



## CALENTADOR DE AGUA DE PASO TIPO INSTANTÁNEO

Agua caliente al instante  
máximo ahorro

Los calentadores de paso tipo instantáneo Gaxeco, cuenta con un diseño moderno y compacto, sin piloto con encendido electrónico; obtén agua caliente al instante de forma rápida, segura e ilimitada. Además, están certificados con las máximas medidas de seguridad y ahorro establecidas en la NOM para garantizar su seguridad y confort en su uso.

Innovación y tecnología  
**Único con QR para atención y soporte 24/7**



-  **Ahorra hasta 70% de gas\***, solo enciende cuando abres la llave del agua.
-  **Funciona con baja y alta presión.**
-  **4 años de garantía**
-  **Disponible en Gas L.P. y Gas Natural.**

DE EXPERIENCIA  
**700 MIL**  
VIVIENDAS  
NOS RESPALDA

**La marca más utilizada en  
viviendas en México**

Dependiendo de los hábitos de uso y calentador actual.  
\*Para óptimo funcionamiento, presión mínima 100 grs/cm<sup>2</sup> y máxima 3 kg/cm<sup>2</sup>

[www.gaxeco.com.mx](http://www.gaxeco.com.mx)



## LA MEJOR CALIDAD CON LA MEJOR EFICIENCIA

EFICIENCIA TÉRMICA MÍNIMA  
NOM-003-ENER-2021

**85%**

EFICIENCIA TÉRMICA  
CALENTADOR ECO6000HV-LP

**97%**

EFICIENCIA TÉRMICA  
CALENTADOR ECO6000HV-N

**92%**

### Especificación técnica.

Características		ECO6000HV-LP	ECO6000HV-N
Presión de gas		27.94 g/cm <sup>2</sup>	17.95 g/cm <sup>2</sup>
Capacidad a nivel del mar		4.5 lts/min	4.5 lts/min
Servicios simultáneos		1	1
Presión mínima de agua		100 grs/cm <sup>2</sup>	100 grs/cm <sup>2</sup>
Presión máxima de agua		8 kg/cm <sup>2</sup>	8 kg/cm <sup>2</sup>
Incremento mínimo de agua		25°C	25°C
Carga térmica		8.12 kW	8.01 kW
Dimensiones de conexiones	Entrada de agua	13 mm (1/2")	13 mm (1/2")
	Salida de agua	13 mm (1/2")	13 mm (1/2")
	Entrada de gas	13 mm (1/2")	13 mm (1/2")
Dimensiones de empaque	Alto	53 cm	53 cm
	Ancho	36 cm	36 cm
	Fondo	18 cm	18 cm
Peso		6 kilos	6 kilos

# NOM

CERTIFICACIÓN  
NOM-003-ENER-2021,  
NOM-200-SCFI-2017.

### Diagrama de instalación

