



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: ECO6000 -LP | ECO6000-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**

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/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 ECO6000-LP

90%

EFICIENCIA TÉRMICA
CALENTADOR ECO6000-N

92%

Especificación técnica.

Características		ECO6000-LP	ECO6000-N
Presión de gas		27.94 g/cm ²	17.95 g/cm ²
Capacidad a nivel del mar		4.5 lts/min	4.5 lts/min
Servicios simultáneos		1	1
Presión mínima de agua		100 grs/cm ²	100 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		7.84 kW	7.84 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

