



# Calentador solar de 10 tubos para 3 personas



# Calentador solar de 10 tubos para 3 personas

Capacidad de 130 litros

Calienta agua hasta en días nublados



## Generalidades

Tipo	Gravedad
Capacidad nominal del sistema	130 lt.
Presión máxima de operación kg/cm <sup>2</sup>	0.4 kg/cm <sup>2</sup>
Pendiente	23°



## Termotanque

Capacidad del termotanque	100 lt.
Material interior del termotanque	<b>Acero inoxidable</b> Cálidad Alimenticia SUS304-B
Espesor del interior de lámina de acero	0.51
Material exterior del termotanque	<b>Acero inoxidable</b> 304-BA
Espesor del exterior de lámina de acero	0.41
Material aislante	<b>Poliuretano</b>
Espesor del material aislante	50 mm.
Sello del tanque para entrada de tubos	<b>Silicón</b>



## Estructura

Material de estructura	<b>Acero inoxidable</b> 202
Espesor del interior de lámina de acero	1.2 mm





## Tubo al vacío

Número de tubos	10
Material	Borosilicato
Medidas	1,800 mm x 58 mm
Espesor	1.8 mm
Recubrimientos	Barium, nitrato de aluminio y cobre



## Otros

Ánodo de Sacrificio	Barra de magnesio
Vida útil	25 años
Garantía del tanque	5 años

## Tenemos el calentador solar que tú necesitas



**8 tubos**  
2 personas | 84 litros



**10 tubos**  
3 personas | 130 litros



**12 tubos**  
4 personas | 150 litros



**15 tubos**  
4-5 personas | 173 litros



**18 tubos**  
5-6 personas | 206 litros



**20 tubos**  
6-7 personas | 228 litros



**24 tubos**  
7-8 personas | 273 litros



**30 tubos**  
8-9 personas | 340 litros



**40 tubos**  
13 personas | 450 litros

