

# GasFlash

## Características Generales de los Calentadores de Agua Instantáneos, GasFlash

El nuevo Calentador de Agua Instantáneo GasFlash es el único en el mercado que permite al calentador conectarse a 110V o 220V y funcionar perfectamente sin tener que hacer modificaciones en el producto.

Los modelos de 25Litros cuentan con display que indica la temperatura del agua a su salida, Timer programable de apagado automático en rangos de 20 a 60 segundos y válvula de gas con doble sistema de protección de alta seguridad.

Con botón On/Off que permite apagar el equipo en periodos de no uso.

Cuenta con la opción de integrar más controles en su hogar facilitando su operación desde cualquier punto.

Fácil selección de temperatura que genera ahorros sin reducir el confort de 37 hasta 65°C (35Litros) y de 35 a 65°C (25Litros).

Avanzada película de sobrecalentamiento con monitoreo electrónico. Sensor de flama que suspende el suministro de gas en caso de apagado.

Sensor de gases de combustión para control de mala ventilación.

Sensor de temperatura.

Válvula de alivio.

Encendido progresivo.

Cable EZ-Link disponible para aplicaciones de mayor demanda para conectar dos unidades como una sola en modelos de 35Litros.

Fácil encendido eléctrico ionizado por demanda de agua. Sin piloto permanente.

Diseñado para adaptarse a baja o alta presión de agua, reduce variaciones de temperatura.

Mantiene la temperatura estable aun con variaciones de presión en la red de agua.



## Aplicaciones de los Calentadores de Agua Instantáneos, GasFlash

Los Calentadores de Agua Instantáneos GasFlash son ideales para hogares con altas demandas de agua caliente, puede instalarse en serie desde 2 hasta 20 unidades en modelos de 35Litros.

Fácil instalación en interiores gracias a su cámara sellada, cero emisiones contaminantes y en exteriores debe estar protegido el producto contra intemperie.

## Garantía de los Calentadores de Agua Instantáneos, GasFlash

Los Calentadores de Agua Instantáneos GasFlash tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.

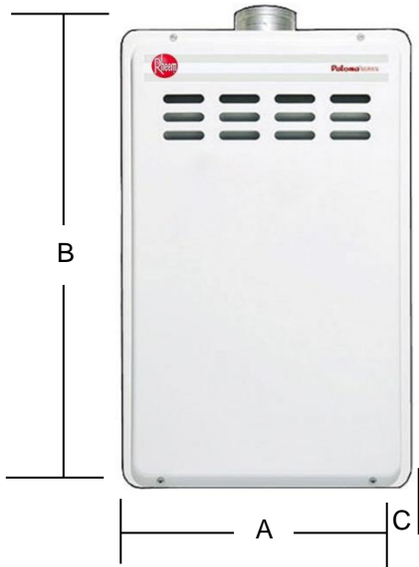
## Características técnicas específicas de los Calentadores de Agua Instantáneos, GasFlash

Clave	Capacidad del Tanque		Tipo de Gas	Tipo de Calentador	Servicios	Conexión NPT	Diámetro de salida de humos mm	Eficiencia %	Presión de gas requerida kPa	Carga Térmica kW	Consumo eléctrico en operación W	Alimentación AC (Sistema Bi-Voltaje) VAC	Conexión de Gas	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
	Litros	Galones													
<b>MXGFH-001</b>	25	6.7	LP	Instantáneo	4	1/2"	80	90	11"	27	48	110/220	1/2"	13.5	48,67,27
<b>MXGFH-002</b>	25	6.7	Natural	Instantáneo	4	1/2"	80	90	7"	27.9	48	110/220	1/2"	13.5	48,67,27
<b>MXGFH-003</b>	35	9.3	LP	Instantáneo	5	3/4"	80	92	11"	34.8	80	N/A	1/2"	20.5	45,70,32
<b>MXGFH-004</b>	35	9.3	Natural	Instantáneo	5	3/4"	80	92	7"	36.6	88	N/A	1/2"	20.5	45,70,32



# GasFlash

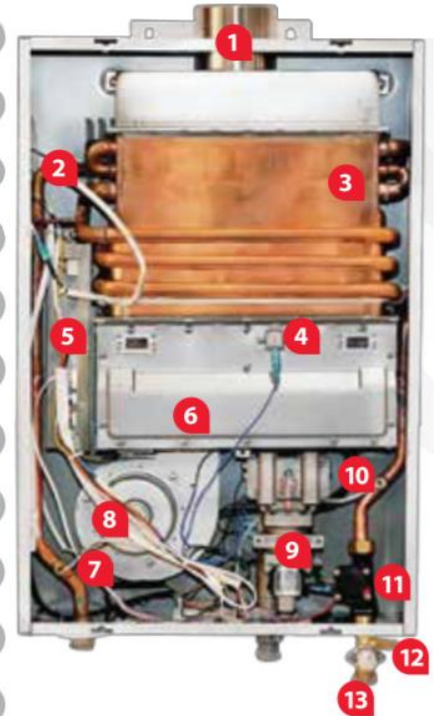
## Dimensiones de los Calentadores GasFlash



Dimensiones (mm)			
Calve	A	B	C
<b>MXGFH-001</b>	255	429	187
<b>MXGFH-002</b>	255	429	187
<b>MXGFH-003</b>	320	520	210
<b>MXGFH-004</b>	320	520	210

## Parte interna de los Calentadores GasFlash de 25 Litros

- 1 Salida de gases de combustión
- 2 Sensor de sobretemperatura
- 3 Cámara de combustión
- 4 Sensor de ionización
- 5 Módulo de control electrónico
- 6 Quemador de alta eficiencia
- 7 Sensor de modulación de salida
- 8 Ventilador
- 9 Válvula de gas modulante
- 10 Sensor de modulación de entrada
- 11 Flowsensor
- 12 Válvula de alivio de sobrepresión
- 13 Perilla de ajuste para flujo de agua



## Parte interna de los Calentadores GasFlash de 35 Litros

- 1 Salida de gases de combustión
- 2 Sensores de temperatura
- 3 Cámara de combustión cerrada
- 4 Exclusivo Sensor OFWTM
- 5 Tarjeta de control
- 6 Encendido electrónico
- 7 Válvula de control de agua
- 8 Válvula solenoide de gas
- 9 Selector de voltaje

