

CALENTADOR SOLAR

PRESURIZADO DE 150 LTS



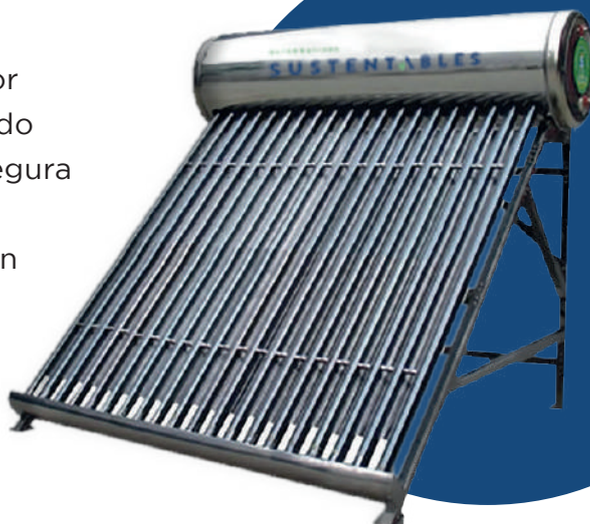
Beneficio principal

Funciona como pre-calentamiento, es decir, la salida de agua caliente del equipo solar, se conecta a la entrada del calefón eléctrico. Esto hace que el ingreso de agua al calefón eléctrico tenga una temperatura mayor y encienda durante menos tiempo, generando un significativo ahorro energético!



Algunas características

- Ahorro energético estimado de 80%
- Tanque de acero inoxidable interior y exterior con aislación de 5 cm de poliuretano expandido
- Estructura de aluminio anticorrosiva que asegura una alta durabilidad
- Tubos de vacío tri-capa: AL/N/AL/SS/CU con capa interior de cobre



Información general

| Modelo | Dimensión de los tubos (mm) | Número de tubos | Largo del tanque (mm) | Largo del apoyo (mm) | Altura (mm) | Profundidad del apoyo (mm) |
|------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|----------------------|-------------|----------------------------|
| 150 litros | 58 x 1800 | 15 | 1340 | 1200 | 1750 | 1570 |

Garantía 5 años