical con la sección más larga orientada hacia arriba. La barra detrás de la pared siempre debe estar en posición vertical y la sección más larga debe estar orientada hacia arriba para que el anclaje funcione correctamente.
- 15. Mientras sostiene el reborde y aplica presión a la barra tirando de ella hacia afuera, introduzca un tornillo maquinado de 3º en el agujero central del reborde. Luego alinee el tornillo maquinado con el inserto roscado de la barra y apriételo. (Fig. 7)
- 16. Enrosque y apriete el tornillo mientras aplica presión sobre la barra para mantenerla en posición vertical. Apriete el tornillo hasta que la placa quede plana contra la pared y esté firmemente asegurada.
- Apriete la brida con el destornillador Phillips #2. Cerciórese de que la brida esté apretada y fija contra la pared, sin ningún movimiento.
- 18. Para el otro extremo siga los pasos 7 a 9-10 de las INSTRUCCIONES PARA MONTAJE EN MONTANTE DE PARED que se relacionan arriba.
- Aline el adaptador con el anciaje instalado; luego sostenga el producto y alinéelo con el adaptador o anciaje de pared instalado y asegúrese de que los agujeros concuerden.
- Utilice los tornillos maquinados 10-24 proporcionados con los anclajes de pared para fijar el producto a cada anclaje. Se requieren tres (3) tornillos maquinados para fijar el producto a cada anclaje de pared y deben ser apretados firmemente con un destornillador Phillips #2. (Fig. 8)