



CALENTADOR INSTANTÁNEO A GAS TIRO FORZADO 10 L

DATOS GENERALES

Nombre	Calentador instantáneo c/acc 10L Tiro Forzado
Marca	SOLE
Código SAP (GLP)	3121SOLEGAS10TFCT
Código EAN	7756514011270
Código SAP (GN)	3121SOLEGASN10TFV2
Código EAN	7756514009864
Modelo	Tiro forzado
Color	Blanco
Origen	China

CARACTERÍSTICAS

Sistema de calentamiento	Convencional
Panel de control	Perillas de regulación
Capacidad	10 L / min.
Servicios en simultáneo	Hasta 2
Tipo de evacuación de gases	Tipo B.2

Sistemas de seguridad (06)

- Termocupla, corta el flujo de gas en caso la llama se apague.
- Sensor de revoco de gases, corta el flujo de gas en caso los gases de la combustión retornen.
- Protección contra una elevación de temperatura extra (75 °C).
- Válvula de alivio de sobre presión de agua.
- Sistemas de descongelamiento.
- Doble válvula de gas.

DATOS TÉCNICOS

Potencia calorífica	16 kW
Potencia eléctrica	40 W
Presión de agua mínima	3 PSI
Entrada de puntos de agua	Por abajo
Conexiones de agua	G 1/2"
Tipo de gas	GLP /GN
Presión de gas	
- GN	17 - 25 mbar
- GLP	28 - 32 mbar
Conexión de gas	G 1/2"
Encendido	Eléctrico 220V - 60Hz
Tipo de enchufe	Tipo B

DIMENSIONAMIENTO

Ancho / profundidad / altura	505 x 320 x 146 mm
Peso	10 Kg
Diámetro de ducto	2"

GARANTÍA

Intercambiador de calor	5 años
Resto de componentes	3 años

INCLUYE

• Kit ducto de evacuación	Si
- Chimenea	Si
- Tubo prolonga	Si
- Codo corrugado	Si
• Manual	Si
• Kit de instalación	Si
• Adaptador para manguera flexible (solo para modelo GLP)	Si
• Válvula reguladora premium (solo para modelo GLP)	Si
• Instalación gratuita	Si

FUNCIONAMIENTO

- Los calentadores Sole a gas de paso continuo son de encendido automático controlado por el flujo de agua al abrir la perilla de la ducha, el sensor de caudal (caudalímetro) activa el módulo de control electrónico, el cual envía la señal para el encendido y calentamiento del agua.
- La protección de auto-corte se activará de manera inmediata frente a un desperfecto en la combustión, cortando el flujo de gas.



RECOMENDACIONES

1. No use el calentador de agua en una habitación cerrada o un lugar con poca circulación de aire. PROHIBIDO INSTALAR DENTRO DEL BAÑO.
2. Durante el funcionamiento, si se percata de alguna fuga de gas, debe cerrar la válvula de gas inmediatamente. Si la habitación estuviese llena de gas, no debe encender el calentador con el fin de evitar explosión. Es necesario que la causa de la fuga sea revisada y reparada.
3. Antes de salir de casa o ir a dormir, asegúrese de cortar el flujo de gas.
4. No obstruya la entrada de aire ni la salida del ducto de evacuación con el fin de evitar envenenamiento originado por la combustión incompleta.
5. Durante el funcionamiento, ponga atención a la situación de la combustión. Si existiera una combustión anormal, deberá cerrar la válvula de gas inmediatamente y contactar al servicio técnico o la compañía de gas para el mantenimiento correspondiente.

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



Escanea el código QR y compra desde sole.com.pe



/soleperu



Sole.Perú



Sole Perú