

# Installation Instructions

## Self-Rimming Stainless Steel Sink

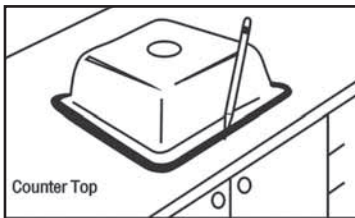


### Installation

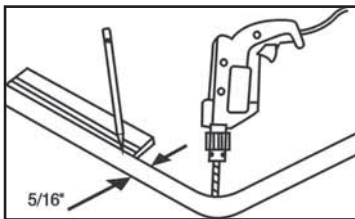
1. Remove your new sink from the carton. Use caution as sink edges may cause minor cuts. Wear safety gloves for your protection.
2. Remove your old sink and check cutout opening of the countertop to be sure it is sized properly. See cutout dimensions below and verify your new sink will fit into the opening by setting the new sink to the countertop temporarily. Cutout dimensions of all sinks are listed below.

Sink Type	Overall Size	Cutout dimension
Single Bowl	25" x 22"	24-3/8" x 21-3/8"
Double Bowl	33" x 22"	32-3/8" x 21-3/8"
Mobile Home	33" x 19"	32-3/8" x 18-3/8"
Bar Sink	15" x 15"	14-3/8" x 14-3/8"

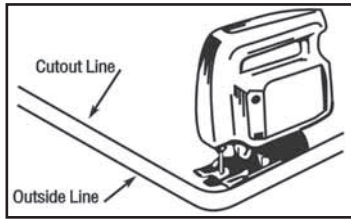
3. If you are installing a sink to a new countertop please follow these directions.
  - a. Place sink upside down in the desired position and trace completely the outside rim using a soft lead pencil.



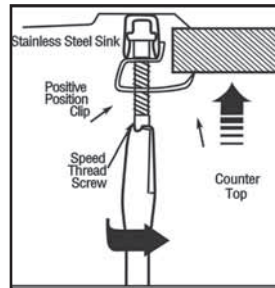
- b. Then remove sink from countertop and draw cutout line 5/16" inside the original rim with 1-1/2" radius at corners. Drill hole at the inside corner of the cutout line.



4. Using a sabre saw, start cutting from the drilled hole along the cutout line. Support cutout until the cut is completed.



5. Apply caulking compound to the perimeter of the cutout opening.
6. Attached faucet and sink strainer as necessary. Follow installation instructions supplied with your faucet.
7. Insert clips into the channel. Locate 3 clips in front and back, and two clips to each side. Be sure to arrange the clips evening around the sink. Position the clip assembly parallel to the channel.
8. Place the sink carefully into the cutout opening and be sure it is properly seated. Make sure sink rim is covered with caulking all around and press down firmly around the perimeter of the sink rim.



9. Rotate the clamp on the clip 90 degrees to the channel and tighten screw clockwise from the center clip using a long screwdriver.
10. Tighten all clips evenly and do not over tighten as damage can result.
11. Install drain and water supply fittings as necessary. Wipe excess caulking compound and check carefully as some adjustments for positioning and tightness may be required.

### Limited Warranty

WARRANTY: Subject to the limitations expressed herein, Seller warrants that products manufactured by Seller shall be free from defects in design, material and workmanship under normal use for a period of two (2) years from installation but in no case shall the warranty period extend longer than thirty (30) months from the date of sale ("Warranty Period"). This

warranty is void for any damage caused by misuse, abuse, neglect, acts of Nature, or improper installation. For the purpose of this section, "Normal Use" means in strict accordance with the installation, operation and maintenance manual. The warranty for products not manufactured by Seller is provided by the original equipment manufacturer.

REMEDIES: Seller shall repair or replace, at its option, any non-conforming or otherwise defective product, upon receipt of notice from Buyer during the Warranty Period at no additional charge. SELLER HEREBY DISCLAIMS ALL OTHER EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

LIMITATION OF LIABILITY: UNDER NO CIRCUMSTANCES SHALL EITHER PARTY BE LIABLE TO THE OTHER FOR INCIDENTAL, PUNITIVE, SPECIAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND. BUYER HEREBY ACKNOWLEDGES AND AGREES THAT UNDER NO CIRCUMSTANCES, AND IN NO EVENT, SHALL SELLER'S LIABILITY, IF ANY, EXCEED THE NET SALES PRICE OF THE DEFECTIVE PRODUCT(S) PURCHASED DURING THE PREVIOUS CONTRACT YEAR.

LABOR ALLOWANCE: Seller makes NO ADDITIONAL ALLOWANCE FOR THE LABOR OR EXPENSE OF REPAIRING OR REPLACING DEFECTIVE PRODUCTS OR WORKMANSHIP OR DAMAGE RESULTING FROM THE SAME.

RECOMMENDATIONS BY SELLER: Seller may assist Buyer in selection decisions by providing information regarding products that it manufactures and those manufactured by others. However, Buyer acknowledges that Buyer ultimately chooses the product's suitability for its particular use, as normally signified by the signature of Buyer's technical representative. Any recommendations made by Seller concerning the use, design, application or operation of the products shall not be construed as representations or warranties, expressed or implied. Failure by Seller to make recommendations or give advice to Buyer shall not impose any liability upon Seller.

EXCUSED PERFORMANCE: Seller will make a good faith effort to complete delivery of the products as indicated by Seller in writing, but Seller assumes no responsibility or liability and will accept no back charge for loss or damage due to delay or inability to

## Self-Rimming Stainless Steel Sink



deliver, caused by acts of Nature, war, labor difficulties, accidents, inability to obtain materials, delays of carriers, contractors or suppliers or any other causes of any kind whatever beyond the control of Seller. Under no circumstances shall Seller be liable for any special, consequential, incidental, or indirect damages, losses, or expense (whether or not based on negligence) arising directly or indirectly from delays or failure to give notice of delay.

### HOW TO OBTAIN WARRANTY SERVICE

#### US Customers:

The purchaser should contact their local Ferguson location, installing contractor or builder from whom the product was purchased. To find your nearest Ferguson location please visit [www.ferguson.com](http://www.ferguson.com) and enter in your address into the Find a Location field.

#### Canadian Customers:

The purchaser should contact their local Wolseley Canada location, installing contractor or builder from whom the product was purchased. To find your nearest Wolseley Canada location please visit [www.wolseleyinc.ca](http://www.wolseleyinc.ca), then click on Find a Location and enter in your address into the location field.

PROFLO is a registered trademark of Ferguson Enterprises, Inc.

## Éviers en acier inoxydable à bord intégré

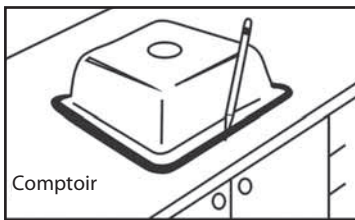
### Installation

1. Enlever votre nouvel évier du carton Soyez prudent car les bords de l'évier peuvent provoquer de petites coupures. Porter des gants de sécurité pour votre protection.
2. Enlever votre vieil évier et vérifier l'ouverture de découpe du comptoir pour vous assurer qu'elle est de la bonne taille. Voir les dimensions de la découpe ci-dessous et vérifier que votre nouvel évier s'ajuste dans l'ouverture en l'installant temporairement dans le comptoir. Les dimensions de découpe de tous les éviers sont présentées ci-dessous.

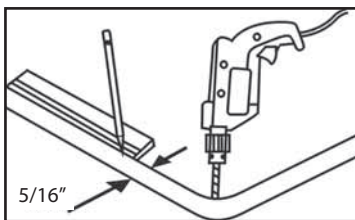
Type d'évier	Dimensions hors-tout	Dimensions de la découpe
Évier Simple	25" x 22"	24-3/8" x 21-3/8"
Évier Double	33" x 22"	32-3/8" x 21-3/8"
Maison Mobile	33" x 19"	32-3/8" x 18-3/8"
Évier de Bar	15" x 15"	14-3/8" x 14-3/8"

3. Si vous installez un évier dans un nouveau comptoir, veuillez suivre ces directions.

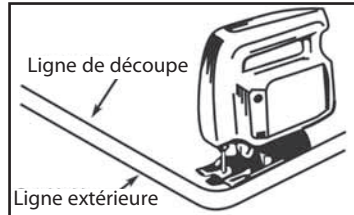
- a. Placer l'évier sens dessus dessous dans la position souhaitée et tracer le pourtour complet du bord externe à l'aide d'un crayon à mine tendre.



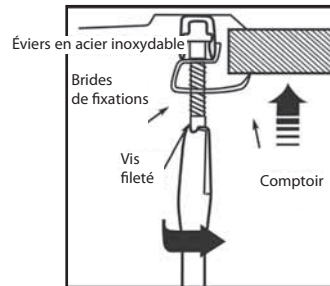
- b. Enlever ensuite l'évier du comptoir et dessiner la ligne de découpe à 5/16 po à l'intérieur du bord original avec un rayon de 1-1/2 po dans les coins. Percer un trou dans le coin intérieur de la ligne de découpe.



4. À l'aide d'une scie à découper, commencer à couper du trou percé le long de la ligne du pourtour de découpe. Soutenir la découpe jusqu'à ce que la coupure soit complète.



5. Appliquer le produit de calfeutrage au périmètre de l'ouverture de découpe
6. Joindre le robinet et la crépine de l'évier au besoin. Suivre les instructions d'installation fournies avec votre robinet.
7. Insérer les attaches dans le canal. Localiser 3 attaches à l'avant et en arrière, et deux attaches de chaque côté. Assurez-vous de placer les attaches à distance régulière autour de l'évier. Positionner l'ensemble des attaches parallèlement au canal.
8. Introduire doucement l'évier dans l'ouverture de découpe et assurez-vous qu'il est correctement placé. Assurez-vous que le bord de l'évier est couvert de calfatage tout autour, puis appuyer fermement le long de son périmètre.



9. Tourner la bride sur l'attache de 90 degrés vers le canal, puis serrer la vis dans le sens des aiguilles d'une montre depuis l'attache centrale à l'aide d'un long tournevis.
10. Serrer toutes les attaches uniformément et ne pas trop serrer car cela pourrait entraîner des dommages.
11. Installer les raccords de vidange et d'adduction d'eau selon le besoin. Essuyer le produit de calfeutrage en excès et vérifier soigneusement car certains ajustements pour le positionnement et le serrement peuvent s'avérer nécessaires.

### Garantie Limitée

**GARANTIE:** Sous réserve des limites présentées ci-après, Seller garantit que les produits fabriqués par Seller seront dépourvus de tous défauts de matériau et de tous vices de conception et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation pendant une période de deux (2) ans à compter de l'installation, mais que la période de garantie ne se prolongera en aucun cas au-delà de trente (30) mois à compter de la date de vente (« Période de la Garantie »). Cette garantie est caduque

pour tous dommages causés par un mauvais usage, l'abus, la négligence, toutes catastrophes naturelles ou une installation mal effectuée. Pour les besoins de cette section, « Usage normal » signifie conformément au guide d'installation, de fonctionnement et d'entretien. La garantie pour les produits non fabriqués par Seller est fournie par l'équipementier d'origine.

**VOIE DE RECOURS:** Seller réparera ou remplacera, au choix, tout produit non conforme ou défectueux, dès réception de l'avis émanant de l'Acheteur pendant la Période de la Garantie et sans frais supplémentaires. **PAR LA PRÉSENTE, SELLER DÉCLINE TOUTES AUTRES GARANTIES EXPRESSES OU IMPLICITES, Y COMPRIS ET SANS LIMITE, TOUTES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADAPTATION POUR UN USAGE PARTICULIER.**

**LIMITATION DE RESPONSABILITÉ:** EN AUCUNE CIRCONSTANCE L'UNE QUELCONQUE DES PARTIES NE SERA SUJETTE À DES DOMMAGES-INTÉRÊTS ACCIDENTELS, PUNITIFS, SPÉCIAUX OU CONSÉCUTIFS DE QUELQUE SORTE VIS-À-VIS DE L'AUTRE. PAR LA PRÉSENTE, L'ACHETEUR RECONNAÎT ET CONVIENT QU'EN AUCUNE CIRCONSTANCE, ET EN AUCUN CAS, LA RESPONSABILITÉ DE SELLER, LE CAS ÉCHÉANT, NE DÉPASSERA LE PRIX D'ACHAT NET DU PRODUIT DÉFECTUEUX ACHÉTÉ PENDANT L'ANNÉE CONTRACTUELLE PRÉCÉDENTE.

**RISTOURNE SUR LA MAIN D'OEUVRE:** Seller ne fait AUCUNE RISTOURNE ADDITIONNELLE POUR LA MAIN D'OEUVRE NI POUR LES FRAIS DE RÉPARATION OU DE REMPLACEMENT DE PRODUITS DÉFECTUEUX OU AYANT UN VICE DE FABRICATION OU DES DOMMAGES EN DÉCOULANT.

**RECOMMANDATIONS DE SELLER:** Seller peut aider l'Acheteur dans ses décisions de sélection en fournissant de l'information sur les produits qu'il fabrique et sur ceux qui sont fabriqués par d'autres. Cependant, l'Acheteur reconnaît qu'il fait ultimement le choix conformément à l'adaptation du produit à l'usage particulier qu'il veut en faire, tel que normalement signifié par la signature du représentant technique de l'Acheteur. Toutes recommandations faites par Seller à propos de l'usage, de l'application ou du fonctionnement des produits ne seront pas interprétées comme des représentations de garanties expresses ou implicites. L'incapacité pour Seller de faire des recommandations ou de donner des conseils à l'Acheteur n'imposera aucune responsabilité à Seller.

**RENDEMENT EXCUSÉ:** Seller fera, en toute bonne foi, l'effort d'achever la livraison des produits telle qu'indiquée par Seller par écrit; mais Seller n'assumera aucune responsabilité et n'acceptera aucun arriéré de facture pour des pertes ou dommages dus au retard ou à l'incapacité de livrer, causée par des catastrophes



## Éviers en acier inoxydable à bord intégré

naturelles, la guerre, des difficultés de main d'œuvre, des accidents, l'incapacité d'obtenir les matériaux, les retards du transporteur, des entrepreneurs ou des fournisseurs ou de toutes causes de quelque sorte au-delà du contrôle de Seller. En aucune circonstance Seller ne sera tenu responsable de tous dommages spéciaux, consécutifs, accidentels ou indirects, de pertes ou de dépenses (qu'elles résultent de négligences ou pas) découlant directement ou indirectement des retards ou de l'incapacité d'avertir de la possibilité du retard.

### COMMENT OBTENIR LE SERVICE AU TITRE DE LA GARANTIE

Clients des É.-U. :

L'acheteur/acheteuse devrait contacter le distributeur Ferguson, l'entrepreneur ou l'installateur le plus proche chez qui le produit a été acheté. Pour trouver le distributeur Ferguson le plus proche, veuillez visiter le [www.ferguson.com](http://www.ferguson.com) et entrer votre adresse dans le champ Trouver Une Adresse.

Clients du Canada :

L'acheteur/acheteuse devrait contacter le distributeur Wolseley Canada, l'entrepreneur ou l'installateur le plus proche chez qui le produit a été acheté. Pour trouver votre distributeur Wolseley Canada le plus proche, veuillez visiter [www.wolseleyinc.ca](http://www.wolseleyinc.ca), puis cliquer sur Trouver Une Adresse et introduire votre adresse dans le champ d'adresse.

PROFLO es una marca comercial registrada de Ferguson Enterprises, Inc.

## Fregadero de acero inoxidable con borde

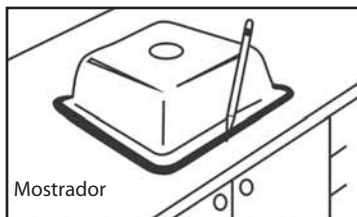
### Instalación

1. Retire el fregadero nuevo de la caja. Tenga cuidado, ya que los bordes del fregadero pueden producir cortes leves. Utilice guantes de seguridad para protegerse.
2. Quite el fregadero que está por reemplazar y verifique la abertura calada en la encimera para asegurarse de que sus medidas sean las correctas. Consulte las dimensiones de calado que se muestran a continuación y coloque su nuevo fregadero temporalmente sobre la encimera para verificar si entra en la abertura. A continuación se enumeran las dimensiones de calado para todos los fregaderos.
3. Si está instalando un fregadero en una encimera

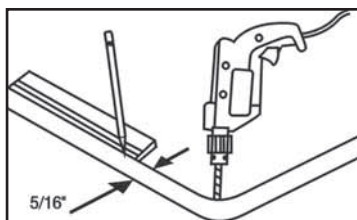
Tipo de Fregadero	Tamaño Total	Dimensión Recortable
Tazón Único	25" x 22"	24-3/8" x 21-3/8"
Doble Tazón	33" x 22"	32-3/8" x 21-3/8"
Casa Rodante	33" x 19"	32-3/8" x 18-3/8"
Bar	15" x 15"	14-3/8" x 14-3/8"

nueva, hágalo de acuerdo con las siguientes indicaciones.

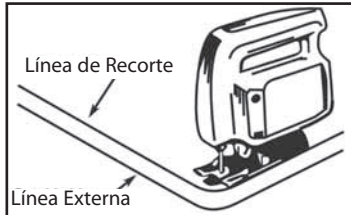
- a. Coloque el fregadero invertido en la posición deseada y utilice un lápiz de mina blanda para trazar el contorno completo del borde externo.



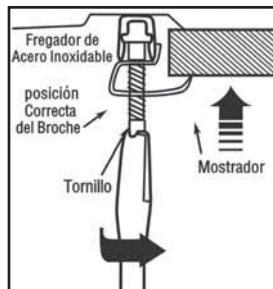
- b. Luego retire el fregadero de la encimera y trace una línea para calado 5/16" hacia adentro del borde original, con un radio de 1-1/2" en las esquinas. Perfore un orificio en una esquina interna de la línea para calado.



4. Utilice una caladora para comenzar a cortar por la línea de calado desde el orificio perforado. Sostenga la parte calada hasta completar el corte.



5. Aplique masilla en el perímetro de la abertura calada.
6. Fije el grifo y el desagüe del fregadero según sea necesario. Siga las instrucciones de instalación suministradas con su grifo.
7. Inserte los clips en el canal. Ubique tres clips en la parte frontal y posterior, y dos clips en cada lado. Asegúrese de distribuir uniformemente los clips en el contorno del fregadero. Cada conjunto de clip debe quedar paralelo al canal.
8. Coloque el fregadero cuidadosamente en la abertura calada y asegúrese de que se apoye correctamente. Asegúrese de que todo el contorno del borde del fregadero quede cubierto con masilla y presione firmemente hacia abajo en todo el perímetro del borde del fregadero.



9. Gire la pinza de sujeción del clip 90 grados hacia el canal y utilice un destornillador largo para ajustar en sentido horario el tornillo del clip central.
10. Ajuste uniformemente todos los clips, pero no los ajuste en exceso, ya que se pueden producir daños.
11. Instale los accesorios de suministro de agua y de drenaje según sea necesario. Limpie el excedente de masilla y verifique cuidadosamente si es necesario realizar algunos ajustes de posicionamiento o reajustes.

### Garantía Limitada

**GARANTÍA:** De acuerdo con las limitaciones indicadas en el presente, el Vendedor garantiza que los productos fabricados por el Vendedor estarán libres de defectos de materiales y mano de obra en condiciones normales de uso por un periodo de dos (2) años desde la instalación, pero en ningún caso el periodo de garantía será mayor que treinta (30) meses desde la fecha de venta ("Periodo de garantía"). Esta garantía queda anulada por daños y

perjuicios provocados por mal uso, abuso, negligencia, caso fortuito o instalación incorrecta. Para los fines de este artículo, "Condiciones normales de uso" significan estrictamente de acuerdo con el manual de instalación, funcionamiento y mantenimiento. El fabricante original del equipo proporciona la garantía para los productos no fabricados por el Vendedor.

**REPARACIONES:** Al recibir el aviso del Comprador durante el Periodo de garantía, el vendedor reparará o reemplazará, a su elección y sin cargo adicional, los productos que no cumplan con las normas o que por el contrario estén defectuosos. **POR EL PRESENTE, EL VENDEDOR RENUNCIA A TODA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUIDAS ENTRE OTRAS, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN O ADECUACIÓN PARA UN FIN ESPECÍFICO.**

**LIMITACIÓN DE LA RESPONSABILIDAD:** EN NINGÚN CASO CUALQUIERA DE LAS PARTES SERÁ RESPONSABLE ANTE LA OTRA PARTE POR DAÑOS Y PERJUICIOS INCIDENTALES, PUNITORIOS, ESPECIALES O MEDIATOS DE CUALQUIER TIPO. **POR EL PRESENTE, EL COMPRADOR RECONOCE Y ACEPTA QUE EN NINGÚN CASO Y BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA, LA RESPONSABILIDAD DEL VENDEDOR, SI LA HUBIERA, SUPERARÁ EL PRECIO NETO DE VENTA DE LOS PRODUCTOS DEFECTUOSOS COMPRADOS DURANTE EL AÑO DEL CONTRATO PREVIO.**

**PRESTACIÓN DE MANO DE OBRA:** El Vendedor NO REALIZA PRESTACIONES ADICIONALES POR LA MANO DE OBRA O LOS GASTOS DE REPARACIÓN O REEMPLAZO DE PRODUCTOS DEFECTUOSOS O DE MANO DE OBRA O DE LOS DAÑOS Y PERJUICIOS QUE RESULTEN DE LOS MISMOS.

**RECOMENDACIONES DEL VENDEDOR:** El Vendedor puede ayudar al Comprador en las decisiones de elección al proporcionar información con respecto a los productos que fabrica y a los productos fabricados por terceros. No obstante, el Comprador reconoce que en última instancia es el Comprador el que elige la adecuación del producto para su uso particular, según se manifiesta generalmente con la firma del representante técnico del Comprador. Las recomendaciones que el Vendedor realiza con respecto al uso, el diseño, la aplicación o el funcionamiento de los productos no serán interpretadas como representaciones o garantías, expresas o implícitas. Si el Vendedor no recomienda ni asesora al Comprador, esto no representará una responsabilidad del Comprador.

**FUNCIONAMIENTO JUSTIFICADO:** El vendedor realizará un esfuerzo de buena fe para realizar la



# Fregadero de acero inoxidable con borde

entrega de los productos según lo indica el Vendedor por escrito, pero el Vendedor no asume responsabilidad ni obligación y no aceptará el reintegro de cobros por la pérdida o los daños y perjuicios debidos al retraso o la imposibilidad de realizar la entrega, provocados por casos fortuitos, guerra, dificultades con la mano de obra, accidentes, imposibilidad de obtener materiales, retraso de transportistas, contratistas o proveedores o cualquier otra causa de cualquier índole que el Vendedor no pueda controlar. En ningún caso el Vendedor será responsable por daños y perjuicios, pérdidas o gastos especiales, mediatos, incidentales o indirectos (ya sean en base a negligencia o no), que surjan directa o indirectamente de retrasos o incumplimiento de dar aviso por retraso.

#### CÓMO OBTENER SERVICIO DE GARANTÍA

Cientes de los Estados Unidos:

El comprador debe comunicarse con la tienda Ferguson de su localidad, el contratista de la instalación o la empresa constructora a la que se le compró el producto. Para buscar la tienda Ferguson más cercana visite [www.ferguson.com](http://www.ferguson.com) e ingrese su dirección en el campo Find a Location.

Cientes de Canadá:

El comprador debe comunicarse con la tienda Wolseley Canada de su localidad, el contratista de la instalación o la empresa constructora a la que se le compró el producto. Para buscar la tienda Wolseley Canada más cercana visite [www.wolseleyinc.ca](http://www.wolseleyinc.ca) y haga clic en Find a Location e ingrese su dirección en el campo location.

PROFLO es una marca comercial registrada de Ferguson Enterprises, Inc.

# Self-Rimming Stainless Steel Sink

## Éviers en acier inoxydable à bord intégré

## Fregadero de acero inoxidable con borde



### Care and Cleaning

Clean regularly with a mild detergent solution and/or clean water applied with a soft cloth or sponge. Rub gently.

- Rinse and towel dry after every use (to prevent mineral deposits from building up on the surface of the sink).
- Deep clean once a week with a recommended cleaner (Be sure to rub in the direction of the finish lines) and a soft cloth or sponge.
- Cleaners should state, "suitable for stainless steel."

#### Some Don'ts

- Do not use coarse abrasive, powders, metallic scourers such as steel wool or brushes with metal bristles
- Do not use the so termed "silver cleaners"
- Do not leave wet sponges, clothes, cleaning pads, rubber mats or dishpans in the sink. This could lead to surface rust or possible pitting
- Do not leave standing solutions of chlorine and water for extended periods of time. Always rinse the sink after using such solutions.
- Do not allow liquid soaps or other cleaners to dry on the surface of the sink.

#### Recommended cleaners

Use brands that state, "suitable for stainless steel." Inox crème, Zud, Bar Keeper Friend and Laurance Right Workare some of the most effective. Other effective though less aggressive include Comet, Shiny Sinks Plus, Soft Scrub and Mr.Clean. For scratches, try a material called Scotchbrite (using very light pressure in the direction of the finish).

Please note: Chlorides are found in most all soap, detergents, bleaches and cleaners. Chlorides can be harsh on stainless steel, but because chlorides are very water soluble they are usually not a problem. Thorough rinsing of the sink after each use to remove chloride residue and weekly deep cleaning will keep your sink in excellent condition.

#### Troubleshooting

##### Scratches

As with most metallic surfaces, your stainless steel sink will get scratches. These are merely, "usage scratches" and over time will blend in with the overall finish of the sink. However there are steps to be taken to reduce the appearance of scratches.

Use a nylon pad (such as Scotchbrite) with an iron free abrasive polishing compound. Follow the direction of the original polish lines and you will blend out the scratch in a small area. Be careful no to over do it. If you get too aggressive you can not go back. You will end up with a bright spot.

#### Water Quality

Regular routine cleaning can usually prevent lime scale deposits from hard water. Do not allow excessive build up before treating. Soaking in a 25% vinegar solution or a 5% nitric acid solution can treat these hard water spots. Periodically rub with a nylon bristle brush or fine synthetic scourer pad. then rinse and towel dry.

#### Rust Marks

If you develop rust marks due to the presence of or contact with ferrous (iron containing) materials, swab with a sponge wetted with a dilute (10-15%) solution of nitric acid (HNO<sub>3</sub>) and follow with routine cleaning.

Avoid prolonged contact of ferrous (i.e. cast iron pans) materials with stainless steel. Dilute nitric acid in strengths up to 20%, as it is a "friendly" acid to stainless steel. It is the ONLY acid that may be used with no risk to stainless steel.

### Entretien et nettoyage

Nettoyer régulièrement à l'aide d'un tissu doux ou d'une éponge imbibée d'une solution de détergent doux et/ou d'eau propre. Frotter légèrement.

- Rincer et sécher à la serviette après chaque utilisation (pour empêcher l'accumulation de dépôt calcaire sur la surface de l'évier).
- Nettoyer en profondeur une fois par semaine à l'aide d'un nettoyant recommandé (assurez-vous de frotter dans la direction des lignes de finition) et d'un morceau de tissu doux ou d'une éponge.
- Les nettoyants devraient avoir la mention : « Convient pour l'acier inoxydable. »

#### Quelques interdits

- Ne pas utiliser d'abrasif et de poudre à gros grain ni de tampon à récurer tels que de la laine d'acier ou des brosses à soies métalliques
- Ne pas utiliser les soi-disant « produits de nettoyage pour argenterie »
- Ne pas laisser d'éponges, tissus, tampons nettoyeurs, tapis en caoutchouc ou cuvettes mouillés dans l'évier. Ceci pourrait entraîner la rouille de la surface ou des piqûres éventuelles
- Ne pas laisser stagner des solutions de chlore et d'eau durant de longues périodes. Rincer toujours l'évier après l'utilisation de telles solutions.
- Ne pas permettre aux savons liquides ou autres nettoyants de sécher à la surface de l'évier.

#### Nettoyants recommandés

Utiliser des marques ayant la mention : « Convient pour l'acier inoxydable. » Inox crème, Zud, Bar Keeper Friend et Laurance Right Workare sont parmi le plus efficaces. Les produits suivants sont efficaces

bien que moins agressifs : Comet, Shiny Sinks Plus, Soft Scrub et Mr.Clean. Pour les éraflures, essayer un matériau appelé Scotch-Brite (en appliquant une pression très légère ans la direction du fini).

Veuillez noter : Les chlorures se rencontrent dans la plupart des savons, détergents, agents blanchissants et nettoyeurs. Les chlorures peuvent être corrosifs sur de l'acier inoxydable, mais puisqu'ils sont très solubles dans l'eau, ils ne posent pas souvent de problème. Un rinçage abondant de l'évier après chaque utilisation pour enlever les résidus de chlorures et un nettoyage hebdomadaire profond garderont votre évier en excellent état.

#### Dépannage

##### Éraflures

Comme avec la plupart des surfaces métalliques, votre évier en acier inoxydable sera éraflé. Ce sont juste des « éraflures d'utilisation » qui se fondront avec le temps au fini général de l'évier. Cependant, il y a des mesures à prendre pour réduire l'apparition des éraflures.

Utiliser un tampon en nylon (tel que Scotch-Brite) avec un mélange abrasif sans fer pour l'astiquage. Suivre le sens des lignes originales de polissage et vous complèterez l'éraflure dans une surface réduite. Faites attention de ne pas trop en faire. Si vous êtes trop agressif, vous ne pouvez faire machine arrière. Vous finirez avec un point brillant.

#### Qualité de l'eau

Un nettoyage périodique peut empêcher les dépôts de calcaire provenant d'eau dure. Ne pas laisser qu'il y ait accumulation avant le traitement. Tremper dans une solution de 25% de vinaigre ou de 5% de solution d'acide nitrique peut traiter ces dépôts d'eau calcaire. Frotter périodiquement à l'aide d'une brosse à soies en nylon ou d'un tampon à récurer synthétique et une serviette sèche.

#### Marques de rouille

Si vous obtenez des marques de rouille dues à la présence ou au contact avec des matériaux ferreux (contenant du fer), tamponner à l'aide d'une éponge imbibée (à 10-15%) d'une solution d'acide nitrique (HNO<sub>3</sub>), puis continuer avec le nettoyage habituel.

Éviter le contact prolongé avec des matériaux ferreux (c.-à-d. des casseroles en fonte) avec de l'acier inoxydable. Diluer l'acide nitrique d'un facteur allant jusqu'à 20%, car c'est un acide « tolérant » à l'acier inoxydable. C'est le SEUL acide qui peut être utilisé sans risques pour l'acier inoxydable.

# Self-Rimming Stainless Steel Sink

## Éviers en acier inoxydable à bord intégré

## Fregadero de acero inoxidable con borde



### Cuidado y limpieza

Limpie regularmente el fregadero aplicando una solución detergente suave o agua limpia con un paño suave o una esponja. Refriéguelo suavemente.

- Enjuague el fregadero y séquelo con un paño después de cada uso (para evitar que se formen depósitos minerales en su superficie).
- Límpielo a fondo una vez por semana con un producto de limpieza recomendado y con un paño suave o una esponja asegúrese de refregar en la dirección de las líneas de terminación.
- Los productos de limpieza deben ser aptos para acero inoxidable.

### Lo que no se debe hacer

- No utilice polvos abrasivos gruesos o elementos de limpieza para pulir, como lana de acero o cepillos con cerda de acero.
- No utilice productos identificados como aptos para limpieza de plata.
- No deje en el fregadero esponjas húmedas, paños, almohadillas de limpieza, tapetes de goma o recipientes para el lavado de platos. Pueden hacer que la superficie se oxide o se pique.
- No deje soluciones de cloro y agua en reposo durante períodos de tiempo prolongados. Siempre enjuague el fregadero después de utilizar tales soluciones.
- No permita que se sequen sobre la superficie del fregadero jabones líquidos u otros productos de limpieza.

### Productos de limpieza recomendados

Utilice marcas que sean aptas para acero inoxidable. Inox crème, Zud, Bar Keeper Friend y Laurance Right Work son algunos de los más efectivos. Entre otros productos de limpieza efectivos pero menos agresivos se encuentran Comet, Shiny Sinks Plus, Soft Scrub y Mr.Clean. Para eliminar rayas, utilice un producto denominado Scotchbrite, presionando levemente en la dirección de la terminación.

Tenga en cuenta lo siguiente: la mayoría de los jabones, detergentes, lejías y productos de limpieza contienen compuestos de cloro. Los compuestos de cloro pueden ser agresivos para el acero inoxidable, pero normalmente no son un problema porque son muy solubles en agua. Si se enjuaga cuidadosamente el fregadero después de cada uso para quitar los restos de compuestos de cloro y se lo limpia a fondo una vez por semana, su fregadero se mantendrá en excelentes condiciones.

### Solución de problemas

#### Rayas

Como ocurre con la mayoría de las superficies metálicas, su fregadero de acero inoxidable se rayará. Simplemente se producen rayas debido al uso, que con el tiempo se combinarán con la terminación general del fregadero. Sin embargo, se pueden tomar medidas para disimular estas rayas.

Utilice una almohadilla de nailon (como Scotchbrite) con un compuesto para pulir abrasivo sin hierro. Siga la dirección de las líneas del pulido original y hará desaparecer la raya en un área pequeña. Asegúrese de no excederse. Si se excede, no podrá volver atrás y finalmente producirá una mancha brillante.

#### Calidad del agua

Normalmente, la limpieza habitual de rutina puede evitar los depósitos calcáreos producidos por el agua dura. No permita que éstos se acumulen en exceso antes de tratarlos. Para el tratamiento de estas manchas producidas por la dureza del agua, se puede utilizar una solución de vinagre al 25% o una solución de ácido nítrico al 5%. Periódicamente, refriegue el fregadero con un cepillo de cerda de nailon o con una almohadilla sintética para pulir luego enjuague el fregadero y séquelo con un paño.

#### Marcas de óxido

Si se producen marcas de óxido debido a la presencia de materiales ferrosos (que contienen hierro), límpielas con una esponja humedecida en una solución diluida (10-15%) de ácido nítrico (HNO<sub>3</sub>) y continúe con una limpieza de rutina. Evite el contacto prolongado de materiales ferrosos (por ejemplo, cacerolas de hierro fundido) con el acero inoxidable. Diluya ácido nítrico en proporciones de hasta un 20%, ya que es un ácido apto para el acero inoxidable. Es el ÚNICO ácido que se puede utilizar sin riesgo en el acero inoxidable.