



Termotanque a gas (GN/GLP)

EXPERIMENTA UN NUEVO
GRADO DE CONFORT



CONFORT INTEGRADO PARA EL HOGAR



+511 717 2252



TERM^oTANQUE A GAS (GN/GLP)

CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y SUPERIORES

- ✓ Estante esmaltado de Porcelana Bi-Capa Rheemglas™.
- ✓ Aislación de poliuretano expandido de alta densidad de 25mm.
- ✓ Ánodo de Magnesio protegiendo al 100% el tanque interior.
- ✓ Triple sistema de seguridad:
 - Apagado automático en caso de falta de flama.
 - Sistema de corte por sobrecalentamiento.
 - Válvula de seguridad de sobre presión.
- ✓ Sistema de auto-limpieza patentado Everklean, que evita la acumulación de sales.
- ✓ Encendido piezoeléctrico.
- ✓ Operación sin pila.
- ✓ Quemador Gasmaster™ de acero zinc-alum que otorga la vida útil de la terna.
- ✓ Válvula de drenado que facilita mantenimiento.

CAPACIDAD	TIPO GAS	INSTALACIÓN	RECOMENDACIONES DE USO
114 L	GLP/GN	AL PISO	☺ = 5
152 L	GLP/GN	AL PISO	☺ = 6
190 L	GLP/GN	AL PISO	☺ = 7
285 L	GLP/GN	AL PISO	☺ = 10
375 L	GLP/GN	AL PISO	☺ = 12



TECNOLOGÍA

CAPACIDAD	TIPO DE COMBUSTIBLE	POTENCIA		T° RECUP. DE 15°C a 40°C (Minutos)	CONEXIÓN TUBERÍA DE AGUA	DIÁMETRO DUCTO DE EVACUACIÓN	ALTURA CMS (Incl. Difusor y base)	DIÁMETRO	PROFUNDIDAD	PESO SIN AGUA
		Kcal/h	kW/h							
LITROS	Gas	Kcal/h	kW/h	min	Pulgadas		cm	cm	cm	kg
114 L	GLP	5.417	6,3	32	3/4"	3"	150	40	58	44
114 L	GN	4.643	5,4	37	3/4"	3"	150	40	58	44
152 L	GLP	6.019	7	38	3/4"	3"	152	45	63	53
152 L	GN	4.643	5,4	49	3/4"	3"	152	45	63	53
190 L	GLP	6.019	7	47	3/4"	3"	151	50	68	64
190 L	GN	4.643	5,4	61	3/4"	3"	151	50	68	64
285 L	GLP	14.015	16,3	30	1"	4"	164	67	85	145
285 L	GN	13.070	15,2	33	1"	4"	164	67	85	145
375 L	GLP	14.015	16,3	40	1"	4"	172	67	84	158
375 L	GN	13.070	15,2	43	1"	4"	172	67	84	158

