



El nuevo grado de confort



# TERMOS

## ELÉCTRICOS PARA LA INDUSTRIA LECHERA

### CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y SUPERIORES

- Modelos disponibles en 250L, 350L, 450L y 600L
- 220V – 240V monofásica
- Disponibles en 3kW transformables a 6kW al instalar.
- Termo Atmosférico (sistema abierto)
- Control de temperatura en acumulación hasta 90°C
- Estante exterior de acero galvanizado de alta resistencia
- Tanque Interno de Cobre (grado alimenticio)
- Tanque interno de fondo cóncavo
- Aislación de poliuretano de alta densidad de 50mm de espesor
- Incluye visor de cristal con vista de teflón (grado alimenticio) indicando el nivel de agua disponible
- Termostato de seguridad a 96°C retornable
- Válvula de alivio de rompe vacío
- Válvula de drenaje
- Kit de Accesorios disponible: Embudo, Niple  $\leq$ , Válvula de bola, Válvula de vacío, termómetro, toma de agua de 1 1/2", tubo de rebalse.
- Fabricado en Rheem Nueva Zelanda 



CAPACIDAD	VOLTAJE (V)	POTENCIA (kW)	TIEMPO REC 10°C - 85°C
250	220-240	2,5 - 3	8,4 - 9,2 hrs
		5 - 6	4,2 - 4,6 hrs
350	220-240	2,5 - 3	11,6 - 12,6 hrs
		5 - 6	5,8 - 6,3 hrs
450	220-240	2,5 - 3	15,2 - 16,6 hrs
		5 - 6	7,6 - 8,3 hrs
600	220-240	2,5 - 3	19 - 21 hrs
		5 - 6	9,5 - 10,5 hrs

Entrada de agua: 40 mm diámetro

SEGURO

# C<sup>o</sup>NFIABLE

EFICIENTE

	N° MODELO	1092501G	1093501G	1094501G	1096001G
	CAPACIDAD	250 litros	350 litros	450 litros	600 litros
MEDIDAS NOMINALES	A	1225	1510	1800	1880
	B	760	760	760	835
	C	385	385	385	415
	D	120	120	120	150
	E	186	186	186	216
	F	360	360	360	390
	PESO	50 kg	60 kg	70 kg	80 kg

Peso aprox. sin agua  
Medidas expresadas en mm.

