



El nuevo grado de confort.^{MR}

Calentador Instantáneo a Gas Tiro Forzado
AGUA



NUEVO

Calentador Instantáneo a Gas Tiro Forzado

- Diseñado para ofrecer agua caliente continua
- Ideal para altas demandas
- Ahorro de energía y espacio



* 3 años de cobertura en calentador y todos sus componentes. Registra tu equipo en www.rheem.com.mx y obtén un año más de garantía totalmente gratis.

La Gran Diferencia Rheem



Tecnología Eco Vent

Logra la combinación perfecta de oxígeno-gas maximizando la eficiencia del equipo.



Diseño Ultra Fit**

Recomendado para viviendas verticales, se adapta a los espacios más reducidos.



Seguridad

Múltiples sistemas de seguridad para proteger a tu familia.



Hasta 80% de ahorro

Máximos ahorros de gas garantizados.



Back up Solar

Respaldo perfecto con sistemas de calentamiento solar.



Modulación equilibrada Máximo Confort

Mantiene la temperatura constante aun con cambios de temperatura de agua fría, de presión o flujo de agua.



Display Touch Screen**

Pantalla táctil que te permite configurar la temperatura de tu calentador sin necesidad de perillas o botones.

El balance **perfecto** para tu estilo de vida

** Característica exclusiva Rheem.

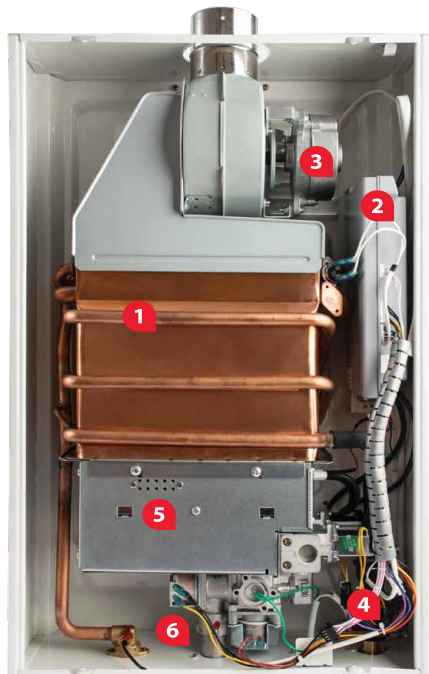
Calentador Instantáneo a Gas Tiro Forzado

Disfruta una experiencia de confort con la más alta tecnología en calentamiento de agua ideal para tu estilo de vida.

MODELO		RHTF-CHN10	RHTF-CHN14	RHTF-CHN16
Tipo de tecnología			Instantáneo Tiro Forzado	
Gas			LP/NAT	
Presión de alimentación de gas	kPa		2.74 / 1.76	
Alimentación eléctrica	Volts		110 V -220 V 60Hz	
Presión encendido con min. agua	MPa		0.012	
Presión máxima de agua	MPa		0.45	
Incremento nominal de temperatura del agua	°C		25	
Diámetro ducto evacuación de gases	mm		Ø60mm*1000mm	
DIMENSIONES				
Producto: ancho x alto x profundo	mm	345x618x147	355x653x164	355x653x164
Empaque: ancho x alto x profundo	mm	400x683x192	420x740x212	420x740x212
Peso neto	kg	9.5	10.6	10.6
Peso bruto	kg	10.5	12.25	12.25
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
Capacidad nominal	L/min	10	14	16
Capacidad CDMX	L/min	8	12	13
Número de servicios		2	2.5	3
Carga térmica	kW	13.8	20.7	22.3
Eficiencia térmica	%		89	
Caudal de encendido	L/min		2.83	
Conexión de gas	Pulg.		1/2	
Conexión de agua	Pulg.		1/2	
Distancia entre conexiones de agua	mm		218	

*Nota: Calidad del agua permitida: acidez del agua (PH menor a 6.5), alcalinidad (PH mayor a 8.4), o con excesos de sales o sólidos disueltos o en suspensión (mayor a 500 ppm).

* Para uso óptimo con regaderas de 4 L/min.



Serpentín y cámara de combustión

100% de cobre que proporciona mayor durabilidad y alta transferencia de calor.



Control Electrónico

para mayor control de temperatura y proporciona un diagnóstico de fallas.



Ventilador

que ayuda a mejorar la combustión del calentador y lograr una correcta evacuación de los gases.



Flow sensor

detecta el paso y la cantidad de agua para el encendido y modulación del producto.



Quemador de alta eficiencia

que garantiza el encendido parcial o total del quemador según la demanda de agua caliente.



Múltiples sensores de seguridad

que garantizan la tranquilidad en tu hogar.



Display Touch Screen*

Pantalla táctil que te permite configurar la temperatura de tu calentador sin necesidad de perillas o botones.

* Característica exclusiva Rheem
Ilustración genérica, solo para referencia.

