

## TS BP - Calentador Solar de 150 lts. con colector plano



### Descripción:

Calentador Solar de agua de 150 lts. de capacidad, con panel plano de Cristal Templado de 3.2 mm de espesor.

Modelo	Capacidad del tanque	Colector	Presión de trabajo
TS BP Eco Gomex	150 lts.	1.88 m <sup>2</sup>	3.0 kgf/cm <sup>2</sup>

Cuenta con DTESTV para el programa Hipoteca Verde de INFONAVIT



1.- Especificaciones Termotanque	
Tipo de Material (nombre)	Acero al carbon
Diametro del Tanque (mm)	585
Largo (mm)	963
Recubrimiento exterior (nombre)	Lamina pintada al horno
Recubrimiento interior contra corrosion (nombre)	Porcelanizado
Capacidad de almacenamiento nominal (L)	150
Capacidad de almacenamiento real (L)	151.8
Tipo de material aislante (nombre)	Espuma de poliuretano
Cuenta con andodo de sacrificio	Si
2.- Estructura de Soporte	
Tipo de material	PTR de 1" pintado
3.- Sistema Integral	
Area de coleccion nominal (m2)	1.88
Area de coleccion real (m2)	1.88
Orientacion preferente	Sur
Inclinacion o angulo de uso (grados)	De 17 a 27 Grados
Temperatura de operacion (Grados C)	60
Presion maxima de operacion kg/cm2	3
Peso vacio (kg)	78
Peso lleno de agua (kg)	230
Material de sellado entre area de apertura y caja o marco (nombre)	Silicon

### Comercial Ecovita, S.A. de C.V.

Boulevard De los Charros #1490 Col. Belenes Norte Zapopan, Jalisco, C.P. 45140

Teléfonos: (33) 33-36-17-78 y (33) 36-10-17-55

E-Mail: [contacto@ecovita.mx](mailto:contacto@ecovita.mx) Web: [www.ecovita.mx](http://www.ecovita.mx)

