



El nuevo grado de confort.™

# TERMOS A GAS

Equipos con tecnología avanzada de alta recuperación.

**Elige Rheem y disfruta de todos sus beneficios**

- + Únicos con 3 años de garantía
- + Seguridad
- + Ahorro de energía
- + Eficiencia
- + Vida útil
- + Agua caliente por más tiempo



LITRAJES
114 L.
152 L.
190 L.
285 L.
375 L.

**100% CERTIFICADOS**  
Según Protocolos SEC

CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y

## SUPERI<sup>OR</sup>RES

- Estanque esmaltado de Porcelana Bi-Capa.
- Aislación de poliuretano expandido de alta densidad.
- Ánodo de Magnesio protegiendo al 100% el tanque interior.
- Sistema de auto-limpieza patentado Everkleen.
- Válvula de drenado facilita mantención.
- Válvula de seguridad sobre presión.
- Termostato de seguridad.
- Encendido piezoeléctrico.
- Operación sin pila.
- Quemador Gasmaster.



**DURACIÓN**



**AHORRO**



**SEGURIDAD**

**3 AÑOS DE GARANTÍA**

[www.rheemchile.cl](http://www.rheemchile.cl)

Rheem Chile - Logroño 3871, Estación Central.



Call Center 22870 5002

SEGURO

# C<sup>o</sup>NFIABLE

EFICIENTE

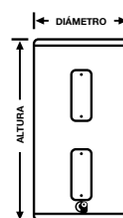
## TERM<sup>o</sup>S A GAS



Ilustración genérica, sólo para referencia.

CAPACIDAD	TIPO DE COMBUSTIBLE	POTENCIA		T° RECUP. DE 15°C a 70°C (Horas)	PRESIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN	CONEXIÓN TUBERÍA DE AGUA	CONEXIÓN TIRAJE DIÁMETRO	ALTURA CMS (Incl. Difusor y base)	DIÁMETRO	PROFUNDIDAD	PESO SIN AGUA
		kcal/h	kW/h								
Litros	Gas			h	BAR	Pulgadas		cm	cm	cm	kg
114 L	LICUADO	5.417	6,3	1,2	10 BAR	3/4"	3"	150	40	58	44
114 L	NATURAL	4.643	5,4	1,4	10 BAR	3/4"	3"	150	40	58	44
152 L	LICUADO	6.019	7	1,4	10 BAR	3/4"	3"	152	45	63	53
152 L	NATURAL	4.643	5,4	1,8	10 BAR	3/4"	3"	152	45	63	53
190 L	LICUADO	6.019	7	1,7	10 BAR	3/4"	3"	151	50	68	64
190 L	NATURAL	4.643	5,4	2,3	10 BAR	3/4"	3"	151	50	68	64
285 L	LICUADO	14.015	16,3	1,1	10 BAR	1"	4"	164	67	85	145
285 L	NATURAL	13.070	15,2	1,2	10 BAR	1"	4"	164	67	85	145
375 L	LICUADO	14.015	16,3	1,5	10 BAR	1"	4"	172	67	84	158
375 L	NATURAL	13.070	15,2	1,6	10 BAR	1"	4"	172	67	84	158

CAPACIDAD	TIPO GAS	INSTALACIÓN	RECOMENDACIONES DE USO
114 L	GLP/GN	AL PISO	4=  Lavacopas - Lavamanos - Ducha bajo consumo
152 L	GLP/GN	AL PISO	5=  Lavacopas - Lavamanos - Ducha bajo consumo
190 L	GLP/GN	AL PISO	6=  Lavacopas - Lavamanos - Ducha bajo consumo
285 L	GLP/GN	AL PISO	9=  Lavacopas - Lavamanos - Ducha bajo consumo
375 L	GLP/GN	AL PISO	12=  Lavacopas - Lavamanos - Ducha bajo consumo



Cálculos aproximados realizados con los siguientes datos:

- T° entrada: 15°C
- Litros por ducha: 8 L
- Minutos por ducha: 7 min

