

Hoja Complementaria

para
el calentador de agua sin tanque

Se deben seguir las instrucciones del Manual de Uso y Cuidado incluidas con el calentador de agua, además de las instrucciones que figuran a continuación.

1. **INSTALACIÓN A ALTURAS ELEVADAS.** El chip de altura de la placa de circuito impreso de este calentador de agua ha sido reemplazado para facilitar las instalaciones realizadas de 6560 ft (2000 m) a 9840 ft (3000 m) por encima del nivel del mar.

El índice de entrada de este calentador de agua se basa en la operación al nivel del mar. A mayores alturas, el índice de entrada real puede ser inferior al valor mencionado en la etiqueta de especificaciones.

ADVERTENCIA

Las instalaciones realizadas a más de 9840 ft (3000 m) no están autorizadas. Para obtener más información, contáctese con el instalador, la empresa proveedora de gas local o el lugar donde compró el calentador, o llame al número telefónico de atención al cliente que figura en este Manual de Uso y Cuidado.

AP13991 (03/06)

Hoja Complementaria

para
el calentador de agua sin tanque

Se deben seguir las instrucciones del Manual de Uso y Cuidado incluidas con el calentador de agua, además de las instrucciones que figuran a continuación.

1. **INSTALACIÓN A ALTURAS ELEVADAS.** El chip de altura de la placa de circuito impreso de este calentador de agua ha sido reemplazado para facilitar las instalaciones realizadas de 6560 ft (2000 m) a 9840 ft (3000 m) por encima del nivel del mar.

El índice de entrada de este calentador de agua se basa en la operación al nivel del mar. A mayores alturas, el índice de entrada real puede ser inferior al valor mencionado en la etiqueta de especificaciones.

ADVERTENCIA

Las instalaciones realizadas a más de 9840 ft (3000 m) no están autorizadas. Para obtener más información, contáctese con el instalador, la empresa proveedora de gas local o el lugar donde compró el calentador, o llame al número telefónico de atención al cliente que figura en este Manual de Uso y Cuidado.

SM13991 (03/06)