



Calentador solar de 15 tubos para 4-5 personas



Calentador solar de 15 tubos para 4-5 personas

Capacidad de 173 litros

Calienta agua hasta en días nublados



Generalidades

Tipo	Gravedad
Capacidad nominal del sistema	173 lt.
Presión máxima de operación kg/cm ²	0.4 kg/cm ²
Pendiente	23°



Termotanque

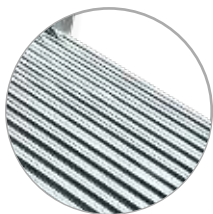
Capacidad del termotanque	128 lt.
Material interior del termotanque	Acero inoxidable Cálidad Alimenticia SUS304-B
Espesor del interior de lámina de acero	0.51
Material exterior del termotanque	Acero inoxidable 304-BA
Espesor del exterior de lámina de acero	0.41
Material aislante	Poliuretano
Espesor del material aislante	50 mm.
Sello del tanque para entrada de tubos	Silicón



Estructura

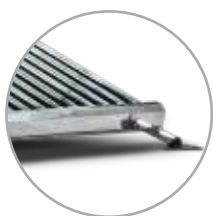
Material de estructura	Acero inoxidable 202
Espesor del interior de lámina de acero	1.2 mm





Tubo al vacío

Número de tubos	15
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

