



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

MODELO: ECO12000 -LP | ECO12000-N



-  **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.**
-  **Pantalla digital de temperatura**



La marca más utilizada en viviendas en México

Dependiendo de los hábitos de uso y calentador actual.

*Para óptimo funcionamiento, presión mínima 100 grs/cm² y máxima 3 kg/cm²

www.gaxeco.com.mx



LA MEJOR CALIDAD CON LA MEJOR EFICIENCIA

EFICIENCIA TÉRMICA MÍNIMA
NOM-003-ENER-2021

85%

EFICIENCIA TÉRMICA
CALENTADOR ECOI2000-LP

92%

EFICIENCIA TÉRMICA
CALENTADOR ECOI2000-N

91%

Especificación técnica.

Características		ECOI2000-LP	ECOI2000-N
Presión de gas		27.94 g/cm ²	17.95 g/cm ²
Capacidad a nivel del mar		8.0 lts/min	8.5 lts/min
Servicios simultáneos		2	2
Presión mínima de agua		150 grs/cm ²	150 grs/cm ²
Presión máxima de agua		8 kg/cm ²	8 kg/cm ²
Incremento mínimo de agua		25°C	25°C
Carga térmica		13.95 kW	14.8 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	70 cm	70 cm
	Ancho	41 cm	41 cm
	Fondo	24 cm	24 cm
Peso		14.06 kilos	14.06 kilos

NOM

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

Diagrama de instalación

