



El nuevo grado de confort.™



GARANTÍA
10 AÑOS

Calefactor a Gas Rheem

- Eficiencia de 80% de AFUE**
- Capacidades desde 50 hasta 150,000 BTU de potencia*
- Descarga de aire vertical ascendente/horizontal y descendente*
- Gabinete de acero galvanizado pre pintado (protege de la oxidación y alarga la vida de tu equipo)
- Velocidad de aire ajustable. Se puede ajustar a los requisitos de confort de tu hogar (alto, medio y bajo)
- Motores tipo PCS de bajo nivel de ruido
- Silencioso. Componentes aislados para evitar sonidos
- Ventilación de 2" y 3" de PVC*
- Múltiples conexiones eléctricas y de combustible

* No aplica en todos los modelos. Consulte las fichas técnicas de producto para más información.

** Annual Fuel Utilization Efficiency.

Manteniendo nuestra política de progreso continuo y mejora de producto, Rheem se reserva el derecho de cambios sin previo aviso.



Calefactor a Gas Rheem



Calefactor a Gas Rheem

Preocúpate de lo que realmente importa creando un ambiente confortable para ti y tu familia con el calefactor de 80% de eficiencia, confiable y silencioso.

MODELO	UNIDADES	R801TA050314MSA	R801TA075421MSA	R801TA100521MSA	R801TA125524MSA	R802TA150524MSA	
Alimentación eléctrica	V/Ph/Hz	105~127/1/60	105~127/1/60	105~127/1/60	105~127/1/60	105~127/1/60	
Calefacción	Potencia de entrada**	BTU/h	50,000	75,000	100,000	125,000	150,000
	Capacidad	BTU/h	40,000	60,000	80,000	100,000	120,000
	Eficiencia	AFUE	80%	80%	80%	80%	80%
Motor	Tipo	H.P.	1/3 PSC	1/2 PSC	1/2 PSC	1/2 PSC	3/4 PSC
	Potencia	W	328	373	373	373	559
	Consumo máximo	A	5.7	6.7	7.8	7.8	9.3
Ventilador	Presión estática externa mín.***	kPa [pulg.C.A.]	0.02 [0.1]	0.02 [0.1]	0.02 [0.1]	0.02 [0.1]	0.02 [0.1]
	Presión estática externa máx.***	kPa [pulg.C.A.]	0.2 [0.8]	0.2 [0.8]	0.2 [0.8]	0.2 [0.8]	0.2 [0.8]
	Flujo de aire máx.***	m³/h [CFM]	2314 [1361]	2836 [1668]	3347 [1969]	3186 [1874]	3703 [2178]
	Flujo de aire mín.***	m³/h [CFM]	1008 [593]	1249 [735]	1648 [970]	1619 [953]	1955 [1150]
	Dimensiones (LxD)	mm [pulg.]	279x152 [11x6]	279x178 [11x7]	279x178 [11x7]	279x178 [11x7]	279x254 [11x10]
Dimensiones	Equipo (altoxanchoxprofundo)	mm	863x356x712	863x445x712	863x445x712	863x445x712	863x533x712
Peso	Equipo (altoxanchoxprofundo)	kg	39	48	48	48	68
	Empaque (altoxanchoxprofundo)	kg	50	57	57	57	73
Diámetro de conexiones para gas	mm [pulg.]	12.7 [1/2]	12.7 [1/2]	12.7 [1/2]	12.7 [1/2]	12.7 [1/2]	
Rango de operación en el interior	°C [°F]	12~31 [25~55]	12~31 [25~55]	12~31 [25~55]	19~36 [35~65]	19~36 [35~65]	
Diámetro de tubo de ventilación	mm [pulg.]	76.2, 101.6 y 127 [3, 4 y 5]	76.2, 101.6 y 127 [3, 4 y 5]	76.2, 101.6 y 127 [3, 4 y 5]	76.2, 101.6 y 127 [3, 4 y 5]	76.2, 101.6 y 127 [3, 4 y 5]	

La Gran Diferencia Rheem



Eficiencia

Hasta 80% de eficiencia energética. 80% del combustible se convierte en calor.



Encendido 360°

Encendido de chispa directa PlusOne™, exclusiva de Rheem, 9 veces más confiable que los sistemas de encendido por superficie caliente.



Instalación 360°

Unidad multiposición para descarga de aire que se adapta a tu hogar. Solo 80 cm de altura, 71 cm de profundidad y 62 cm de ancho.



Mantenimiento 360°

Intercambiador extraíble patentado de acero inoxidable aluminizado, máxima protección anti-corrosiva y mayor facilidad de servicio. Diagnóstico PlusOne™ con control de operación por tarjeta electrónica con display alfanumérico; simplifica la resolución de problemas haciendo diagnósticos rápidos y precisos.



Garantía

10 años de garantía en intercambiador y un año en el resto de las partes.

* S=Estándar

** Para mayor eficiencia, pregunte a su agente de ventas

*** Para información más específica consulte las fichas del producto