

Calderas Murales Rinnai

RB 25/32

Características:

- Sistema de control automático por microcomputador.
- Sistema de ignición electrónica con ionización de llama.
- Sistema electrónico de modulación de llama.
- Tiro forzado.
- Fácil instalación.

Seguridad:

- Corte automático de gas
- Autodetección de fallas
- Detección de humo
- Sistema anti-congelamiento
- Triple seguridad de prevención a sobrecalentamiento
- Protección contra rayos
- Purga automática



Código	Descripción
00.203.02	Caldera mural Rinnai RB 25/32

Especificaciones Técnicas - RB 25/32

Capacidad:	Agua caliente	25.000 kcal/h
	Calefacción	25.000 kcal/h
Tipos de instalación		Mural
Diámetro conducto de evacuación		80 mm
Método de ignición		Ionización directa
Detección de llama		Ionización
Sistema de control de temperatura	Agua caliente	Modulante 2 posiciones (normal y alta temperatura)
	Calefacción	Modulante
Ajuste de la temperatura	Agua caliente	4 l/m - 16,6 l/m
	Calefacción	40° - 85°
Panel de control		Control remoto alámbrico
Dispositivo seguridad	Agua caliente	Anti sobre-calentamiento del quemador, sensor de llama, anticongelamiento, anti ebullición.
	Calefacción	Anti sobre-calentamiento del quemador, sensor de llama, anticongelamiento, anti ebullición, protección de rayos, anti sobre-presión.
Conexión	Gas	G 1/2"
	Agua caliente	G 1/2"
	Calefacción	G 3/4"
Caudal agua sanitaria		Δt 25°C 16,6 l/m
(Presión de agua = 2 bar)		Δt 40°C 10,3 l/m
Alimentación		220 V / 50 hz
Peso		32 kg

