

## CALENTADOR SOLAR HEATPIPE, 18 TUBOS, 200L, 5 PERSONAS, FOSET

**FOSET**

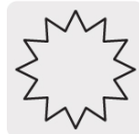
CÓDIGO: **49966**

CLAVE: **CALE-18HS**



### CARACTERÍSTICAS

- Utiliza la energía del sol para calentar el agua, funciona sin gas
- Tanque con aislamiento térmico de alto nivel que conserva el agua caliente por más tiempo
- Alcanza temperaturas superiores a 70°C
- Tubos de borosilicato con Tecnología Heat Pipe (pipeta de cobre que transfiere energía térmica al tanque)
- Incluye ánodo de magnesio que protege de la corrosión interna (revisar y cambiar cada 6 meses)
- Para uso alta presión de agua (equipo hidroneumático) y baja presión (alimentación por tinaco)
- Se recomienda usar un calentador de gas tipo instantáneo como respaldo



Energía solar



Calentador tipo instantáneo como respaldo



Ecológico



No. De personas

### NORMA

- Cumple la norma: NOM-027-ENER-SCFI

### ESPECIFICACIONES

<b>Capacidad de almacenamiento total</b>	200 L
<b>Número de tubos</b>	18
<b>Presión máxima de trabajo</b>	4.5 kgf/cm <sup>2</sup>
<b>Tipo de conexión entrada y salida de agua</b>	3/4" - 14 NPT

**Tipo de material aislante**

Poliuretano Expandido

**Dimensiones de tubo al vacío (Largo x diámetro x espesor)**

1.80 m x 58 mm x 2 mm

**Empaque individual**

Se surte en 4 cajas por separado

**Inner**

1

**Pallet**

3

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**