

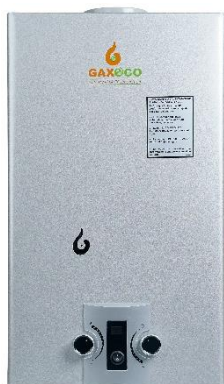


## CALENTADOR DE AGUA DE PASO TIPO INSTANTÁNEO

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.

### Cuenta con las válvulas de seguridad indicadas por la NOM-200-SCFI-2017.



**ECO12000-LP**  
**ECO12000-N**

- 🔥 Hasta un 70% de ahorro en gas
- 🔥 Ideal para 2 servicio (baño)
- 🔥 También funciona con baja presión de agua.
- 🔥 4 años de garantía
- 🔥 Control independiente de agua y temperatura
- 🔥 Encendido automático
- 🔥 Gas LP y Gas Natural



**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>

EFICIENCIA TERMICA MINIMA  
NOM-003-ENER-2011 **84%**

EFICIENCIA TERMICA  
CALENTADOR ECO12000-LP **92%**

EFICIENCIA TERMICA  
CALENTADOR ECO12000-N **88%**

## Especificaciones térmicas

Características	ECO12000-LP	ECO12000-N
Gas	LP	Natural
Presión de gas	27.94 g/cm <sup>2</sup>	17.95 g/cm <sup>2</sup>
Capacidad a nivel del mar	8.5 lts/min	8.5 lts/min
Servicios simultáneos	2	2
Encendido	Automático	Automático
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 mínima de agua	25° C	25° C
Carga térmica	14.80 kW	14.80 kW
Diámetro de conexiones	13 mm (1/2")	13 mm (1/2")
Ancho	350 mm	350 mm
Alto	600 mm	600 mm
Fondo	200 mm	200 mm
Peso neto	10.5 kg	10.5 kg
Peso embalado	12.5 kg	12.5 kg

**NOM**

CERTIFICACIÓN  
NOM-003-ENER-2011,  
NOM-200-SCFI-2017.

## Diagrama de instalación

