

# TERMO A GAS INTELIGENT ALTA RECUPERACIÓN

Estanque acumulador industrial de  
acero de 3mm de espesor



FABRICA **Trotter** INDUSTRIAL LTDA.

**TERMOS**

**CALDERAS**

**ACUMULADORES**

**CALEFONES**

**SANITARIO**

**COLECTORES SOLARES**

**RESISTENCIAS ELÉCTRICAS**

**PROYECTOS ESPECIALES**

**COMPONENTES**

Expertos en Grandes  
Consumos de Agua Caliente  
Sanitaria para la Industria

# TERMO A GAS INTELLIGENT Y GAS INTELLIGENT ALTA RECUPERACIÓN

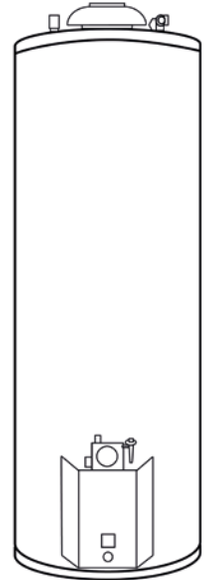
ESTANQUE ACUMULADOR INDUSTRIAL DE ACERO DE 3mm DE ESPESOR



GARANTIZA EFICIENCIA POR SOBRE UN 84% DE RENDIMIENTO

Perteneciente a la línea Intelligent FABRICA TROTTER INDUSTRIAL, este termo acumulador a gas es único en el mercado:

- Posee un **estanque de acero galvanizado de 3mm** de espesor que mantiene la calidad y extiende su vida útil.
- Capacidades entre 130 y 1000 litros, en gas natural y licuado.
- Asegura **eficiencia energética** gracias al diseño de sus componentes.
- **Impide la corrosión** con un estanque de acero galvanizado, un ánodo de magnesio y uniones dieléctricas<sup>(\*)</sup>.
- **Asegura agua caliente** hasta con un mínimo de presión.
- Su termostato **controla la temperatura**, mientras que su protector térmico desconecta el circuito frente a anomalías.
- En caso de sobrepresión, cuenta con una **válvula de seguridad** que libera la presión si esta se sobrepasa.
- Cumple Protocolo de seguridad PC N°27 y Protocolo de eficiencia energética PC N°27/1-2



CAPACIDAD	TIPO DE GAS	POTENCIA	POTENCIA	DIÁMETRO	PROFUNDIDAD	ALTURA TOTAL	PESO	CONEXIÓN TUBERÍA AGUA	CONEXIÓN TIRAJE DIÁMETRO	TIEMPO DE RECUPERACIÓN A 70°C
L	GAS	kCAL/h	kW/h	cm	cm	cm	kg	in	in	h
130	GN/GLP	6.707	7,8	47	59	165	80	1/2"	3"	1,3
200	GN/GLP/GM	6.707	7,8	57	69	172	107	1/2"	3"	1,8
260	GN/GLP	6.707	7,8	57	69	208	122	1/2"	3"	2,2
330	GN/GLP	8.428	9,8	65	73	199	130	1"	4"	2,6
400	GN/GLP	8.428	9,8	77	85	195	190	1"	4"	3,2
500	GN/GLP	8.428	9,8	77	85	222	225	1"	4"	3,7
600	GN/GLP	8.428	9,8	77	85	245	260	1"	4"	5,2
500	GN/GLP	8.428	25	77	85	222	225	1"	5"	1,45
600	GN/GLP	8.428	25	77	89	250	260	1"	5"	1,83
800	GN/GLP	8.428	25	90	109	202	267	1"	5"	2,01
1000	GN/GLP	8.428	25	90	109	233	296	1"	5"	2,56

## COMPONENTES GAS INTELLIGENT

- Válvula de seguridad
- Ánodo de sacrificio
- Termostato de temperatura
- Tapón de aseo
- Aislación térmica
- Disipador de gases
- Válvula termostática regulable de gas
- Cámara de combustión

## COMPONENTES GAS ALTA RECUPERACIÓN

- Válvula de seguridad
- Ánodo de sacrificio
- Termostato de temperatura
- Tapón de aseo
- Aislación térmica
- Disipador de gases
- Válvula termostática regulable de gas
- Cámara de combustión
- Quemador de alta potencia inoxidable
- Válvula termostática con con Sistema Eco-Switch