

MANUAL MANTENIMIENTO

Gracias por elegir nuestros fregaderos. El fregadero de acero inoxidable, por sí mismo, le permitirá utilizarlo a alta temperatura, así como para alimentos congelados. Los fregaderos de acero inoxidable están fabricados con acero al cromo-níquel de primera calidad, lo que le confiere un aspecto brillante y los hace muy resistentes a las manchas, el óxido y la corrosión. Es muy importante limpiar el fregadero todos los días regularmente con un paño suave. En primer lugar, limpie con un paño jabonoso, enjuague y seque después de cada uso. Debe mantenerse alejado de:

- Las lejías provocan picaduras y manchas.
- Los limpiadores de plata por inmersión contienen ácidos que provocan manchas permanentes.
- Ciertos alimentos como los zumos de cítricos, la sal, el vinagre, la mostaza, los pepinillos y la mayonesa, si se dejan durante mucho tiempo, pueden provocar picaduras y corrosión.
- Los ácidos fuertes pueden dañar gravemente el acero inoxidable. Si entran en contacto con el fregadero, deben lavarse inmediatamente con agua limpia.
- Los estropajos de acero no son recomendables para limpiar fregaderos de acero inoxidable.

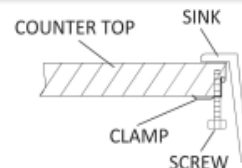
La mayoría de las manchas son el resultado de minerales transportados por el agua. Tales manchas se ven a menudo como un efecto de arco iris y se pueden evitar con las recomendaciones de cuidado diario anteriores. El óxido inoxidable es el resultado del agua, los utensilios de cocina, etc. y puede eliminarse con limpiadores que contengan ácido oxálico. Los estropajos de lana de acero dejan pequeñas partículas que producirán manchas de óxido.

El acero inoxidable es, por sí mismo, metalúrgicamente incapaz de oxidarse. Las manchas persistentes, incluido el óxido, pueden eliminarse con una variedad de limpiadores no abrasivos para acero inoxidable, como el spray Inox FRECAN, y asegúrese de enjuagar siempre a fondo después de utilizar cualquier limpiador. El fregadero mantendrá su condición de nuevo si se aplican convenientemente las instrucciones de mantenimiento.

INSTALLATION MANUAL

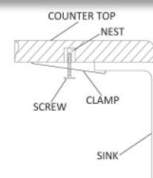
Elija el tipo de instalación adecuado para su fregadero

➤ INSTALACIÓN ENCASTRADA



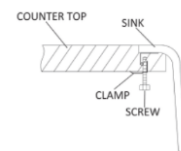
1. Antes de cortar la encimera, asegúrese de que el tamaño real del fregadero y los recortes coinciden.
2. Corte la encimera de acuerdo con las medidas recortadas.
3. Ponga un poco de silicona en el borde de la encimera cortada.
4. Coloque el fregadero en el mueble, fíjelo con los clips y sujételo a la encimera sin apretar.
5. Pon algo pesado sobre el fregadero y deja que la silicona se seque.
6. Cuando la silicona se seque, aprieta los clips y limpia la silicona sobrante.

➤ INSTALACIÓN BAJO ENCIMERA



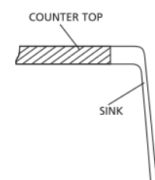
1. Antes de cortar la encimera, asegúrese de que el tamaño real del fregadero y los recortes coinciden.
2. Corte la encimera de acuerdo con las medidas.
3. Abra los agujeros de la parte trasera de la encimera con un taladro.
4. Coloque el fregadero en el mueble y fíjelo con el tornillo en el nido que ha abierto en la encimera utilizando una abrazadera para mantener la posición.

➤ INSTALACIÓN SOBRE ENCIMERA



1. Antes de cortar la encimera, asegúrese de que el tamaño real del fregadero y las medidas coinciden.
2. Corte la encimera de acuerdo con las medidas y rectifíquela según el grosor del fregadero.
3. Ponga un poco de silicona en el borde de la encimera.
4. Coloque el fregadero en el mueble, fíjelo con los clips y sujételo a la encimera sin apretar.
5. Pon un poco de material pesado sobre el fregadero y deja que la silicona se seque.
6. Cuando la silicona se seque, apriete los clips y limpie la silicona sobrante.

➤ INSTALACIÓN ENRASADA



1. Antes de cortar la encimera, asegúrese de que el tamaño real del fregadero y las medidas coinciden.
2. Corte la encimera de acuerdo con las medidas y coloque el fregadero en el mueble.
3. Fije el fregadero con clips a la encimera.

MAINTENANCE MANUAL

Thank you for choosing our sinks. Having Stainless steel sink, by itself will allow you to use it under high temperature cooking pan as well as it frozen foods. Stainless steel sinks are made from premium quality chrome nickel steel giving it glittering appearance while making it highly resistant to staining, rust and corrosion. It is very important to clean your sink everyday regularly with soft cloth. First, wipe with soapy cloth, rinse and dry it after every usage.

You should keep away from:

- Bleaches cause pitting and staining.
- Silver dip cleaners contain acids cause permanent stain.
- Certain foods like citric fruit juices, salt, vinegar, mustard, pickles, and mayonnaise, when left for long time, can cause pitting and corrosion.
- Strong acids can damage stainless steel badly. If they come in contact with the sink, they should be washed away immediately with clean water.
- Steel wool pads are not recommended for cleaning stainless steel sinks.

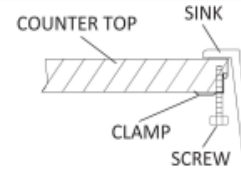
Most stains are a result of water-borne minerals. Such stains are often seen as a rainbow effect and can be avoided with daily care recommendations above. Rust stains are a result of water, cookware, etc. and can be removed with cleaners containing oxalic acid. Steel wool pads leave tiny particles that will occur rust spots. Stainless steel is, by itself, metallurgically incapable of rusting.

Persistent stains, including rust, can be removed with variety of non-abrasive stainless-steel cleaners like Inox spray FRECAN and make sure you always rinse thoroughly after using any cleaner. Sink keep its brand-new condition if the maintenance instructions are applied conveniently.

INSTALLATION MANUAL

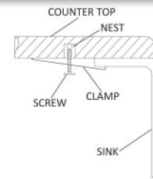
Please choose suitable type of installation for your Sink

➤ INSET INSTALLATION



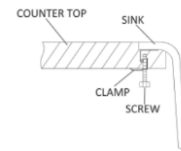
1. Before cutting the counter top please make sure the actual size of sink and cut out sizes are matching each other.
2. Cut the counter top according to the cut out sizes.
3. Put some silicone on edge of cut counter.
4. Put your sink into the cabinet and fix it with the clips and clamp to the counter loosely.
5. Put some heavy stuff on your sink and let the silicone dry.
6. When the silicone dries tighten the clips and clamp and clean the excess silicone.

➤ UNDERMOUNT INSTALLATION



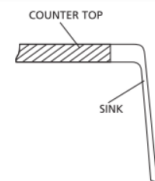
1. Before cutting the counter top please make sure the actual size of sink and cut out sizes are matching each other.
2. Cut the counter top according to the cut out sizes.
3. Open holes back side of counter top with drill.
4. Put your sink into the cabinet and fix it with the screw into the nest you opened on your counter top use clamp to keep the position.

➤ FLUSHMOUNT INSTALLATION



1. Before cutting the counter top please make sure the actual size of sink and cut out sizes are matching each other.
2. Cut the counter top according to the cut out sizes and grind it according to the sink thickness.
3. Put some silicone on edge of cut counter.
4. Put your sink into the cabinet and fix it with the clips and clamp to the counter loosely.
5. Put some heavy stuff on your sink and let the silicone dry.
6. When the silicone dries tighten the clips and clamp and clean the excess silicone.

➤ LAY-ON INSTALLATION



1. Before cutting the counter top please make sure the actual size of sink and cut out sizes are matching each other.
2. Cut the counter top according to the cut out sizes and put your sink on the cabinet.
3. Fix the sink with clips to the counter top.