

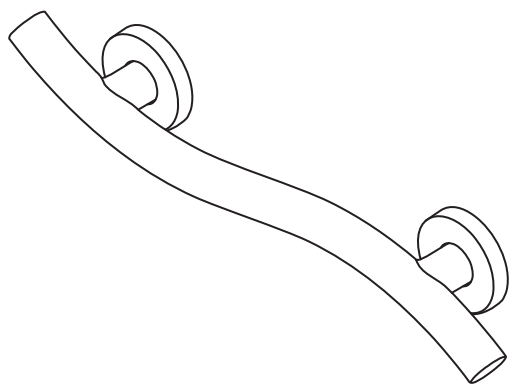
Wave Grab Bar

WGB
(DC204 - RevA)

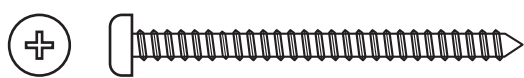
healthcraftproducts.com

A

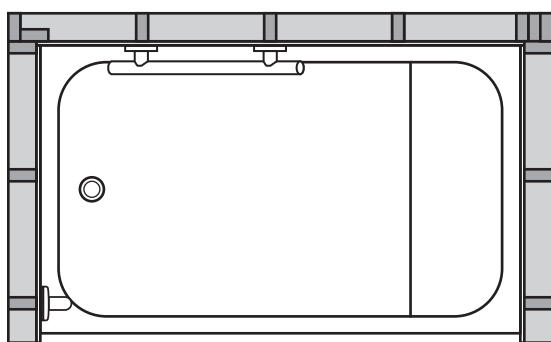
1



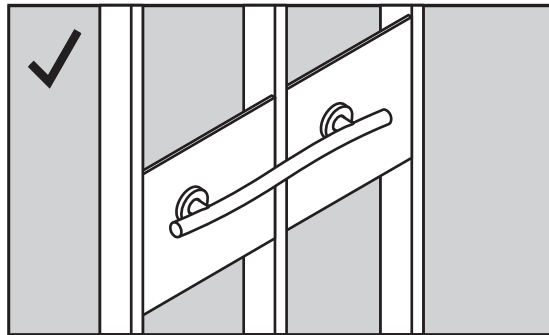
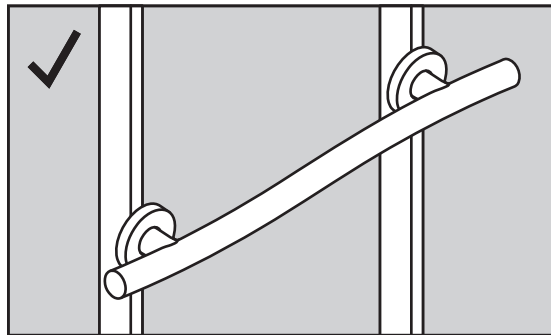
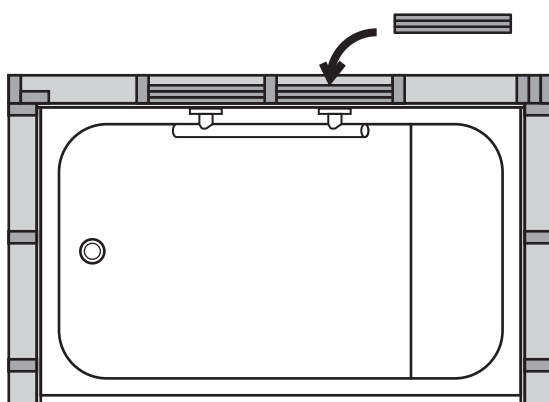
2

**B**

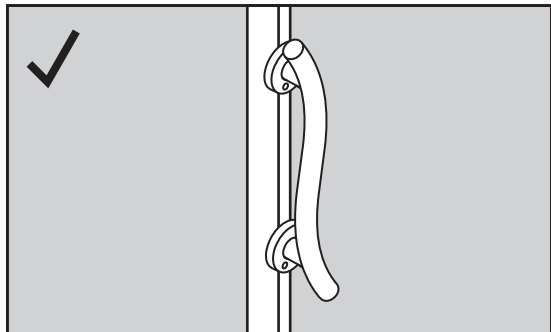
1



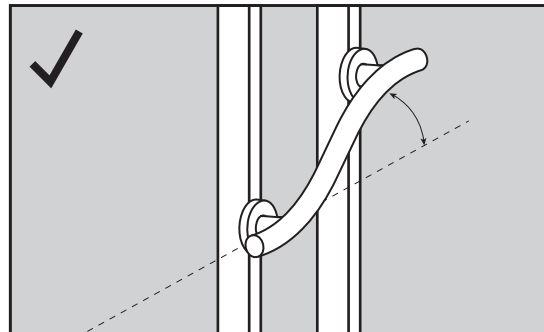
2

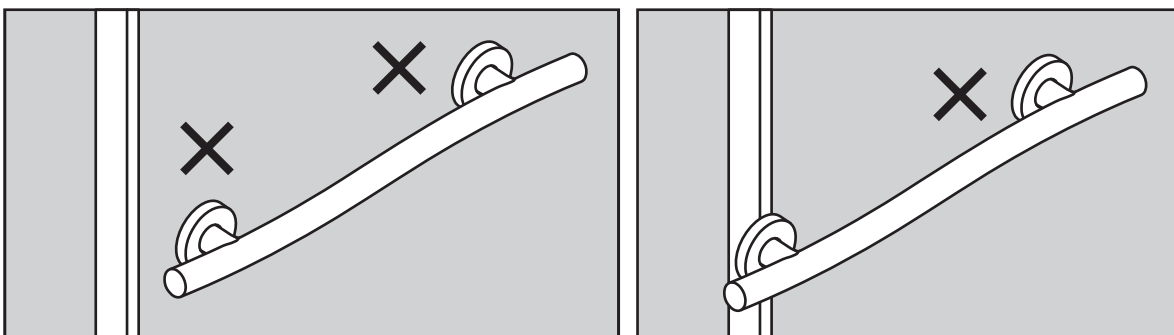
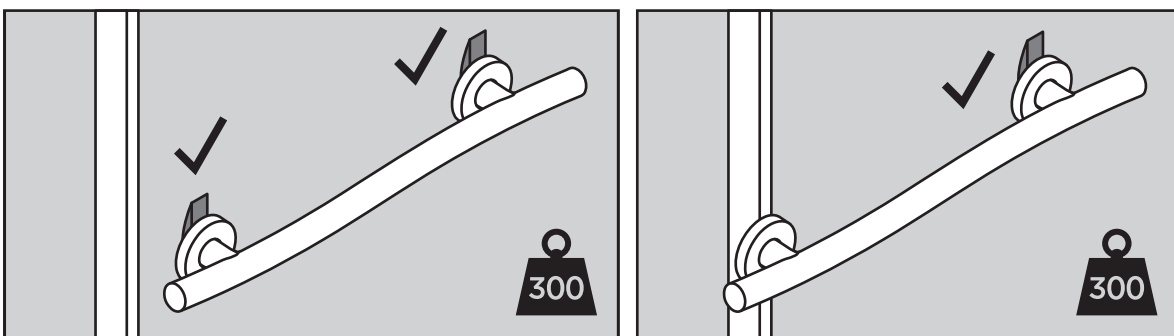
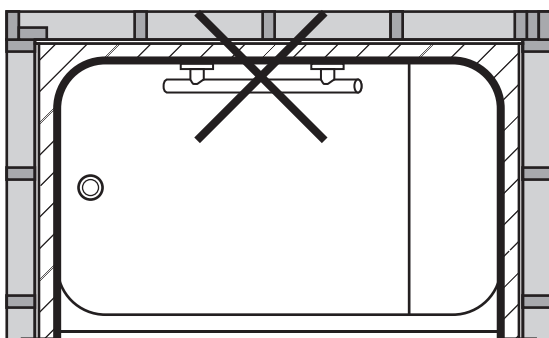
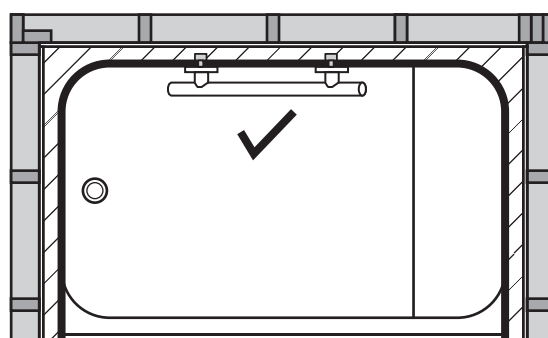
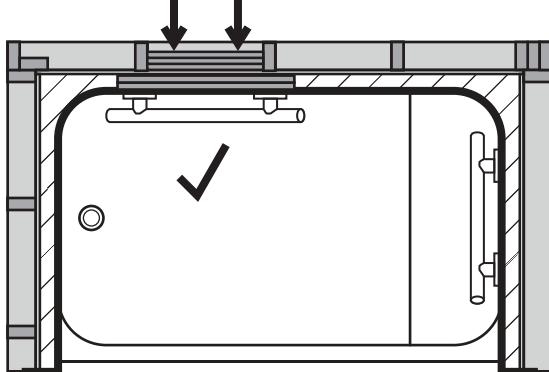
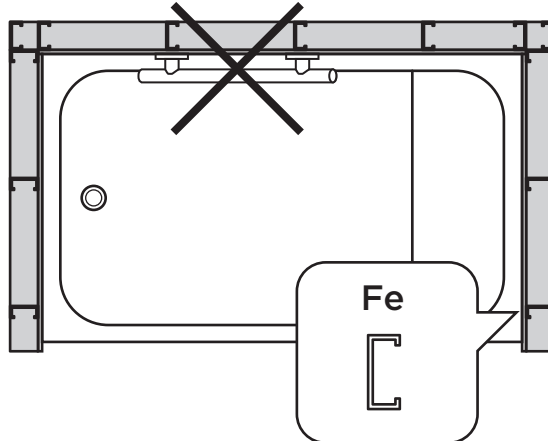


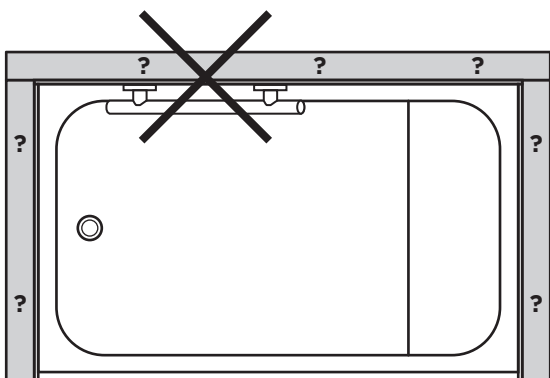
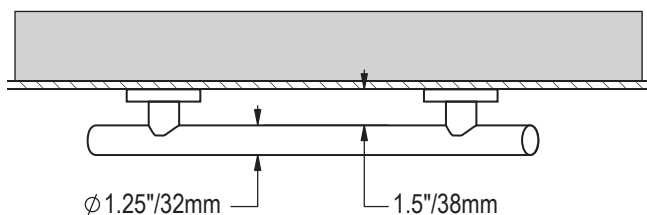
3



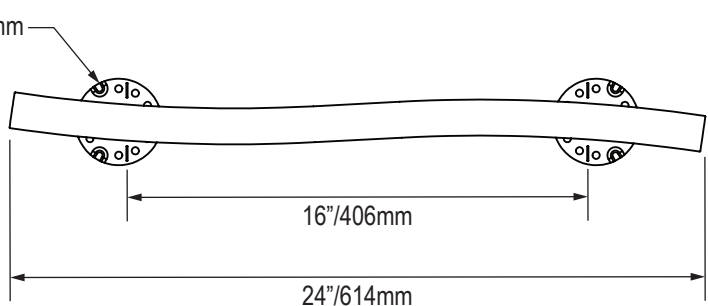
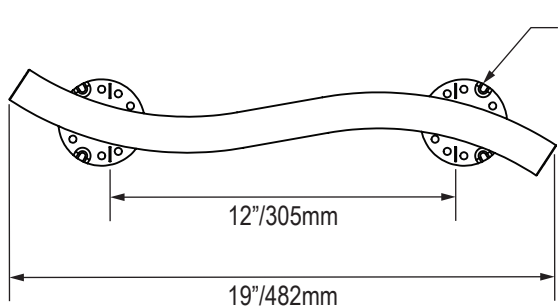
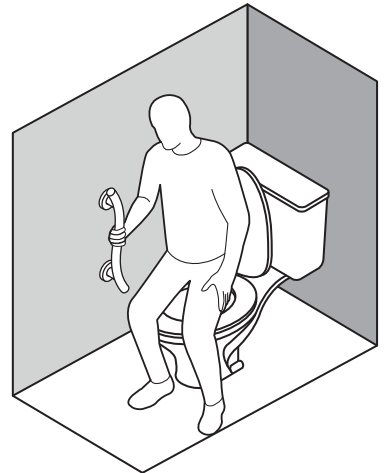
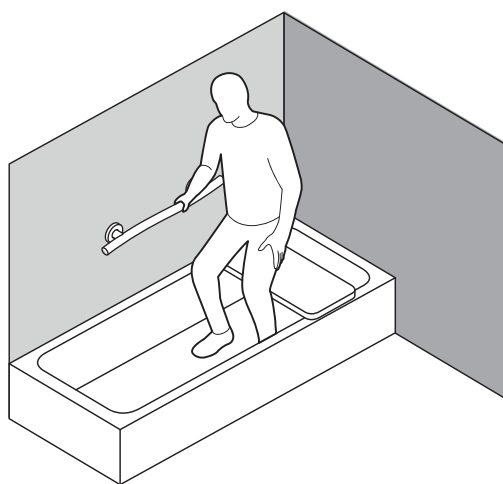
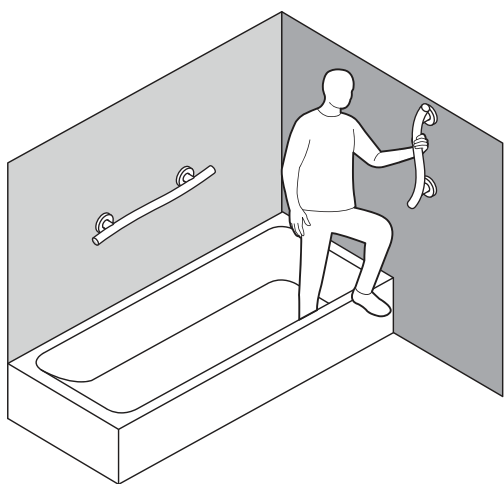
4

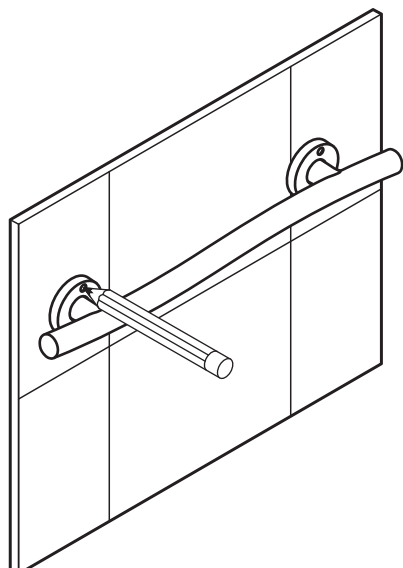
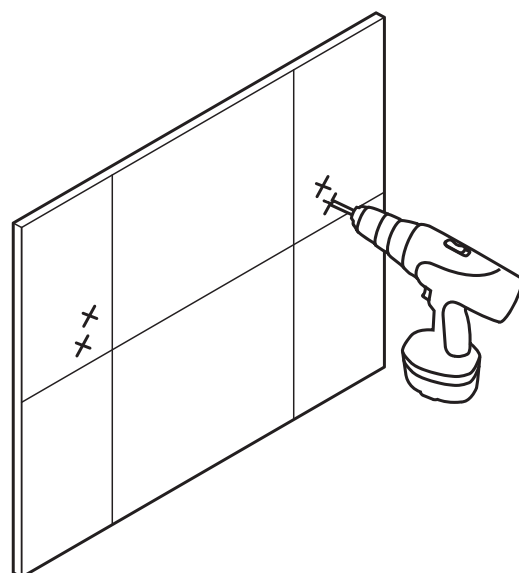
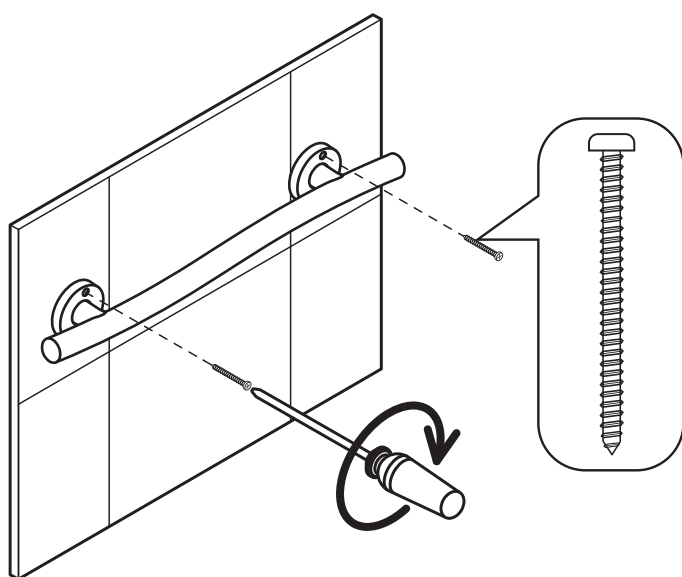
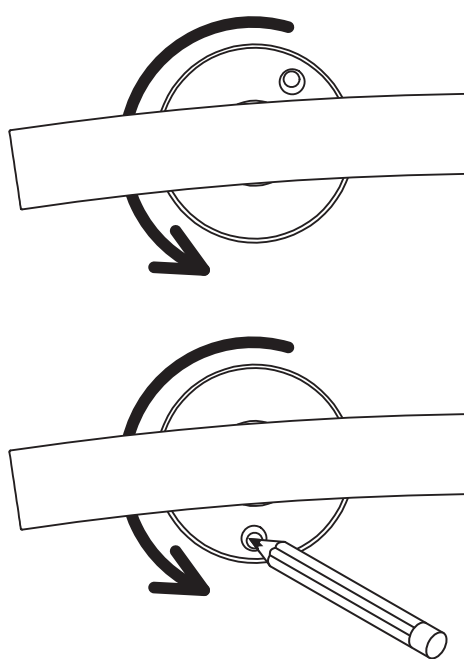
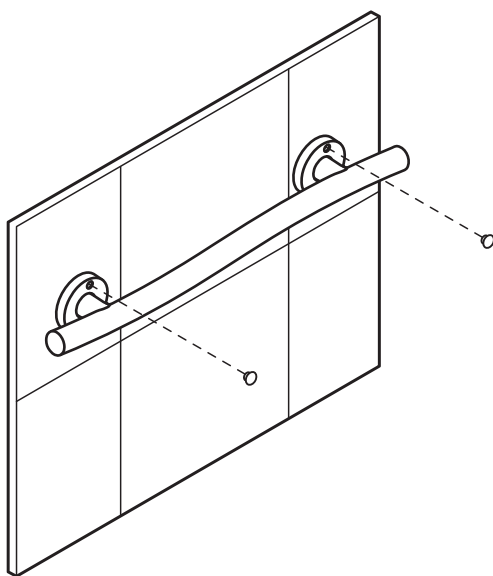


5**6****7****8a****8b****9**

B**10****11****C**

500 SS

**D**

1**2****3****4****5**

English

OVERVIEW

Thank you for choosing the HealthCraft Wave Grab Bar. Please read and understand the instructions in this manual; keep manual for future reference. It is your responsibility to see that your Wave Grab Bar is properly installed, and cared for. Failure to follow instructions in this manual could result in serious injury or death. If you are not equipped to undertake the outlined work, we would recommend that you have your HealthCraft Wave Grab Bar installed by a qualified contractor.

The HealthCraft Wave Grab Bar is intended for moderate vertical and horizontal load bearing to provide sitting and standing support for people with reduced mobility. The Wave Grab Bar is installed with appropriate fasteners to a structural wall. The maximum user weight for this product is 500lbs / 227kg for bar lengths of 12", 18" and 24" and 400lbs / 181kg for lengths of 32", 36" and 42". Note: Product is not intended to support full body weight. The Wave Grab Bar is not to be used in any other way than described above.

LIMITED LIFETIME WARRANTY

Products are covered by a limited lifetime warranty against defects in materials and workmanship for the original purchaser. Warranty excludes products that have been damaged through misuse, accidental damage, alteration, normal wear and tear, wood material and stain, or the use of corrosive or abrasive cleaning products.

Buyer hereby indemnifies, agrees to hold harmless and defend HealthCraft Products Inc. from and against any and all liabilities, claims, (founded and unfounded), losses, damages, costs and expenses (including without limitation consequential damages and reasonable professional fees) resulting from buyers specification, application, or improper use of goods described hereon; buyers omission or neglect. HealthCraft Products Inc. does not assume any liability for damage resulting from services performed by others or faulty installation, misuse or misapplication of goods sold by HealthCraft Products Inc. HealthCraft Products Inc. shall not be liable for prospective profits or special, indirect, or consequential damages, or for the cost of any corrective work done without HealthCraft Products Inc. prior approval. HealthCraft Products Inc. total liability hereunder shall in no event exceed the purchase price of the goods specified hereon. Specifications subject to change without notice.

DELIVERY CONTENTS / WAVE GRAB BAR

FIGURE A.

1. Grab bar with flange covers
2. #10 x 2" wood screw, S/S (x6)

INSTALLATION WARNINGS

FIGURE B.

1. Rail must be installed to walls that are structurally sound.
2. If desired installation location does not have adequate structure, add wood blocking.
3. Rail may be installed vertically to one stud.
4. Rail may be installed on an angle between 2 studs.
5. CAUTION - Do not install if there is no structure behind drywall. Do not install if there is no structure behind one side of the grab bar.
6. To reinforce hollow walls, we recommend Easy-Mount™ Anchors (each sold separately). Weight capacity 300lbs.
7. CAUTION - Do not install in fiberglass / acrylic shower enclosures with insufficient stiffness and strength.
- 8a. To reinforce fiberglass, we recommend Easy-Mount™ Anchors OR
- 8b. Add wood blocking if required.
9. CAUTION - Do not install into metal studs.
10. CAUTION - Do not install if structure behind walls is unknown.
11. CAUTION - Rail and bathtub are slippery when wet.

TECHNICAL DATA

See Figure C.

PRODUCT USAGE

See Figure D.

INSTALLATION - WAVE GRAB BAR

FIGURE E.

1. Hold the rail against the wall and adjust with level. Using the flanges as a locating guide, mark the screw hole locations through the hole in the flange cover.
2. Drill pilot holes for fasteners.
3. Fasten the rail to the wall using appropriate fasteners and waterproofing.
4. Rotate the flange cover to gain access to other mounting holes, and repeat steps 2-3.
5. Insert plastic caps into the flange cover holes. Inspect hardware regularly, and tighten if required.



Français

APERÇU

Nous vous remercions d'avoir opté pour la barre d'appui Wave de HealthCraft. Veuillez lire et vous familiariser avec les instructions du présent manuel; veuillez conserver ce manuel pour consultation ultérieure. Il vous incombe de veiller à ce que la barre d'appui Wave est correctement assemblé, installé et entretenu. Le défaut d'observer les instructions contenues dans le présent manuel pourrait entraîner des blessures graves ou la mort. Si vous ne disposez pas de l'équipement nécessaire pour effectuer le travail décrit, nous vous conseillons de recourir à un entrepreneur compétent pour l'installation.

La barre d'appui Wave offre un support vertical et horizontal modéré permettant aux personnes à mobilité réduite de passer en position assise ou debout. La barre d'appui Wave doit être installé à la paroi structurelle au moyen de dispositifs de fixation appropriés. Le poids maximal de l'usager pour ce produit est de 227 kg/500 lb pour les longueurs de 12", 18" et 24" et de 181kg/500 lb pour les longueurs de 32", 36" et 42". Remarque : Le produit n'est pas destiné à soutenir tout le poids corporel. La barre d'appui Wave ne doit pas être utilisé autrement qu'il est décrit ci-dessus.

GARANTIE LIMITÉE À VIE

Les produits sont protégés par une garantie à vie contre les défauts, pièces et main-d'œuvre, pour l'acheteur initial. La garantie ne s'applique pas aux produits qui ont été endommagés en raison d'un abus, d'un dommage accidentel, d'une modification, d'une usure normale, non plus qu'elle s'applique aux matériaux en bois ou aux taches, ou suite à l'utilisation de produits d'entretien abrasifs et corrosifs.

L'acheteur, par la présente, indemnise, accepte de garantir et de défendre HealthCraft Products inc. à l'égard de toutes responsabilités, réclamations (fondées et non fondées), pertes, dommages, coûts et dépenses (y compris, mais sans s'y limiter, des dommages consécutifs et des honoraires professionnels raisonnables) résultant de la spécification des acheteurs, une application ou une mauvaise utilisation des produits décrits ici; l'omission ou la négligence des acheteurs. HealthCraft Products inc. décline toute responsabilité pour les dommages résultant de services rendus par d'autres parties ou suite une installation défectueuse, une mauvaise utilisation ou une mauvaise application des marchandises vendues par HealthCraft Products inc. HealthCraft Products inc. ne sera pas responsable pour les bénéfices potentiels ou dommages spéciaux, indirects ou consécutifs, ou pour le coût des travaux correctifs réalisés sans l'approbation préalable de HealthCraft Products inc. La responsabilité totale de HealthCraft Products inc. en vertu des présentes ne doit en aucun cas excéder le prix d'achat des marchandises, tel que précisé aux présentes. Les caractéristiques peuvent faire l'objet de à changement sans préavis.

CONTENU À LA LIVRAISON – BARRE D'APPUI WAVE

FIGURE A.

1. Rail (Barre d'appui)
2. Vis à bois n ° 10 x 2", S/S (x6)

AVERTISSEMENTS POUR L'INSTALLATION

FIGURE B.

1. Le rail doit être installé sur des murs structurellement solides.
2. Si l'emplacement d'installation souhaité n'a pas de structure adéquate, ajoutez un calage en bois.
3. Le rail peut être installé verticalement sur un montant.
4. Le rail peut être installé en angle entre 2 montants.
5. ATTENTION - Ne pas installer s'il n'y a aucune structure derrière les cloisons sèches. Ne pas installer s'il n'y a pas de structure derrière un côté de la barre d'appui.
6. Pour renforcer les murs creux, nous recommandons les ancrages Easy-Mount™ (chacun vendu séparément). Capacité de poids de 300lbs.
7. ATTENTION - Ne pas installer dans des cabines de douche en fibre de verre/acrylique dont la rigidité et la résistance sont insuffisantes.
- 8a. Pour renforcer la fibre de verre, nous recommandons les ancrages Easy-Mount™, OU
- 8b. Ajouter du calage en bois si nécessaire.
9. ATTENTION - Ne pas installer sur des montants métalliques.
10. ATTENTION - Ne pas installer si la structure derrière les murs est inconnue.
11. ATTENTION - La rampe et la baignoire sont glissantes lorsqu'elles sont mouillées.

DONNÉES TECHNIQUES

Voir la figure C.

UTILISATION DU PRODUIT

Voir la figure D.

INSTALLATION - BARRE D'APPUI WAVE

FIGURE E.

1. Tenez le rail contre le mur et ajustez avec le niveau. En utilisant les brides comme guide de positionnement, marquez les emplacements des trous de vis à travers le trou du couvercle de bride.
2. Percez des trous avant pour les fixations.
3. Fixez le rail au mur à l'aide des fixations et de l'imperméabilisation appropriées.
4. Faites pivoter le couvercle de la bride pour accéder aux autres trous de montage et répétez les étapes 2 et 3.
5. Insérez les bouchons en plastique dans les trous du couvercle de bride. Inspectez le matériel régulièrement et resserrez-le si nécessaire.



Español

GENERAL

Gracias por elegir la barra de agarre Wave de HealthCraft. Lea y asegúrese de comprender las instrucciones de este manual, y guárdealo para referencia futura. Es su responsabilidad verificar que su barra de agarre Wave sea ensamblado, instalado y cuidado correctamente. Si no se siguen las instrucciones de este manual, podrían producirse como resultado lesiones graves o aun la muerte. Si usted no tiene los medios para realizar el trabajo que se describe, recomendariamos que haga instalar la barra de agarre Wave por un contratista calificado.

La barra de agarre Wave ha sido concebido para soportar una carga vertical y horizontal moderada, con el objetivo de ofrecer apoyo a las personas con movilidad reducida cuando se sientan o se ponen de pie. La barra de agarre Wave se instala con sujetadores apropiados que lo fijan a una pared estructural. El peso máximo del usuario de este producto es de 500 lb/227 kg para la larga 12", 18", 24" y 400 lb/181 kg para la larga 32", 36" y 42". Nota: El producto no está destinado a soportar el peso total del cuerpo. La barra de agarre Wave no debe usarse de ninguna otra forma fuera de lo antes descrito.

GARANTÍA LIMITADA DE POR VIDA

Los productos están cubiertos por una garantía limitada de por vida por defectos en los materiales y la mano de obra, en beneficio del comprador original. La garantía excluye productos que hayan sido dañados por uso incorrecto, daño accidental, alteración, desgaste normal, materiales de madera y teñido, o el uso de productos de limpieza corrosivos o abrasivos.

Por el presente, el comprador mantiene indemne y se manifiesta de acuerdo en liberar y defender a HealthCraft Products Inc. de toda responsabilidad, reclamo (fundado o infundado), pérdida, daño, costo y gasto (incluidos, sin que esto excluya otras posibilidades, los daños derivados y las costas profesionales razonables) que resulte de la especificación, la aplicación o el uso inapropiados de los productos que aquí se describen, como también de toda omisión o negligencia por parte del comprador. HealthCraft Products Inc. no asume ninguna responsabilidad por daños resultantes de los servicios prestados por otros, como tampoco de la instalación defectuosa, del uso incorrecto o de la aplicación incorrecta de los bienes vendidos por HealthCraft Products Inc. HealthCraft Products Inc. no será responsable por los beneficios potenciales o los daños especiales, indirectos o derivados, ni por el costo de ninguna tarea correctiva realizada sin la previa aprobación de HealthCraft Products Inc. La responsabilidad total de HealthCraft Products Inc. en virtud del presente no será superior en ningún caso al precio de compra de los productos aquí especificados. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

CONTENIDO DE ENTREGA / BARRA DE AGARRE WAVE FIGURA A.

1. Riel (Barra de agarre)
2. Tornillo para madera # 10 x 2", S/S (x6)

ADVERTENCIAS INSTALACIÓN

FIGURA B.

1. El pasamanos debe instalarse en paredes estructuralmente sólidas.
2. Si el lugar de instalación deseado no cuenta con la estructura adecuada, agregue bloques de madera.
3. El pasamanos puede instalarse verticalmente en un montante.
4. El pasamanos puede instalarse en ángulo entre dos montantes.
5. PRECAUCIÓN: No lo instale si no hay estructura detrás de la placa de yeso. No lo instale si no hay estructura detrás de un lado de la barra de apoyo.
6. Para reforzar paredes huecas, recomendamos anclajes Easy-Mount™ (se venden por separado). Capacidad de peso: 136 kg (300 lb).
7. PRECAUCIÓN: No lo instale en mamparas de ducha de fibra de vidrio/acrílico con poca rigidez y resistencia.
- 8a. Para reforzar la fibra de vidrio, recomendamos anclajes Easy-Mount™, O
- 8b. Agregue bloques de madera si es necesario.
9. PRECAUCIÓN: No lo instale en montantes metálicos.
10. PRECAUCIÓN: No lo instale si desconoce la estructura detrás de las paredes.
11. PRECAUCIÓN: La barandilla y la bañera son resbaladizas cuando están mojadas.

DATOS TÉCNICOS

Consulte la Figura C.

UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO

Consulte la Figura D.

INSTALACIÓN - BARRA DE APOYO WAVE

FIGURA E.

1. Sujete el riel contra la pared y ajústelo con un nivel. Utilizando las bridas como guía, marque la ubicación de los orificios para los tornillos a través del orificio de la tapa de la brida.
2. Taladre orificios guía para los sujetadores.
3. Fije el riel a la pared con los sujetadores y el impermeabilizante adecuados.
4. Gire la tapa de la brida para acceder a los demás orificios de montaje y repita los pasos 2 y 3.
5. Inserte las tapas de plástico en los orificios de la tapa de la brida. Inspeccione los herrajes regularmente y apriételos si es necesario.

