

FOSET



CÓDIGO: 45272 CLAVE: CALE-15S

## Calentador solar de agua, 15 tubos, 185 L, 5 personas, FOSET

- Utiliza la energía del sol para calentar el agua, funciona sin gas
- Tanque interno y estructura fabricados de acero inoxidable
- Tanque con aislamiento térmico de alto nivel que conserva el agua caliente por más tiempo
- Alcanza temperaturas superiores a 70°C, dependiendo de las condiciones climáticas
- Tubos colectores de radiación solar
- Incluye ánodo de magnesio que reduce las sales y minerales del agua, alargando su vida útil y evitando la acumulación de sarro (revisar y cambiar cada 6 meses)
- Para uso con baja presión (alimentación por tinaco)
- Se recomienda usar un calentador de gas tipo instantáneo como respaldo



SOLO  
BAJA  
PRESIÓN



HASTA  
90%  
AHORRO DE GAS



Energía solar



Calentador  
tipo  
instantáneo  
como respaldo



Ecológico



No. De  
personas

## Certificaciones y garantías



## Especificaciones

Capacidad del tanque

150 L

Capacidad total del sistema

185 L

Número de tubos

15

## Especificaciones

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Presión máxima de trabajo                        | 0.5 kgf/cm <sup>2</sup>          |
| Tipo de conexión de entrada y salida de agua     | 3/4" - 14 NPT                    |
| Tipo de material aislante                        | Poliuretano expandido            |
| Dimensiones de tubo (Largo x diámetro x espesor) | 1.80 m x 58 mm x 1.6 mm          |
| Empaque individual                               | Se surte en 3 cajas por separado |
| Inner  | 1                                |
| Pallet   | 4                                |

## País de origen

Producto fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de Truper

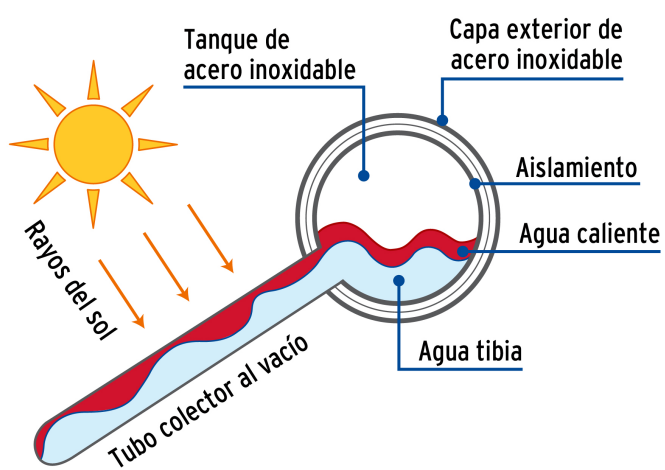
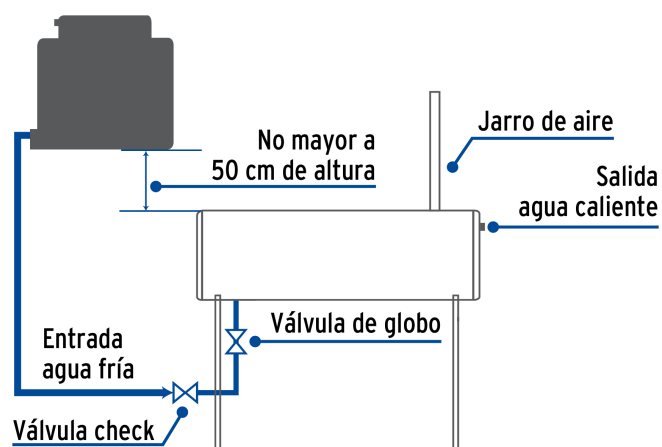
## Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

| Código | Clave      | Descripción  |
|--------|------------|--|
| 44353  | R1-CALE-S  | Válvula de drenado para calentador solar, 3/4", FOSET  |
| 44354  | R2-CALE-S  | Ánodo de magnesio para calentador solar, 3/4", FOSET   |
| 44355  | R5-CALE-S  | Empaque guardapolvo para calentador solar, 58mm, FOSET |
| 44356  | R7-CALE-S  | Empaque de silicón para calentador solar, 58 mm, FOSET |
| 44357  | R8-CALE-S  | Cono base para tubo de calentador solar, 58 mm, FOSET  |
| 45276  | CALE-TUB   | Tubo de repuesto para calentador solar, FOSET          |
| 47666  | CALE-15S-2 | Caja c/15 tubos p/calentador solar CALE-15S, FOSET     |

## Imágenes complementarias



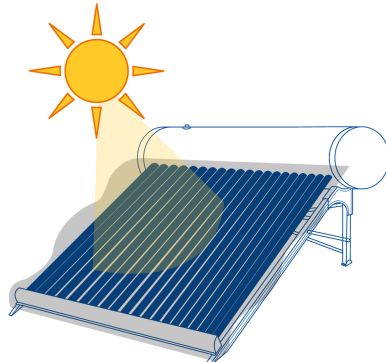
## Instalación Hidráulica



## Imágenes complementarias

**¡Alerta!**  
**Evita el choque térmico**

Si te quedas sin agua, es indispensable y necesario tapar el calentador solar con un lienzo, cobija, lámina, etc., para evitar que reciba la radiación solar, ya que se pueden romper los tubos.



## Antes de instalar el calentador

Lea cuidadosamente el instructivo antes de instalar y operar el calentador. Este calentador deberá ser instalado por personal técnico especializado.

## Contenido en cajas

Se surte en 3 cajas por separado



## Caja 1

- 1 Termotanque
- 1 Ánodo de magnesio para tubo
- 15 Empaques cubrepollo
- 16 Empaques de silicona  
(15 en termotanque y 1 extra)
- 1 Instructivo

## Caja 3

- 2 Placas de soporte (hombros)
- 2 Patas
- 2 Tensores largos laterales
- 2 Tensores cortos laterales
- 2 Largueros laterales
- 2 Tensores traseros
- 1 Barra tensora
- 2 Tensores cortos
- 4 Tacones
- 1 Barra para tubos
- 1 Bolsa de tornillería

