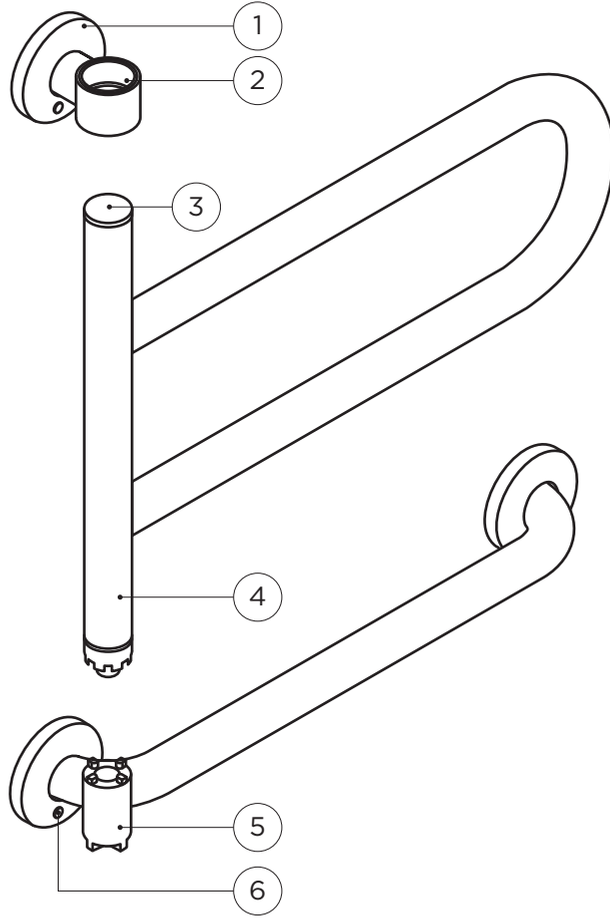


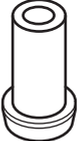
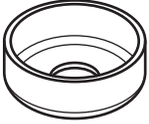
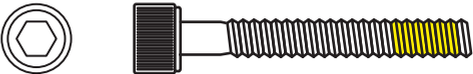
DependaBar™

DBT-xxx
(DC201 - RevA)

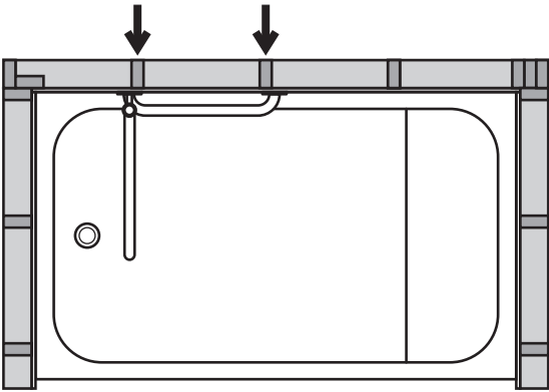
healthcraftproducts.com

A

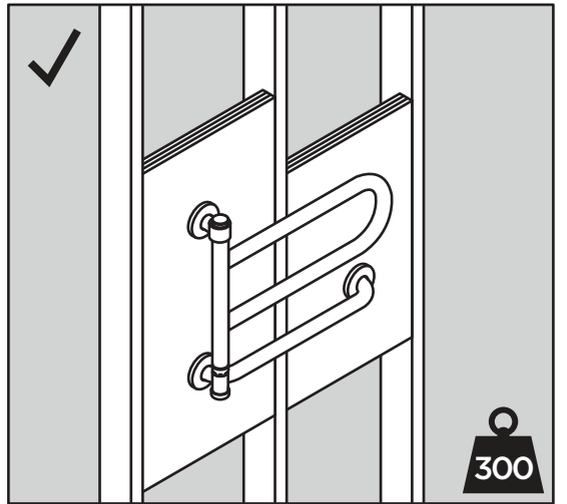
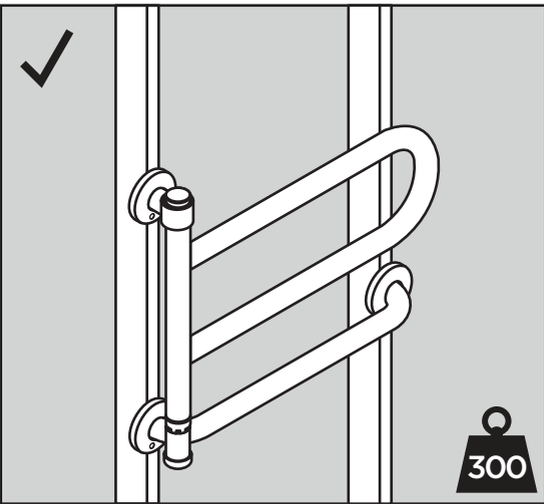
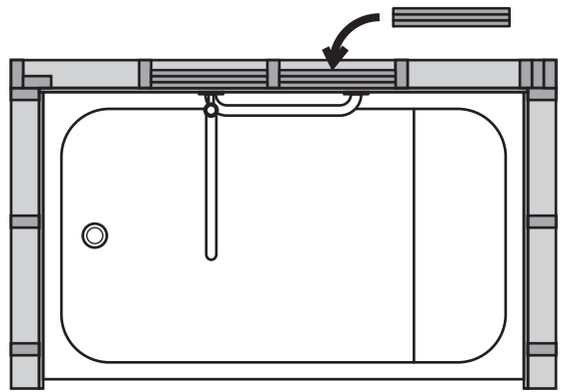


<p>7</p> 	<p>8</p> 	<p>9</p> 
<p>10</p> 	<p>12</p> 	
<p>11</p> 		

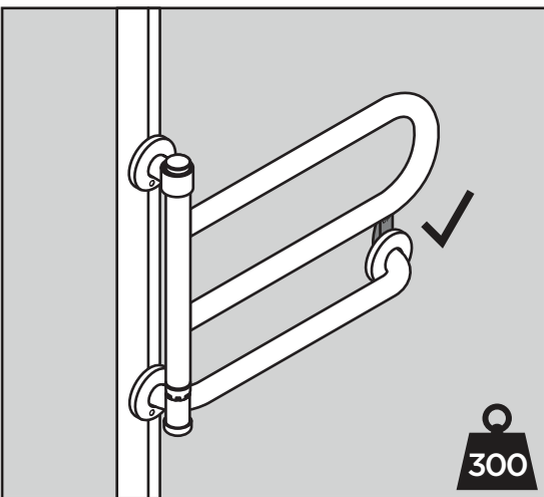
1

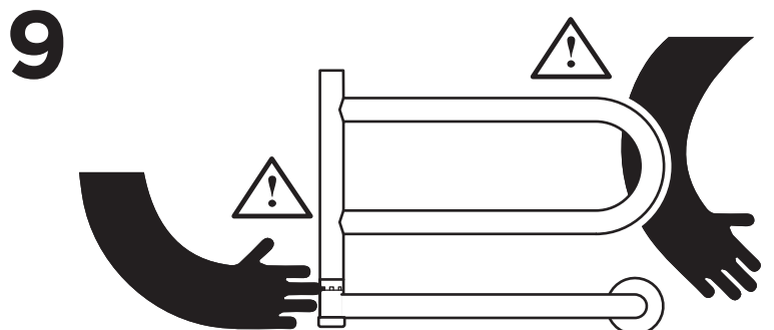
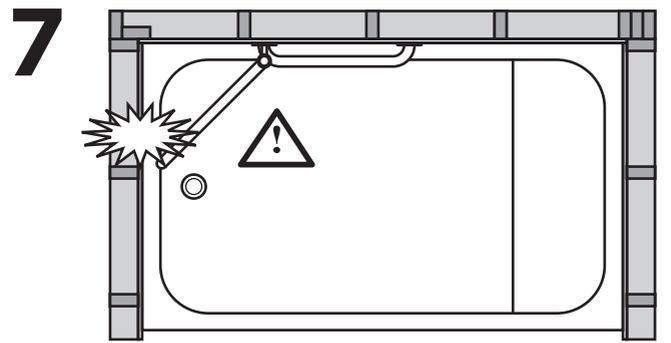
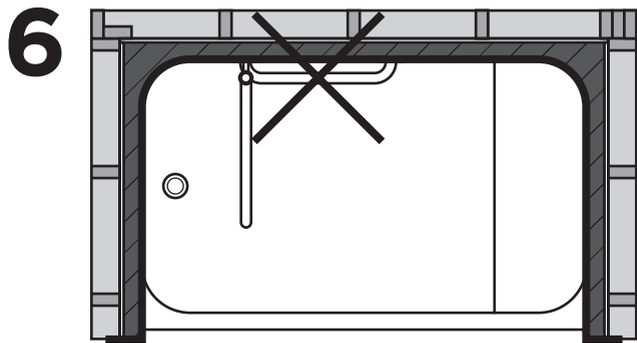
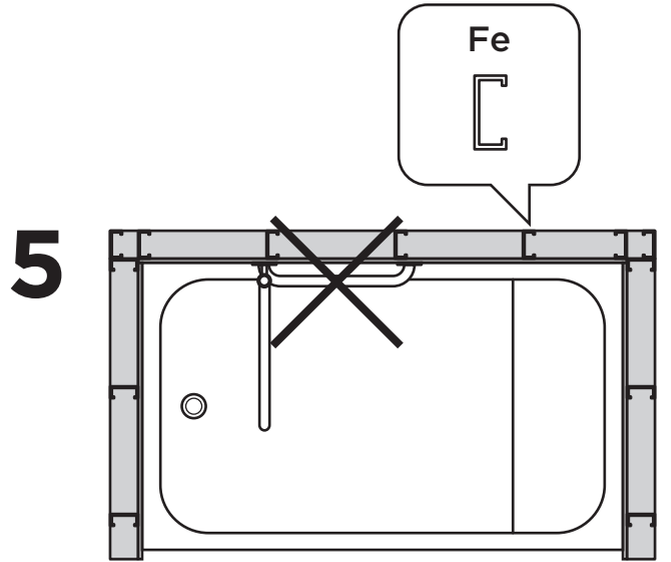
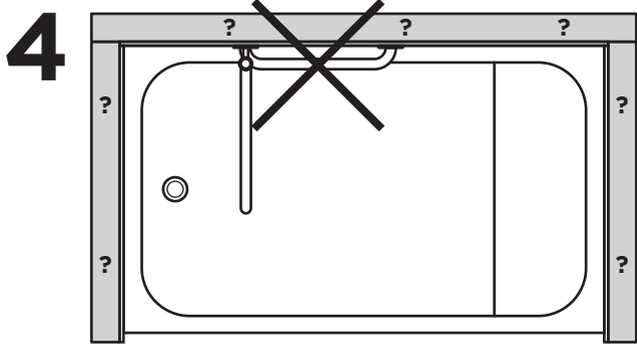


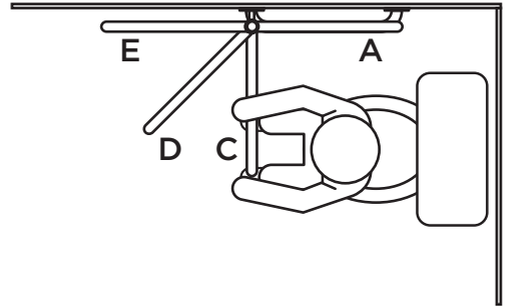
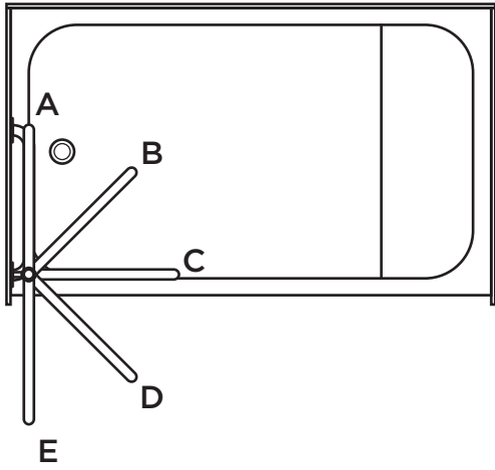
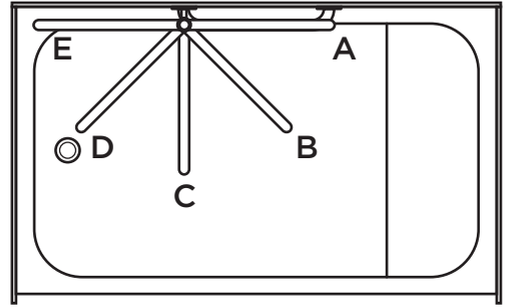
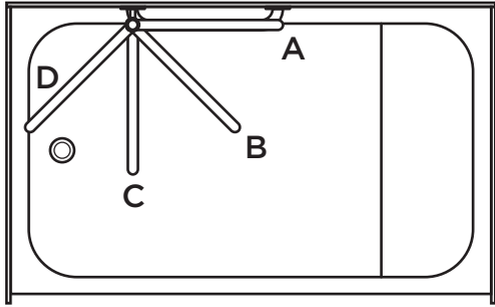
2



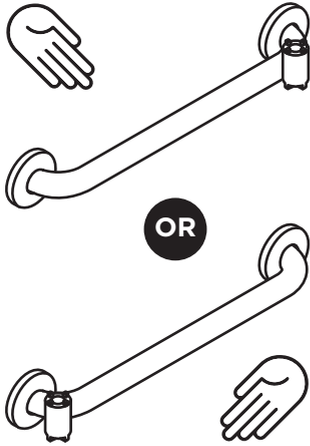
3



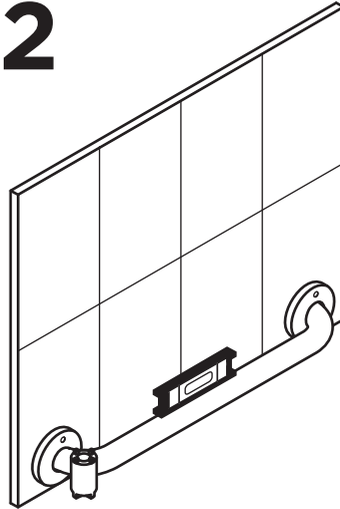




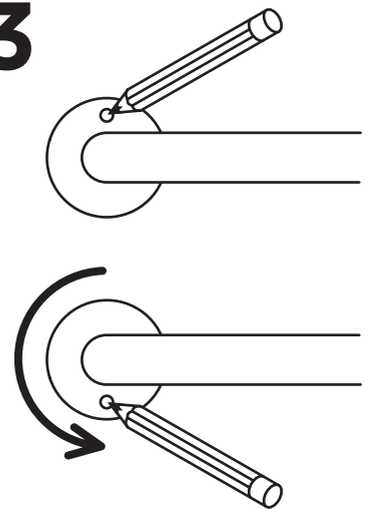
1



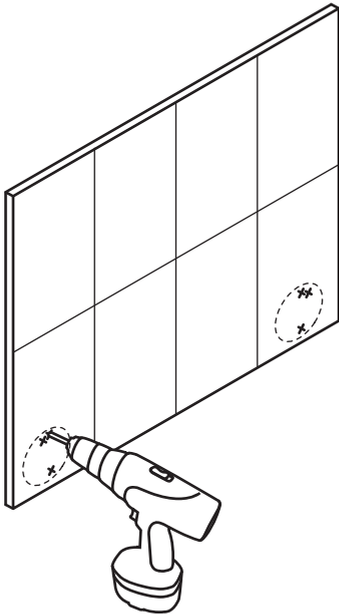
2



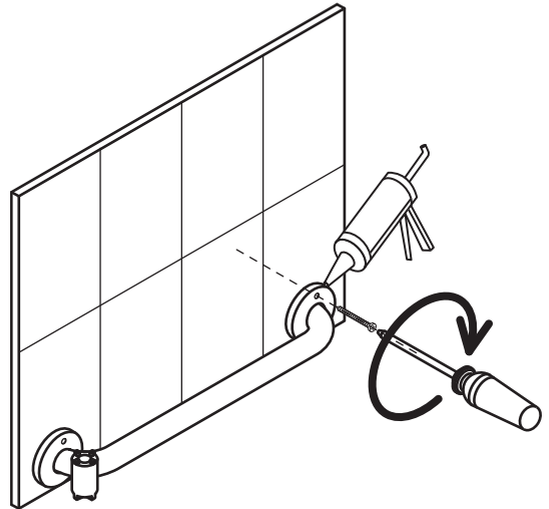
3



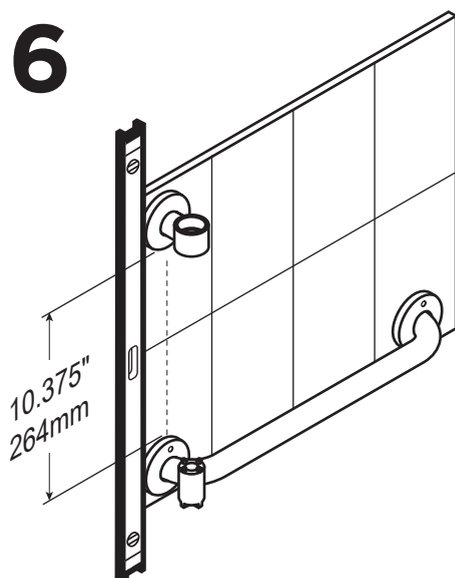
4



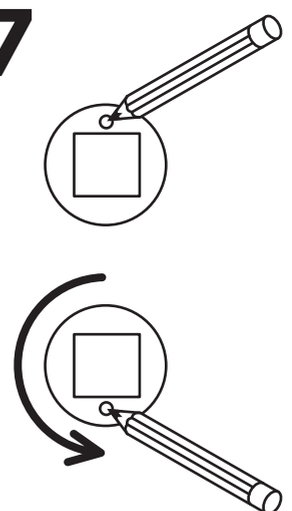
5



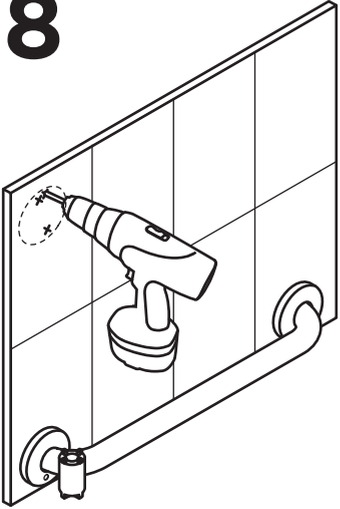
6



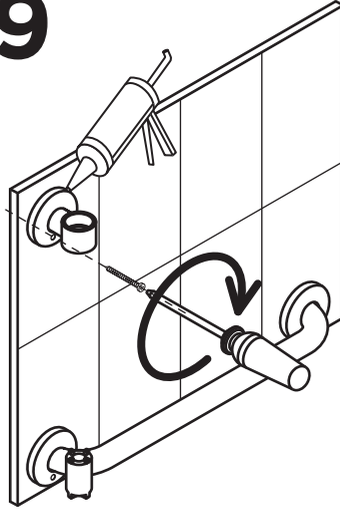
7



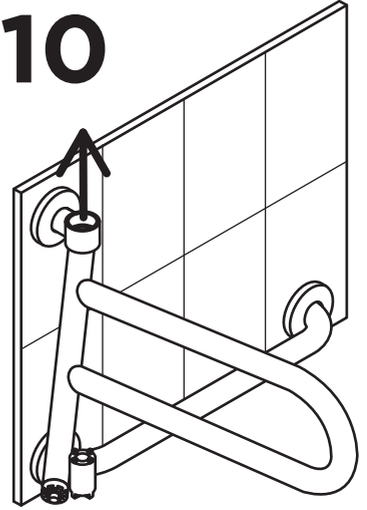
8



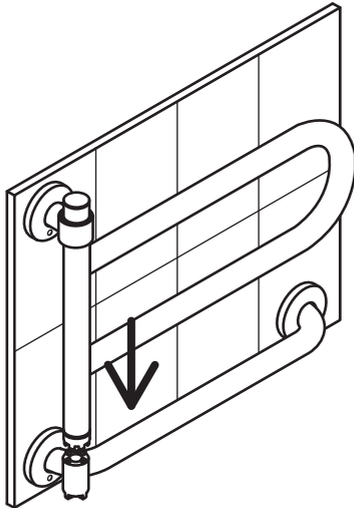
9



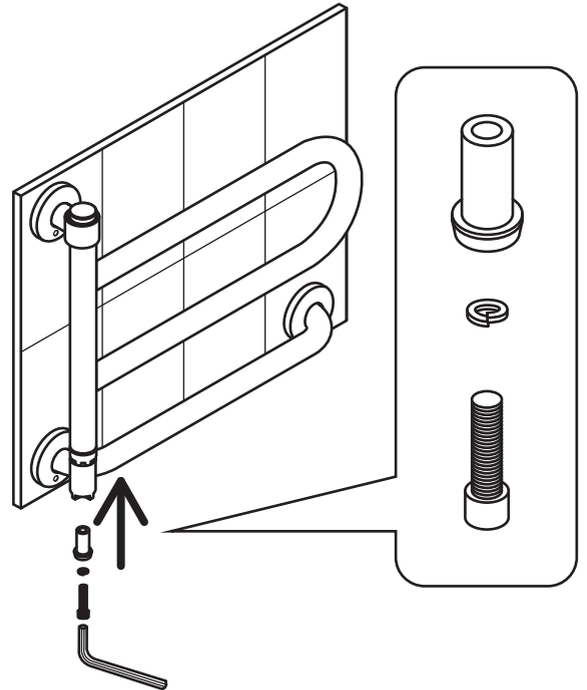
10



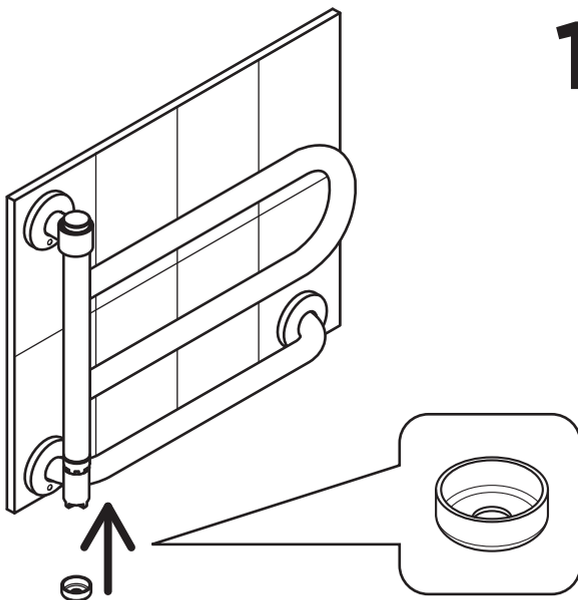
11



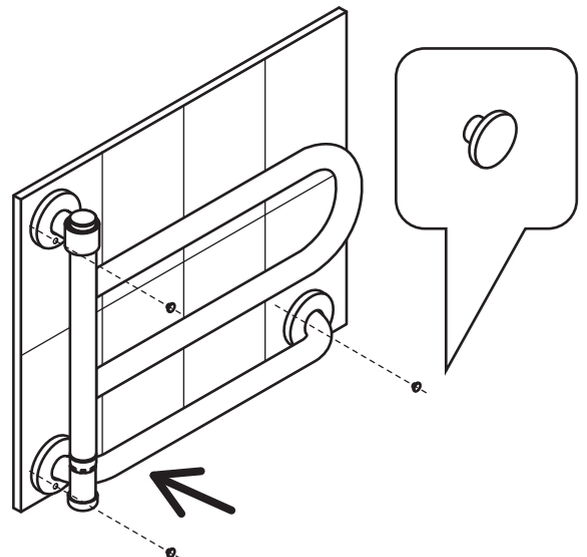
12



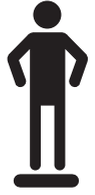
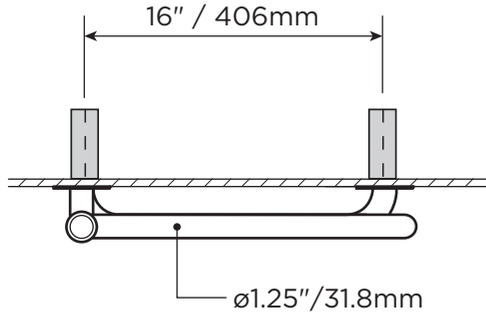
13



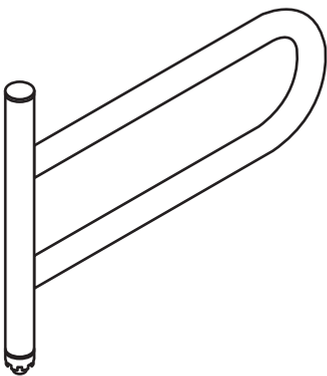
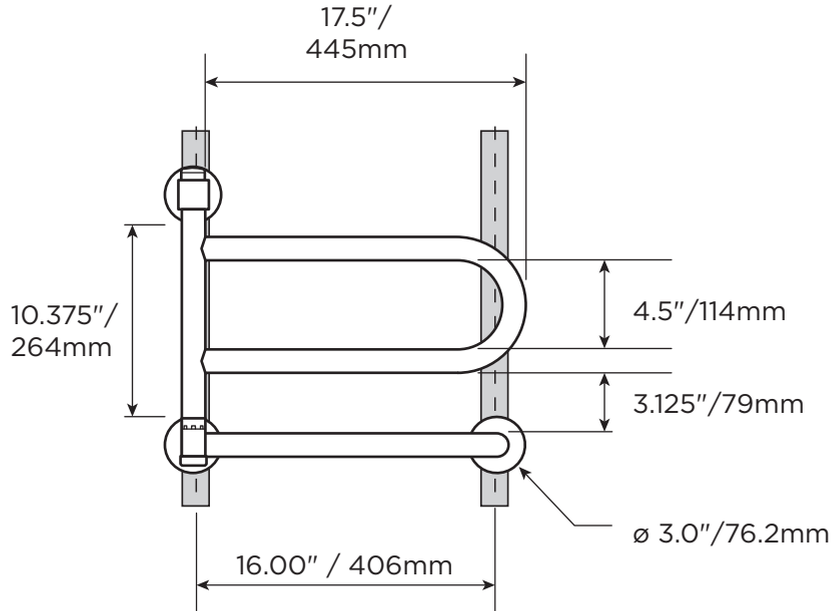
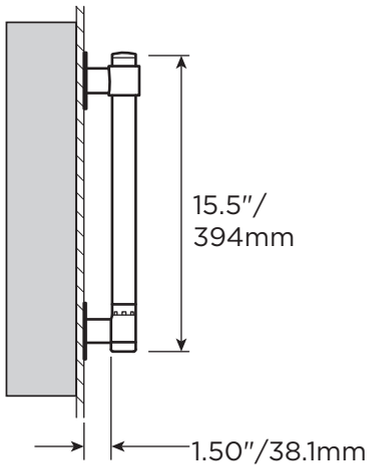
14



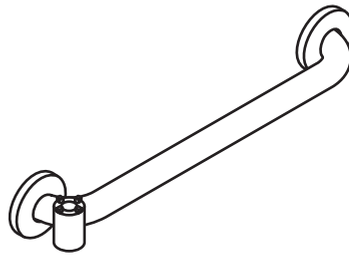
E



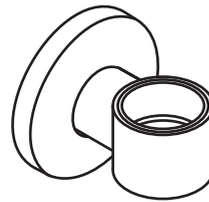
MAX
300lbs / 136kg



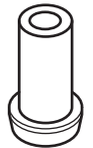
DBT200
3.81lbs / 1.73kg



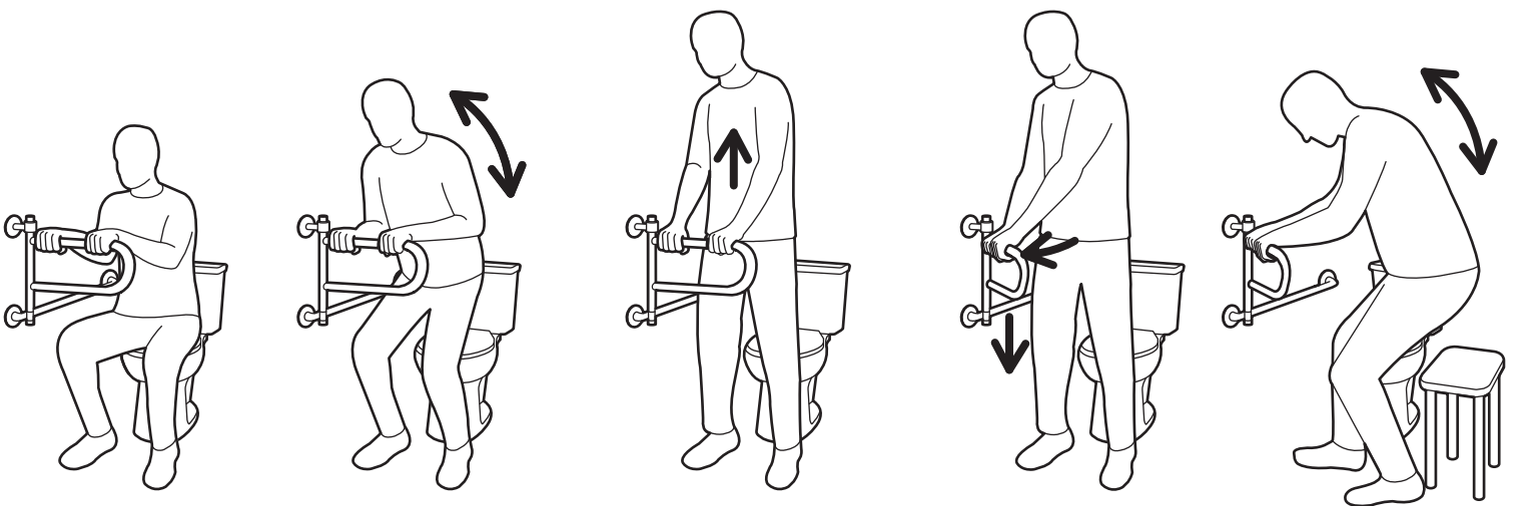
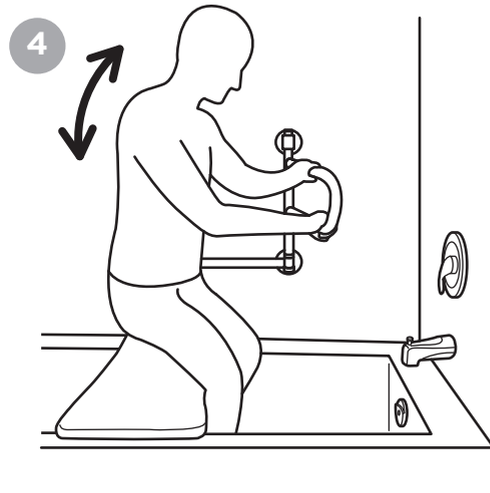
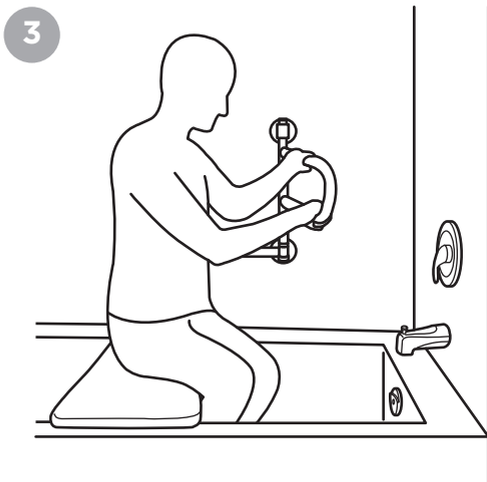
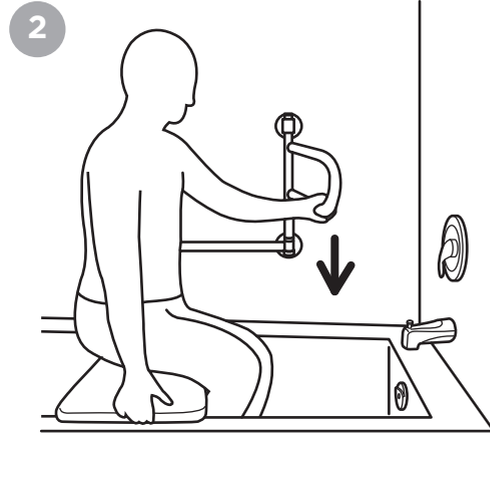
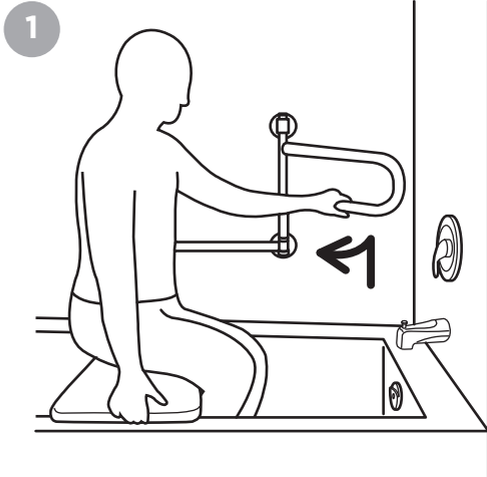
DBT201
2.25lbs / 1.02kg



DBT202
0.45lbs / 0.20kg



DBT106
0.05lbs / .02kg



English

OVERVIEW

Thank you for choosing the Dependa-Bar from HealthCraft. Please read and understand the instructions in this manual; keep manual for future reference. It is your responsibility to see that your Dependa-Bar is properly assembled, 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 Dependa-Bar installed by a qualified contractor.

The DependaBar is a high quality, commercial grade pivoting and locking horizontal bar that connects to a wall mounted grab bar. The horizontal bar can be lifted, pivoted and lowered to the next locking position. The Dependa-Bar is intended for moderate vertical and horizontal load bearing to provide sitting and standing support for people with reduced mobility.

The Dependa-Bar is installed to a structural wall. The locking mechanism for the horizontal bar is welded to a horizontal grab bar: a castellated collar with 8 grooves (every 45 degrees) to provide a mechanism strong enough to support the user. It is important to set proper height and orientation of the Dependa-Bar to optimize the user's range of motion. The maximum user weight for this product is 300lbs / 136kgs. Note: Product is not intended to support full body weight. The DependaBar is not to be used in any other way than described above.

WARRANTY

All HealthCraft Products are covered by a one year limited warranty with the exception of hand grips which are subject to normal wear. 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. **Manufacturer:** HealthCraft Products Inc. 2790 Fenton Road, Ottawa, Canada, K1T 3T7. Patent Pending. © 2024 HealthCraft Products Inc.

DELIVERY CONTENTS / DEPENDA-BAR

FIGURE A.

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 1. Top Flange Weldment + Cover | 7. Lift Spacer |
| 2. Plastic Sleeve | 8. Vinyl Cap |
| 3. Plastic Plug | 9. Lock Washer, S/S |
| 4. Pivot Rail Weldment | 10. Wood Screw, #10, S/S (x9) |
| 5. Lower Rail Weldment + Covers | 11. Bolt, 1/4-20 x 1.50", S/S |
| 6. Plastic Plug (x3) | 12. 3/16" Hex Key |

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. Vertically aligned flanges must be installed into structural wood. To reinforce hollow wall behind the third flange, we recommend Easy-Mount Anchors (sold separately).
4. CAUTION - Do not install if structure behind walls is unknown.
5. CAUTION - Do not install into metal studs.
6. CAUTION - Do not install in fiberglass / acrylic shower enclosures with insufficient stiffness and strength.
7. CAUTION - Pinch and entrapment points in locking positions.
8. CAUTION - Rail and bathtub are slippery when wet.
9. CAUTION - Pinch point.

SUGGESTED DEPENDA-BAR POSITIONS

FIGURE C.

- A = stored out of the way
- B = standing and transfer support
- C = standing and transfer support
- D = standing and transfer support
- E = standing and transfer support

INSTALLATION

FIGURE D.

1. Position lower rail pivot feature on desired side (left or right).
2. Hold the lower grab bar against the wall and adjust with level.
3. Rotate the flange cover to gain access to other mounting holes, and mark the screw hole locations.
4. Drill pilot holes for fasteners.
5. Fasten the lower grab bar to the wall using appropriate fasteners and waterproofing. Inspect hardware regularly, and tighten if required.
6. Align the top flange 10-3/8" / 264mm above lower rail. Hold the top flange against the wall and adjust with level.
7. Rotate the flange cover to gain access to other mounting holes, and mark the screw hole locations.
8. Drill pilot holes for fasteners.
9. Fasten the top flange to the wall using appropriate fasteners and waterproofing. Inspect hardware regularly, and tighten if required.
10. Slide pivot rail up thru bottom of top flange.
11. Lower pivot rail on castellated collar.
12. Ensure pivot rail is engaged to castellated collar. Insert lift spacer, lock washer and bolt into the underside of the castellated collar, and secure to bottom of pivot rail with supplied hex key.
13. Cover exposed grooves of the castellated collar with vinyl cap.
14. Install plastic caps to cover the hole in the flange cover (x3).

TECHNICAL DATA

See Figure E.

PRODUCT USAGE

See Figure F.

APERÇU

Nous vous remercions d'avoir opté pour la Dependa-Bar de HealthCraft. Veuillez lire et vous familiariser avec les instructions du présent manuel; veuillez conserver le manuel pour consultation ultérieure. Il vous incombe de veiller à ce que la Dependa-Bar est correctement assemblée, installée et entretenue. 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 Dependa-Bar est une barre d'appui horizontale à pivot et verrouillable, de grande qualité commerciale, qu'on relie à une barre d'appui murale. La barre horizontale peut être levée, peut pivoter et se rabaisser à la prochaine position de verrouillage. La Dependa-Bar est conçue pour un soutien vertical et horizontal modéré afin de procurer assistance aux personnes à mobilité réduite pour la position assise et debout. La Dependa-Bar s'installe dans la structure murale. Le mécanisme de verrouillage pour la barre horizontale est soudé à une barre d'appui horizontale : un manchon crénelé à huit encoches (chaque 45 degrés) procure un mécanisme suffisamment robuste pour soutenir l'utilisateur. Il est important de régler la hauteur et l'orientation appropriées de la Dependa-Bar afin d'optimiser l'amplitude des mouvements de l'utilisateur. Le poids maximal de l'utilisateur pour ce produit est de 136 kg/300 lb. Remarque : Le produit n'est pas destiné à soutenir entièrement le poids corporel. La Dependa-Bar ne doit pas être utilisée 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.
Manufacturer: HealthCraft Products Inc. 2790 Fenton Road, Ottawa, Canada, K1T 3T7. Brevet en instance. © 2024 HealthCraft Products Inc.

CONTENU À LA LIVRAISON – DEPENDA-BAR

FIGURE A.

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Bride supérieure soudée | 7. Écarteur de levage |
| 2. Manchon en plastique | 8. Capuchon en vinyle |
| 3. Connecteur en plastique | 9. Rondelle de blocage, S/S |
| 4. Rampe pivotante soudée | 10. Vis à bois, #10, S/S (x9) |
| 5. Rampe inférieure soudée | 11. Écrou, 1/4-20 x 1,50 po, S/S |
| 6. Bouchon en plastique (x3) | 12. Clé hexagonale 3/16 po |

AVERTISSEMENTS LORS DE L'INSTALLATION

FIGURE B.

1. La rampe doit être installée sur des parois dont la structure est solide.
2. Si l'emplacement choisi n'offre pas une structure adéquate, ajoutez des blocs de bois.
3. Les brides alignées verticalement doivent être installées dans le bois de construction. Pour renforcer le mur creux derrière la troisième bride, nous recommandons les ancrages Easy-Mount (vendus séparément).
4. ATTENTION – Ne pas installer si la structure derrière le mur n'est pas connue.
5. ATTENTION – Ne pas installer dans des colombages métalliques.
6. ATTENTION – Ne pas installer sur des cabinets de douche en fibre de verre ou en acrylique n'offrant pas suffisamment de rigidité et de robustesse.
7. ATTENTION – Points de pincement et de piégeage entre la rampe et la plaque murale.
8. ATTENTION – La rampe et la baignoire sont glissantes lorsque mouillées.
9. ATTENTION – Point de pincement.

EMPLACEMENT SUGGÉRÉ POUR LA DEPENDA-BAR

FIGURE C.

- A = hors du passage
- B = soutien pour le transfert et la position debout
- C = soutien pour le transfert et la position debout
- D = soutien pour le transfert et la position debout
- E = soutien pour le transfert et la position debout

INSTALLATION

FIGURE D.

1. Positionnez la rampe inférieure sur le côté désiré (gauche ou droite).
2. Tenez la rampe inférieure contre le mur et ajustez au moyen d'un niveau.
3. Faites pivoter le couvercle de la bride pour accéder à un autre trou de montage.
4. Percez les trous pilotes pour les dispositifs de fixation.
5. Fixez le rail au mur à l'aide des attaches appropriées (minimum 2 par bride) et de l'étanchéité. Vérifiez régulièrement la quincaillerie, et resserrez au besoin.
6. Alignez la bride supérieure à 264 mm (10-3/8 po) au-dessus de la rampe inférieure. Maintenez la bride supérieure contre le mur et ajustez avec le niveau.
7. Faites pivoter le couvercle de la bride pour accéder à un autre trou de montage.
8. Percez les trous pilotes pour les dispositifs de fixation.
9. Fixez le rail au mur à l'aide des attaches appropriées (minimum 2 par bride) et de l'étanchéité. Vérifiez régulièrement la quincaillerie, et resserrez au besoin.
10. Faites glisser le pivot de la rampe à la base de la bride supérieure.
11. Rabaissez le pivot de la rampe sur le manchon crénelé.
12. Assurez-vous que le pivot de la rampe est relié au manchon crénelé. Insérez l'écarteur de levage, la rondelle de blocage et l'écrou dans la partie intérieure du manchon crénelé et fixez au bas du pivot de la rampe au moyen de la clé hexagonale.
13. Couvrez les encoches du manchon avec les capuchons en vinyle.
14. Installez les capuchons en plastique pour couvrir les trou du couvercle de bride (x3).

DONNÉES TECHNIQUES

Voir la Figure E.

UTILISATION DU PRODUIT

Voir la Figure F.

GENERAL

Gracias por elegir la Depend-a-Bar de HealthCraft. Lea y asegúrese de comprender las instrucciones de este manual, y guárdelo para referencia futura. Es su responsabilidad verificar que la Depend-a-Bar sea ensamblada, instalada y cuidada 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, recomendamos que haga instalar la Depend-a-Bar por un contratista calificado.

La Depend-a-Bar es una barra horizontal de alta calidad y de categoría comercial, que pivota y se trava, que se conecta con una barra de sujeción montada sobre la pared. La barra horizontal se puede levantar, hacer pivotar y bajar hasta la siguiente posición de bloqueo. La Depend-a-Bar ha sido concebida 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 Depend-a-Bar se fija a una pared estructural. El mecanismo de bloqueo de la barra horizontal se suelda a una barra de sujeción horizontal: se trata de un collarín almenado con 8 surcos (cada 45 grados) a fin de que el mecanismo sea lo bastante fuerte como para sostener al usuario. Es importante fijar la altura y la orientación adecuadas de la Depend-a-Bar, a fin de optimizar el rango de movimientos del usuario. El peso máximo del usuario de este producto es de 300 lb/136 kg. Nota: El producto no está destinado a soportar el peso total del cuerpo. La Depend-a-Bar 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. Patente pendiente. © 2024 HealthCraft Products Inc.

CONTENIDO ENTREGADO/ DEPENDA-BAR

FIGURA A.

1. Conjunto soldado de la brida superior
2. Funda plástica
3. Tapón plástico
4. Conjunto soldado del barandal pivotante
5. Conjunto soldado del barandal inferior
6. Tapón de plástico (x3)
7. Espaciador de elevación
8. Casquete vinílico
9. Arandela, de seguridad, A/I
10. Tornillo para madera, #10, A/I (x9)
11. Perno, 1/4-20 x 1,50", A/I
12. Llave hexagonal de 3/16"

ADVERTENCIAS DE INSTALACIÓN

FIGURA B.

1. El barandal se debe instalar sobre paredes de estructura sólida.
2. Si el lugar donde se desea hacer la instalación no tiene una estructura adecuada, agregue suplementos de madera.
3. Se deben instalar bridas alineadas verticalmente en la madera estructural. Para reforzar la pared hueca detrás de la tercera brida, recomendamos anclajes de fácil montaje (se venden por separado).
4. PRECAUCIÓN – No instalar si se desconoce la estructura que está detrás de la pared.
5. PRECAUCIÓN – No instalar sobre montantes de metal.
6. PRECAUCIÓN – No instalar en cerramientos para ducha de fibra de vidrio o acrílico sin la suficiente rigidez y resistencia.
7. PRECAUCIÓN – Puntos de compresión y aprisionamiento en las posiciones de bloqueo.
8. PRECAUCIÓN – El barandal y la tina son resbaladizos cuando están húmedos.
9. PRECAUCIÓN – Punto de compresión.

POSICIONES SUGERIDAS PARA LA DEPENDA-BAR

FIGURA C.

- A = Guardada alejada
- B = Apoyo de pie o para traslado
- C = Apoyo de pie o para traslado
- D = Apoyo de pie o para traslado
- E = Apoyo de pie o para traslado

INSTALACIÓN

FIGURA D.

1. Ubicar el soporte del pivote situado en el barandal inferior sobre el lado deseado (a la izquierda o a la derecha).
2. Asegurarse de que el barandal inferior esté a nivel.
3. Xire a tapa da brida para acceder a outro burato de montaxe.
4. Perforar orificios guía para los sujetadores.
5. Fije el riel a la pared con los sujetadores adecuados (mínimo 2 por brida) e impermeabilización. Inspeccionar regularmente los accesorios de ferretería, y ajustar si es necesario.
6. Alinear la brida superior 10-3/8" / 264mm por encima del barandal inferior. Sostenga la brida superior contra la pared y ajústela con nivel.
7. Xire a tapa da brida para acceder a outro burato de montaxe.
8. Perforar orificios guía para los sujetadores.
9. Fije el riel a la pared con los sujetadores adecuados (mínimo 2 por brida) e impermeabilización. Inspeccionar regularmente los accesorios de ferretería, y ajustar si es necesario.
10. Deslizar el barandal pivotante hacia arriba a través de la parte inferior de la brida superior.
11. Bajar el barandal pivotante hasta el collarín almenado.
12. Asegurarse de que el barandal pivotante esté encastrado en el collarín almenado. Insertar el espaciador de elevación, la arandela de seguridad y el perno en la parte inferior del collarín almenado, y fijarla a la parte inferior del barandal pivotante con la llave hexagonal suministrada.
13. Cubrir los surcos expuestos del collarín almenado con casquetes vinílicos.
14. Instalar casquetes plásticos para cubrir los o burato da tapa da brida (x3).

DATOS TÉCNICOS

Consulte la Figura E.

UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO

Consulte la Figura F.