



Termotanque a gas (GN/GLP)

EXPERIMENTA UN NUEVO GRADO DE CONFORT



Encendido piezo eléctrico



CONFORT INTEGRADO PARA EL HOGAR



+511 717 2252

TERM°TANQUE A GAS (GN/GLP)

CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y SUPERIORES



Sistema de seguridad

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



Quegador GasMaster

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



Porcelanizado

Tanque de grueso calibre con porcelanizado Rheemglas™ que alarga la vida del producto. Robusta protección catódica que duplica la vida del tanque.



Sistema Everkleen

Evita la acumulación de sales, dándole mayor durabilidad al calentador, aún con aguas duras.



Aislamiento

Aislamiento de 1" de espuma R-Foam™ 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.



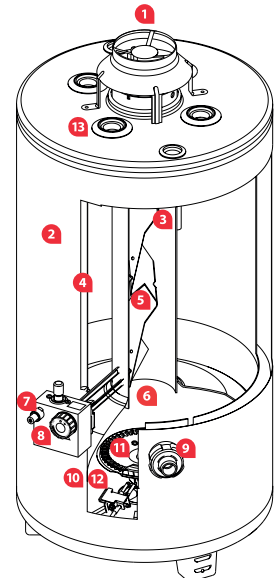
Instalación y mantenimiento

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

10 AÑOS DE GARANTÍA

CAPACIDAD	TIPO GAS	INSTALACIÓN	RECOMENDADO PARA:
38 L	GLP/GN	AL PISO	2 personas
50 L	GLP/GN	AL PISO	3 personas
76 L	GLP/GN	AL PISO	4 personas
114 L	GLP/GN	AL PISO	5 personas

- 1 Difusor
- 2 Tanque de grueso calibre con Porcelanizado Rheemglas™*
- 3 Ánodo de magnesio*
- 4 Aislamiento 1" de espuma de Poliuretano R-Foam™*
- 5 Deflector de salida de gases
- 6 Sistema Everkleen®*
- 7 Encendido piezo eléctrico
- 8 Termostato con doble sistema de seguridad*
- 9 Válvula de drenado
- 10 Doble puerta de seguridad*
- 11 Quemador GasMaster
- 12 Charola rompevientos (a partir de 20 gal)*
- 13 Válvula de alivio (a partir del modelo 20 gal)



* Característica exclusiva Rheem. Ilustración genérica, solo para referencia.

TECNOLOGÍA

CAPACIDAD	TIPO DE COMBUSTIBLE	POTENCIA	T° RECUP. DE 40°C	CONEXIÓN TUBERÍA DE AGUA	DIÁMETRO DUCTO DE EVACUACIÓN	ALTURA CMS (Incl. Difusor y base)	DIÁMETRO	PROFUNDIDAD	PESO APROX SIN AGUA
LITROS	Gas	kW/h	min	Pulgadas		cm	cm	cm	kg
38 L	GLP	3,5	30	3/4"	7.6"	83.0	36	36	25.4
38 L	GN	3,5	30	3/4"	7.6"	83.0	36	36	25.4
50 L	GLP	3,9	36	3/4"	7.6"	86.5	40	40	30
50 L	GN	3,9	36	3/4"	7.6"	86.5	40	40	30
76 L	GLP	4,2	50	3/4"	7.6"	113.0	40	40	41.1
76 L	GN	4,2	50	3/4"	7.6"	113.0	40	40	41.1
114 L	GLP	4,2	1h/16	3/4"	7.6"	150.8	40	40	44.3
114 L	GN	4,2	1h/16	3/4"	7.6"	150.8	40	40	44.3

