



## CALENTADOR DE RESPALDO PARA CALENTADOR SOLAR

Los calentadores de agua de paso tipo instantáneo GAXECO, están diseñados y certificados con las máximas medidas de seguridad establecidas en la NOM (Norma Oficial Mexicana) para garantizar a usted seguridad y confort en su uso. GAXECO INTELIGENTE, fue diseñado con un sistema termostático inteligente para detectar la entrada de agua que proviene del calentador solar, sin necesidad de válvulas adicionales, el calentador se enciende automáticamente cuando el agua que llega del sistema solar no es confortable. Instala el sistema híbrido más eficiente Calentador Solar XUNNECO - Calentador GAXECO Inteligente y contribuye a la conservación del medio ambiente y a reducir el gasto familiar en el consumo de gas.



- 6 Hasta un 70% de ahorro en Gas.
- 6 También funciona con baja presión de agua.
- 6 Sistema Termostático inteligente
- 6 4 Años de Garantía.
- 6 Control Independiente de Agua y Temperatura.
- 6 Encendido Automático.
- 6 Gas LP y Gas Natural.

[www.jjsustentable.com](http://www.jjsustentable.com)



## EFICIENCIA ENERGÉTICA

EFICIENCIA TÉRMICA MÍNIMA NOM-003-ENER-2011	84%
EFICIENCIA TÉRMICA CALENTADOR GAXECO	88%

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

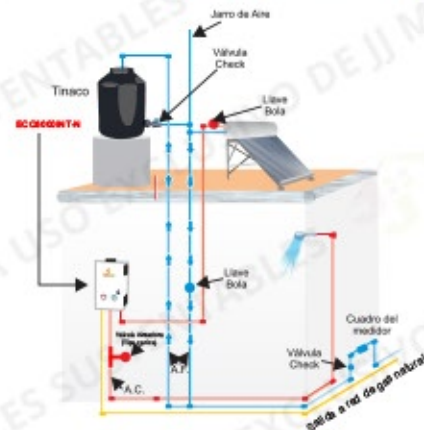
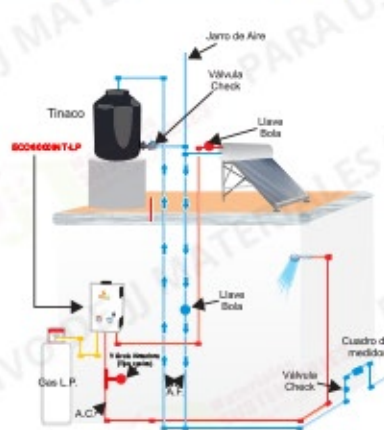
Especificaciones	Unidades	Modelos	
		ECO6000NT-LP	ECO6000NT-N
Tipo de Gas		LP	Natural
Presión de Gas	g/cm <sup>2</sup>	28	18
Caudal de Agua Caliente (a nivel del mar)	l/min	6	
Tipo de Encendido		Automático	
Presión Mínima de agua	g/cm <sup>2</sup>	100	
Presión Máxima de agua	kg/cm <sup>2</sup>	8	
Incremento Mínimo de Temperatura	°C	25	
Carga Térmica	kW	6,9	
Diámetro de conexiones	Entrada de Gas	13 mm (1/2")	
	Entrada de Agua Fría	13 mm (1/2")	
	Salida de Agua Caliente	13 mm (1/2")	
<b>DIMENSIONES DEL PRODUCTO</b>			
Ancho	mm	300	300
Alto	mm	444	444
Fondo	mm	130	130
Peso neto	kg	5,5	5,5
Peso embalado	kg	6,5	6,5
<b>SERVICIOS</b>			
Regaderas simultaneas		1	1
<b>GARANTÍA DE 4 AÑOS</b>			



CERTIFICACIÓN :  
NOM-003-ENER  
NOM-020-SEDG  
ANCE-ESP-05

## OBTÉN UN RENDIMIENTO ÓPTIMO INSTALANDO UN CALENTADOR SOLAR XUNNECO.

### DIAGRAMAS DE INSTALACIÓN



FABRICANTE DE ECOTECNOLOGÍAS CON DISTRIBUCIÓN EN TODA LA REPÚBLICA

JJ MATERIALES SUSTENTABLES S.A. DE C.V.

Centro de Distribución Región Norte  
Apodaca, Nuevo León.  
Parque Industrial Multipark  
(81) 133-40-587 (81) 133-40-588  
ventas@jjsustentable.com

Centro de Distribución Región Sur  
Cancún, Quintana Roo.  
Parque Industrial Santa Ana  
(998) 88-62-462 (998) 88-62-240  
www.jjsustentable.com 01 800 836 86 26