



Manual rápido de instalación Heiss

3 YEARS
WARRANTY

Calentador Eléctrico de paso Touch 208v 240v

Potencia hasta 10kw Incluye

Filtros para fácil mantenimiento

Pantalla Acrílica de alto soporte térmico

¿CÓMO SE INSTALA?

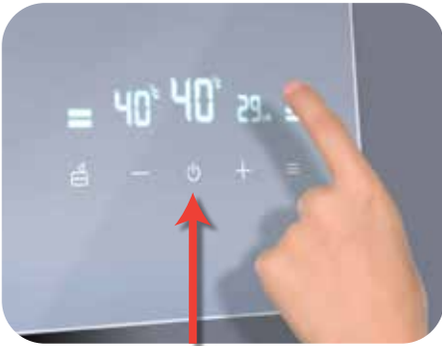
Antes de instalar tome en cuenta las condiciones del lugar :

Contar con:

Voltaje 208v ó 240v Flipón 60 Amp, exclusivo para el calentador. Si tiene problemas de alto nivel de minerales disueltos, en particular, sales de magnesio y calcio, deberá poner un filtro adecuado para un mejor funcionamiento y así poder cubrir su garantía.

El cable a utilizar para la corriente será **calibre 8**.

El calentador cuenta con botón de encendido y apagado que se encuentra en medio del display. En caso de que se vaya la energía este se protegerá al regreso de la misma, debiendo ser encendido nuevamente de forma manual.



Dentro de cada caja del calentador Heiss encontrará:

CALENTADOR TOUCH EMPACADO EN BOLSA DE AIRE

- Manual detallado de instalación y recomendaciones
- 2 filtros
- 1 regulador de agua
- Soporte de pared para calentador con tornillos.



GUIA RÁPIDA INSTALACIÓN.

Antes de instalar tomar en cuenta las condiciones del lugar :

VER DETALLES MANUAL INCLUIDO EN LA CAJA DEL CALENTADOR



1

En lugar adecuado cerca del flipón o tomacorriente 208v/240v y de las tuberías de agua fría y caliente. Colocar el soporte con los tornillos.

2

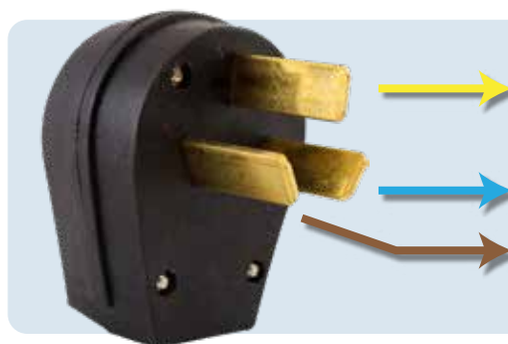
Colocar el calentador deslizando de arriba hacia abajo.



Antes, puede prepararlo poniendo la válvula reguladora, con la manguera posicionándola por un lado.

Conecte el filtro, si fuera necesario, en caso que la presión de agua sea muy fuerte.

Para esto contacte a un instalador Heiss.



Tierra. Es la que esta sola arriba

Corriente. En estas 2 conexiones no importa la posición.

Simbología



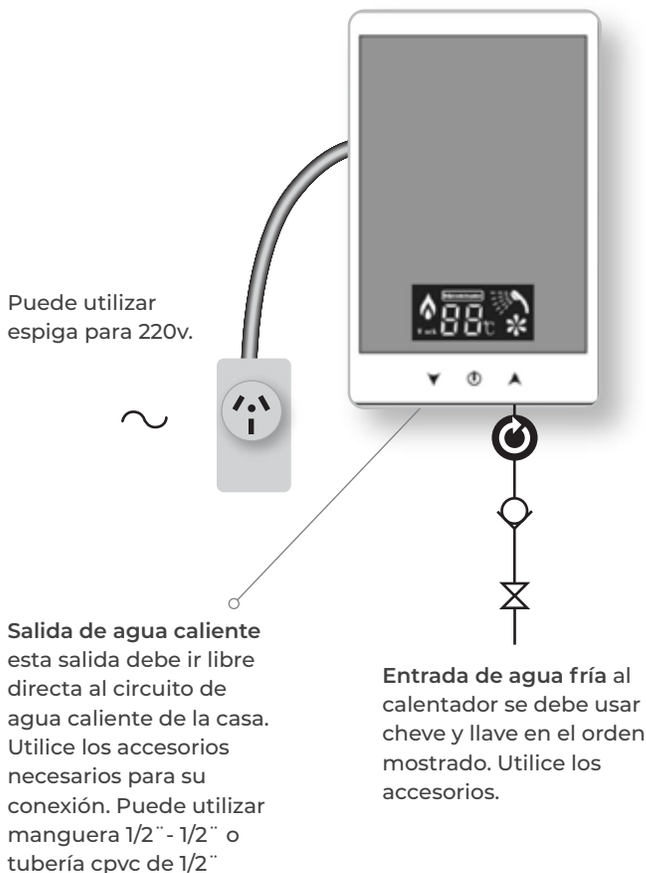
3

Tome en cuenta derecha agua fría e izquierda agua caliente.



RECUERDE HACER PRIMERO EL ABASTECIMIENTO DE AGUA Y LA CONEXIÓN DESPUES.

ANTES DE CONECTAR ABRA LA LLAVE Y ASEGURE QUE NO HAYA FUGAS EN SU INSTALACIÓN.



Si considera necesario filtros puede conectarlos en esta parte directa al calentador, si se instalan debera estar pendiente en limpiarlos regularmente, solo se utiliza cuando hay exceso de sedimento.



APOYO EN INSTALACIÓN

SOPORTETECNICO@HEISSPREMIUM.COM

EN LA PARTE LATERAL SUPERIOR ENCONTRARÁ UN
NÚMERO DE CÓDIGO

TÉNGALO A MANO PARA SUS CONSULTAS

WWW.HEISSPREMIUM.COM

