

WATER HEATER STANDS

Parts included:

- Water heater base platform (1)
- Legs (4 or 5 depending on model)
- Fasteners (4 or 5 depending on model)

Tools needed:

- 5/16" nut driver
- Rubber mallet or dead blow hammer (Do not use a standard metal hammer)
- Protective gloves and eye wear

Installation Instructions:

1. Invert the water heater base platform so that the concave side is visible. You will note one arc shaped leg socket in each of the four corners. In some models, there will be a fifth socket in the middle of the platform.
2. Locate the leg package. This package contains the legs and fasteners. **Note:** While unwrapping the leg package, careful to not discard the fasteners that are attached to the protective material - you will need these in STEP 4.
3. Note a drilled hole on one end of each leg. You will insert that end of the leg into the socket. These legs are designed to be friction fitted and secured with a fastener. Tapping the leg in with a rubber mallet or dead blow hammer may be required. Be sure to align the holes in the leg and the socket. Repeat the process for all legs.
4. Insert the fastener from STEP 2 into the legs and tighten with nut driver. Do not overtighten.
5. Invert stand and install in your chosen location.

SOPORTES PARA CALENTADOR DE AGUA

Partes incluidas:

- Plataforma de la base del calentador de agua (1)
- Patas (4 o 5 según modelo)
- Sujetadores (4 o 5 según modelo)

Herramientas necesarias:

- 5/16" extractor de tuercas
- Mazo de goma o martillo de impacto (no utilice un martillo de metal estándar)
- Guantes y gafas de protección

Instrucciones de instalación:

1. Invierta la plataforma de la base del calentador de agua de modo que el lado cóncavo sea visible. Notará una cavidad para la pierna en forma en arco en cada una de las cuatro esquinas. En algunos modelos, habrá una quinta cavidad en el medio de la plataforma.
2. Localice el paquete de patas. Este paquete contiene las patas y los sujetadores. **Nota:** Mientras desenvuelva el paquete, tenga cuidado de no desechar los sujetadores que están adheridos al material protector; los necesitará en el PASO 4.
3. Observe un agujero perforado en un extremo de cada pata. Insertará ese extremo de la pata en la cavidad. Estas patas están diseñadas para ajustarse por fricción y asegurarse con un sujetador. Es posible que sea necesario golpear la pierna con un mazo de goma o un martillo de impacto. Asegúrese de alinear los orificios de la pata y la cavidad. Repite el proceso para todas las piernas.
4. Inserte el sujetador del PASO 2 en las patas y apriete con un extractor de tuercas. No apriete demasiado.
5. Invierta el soporte e instálelo en la ubicación elegida.