



CATÁLOGO 202



WWW.JJSUSTENTABLE.COM

  @JJSUSTENTABLE

CALENTADORES DE AGUA GAXECO



CONOCE NUESTROS
NUEVOS MODELOS



GAXOCO

4 años
Garantía

hipoteca
verde

NOM



Hasta un 70% de ahorro



Ideal para 1 servicio (regadera)



Funciona con baja presión



Control Independiente de Agua y Temperatura

INFORMACIÓN TÉCNICA

Característica	Descripción	
Tipo de gas	LP	NATURAL
Presión de gas	28	18
Caudal de agua caliente	6 l/min	
Tipo de encendido	Automatico	
Presión mínima de agua	100 grs/cm ²	
Presion ideal de agua	450 grs/cm ²	
Presión máxima de agua	8 kg/cm ²	
Incremento minimo de	25°C	
Carga termica	6.9 kw	
Diametro de conexiones	Entrada de gas	13 mm (0.5")
	Entrada de agua fria	
	Salida de agua	
Fondo	13 cm	
Ancho	30 cm	
Alto	44.4 cm	
Peso embalado	6.5 kg	

INSTANTÁNEO

GAXOCO

4 años
Garantía

hipoteca
verde

NOM



ECO6000



Hasta un 70% de ahorro



Ideal para 1 servicio (regadera)



Funciona con baja presión



Control Independiente de Agua y Temperatura.



Botón de encendido

INFORMACIÓN TÉCNICA

Característica	Descripción	
Tipo de gas	LP	NATURAL
Presión de gas	28	18
Caudal de agua caliente	6 l/min	
Tipo de encendido	Automatico	
Presión mínima de agua	100 grs/cm ²	
Presion ideal de agua	450 grs/cm ²	
Presión máxima de agua	8 kg/cm ²	
Incremento minimo de	25°C	
Carga termica	6.9 kw	
Diámetro de conexiones	Entrada de gas	
	Entrada de agua fria	13 mm (0.5")
	Salida de agua	
Fondo	13 cm	
Ancho	30 cm	
Alto	44.4 cm	
Peso embalado	6.5 kg	

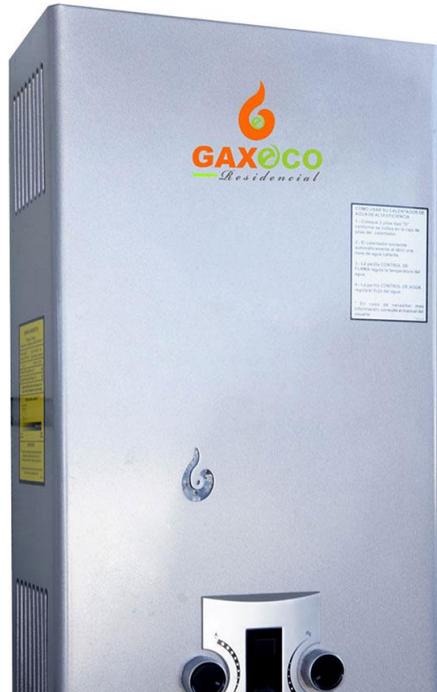
INSTANTÁNEO

GAXOCO

4 años
Garantía

hipoteca
verde

NOM



ECO9000



Hasta un 70% de ahorro



Ideal para 1 ½ servicio (regadera)



Funciona con baja presión



Control Independiente de Agua y Temperatura.



Pantalla digital de temperatura



Botón de encendido

INFORMACIÓN TÉCNICA

Característica	Descripción	
Tipo de gas	LP	NATURAL
Presión de gas	28	18
Caudal de agua caliente	9 l/min	
Tipo de encendido	Automatico	
Presión mínima de agua	100 grs/cm ²	
Presion ideal de agua	750 grs/cm ²	
Presión máxima de agua	8 Kg/cm ²	
Incremento minimo de	25°C	
Carga termica	13 kw	
Diametro de conexiones	Entrada de gas Entrada de agua Salida de agua	13 mm (0.5")
Fondo	18	
Ancho	33 cm	
Alto	55 cm	
Peso embalado	10.2 kg	

INSTANTÁNEO

GAXOCO

4 años
Garantía

hipoteca
verde

NOM



ECO12000



Hasta un 70% de ahorro



Ideal para 2 ½ servicio (regadera)



Funciona con baja presión



Control Independiente de Agua y Temperatura.



Pantalla digital de temperatura



Indicador de cambio de baterías



Botón de encendido de seguridad.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Característica	Descripción	
Tipo de gas	LP	NATURAL
Presión de gas	28	18
Caudal de agua caliente	12 l/min	
Tipo de encendido	Automatico	
Presión mínima de agua	200 grs/cm ²	
Presion ideal de agua	1000 grs/cm ²	
Presión máxima de agua	8 kg/cm ²	
Incremento minimo de	25°C	
Carga termica	14.7 kw	
Diametro de conexiones	Entrada de gas	
	Entrada de agua fria	13 mm (0.5")
	Salida de agua	
Fondo	18.20	
Ancho	3 cm	
Alto	60 cm	
Peso embalado	12.5 kg	

INSTANTÁNEO

GAXOCO

3 años
Garantía

hipoteca
verde

NOM



ECO12000TC



- Hasta un 85% de ahorro
- Ideal para 2 servicios (regadera)
- Sistema ecoahorrador.
- Interfaz digital
- 5 Sistemas de seguridad
- Funciona con Monomandos.
- Funciona con corriente 110V / 60HZ

INFORMACIÓN TÉCNICA

Característica	Descripción	
Tipo de gas	LP	NATURAL
Presión de gas	28	18
Caudal de agua caliente	12 l/min	
Tipo de encendido	Automatico	
Potencia electrica	48 kw	
Voltaje de alimentación	110 v/60 hz	
Presión mínima de agua	200 g/cm2	
Presión máxima de agua	8 kg/cm2	
Incremento minimo de	25°C	
Carga termica	19.18 kw	
Diametro de conexiones	Entrada de gas	13 mm (1/2")
	Entrada de agua fria	
	Salida de agua	
Fondo	14.5 cm	
Ancho	38 cm	
Alto	57 cm	
Peso embalado	14 kg	

MODULANTE

GAXOCO

3 años
Garantía

hipoteca
verde

NOM



ECO16000TC



Hasta un 85% de ahorro

Ideal para 3 servicios (regadera)

Sistema ecoahorrador.

Interfaz digital

5 Sistemas de seguridad

Funciona con Monomandos.

Funciona con corriente 110V / 60HZ

INFORMACIÓN TÉCNICA

Característica	Descripción	
Tipo de gas	LP	NATURAL
Presión de gas	28	18
Caudal de agua caliente	16 l/min	
Tipo de encendido	Automatico	
Potencia electrica	48 kw	
Voltaje de alimentación	110 v/60 hz	
Presión mínima de agua	200 grs/cm ²	
Presión máxima de agua	8 kg/cm ²	
Incremento minimo de	25°C	
Carga termica	24.41 kw	
Diametro de conexiones	Entrada de gas	13 mm (1/2")
	Entrada de agua fria	
	Salida de agua	
Fondo	14.5 cm	
Ancho	38 cm	
Alto	57 cm	
Peso embalado	14 kg	

MODULANTE

KIT DE INSTALACIÓN



Incluye:

- 1 Cinta teflón ½».
- 2 Mangueras para agua ½ x ¾ x 80.
- 1 Válvula esfera roscable. 13mm
- 1 Llave para gas 3/8 x 1/2.
- 1 Manguera para gas de 10mm x 1.00 mts.
- 1 Niple campana de 10 a 13 mm.
- 2 Pilas tipo D.
- 1 Reducción bushing galv. cinfunsa 19-13

CALENTADOR DE PASO