

Ficha técnica

Terma a Gas GLP 14L

Fecha: Agosto 2020



Descripción

Clasificación	Tipo B
Modelo	Terma a gas GLP 14L
Carga calorífica máxima	28 kw
Flujo mínimo	5 L/ min
Suministro de energía	Dos pilas de 1.5V c/u
Presión de gas	GLP=3000pa
Presión mínima de agua	8 PSI
Encendido	Automático
Color	Blanco
Dispositivos de seguridad	- Protección contra el apagado de llama - Protección sobre calentamiento - Sensor ODS
Dimensiones	68cm alto - 41cm ancho 23.3 cm profundidad
Medida de conexión	½ pulgada
Peso	18.3 Kg

Descripción de las partes externas

1. Salida de gases de combustión.
2. Visor de flama.
3. Pantalla digital.
4. Perilla de control de flama.
5. Perilla de control de caudal de agua.



Características

Funcionamiento automático

- Abrir la llave de agua caliente para activar la Terma. Cuando la llave esté cerrada, la llama se apagará automáticamente.
- El control independiente de agua y de gas facilita el ajuste de la temperatura del agua.

Diseño innovador

- La perilla de control de flama permite regular la temperatura con mayor facilidad.

Funciones de seguridad completas

- Cuenta con sensor de flama de circuito integrado (CI) que corta el suministro de gas si la llama se apaga de forma inesperada.
- Sensor de flujo de alta sensibilidad que protege el sistema cuando hay insuficiente agua.

Garantía Rotoplas: 2 años

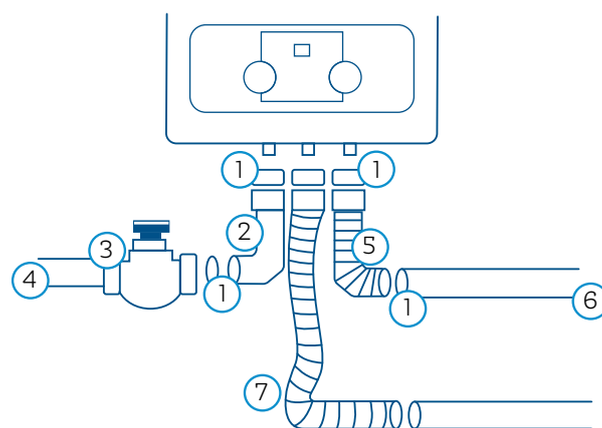


Diagrama de instalación

1. Empaquetadura de jebe
2. Manguera flexible de gas
3. Válvulas de gas
4. Tubería de gas
5. Tubo de abasto agua fría con válvula integrada
6. Entrada de agua fría
7. Tubo de abasto agua caliente

Se recomienda que el mantenimiento sea una vez al año o dependiendo de la calidad del agua