

## Termotanque ACERO INOXIDABLE - 50 Litros



15 Personas  
Dependiendo de  
la Potencia de la  
Resistencia



Capacidad  
50 Litros

**Datos:**

<b>Poder Calorífico:</b>			
GAS NATURAL (GN) =9200 Kcal/m <sup>3</sup>			
GAS LICUADO DE PETROLEO (GLP) =22244 Kcal/m <sup>3</sup>			
<b>Potencia del Quemador:</b>			
		7.2	Kw
		6192	Kcal/h
		24566.4	Btu/h
<b>Consumo:</b>			
	GN	0.652	m <sup>3</sup> /h
	GLP	0.278	m <sup>3</sup> /h
<b>Presión de Operación:</b>			
	GN	17 - 25	mbar
	GLP	28 - 32	mbar
<b>Rango de Altura:</b>			
		2800	m.s.n.m.
<b>Tiempo de calentamiento:</b>			
	50L	30	Min.

## Características:

1. Tanque interno Galvanizado Caliente 100micras por pared de 3.0 mm de espesor y las tapas extremas tienen 4.5mm espesor
2. Temperatura promedio 75°
3. Recubrimiento metálico por fuera y dentro del tanque, que asegura mayor durabilidad.
4. El aislamiento térmico en poliuretano expandido y fibriglas asegura mayor tiempo de mantenimiento de agua caliente y menor consumo de energía eléctrica.
5. Aislamiento en Poliuretano.
6. Sistema sifón (tubo tipo bastón) en la tubería de ingreso de agua fría, para evitar el retorno de agua.
7. Resistencia eléctrica.
8. Termostato importado regulable y de encendido automático.
9. Termómetro indicador de temperatura.
10. Vienen con o sin Temporizador (Tímer)
11. Luz piloto indicador de encendido.
12. Ánodo de sacrificio de Magnesio (Protección anticorrosiva).
13. Válvula de Seguridad de alivio en bronce con resorte de acero
14. Funcionamiento totalmente automático y a baja presión de agua (1.5 a 2 PSI).

**APLICACIONES:** Equipos para agua caliente de uso en viviendas unifamiliares, Apartamentos, hospedajes, no necesitan presión de agua, y alcanzan temperaturas de hasta 70 °C, se puede utilizar con duchas de llaves monocomando

**AHORRO:** Mantiene más tiempo el calor dentro del tanque, por su aislación térmica de poliuretano expandido

**SEGURIDAD:** Posee válvula de alivio de presión y sobre temperatura en caso de que exista sobre calentamiento de la terma

**RENDIMIENTO:** Todos las Termotanques YUMONST, rinden más agua caliente que otras marcas, por su gran potencia, lo que permite comprar un equipo de menor tamaño y menor costo para calentar agua para más personas

## DISPONIBLES EN TODAS LAS CAPACIDADES:

- 50 Litros
- 80 Litros
- 120 Litros
- 160 Litros
- 250 Litros
- 300 Litros
- 400 Litros
- 500 Litros

## TERMOTANQUES MULTIGAS EN ACERO INOXIDABLE

Para uso en Hostales, Hoteles, Clubs, Gimnasio, Hospitales e industria en general

Más económico que electricidad

- ✓ Encendido Electrónico
- ✓ Reloj Indicador de Temperatura
- ✓ Aislante Térmico con Poliuretano
- ✓ Ánodo de Sacrificio
- ✓ Termostato Importado
- ✓ Válvula de Alivio



Previo Mantenimiento Básico Anual



## Medidas Súper Industriales ha pedido