



Calentador solar de 40 tubos para 13 personas



Calentador solar de 40 tubos para 13 personas

Capacidad de 450 litros

Calienta agua hasta en días nublados



Generalidades

Tipo	Gravedad
Capacidad nominal del sistema	450 lt.
Presión máxima de operación kg/cm ²	0.4 kg/cm ²
Pendiente	25°



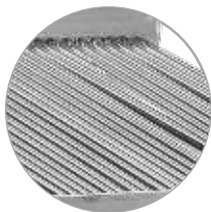
Termotanque

Capacidad del termotanque	330 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



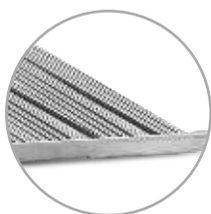
Estructura

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



Turbo al vacío

Número de tubos	40
Material	Borocilicato
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