

sole



TERMA DE ACUMULACIÓN GLP 75L

DATOS GENERALES

Nombre	Terma Sole GLP Acum. T/A 75L C/AC
Marca	Sole
Código SAP	3121TSA075AC
Código EAN	7756514014585
Modelo	Acumulación
Material del tanque	Acero esmaltado
Origen	Argentina

CARACTERÍSTICAS

Sistema de calentamiento	Convencional
Panel de control	Perilla de regulación de temperatura
Capacidad	75 Litros
Tipo de evacuación de gases	Tipo "A" no requiere ducto

Encendido Piezoeléctrico, garantiza un rápido y seguro encendido del quemador sin la necesidad de encendedores externos.
Espuma de poliuretano, mantiene el agua caliente por más tiempo.
Ánodo de magnesio, brinda una mayor protección al tanque contra la corrosión.

Sistemas de seguridad (03)

- Protección antirretorno de agua caliente y exceso de presión de agua (Válvula de seguridad).
- Sistema cortagas, evita cualquier tipo de fuga de gas (termocupla).
- Protección contra una elevación de temperatura extra (90°C).

DATOS TÉCNICOS

Presión máxima de agua	80 PSI
Entrada de agua	Por arriba
Conexión de agua	3/4"
Puntos de abastecimiento	Hasta 4 baños consecutivos
Tipo de gas	GLP
Presión de gas	28-32 mbar
Conexión de gas	G 1/2"
Potencia calorífica nominal	4.2 kW
Encendido	Piezoeléctrico

DIMENSIONAMIENTO

Altura	995 mm
Diámetro	Ø 440 mm
Peso	29.7 Kg.

GARANTÍA

En el tanque	5 años
En el resto de componentes	1 año

INCLUYE

• Válvula de seguridad	Si
• Niple 3/4" con reducción a 1/2"	Si, 2 und.
• Tubo de abasto A/F de 1/2"x40cm M-H con válvula integrada	Si
• Tubo de abasto A/C de 1/2"x40cm M-H	Si
• Manguera cristal	Si (85 cm)
• Cinta teflón	Si
• Adaptador para manguera flexible	Si
• Manual de instrucciones	Si

FUNCIONAMIENTO

1. Asegúrese que el termotanque se encuentre apagado; para ello encuentre la perilla en el termostato y gírela en sentido horario hasta que el indicador del frente esté en la posición de "Apagado".
2. Luego, gire la perilla en sentido antihorario hasta que el indicador del frente coincida con la posición "Piloto".
3. Su calentador cuenta con encendido piezoeléctrico (no necesita cerillos o encendedor).
4. Mantenga oprimido el "Botón de encendido de piloto" y a la vez oprima varias veces el piezoeléctrico hasta que encienda el piloto, se debe mantener encendido el piloto, si se apaga, repita desde el paso 1.
5. Una vez encendido el piloto, gire la perilla en sentido antihorario hasta que se escuche un "clic", en ese momento se encenderá el quemador termotanque.
6. Para regular la temperatura deseada continúe girando la perilla en sentido antihorario.
7. Para apagar el termotanque, solo realice el paso 1.



RECOMENDACIONES

1. La zona de instalación debe ser muro sólido, libre de tuberías empotradas.
2. No instale el termotanque en una habitación cerrada.
3. Verificar que la válvula de seguridad esté correctamente instalada al termotanque y no manipularlo.
4. Siempre abra primero la llave de agua fría y luego comience a abrir la llave de agua caliente hasta lograr una temperatura confortable.
5. El termotanque se debe instalar con el sombrerete y deflector que viene incluido junto al producto.
6. No obstruya el ducto de desfogue o la entrada de aire con el fin de evitar envenenamiento originado por la combustión incompleta.

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



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

