

Thank you for purchasing a Transolid® Topmount Kitchen Sink. Please read the instructions carefully prior to installing sink. These are basic instructions for installation of a Transolid topmount kitchen sink in a step-by-step sequence that will work in most types of installations. If you have an installation that is not covered here, please contact your Transolid dealer or contact Transolid for additional information to cover your application.

Warning - Please inspect the sink for breakage and report any damage to the store of purchase. Allow the sink to acclimate to room temperature before installing.

Tools and Supplies Needed for Installation

- Pencil
- Straight Edge
- Silicone Caulk
- Tape Measure
- Compass

1. If you are replacing an existing sink, remove the old sink and proceed to step 5. For installation in a new countertop, go to step 2.

2. Place sink upside-down on countertop, positioning sink front to back so that the bowls will not interfere with the cabinets below. Use a pencil to trace around the outside of the sink, then remove the sink from the countertop. See Figure 1.



Figure 1. Trace edge of sink with pencil

3. Measure in 1/2" from the sink outline and draw a second line inside the first line. Use the compass to draw a 1-1/2" radius at each corner of the second line. This inside line will be the cutout line. See Figure 2.

4. Following your countertop manufacturer's instructions for cutting, cut out the opening for the sink along the line you drew in Step 3. Take care not to remove too much material. Erase all remaining pencil marks.



Figure 2. Draw cutout line 1/2" in from sink outline.

5. Test fit the sink in the countertop cutout with the faucet flange to the back. If an adjustment needs to be made to the cutout, do so now. Remove the sink from the countertop.

6. Install the faucet and drains according to the manufacturer's instructions. DO NOT OVERTIGHTEN any fasteners or drain connections - this could damage the sink. (If faucet holes are not yet drilled, refer to Faucet Hole Drilling Instructions.)

7. Apply a bead of silicone around the countertop cutout. See Figure 3. Gently lower the sink into the countertop, and wipe away any excess silicone. Connect the drain fittings to the waste trap. Connect the water supply to the faucet. Allow the silicone to cure according to the manufacturer's instructions. CAUTION! DO NOT OVERTIGHTEN! Over tightening of fittings may cause damage to solid surface products. Hand tighten first until all fittings are sealed, then turn additional 1/2 to 3/4 turn.

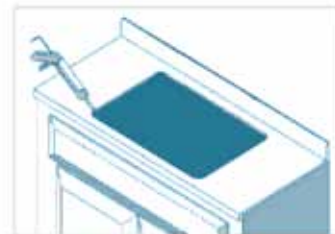


Figure 3. Apply silicone caulk around the opening.

Gracias por comprar un fregadero de cocina del montaje de la tapa de Transolid®. Lea por favor las instrucciones cuidadosamente antes de instalar el fregadero. Éstas son instrucciones básicas para la instalación de un fregadero de cocina del montaje de la tapa de Transolid en una secuencia paso a paso que trabaje en la mayoría de los tipos de instalaciones. Si usted tiene una instalación que no se cubra aquí, entre en contacto con por favor a su distribuidor autorizado de Transolid o entre en contacto con Transolid para que la información adicional cubra su uso.

Cuidado: Por favor, el fregadero para saber si hay fractura y divulgue cualquier daño al almacén de la compra. Permita que el fregadero aclimate a la temperatura ambiente antes de instalar.

Herramientas y suministros necesarios para la instalación

- Lápiz
- Regla
- Sellador de silicón
- Cinta métrica
- Compás

1. Si usted está substituyendo un fregadero existente, quite el fregadero viejo y proceda al paso 5. Para la instalación en una nueva encimera, vaya al paso 2.

2. Coloque la traja boca abajo sobre la cubierta, posicionándolo de manera que la tarja (en su posición final) no interfiera con el interior de ninguno de los gabinetes. Utilice un lápiz para trazar alrededor del exterior del fregadero, después retire la traja de la cubierta. (Ver Fig. 1).



Fig. 1. Borde del rastro del fregadero con el lápiz

3. Mida 1/2" del contorno del fregadero y dibuje una segunda línea en el interior de la primera línea. Utilice el compás para señalar un radio de 1-1/2" en cada esquina de la segunda línea. Esta línea interna será la línea de corte. (Ver Fig. 2).

4. Siguiendo las instrucciones de corte del fabricante de la cubierta, corte la apertura para el fregadero a lo largo de la línea que señaló en el paso 3. Tenga cuidado de no eliminar demasiado material y al final borrar todas las demás marcas de lápiz.



Fig. 2. Extraiga la línea el 1/2" del recorte adentro de esquema del fregadero.

5. Prueba que el fregadero se ajuste en la cubierta cuidando que el área para llave mezcladora se coloque en la tresera de la cubierta. Si tiene que hacer algún ajuste al orificio, hágalo ahora. Retire el fregadero de la cubierta.

6. Instale la llave mezcladora y los drenajes de acuerdo con las instrucciones del fabricante. No sobre apriete los sujetadores o cualquiera de las conexiones del drenaje - esto podría dañar el fregadero (Si los orificios de la llave mezcladora todavía no se han perforado, consulte las instrucciones para barrenado de orificios de la llave mezcladora al reverso de esta página).

7. Aplique silicón alrededor del corte de la cubierta. (Ver Fig. 3). Suavemente coloque la tarja dentro de la cubierta y limpie cualquier exceso de silicón. Conecte la tubería al drenaje. Conecte la alimentación del agua a la llave mezcladora. Dejar que el silicón seque de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

PRECAUCIÓN: No sobre apretar. Sobre apretar las piezas puede causar daños a los productos de superficie sólida. Primero apriete a mano las conexiones hasta que estas estén selladas, enseguida gire 1/2 a 3/4 de vuelta.

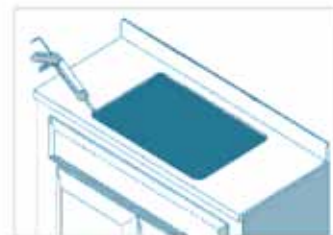


Fig. 3. Aplique el silicón calafatean alrededor de la abertura.