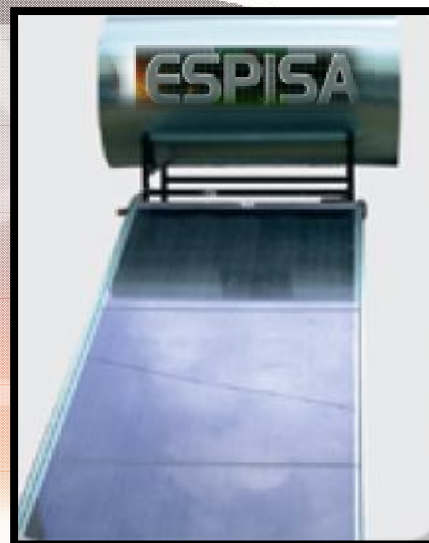


MODELOS DE CALENTADORES

CARACTERÍSTICAS

- Colector Solar básico con una cámara de aire.
- Cuenta con área superficial de captación de 2.8 m².
- Termotanque modelo básico de 200lts. Con soporte metálico
- Peso total del equipo lleno de agua es de 240Kg.



MODELO BASICO 200
\$8,950.00

CONSIDERACIONES:

- El área necesaria para la instalación de una unidad debe ser de 1.5 m. de ancho por 4m de largo.
- Orientación hacia el sur libre de sombras
- Si existe riesgo de congelamiento del agua, debido a las características climatológicas del lugar se recomienda la adquisición de la válvula anti-congelamiento.

NOTA:

El modelo básico no tiene garantía contra riesgo de congelamiento.
Precio por equipo Modelo Básico (Sin considerar válvula anti-congelamiento)



La instalación de cualquier modelo la podrá realizar sin problema su plomero de confianza por medio **del manual que integramos.**

CARACTERISTICAS TECNICAS

GARANTIA	
COLECTOR SOLAR	5 Años
TERMO-TANQUE	3 Años
INSTALACIÓN HIDRAULICA	1 Año

Tiempo de entrega: 6 días hábiles posteriores a su pago.

NOTA:

Los consumos de agua se consideran de 40 a 50 lts. por persona. Cada colector individual rinde para el baño de 4 o 5 personas. El rendimiento aumenta proporcionalmente al numero de colectores que se deseen instalar. Es decir, si se instalan 2 colectores se tendrá un rendimiento para el uso de 8 a 10 personas. La diferencia básica entre cada modelo consiste en la máxima temperatura que alcanza.

COLECTOR BASICO 200 LTS.

SUPERFICIE ABSORBENTE

Material	Aluminio
Soldadura	Aleación Plata - Estaño
Área de Captación	2.8 m ²
Capacidad	4 Lts.
Presión Max. De Trabajo	1.01Kg./cm ²

CUBIERTA

Material	Cristal
Dimensiones Lx A	0.95 x 0.93 m
Espesor	4 mm

AISLAMIENTO

Material	Resina y Fibra de Vidrio
Espesor	38 mm

RANGOS DE FUNCIONAMIENTO

Rango de Temperatura de Funcionamiento	45 a 55 °C
Caudal Recomendado	40 lt/h
Peso en Funcionamiento	44.8 Kg.
Peso vacio	43 Kg.