



El nuevo grado de confort.^M



* 6 años en tanque; 2 años en el resto de las partes. Registra tu equipo en www.rheem.com.mx y obtén un año más de garantía totalmente gratis.

La Gran Diferencia Rheem



Sistema de seguridad

Triple sistema de seguridad, que da tranquilidad a tu familia:

- Termostato con sistema de seguridad.
- Válvula de alivio (a partir del modelo de 20 galones).
- Doble Puerta de acceso. Doble protección para los niños.



Ahorro

En relación a un calentador de depósito igual, con 8 años de antigüedad.**



Encendido

Encendido piezo eléctrico; no más cerillos (hasta 75 galones).

Operación sin pila.

Charola rompe vientos que evita que se apague el calentador por corrientes de aire (a partir del modelo de 20 galones).



Quemador Gasmaster de acero aluminizado, resistente a la corrosión, alarga la vida útil del calentador.



Porcelanizado

Tanque de grueso calibre con porcelanizado Rheemglas^{MR} que alarga la vida del producto. Robusta protección catódica que duplica la vida del tanque.



Sistema Everkleen®

Exclusivo Sistema Everkleen® que evita la acumulación de sales, dándole mayor durabilidad al calentador, aún con aguas duras.



Aislamiento

Aislamiento de 1" de espuma R-Foam^{MR} de poliuretano de alta densidad que evita pérdidas térmicas, minimizando las reencendidas. Ahorra 50% de la energía consumida por reencendidas vs aislamientos de fibra de vidrio o lana mineral.



Instalación y Mantenimiento

Fácil y adaptable a cualquier tipo de instalación. Válvula de drenado, para vaciar y limpiar el tanque.

Calentador de Depósito a Gas

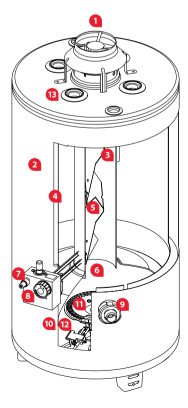


Agua caliente a temperatura estable a la medida de cualquier necesidad, gracias a su calidad, eficiencia y durabilidad.

MODELO		29V10S	29V13S	29V20S	29V30S	29V40	29V50-25	29VR75-75	29V100-75
Capacidad	L (gal)	38 (10)	49 (13)	76 (20)	114 (30)	152 (40)	190 (50)	284 (75)	378 (100)
Número de servicios simultáneos		1*	1.5*	2*	3*	4*	5*	8*	10*
Altura total	cm	83	86.5	113	150.8	152.2	151.1	153.6	162.5
Diámetro	cm	36	40	40	40	45	50	66.6	66.6
Peso (tanque vacío)	kg	25.4	35	41.1	44.3	49.9	63.5	145	154.2
Carga térmica	kW	3.5	3.9	4.5	4.3	4.5	4.5	12	12
Tiempo de recuperación	min	18	18	28	45	56	65	40	52
Eficiencia energética promedio		76%	77%	80%	83%	82%	82%	82%	82%
Presión máxima de trabajo	kg _f /cm ²	6.42							
Presión de prueba hidrostática	kg _f /cm ²	13							
Tipo de gas		Disponible en Gas LP y Gas Natural							
Presión de gas requerida	kPa (g _f /cm ²)	Gas LP a 2.74 (27.94) y Gas Natural a 1.76 (17.95)							
Válvula de gas		SIT AC2							
Concentración de monóxido	ppm	Menor a 180							
Recubrimiento exterior		Pintura electrostática en polvo horneada							
Recubrimiento interior del tanque		Porcelanizado Rheemglas ^{MR}							
Autolimpieza		Sistema Everkleen®							
Aislante térmico	Pulgadas	1" Poliuretano de alta densidad R-Foam ^{MR}							
Ánodo de protección		Magnesio (1 en todos los modelos)							
Válvula de drenado		De cuerda horizontal y plástico rígido							
Válvula de alivio	psi	150, a partir del modelo 29V20							
Quemador		Gasmaster de acero aluminizado							
Tipo de encendido		Piezo eléctrico							N/A
Conexión de entrada y salida de agua	Pulgadas NPT	3/4							1
Conexión de entrada de gas	Pulgadas NPT	1/2							
Garantía		6 años en tanque; 2 años en el resto de las partes. Registra tu equipo en www.rheem.com.mx y obtén un año más de garantía totalmente gratis							

Las especificaciones de los productos están sujetas a cambio sin previo aviso.

- Difusor
- Tanque de grueso calibre con Porcelanizado Rheemglas^{MR*}
- Ánodo de magnesio*
- Aislamiento 1" de espuma de Poliuretano R-Foam^{MR*}
- Deflector de salida de gases
- Sistema Everkleen®*
- Encendido piezo eléctrico
- Termostato con doble sistema de seguridad*
- Válvula de drenado
- Doble puerta de seguridad*
- Quemador Gasmaster
- Charola rompevientos (a partir de 20 gal)*
- Válvula de alivio (a partir del modelo 20 gal)
- ★ Característica exclusiva Rheem Ilustración genérica, solo para referencia.







Difusor

Para una correcta salida de los gases de combustión, seguridad para tu familia.



Deflector de salida de gases

Transfiere más calor al agua y menos al ambiente.



Ánodo de Magnesio

Robusta protección catódica que duplica la vida del tanque.



Termostato automático

Con cámara cerrada que elimina fugas de gas y posee sistema de seguridad en caso de apagado de piloto.



Sistema Everkleen®

Evita la acumulación de sales o sedimentos, manteniendo la eficiencia a lo largo de la vida del producto.



Quemador Gasmaster

De acero aluminizado. Mayor durabilidad.



Válvula de drenado

Para vaciar y limpiar el tanque.



Encendido piezo eléctrico

No más cerillos. Operación sin pila.

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