

Características

Compatibles 100% con Sitemas Solares

- Calefón ionizado, conectado a la alimentación eléctrica, (220V).
- Funcionamiento automático, el calefón se programa para calentar el agua a la temperatura deseada de manera digital.
- Modula el consumo de gas dependiendo de la temperatura de entrada de agua (Salida del sistema solar), usando menos gas y produciendo un ahorro incomparable.

Pantalla Digital

- Fácil selección de temperatura y regulación digital.
- Innovador diseño que reduce las dimensiones de los equipos, lo que facilita la instalación y mantención de los mismos.
- Sistema de seguridad con apagado automático si no existiera flujo de agua.

Incluye kit de Evacuación de Gases

- Sensor anti retroceso de gases de combustión.
- Temperatura regulable entre 35 y 65°C, con una precisión de + 2°C.
- Soporta Temperaturas hasta de 60°C.

Para la protección del equipo, incluir siempre antes del calefón un Filtro tipo Y.



Calefon Solar



SOLAR 10
10 litros

Última tecnología en calefón modulantes.
Combinan funcionalidad, calidad y economía.



Incluyen Kit Evacuación de gases.

DESCRIPCIÓN	CALEFON SOLAR 10	
Modelo	Solar 10	
Tipo de Gas (mm.c.a.)	GN	GLP
Presión de Gas	280	180
Tiro	Balanceado	
Potencia Nominal	21 kW	
Diámetro Salida Gases	Coaxial 60/100 mm	
Producción ACS	10 litros / minuto	
Presión de Trabajo ACS	0,2 - 10 BAR	
Energía	220V ; 50 hz	
Consumo Eléctrico	48 W	
Ventilación Residuo Combustión	Tipo C 13	
Ignición	Automática	
Control de Temperatura	Modulación automática de la Válvula de gas	
Conexión de Agua	1/2" BSP	
Conexión de Gas	1/2" BSP	
Medidas	567 x 350 x 124 mm	