

# INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR GARBAGE DISPOSAL FLEXIBLE DISCHARGE TUBE

## Instructions

**Tools Required: Flat Blade Screwdriver or appropriate socket/wrench for screws, Tongue-and-groove Pliers or Pipe Wrench, clean rags or sponge and a bucket**

1. **Turn OFF** water supply to sink and **disconnect power** from disposal (1). Place bucket under trap.
2. Unscrew and remove plastic nut (8) and washer (7) from waste outlet (6) and old waste bend (4) and retain for reinstallation.
3. Remove existing screws (5) from disposal connection and discard. Remove old waste bend (4), flange (2) and disposal seal (3). Retain old waste bend but discard old flange and seal.
4. Slide new disposal flange (2) over waste bend (4) as shown.
5. Install new gasket (3) over lip on waste bend (4) with beveled end facing out as shown, ensuring plastic lip of tube is centered entirely in groove of gasket.
6. While holding gasket (3) and waste bend (4) firmly, slide flange (2) forward until it pops over retention bump and seats flush against rear face of gasket.
7. Position plastic nut (8) then washer (7) with beveled end down over opposite end of flexible discharge tube as shown.
8. Attach disposal flange (2) to disposal unit (1) using new screws (5), alternately tightening to evenly compress gasket (3).
9. Insert waste bend (4) and attach and tighten nut (8) to the waste outlet (6).
10. **Turn ON** water supply and check all connections for leaks, wiping up any spilled water with a sponge or clean rag.  
**Reconnect power** to disposal.

## Instrucciones

**Herramientas necesarias: Destornillador plano o llave/dado apropiado para los tornillos existentes, alicates machihembrados o llave inglesa, trapos limpios o esponja y una cubeta**

1. **Cierra** el suministro de agua al fregadero y **deseenchufa** el triturador (1). Coloca la cubeta debajo del sifón.
2. Desenrosca y retira la tuerca de plástico (8) y la arandela (7) de la salida de residuos (6) y del codo de residuos antiguo (no se muestra) y consérvalo para volver a instalarlo.
3. Retira los tornillos existentes (5) de la conexión de desecho y guárdalos para volver a instalarlos. Retira y desecha el viejo codo de residuos, la brida y el sello de desechos.
4. Presiona con cuidado la nueva brida de desechos (2) sobre el reborde de plástico del tubo de descarga flexible (4).
5. Instala la nueva junta (3) sobre el reborde del tubo flexible de descarga con el extremo biselado hacia fuera, como se muestra, asegurándote de que el reborde de plástico del tubo esté totalmente centrado en la ranura de la junta.
6. Mientras sujetas la junta (3) y el tubo (4) con firmeza, desliza la brida (2) hacia delante hasta que salte sobre el tope de retención y se asiente al ras de la cara posterior de la junta.
7. Coloca la tuerca de plástico (8) y luego la arandela (7) con el extremo biselado hacia abajo sobre el extremo opuesto del tubo de descarga flexible, como se muestra.
8. Fija la brida de evacuación (2) a la unidad de evacuación (1) con los tornillos viejos (5), apretando alternativamente para comprimir uniformemente la junta (3).
9. Introduce el tubo flexible de descarga (4) y coloca y aprieta la tuerca (8) en la salida de residuos (6), ajustando el tubo flexible de descarga según sea necesario.
10. **Abre** el suministro de agua y comprueba que no haya fugas en todas las conexiones, limpiando el agua derramada con una esponja o un trapo limpio. **Vuelve a conectar** la corriente al triturador.

