

sole

TERMA SOLE ELITE 50 LITROS

DATOS GENERALES

Nombre	Terma Sole Elite 50 Litros c/acc
Marca	Sole
Código SAP	3120SOLTEEL050C
Código EAN	7756514014134
Modelo	Elite
Material del tanque	Acero esmaltado
Origen	China

CARACTERÍSTICAS

Sistema de calentamiento	Convencional
Capacidad	50 Litros
Panel de control	Perilla de regulación de temperatura
Pantalla LED	Si
Indicador de funcionamiento	Si (Calentando)
Indicador de agua caliente	Si (Listo)
Termómetro de referencia	Si, Análogo
Rango de temperatura	35°C a 75°C

Resistencia esmaltada, anti-sarro de máxima eficiencia y ahorro de energía.

Modo ECO, calienta el agua a 55°C, ahorrando el máximo de energía.

Tanque interior de acero esmaltado, brinda una mayor protección al tanque contra la corrosión.

Ánodo de magnesio, permite una mayor duración en el tanque contra la corrosión.

Espuma de poliuretano ecológico, mantiene el agua caliente por más tiempo.

Sistemas de seguridad (6)

- Protección antirretorno de agua caliente y contra un calentamiento en vacío (válvula check).
- Protección contra una elevación de temperatura extra (termostato de seguridad).
- Protección de fuga eléctrica (punto a tierra).
- Protección de exceso de presión de agua (válvula de seguridad).
- Protección contra shock eléctrico en la ducha (resistencia blindada).
- Protección IPX4.

DATOS TÉCNICOS

Entrada de puntos de agua	Por abajo
Conexiones de agua	1/2"
Puntos de abastecimiento	Hasta 3 baños consecutivos
Potencia Máxima	1500W
Tensión y frecuencia	220-60Hz
Cable vulcanizado #	3x1mm ²
Longitud de cable	150 cm
Llave termomagnética	16A

DIMENSIONAMIENTO

Altura	570 mm
Diámetro	Ø 450 mm
Profundidad	475 mm
Peso	16.9 Kg.

GARANTÍA

En el tanque	10 años
En el resto de componentes	1 año

INCLUYE

- Válvula de seguridad (100 PSI) Si
- 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)
- Alcatayas y tarugos Si (2)
- Cinta teflon Si
- Manual de instrucciones Si

FUNCIONAMIENTO

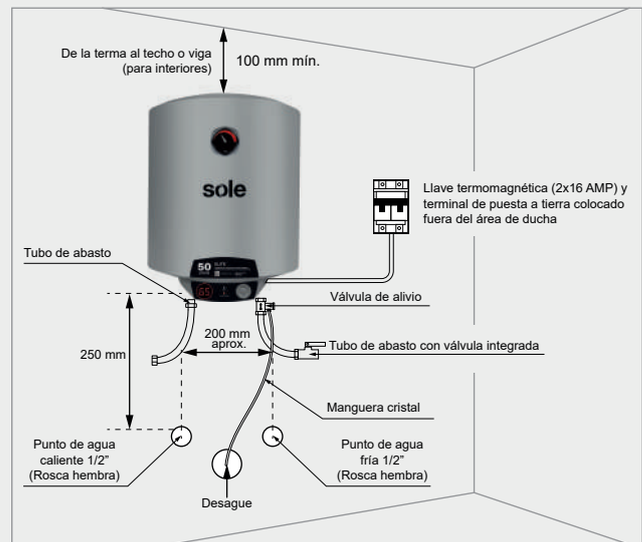
1. Llene su terma con agua, para ello abra la llave de ducha por completo y dejar en esta posición por unos minutos hasta que fluya agua de manera continua por el cabezal de ducha.
2. Conecte la terma al suministro eléctrico y luego gire la perilla de regulación de temperatura en sentido horario. Se encenderá la luz indicadora "Calentando"
3. Cuando el indicador luminoso "Listo" esté encendido, significa que el agua llegó a la temperatura programada y está lista para usar.
4. Puede visualizar la temperatura de agua caliente en el display de la terma eléctrica.
5. En su ducha para regular el agua caliente, primero abra la perilla de agua fría dejando fluir agua, luego abra lentamente la perilla de agua caliente hasta obtener la temperatura de agua deseada.



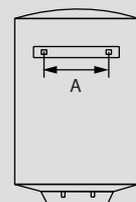
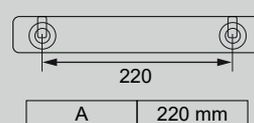
RECOMENDACIONES

1. La zona de instalación debe ser en muro sólido, libre de tuberías empotradas.
2. Jamás conecte la electricidad sin antes dejar correr agua por el tanque interno de la terma. El conectar la electricidad sin llenarlo de antemano, ocasiona que en segundos se queme irremediablemente la resistencia.
3. Conecte la terma eléctrica directamente a la llave termomagnética de 16A.
4. Antes de energizar la terma eléctrica, abra la llave de ducha por completo hasta que fluya agua de manera continua por el cabezal de ducha.
5. Verificar que la válvula de seguridad esté correctamente instalado a la terma y no manipularlo.
6. Se recomienda realizar un mantenimiento preventivo cada año por personal calificado.

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



Vista de anclaje (empotramiento a la pared) Distancia para la perforación



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

