

TERMO ELÉCTRICO ATI

Estanque acumulador industrial de acero de 3mm de espesor



INDUSTRIAL

FABRICAMOS CALIDAD DESDE 1923

TERMOS

CALDERAS

ACUMULADORES

CALEFONES

SANITARIO

COLECTORES SOLARES

RESISTENCIAS ELÉCTRICAS

PROYECTOS ESPECIALES

COMPONENTES

Expertos en Grandes
Consumos de Agua Caliente
Sanitaria para la Industria

TERMO ELÉCTRICO ATI

ESTANQUE ACUMULADOR INDUSTRIAL DE ACERO DE 3MM DE ESPESOR

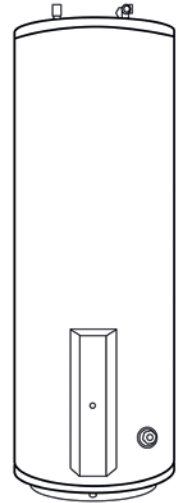


INDUSTRIAL
FABRICAMOS CALIDAD DESDE 1923

ENTREGA DE AGUA CALIENTE SEGURA

En los termos acumuladores eléctricos de ALBIN TROTTER INDUSTRIAL se combina tecnología, diseño, seguridad y eficiencia energética:

- Viene en **diversas capacidades** (de 120 a 1.000 litros), para uso industrial.
- Posee un **estanque de acero galvanizado** de 3mm de espesor que mantiene la calidad y extiende su vida útil.
- Disponible en **monofásico, trifásico y altas potencias**.
- **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.
- Cuenta con una **válvula de seguridad** que nivela la presión, y con un **seguro automático** que se activa frente al sobrecalentamiento.
- Incluye una **resistencia eléctrica** de acero inoxidable.
- **Mayor resistencia a la corrosión** al incluir un estanque de acero galvanizado, un ánodo de magnesio y uniones dieléctricas.
- Cumple con **normativas legales**.



CAPACIDAD	POTENCIA*	DIÁMETRO	PROFUNDIDAD	ALTURA TOTAL	PESO	TIEMPO DE RECUPERACIÓN A 75°C	ROSCA O HILO DE CONEXIÓN
L	kW/h	cm	cm	cm	kg	h	in
TENSIÓN ELÉCTRICA 220 VOLT (MONOFÁSICO)							
120	2	47	53	130	60	4,2	1/2"
180	3	57	63	136	74	4,2	1/2"
200	3	57	63	146	74	4,7	1/2"
250	3	57	63	178	94	5,8	1/2"
300	3	60	66	190	95	7	3/4"
305	3	57	63	214	119	7,1	3/4"
400	3	77	80	162	135	9,3	1"
TENSIÓN ELÉCTRICA 380 VOLT (TRIFÁSICO)							
120	3 / 6 / 9	47	57	130	60	2,8 / 1,4 / 0,9	1/2"
180	3 / 6 / 9	57	67	136	74	4,2 / 2,1 / 1,4	1/2"
200	6 / 9	57	67	146	74	2,3 / 1,6	1/2"
250	3 / 6 / 9	57	67	178	94	5,8 / 2,9 / 1,9	1/2"
300	6 / 9	60	70	190	95	3,5 / 2,3	3/4"
305	3 / 6 / 9	57	67	214	110	7,1 / 3,6 / 2,4	3/4"
400	6 / 9	77	84	162	135	4,7 / 3,1	1"
500	6 / 9	77	84	192	145	5,8 / 3,9	1"
600	6 / 9	77	84	224	170	7 / 4,7	1"
700	6 / 9	77	84	252	186	8,1 / 5,4	1"
1000	9 / 18	90	100	248	243	7,8 / 3,9	1"

Otras potencias trifásicas a pedido. T° agua fría 15°C, agua caliente acumulado 75°C. Los datos y valores contenidos en este cuadro son aproximados. Todos los termos de ALBIN TROTTER INDUSTRIAL pueden ser fabricados con la potencia que el cliente requiera. *En caso de potencia y tiempo de recuperación, se presentan los distintos modelos disponibles. Para aumentar la capacidad de producción de agua caliente se debe utilizar un válvula mezcladora (consultar con su Ejecutivo de ventas).

COMPONENTES

- Válvula de seguridad
- Protector térmico dual
- Ánodo de sacrificio
- Uniones dieléctricas
- Termostato de temperatura
- Aislación térmica

