

# Dishwasher INSTALLATION KIT



Your Appliance Connection Solution®

## **ADVERTENCIA: LEA LA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD ANTES DE INSTALAR**

Desconecte el aparato antes de volver a hacer la instalación eléctrica. No modifique ni altere este producto. No lo use en condiciones de humedad. No lo use si el cable está desgastado o dañado. Siempre apague el aparato antes de insertar el enchufe. El enchufe debe estar completamente insertado. Mantenga fuera del alcance de los niños y las mascotas. El cable solo puede utilizarse en interiores. El incumplimiento de la información de seguridad puede causar descargas eléctricas o lesiones que pueden provocar la muerte. Siga siempre todas las instrucciones de instalación del fabricante del aparato.

### **Instrucciones de instalación del kit de lavaplatos:**

*Para instalar el cable de alimentación: Siga siempre las instrucciones de instalación proporcionadas por el fabricante del aparato.*

1. Desconecte la alimentación o desenchufe el cable de corriente del lavaplatos.
2. Retire el panel de acceso y la tapa de la caja de terminales.
3. Instale el aliviador de tensión de metal en el orificio de la parte posterior de la caja de terminales.
4. Instale los alambres del cable a través de la caja de terminales y el aliviador de tensión de metal. Apriete el aliviador de tensión sobre el cable de alimentación hasta que quede ajustado alrededor del cable. Debe apretarse hasta que los extremos del cable no retrocedan a través del aliviador de tensión cuando se tiran suavemente.
5. Conecte los alambres del mismo tipo: blanco con blanco, negro con negro y tierra con tierra. La conexión a tierra es el alambre central. Si las instrucciones del fabricante del aparato son diferentes, siga dichas instrucciones.
6. Vuelva a colocar la tapa de la caja de terminales y el panel de acceso.
7. Pase el extremo del enchufe del cable a través del orificio perforado en el gabinete.

*Para instalar el conector de agua: Siga siempre las instrucciones de instalación proporcionadas por el fabricante del aparato. Si la conexión en T del suministro de agua ya está conectada a la válvula de cierre de agua caliente, omita los pasos del 3 al 5. Si aparece una curva pronunciada o un acodamiento en la manguera, no la utilice.*

1. Cierre el suministro de agua caliente con la válvula de cierre de agua caliente debajo del fregadero.
2. Desconecte el tubo del grifo actual de la válvula de cierre de agua caliente.
3. Instale la conexión en T del suministro de agua (no incluida en este kit) en el extremo de la válvula de cierre de agua caliente. No apriete demasiado.
4. Deslice la tuerca en el extremo de la válvula de cierre de agua caliente.
5. Deslice el manguito de compresión de la conexión en T del suministro de agua en el tubo del grifo.
6. Conecte bien el nuevo conector de la manguera de suministro de agua a la conexión en T del suministro de agua. No apriete demasiado.
7. Aplique cinta de plomería (no incluida en este kit) y envuélvala dos veces, solo en la salida de agua del lavaplatos. No aplique cinta de fontanería en el lado de compresión.
8. Conecte firmemente el conector del codo a la salida de agua del lavavajillas. No apriete demasiado.
9. Conecte la manguera del conector de suministro de agua al pozo del codo. No apriete demasiado.
10. Si el lavaplatos tiene una entrada macho de 3/4 pulg., use el accesorio de codo de 90° para conectar la manguera de suministro de agua.
11. Conecte la manguera de suministro de agua a la entrada del lavaplatos de manera que la conexión de 3/4 pulg. quede orientada hacia arriba. No utilice cinta de fontanero en el empalme. Asegúrese de que la arandela de goma esté bien colocada en el empalme. Deslice el empalme de 3/4 pulg. por la válvula y apriételo a mano (para evitar que se enrosque) hasta que el acoplamiento esté firme. Con una llave inglesa, compruebe la firmeza del acoplamiento. Es posible que deba girar 1/4 o 1/2 vuelta para sellar la junta de goma. Nota: No apriete demasiado. Apretar demasiado puede dañar el acoplamiento y provocar fugas.
12. Conecte la manguera de drenaje (no incluida en este kit) a la cámara de aire o al triturador de desechos.
13. Vuelva a conectar la manguera de agua del grifo a la válvula de cierre.
14. Enchufe el lavaplatos en el tomacorriente.
15. Abra el suministro de agua caliente en la válvula de cierre de agua caliente.
16. Verifique si hay fugas y apriete las conexiones donde encuentre las fugas. No apriete demasiado.