

Ficha Técnica

Calentador de paso a gas GLP/GN Línea Relax 5.5L

- **No necesita ducto** de evacuación y trabaja con baja presión
- **Botón de encendido y apagado** que permite desactivar el calentador sin necesidad de cerrar el suministro de gas
- **No posee llama piloto permanente** generando un rápido encendido y extendiendo la vida útil del calentador
- **Regulador automático de entrada de agua**, disminuye la presión a niveles aceptables, evitando daños al calentador
- **Con deflector y rejilla** para el direccionamiento de los gases evitando gotas de rocío en las paredes.
- **Con 5 sistemas de seguridad:**
 - Sensor de llama
 - Limitador de temperatura
 - Sensor de temperatura de gases quemados
 - Caja de control
 - Válvula sobrepresión
- Los sistemas de seguridad **apagan automáticamente el equipo** cuando detectan algún riesgo
- Único equipo de **cobre bañado en estaño**
- **100% ecológico**, con **diseño Europeo** (compacto y eficiente)



A Eficiencia energética (GN y GLP)



24 meses de garantía



100% Ecológico Libre de plomo



Único con 5 Sistemas de seguridad



Tecnología Alemana

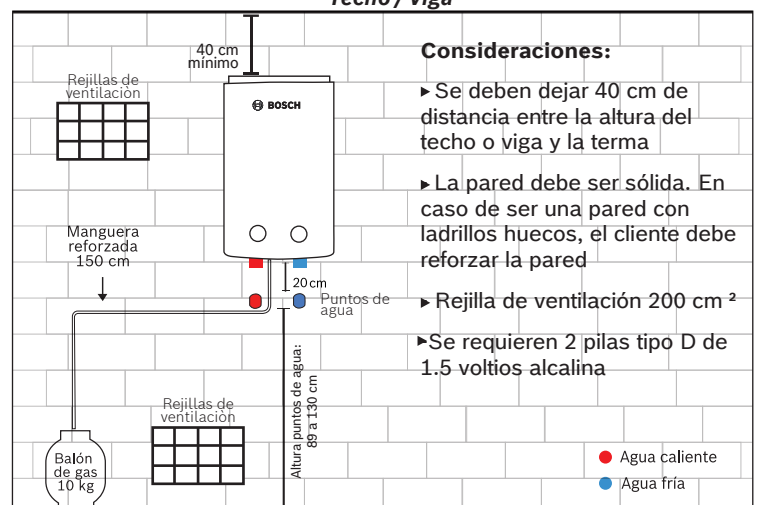
Características técnicas	
Características	Detalles
Mínimo PSI	4
Ubicación	Lugar ventilado
Potencia	10.3 KW
Presión de agua al ingreso del calentador	5.5
Presión de agua de salida en regadera de ducha	4
Espacio libre para instalación desde puntos de agua a techos, sin viga expuesta	20+40+40 = 100
Espacio libre para instalación desde puntos de agua a techos, con viga expuesta	20 + 40 +40 + viga = 100 + viga
Material del ducto	No necesita
Máximo consumo GLP (5,5 L x min, Δ 25°C)	0.92 kg/hora
Máximo consumo GN (5,5 L x min, Δ 25°C)	1.23 m3g / hora
Alto x ancho x profundidad (cm)	40 x 32 x 16.7

Kit para la instalación incluye:

- 01 Llave de 1/2 esférica
- 01 Niple de 1/2 x 1 1/2 de fierro
- 02 Mangueras flexibles 1/2 x 1/2 x 40 cm
- 01 Pitón de Gas para GLP
- 01 Cinta Teflòn

Consideraciones para la instalación

Techo / Viga



Piso