



El nuevo grado de confort.™



para más información, ve a:



## Depósito

Rompe récords de canciones al bañarte.

Agua caliente a temperatura estable, aún en climas fríos. Su equipamiento superior garantiza la mayor seguridad y eficiencia de la categoría.

Ideal para:

- Climas fríos
- Grandes recorridos (10 a 15 m)\*
- No requiere presión o flujo mínimo de agua
- Ideal para tinas y jacuzzis

## La gran diferencia Rheem



### Sistema de seguridad

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

- Termostato con doble sistema de seguridad: apagado automático en caso de falla del piloto y sistema de corte de energía por sobrecalentamiento (E.C.O. System).
- Válvula de alivio instalada de fábrica.
- Doble Puerta de acceso. Doble protección para los niños.



### Encendido

- Nuevo encendido piezo eléctrico; no más cerillos.
- Operación sin pila.
- Charola rompe vientos que evita que se apague el calentador por corrientes de aire (a partir del modelo de 13 galones).



### Ahorro

25% de ahorro en gas en relación a un calentador de depósito igual, con 8 años de antigüedad\*



### Sistema Everkleen®

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

### Válvula de drenado

Para vaciar y limpiar el tanque.



### Aislamiento

Aislamiento de 1" de espuma de R-Foam de poliuretano que evita pérdidas térmicas, minimizando reencendidas. Ahorra 50% del Gas consumido por reencendidas, vs aislamientos de lana o fibra.



### Porcelanizado

Tanque de grueso calibre con porcelanizado Rheemglas {MR} que alarga la vida del producto.

### Protección catódica patentada

Con elemento resistor anti-corrosión, que triplica la vida del tanque.

### Quemador Gasmaster

De acero aluminizado, resistente a la corrosión, alarga la vida útil del calentador.



### Instalación

Fácil y adaptable a cualquier tipo de instalación.

### Servicios

De 1 a 10 servicios con agua a temperatura estable.

\* Dependiendo hábitos de uso y las condiciones de instalación.

### Calentador de Agua de Depósito a Gas (LP o Natural) Rheem

Núm. de Servicios Simultáneos*	Capacidad	Modelo		Tiempo de Recuperación ( $\Delta T 25^{\circ}C$ )	Carga Térmica (kW)	Peso Aproximado (Kg)	Dimensiones (cm)	
		LP	Natural				Alto	Diámetro
1	10 Gal/38 L	29V10S/572185	29V10S/572192	18 min	3.9	25	83	36
1.5	13 Gal/49 L	29V13SS/402635	29V13SS/435138	18 min	4.7	35	86	40
2	20 Gal/76 L	29V20S/393391	29V20S/435145	23 min	5.8	41	113	40
3	30 Gal/114 L	29V30/393469	29V30/439884	36 min	4.7	44	150	40
4	40 Gal/152 L	29V40/393476	29V40/435169	47 min	4.7	50	152	45
5	50 Gal/190 L	29V50/393483	29V50/480642	59 min	4.7	64	151	50
8	75 Gal**/285 L	29VR75/485300	29VR75/485270	34 min	14.2	145	154	67
10	100 Gal**/375 L	29V100/485331	29V100/485287	42 min	14	154	162	67

\* Con regaderas de 6 litros/minuto y lavabos de 4 litros/min.

Fotos de producto de referencia.

### Calentador de Agua de Depósito a Gas

Núm. de Servicios Simultáneos*	Capacidad	Tiempo de Recuperación ( $\Delta T 25^{\circ}C$ )	Peso Aproximado (Kg)	Dimensiones (cms)	
				A	B
1	10 Gal/38 L	18 min	24	83	36
1.5	15 Gal/49 L	18 min	35	86	40
2	20 Gal/76 L	23 min	41	114	40
3	30 Gal/114 L	36 min	44	150	40
4	40 Gal/152 L	47 min	53	152	45
5	50 Gal/190 L	59 min	64	151	50
7.5	75 Gal**/285 L	36 min	145	164	67
10	100 Gal**/375 L	44 min	158	172	67

\* Con regaderas de 6 a 8 Litros.

\*\* Para uso comercial ligero.

## Garantía

5 años de garantía.

© Rheem México. Reservados todos los derechos.