



Calentadores solares para uso doméstico



**HVP 150**

Único en México con  
absorbedor de  
polipropileno  
de alta eficiencia

**10 años**  
de garantía por escrito

**+de 20 años**  
de vida útil



**¡El calentador solar más evolucionado y versátil del mercado**

resistente a heladas sin  
necesidad de válvula  
anticongelamiento

**Ventajas insuperables:**



No requiere de válvula anticongelamiento



Tanque porcelanizado resistente a la corrosión. Uso universal para tinaco o presión.



Cubierta de policarbonato con protección a UV, resistente a impactos y granizo.



Sin riesgo de accidente por choque térmico.



Instalación rápida y sin problemas.



Mantenimiento fácil y sin complicaciones.

ISO 9001



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



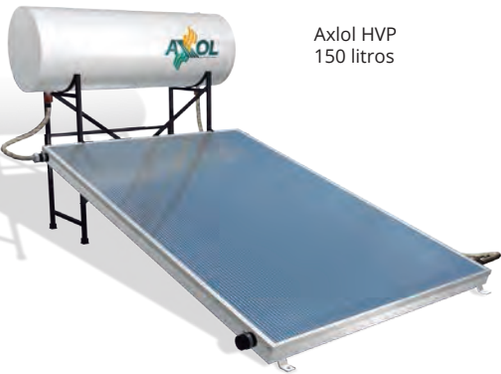
# Línea de calentadores solares para uso doméstico

## Rendimiento

Equipo:	Ducha	Ducha y cocina	Ducha, cocina y lavado
<b>Axol 150</b>	4 personas	3 personas	1 personas
<b>Axol 170</b>	4 personas	3 personas	3 personas
<b>Axol 240</b>	6 personas	5 personas	2 personas

## Dimensiones

Ancho	Largo	Alto	Espesor	Diámetro
120 cm	150 cm	130 cm	6.5 cm	47 cm
127 cm	185 cm	140 cm	8 cm	50 cm
145 cm	250 cm	140 cm	8 cm	53 cm



Axol HVP  
150 litros



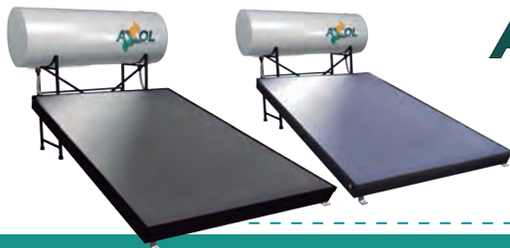
Diseñado para viviendas de interés social y medio, especialmente para el programa de Hipotecas Verdes. Modelos con cubierta de policarbonato o vidrio templadosolar. Confiable y versátil.



El de mayor eficiencia. Colector con soldadura de ultrafrecuencia y absorbedor con superficie selectiva BLUE. Vidrio templado solar para uso en viviendas de interés medio y alto.



Innovador diseño con sistema anticongelamiento integrado y patentado. Ideal para zonas frías o con mala calidad de agua ya que es más resistente a incrustaciones. Diseño reversible único en el mundo.



Diseñado para ofrecer las mismas características de alta eficiencia pero con mayor capacidad de almacenamiento de agua caliente; 240 lts. con un colector Blue, Black o Alucobre con área de absorción de 2.5 m<sup>2</sup> y cubierta de vidrio solar templado.

## ¡Sin problemas!

Tan sencillo de instalar **-sin problemas-** como un calentador de gas.

Un plomero competente lo instalará **-sin problemas-** siguiendo las instrucciones en el manual de instalación adjunto a cada equipo entregado.

Un Axol puede operar **-sin problemas-** con cualquier sistema hidráulico ya sea hidroneumático, tinaco, tanque elevado o presión municipal directa.

## Diagrama típico de instalación



## Certificaciones

ISO 9001



Módulo Solar, S.A. de C.V.  
Av. Atlacomulco, 136, Col. Acapantzingo  
Cuernavaca, Mor. 62440  
Tels: (777) 318 0104, 312 8017  
**01800 999 5500**  
[www.modulosolar.com.mx](http://www.modulosolar.com.mx)

