

RESIDENCIAL



FACILIDAD DE INSTALACIÓN Y SERVICIO

- Diseño compacto para ahorro de espacio
- Fácil refaccionamiento
- Ligero

MODULACIÓN Y CONFORT

- Ajuste de la potencia sobre demanda de agua
- Mantiene la temperatura de salida constante
- Permite mezclar agua fría y caliente en monomandos y llaves mezcladoras.

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- Protección por sobrecalentamiento
- Protección de apagado
- Protección encendido sin agua
- Protección contra sobre presión
- Protección contra acumulación de gases
- Sensor de temperatura de agua
- Sensor de flama
- Sensor de flujo
- Válvula de alivio 7kg/cm²
- Indicador de fallo del ventilador

CALENTADOR INTERIOR INSTANTÁNEO MODULANTE

Tipo de Instalación	Interior para Aplicaciones Residenciales de Agua Caliente para uso Doméstico	
Modelos	REU-9 LP (REU-9-8B34-MXPC)	REU-9 GN (REU-9-8B34-MXNC)
Tipo de Gas Aprobado	Gas Natural y Gas LP	
Eficiencia Térmica	Natural: 90% LP: 92%	NOM
Altitud Permitida	2,700 MSNM	
Control de Flujo	Sensor de flujo	
Controlador	Control Integrado de Temperatura con Tarjeta PC Programable	
Certificados	NOM-003-ENER NOM-200-ENER	

Garantía

- Intercambiador de Calor: 3 años
- Resto de los componentes: 3 años

Dispositivos de Seguridad

Detector de flama (falla de combustión o falta de gas), protección de sobrecalentamiento con fusible térmico y switch bimetálico, fusibles eléctricos, timer de uso excedido (40 min).

Características Adicionales

- Programa para trabajo con respaldo solar
- Sistema anticongelamiento (por separado)
- Sensor de CO₂ (por separado)

NOM

Smart *Comfort* 9

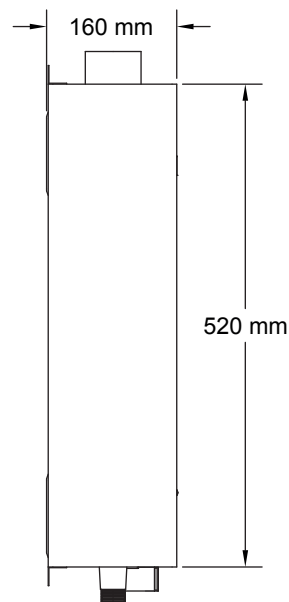
Comodidad que piensa por ti

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

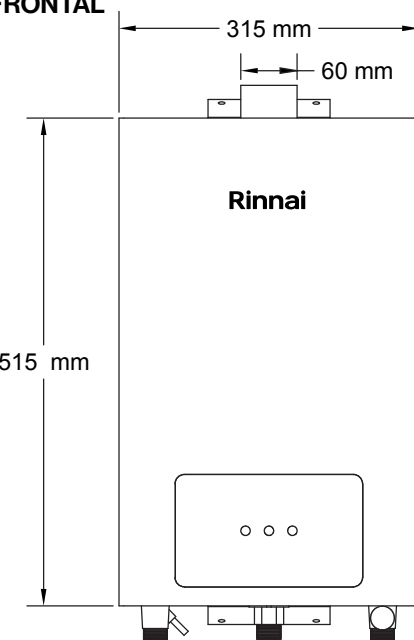
ESPECIFICACIÓN	REU-9 N	REU-9 LP
Tipo de gas	Natural	LP
Dimensiones - l, h, a	315 x 515 x 160	
Consumo mínimo de Gas BTU/h	10,000	
Consumo máximo de Gas BTU/h (nivel del mar)	60,000	
Flujo Nominal (Min - Max)	10 LPM	
Flujo en Ciudad de México (Min - Máx)	8 LPM	
Flujo de Activación	2.8 LPM	
Peso	7.2 Kg	
Nivel de Ruido	50 dB	
Energía Eléctrica	Consumo Normal	27 W
	Consumo Standby	1.4 W
	Corriente Máxima	4 Amp
	Fusible	- Amp
Temperatura	35°C a 65°C	
Presión de Gas	Natural: 7" Columna de Agua LP: 11" Columna de Agua	
Sistema de Ignición	Ignición Electrónica Directa	
Alimentación Eléctrica	127 VAC @ 60 Hz	
Presión de Agua	Mínima: 0.1 kg/cm² (Recomendación: 0.7 kg/cm²) Máxima: 7 kg/cm²	
Conexiones de Servicio	Suministro de Gas: 1/2" (13 mm) NPT Suministro de Agua Fría: 1/2" (13 mm) NPT Suministro de Agua Caliente: 1/2" (13 mm) NPT	
Espacios libre	Superior: 2.5 in (64 mm) Inferior/A Piso: 12 in (305 mm) Frontal: 0 in - 12 in (305 mm) para Mantenimiento	

DIMENSIONES

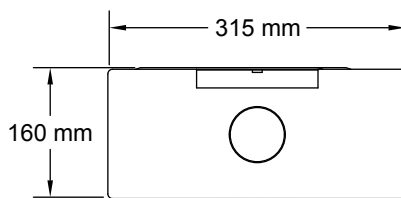
LATERAL



FRONTEL



SUPERIOR



Smart
Comfort 9

Comodidad que piensa por ti