

## Modelo: ATM NEW 300 MONOFASICO Y TRIFASICO



### Características

- Parte exterior: Carcaza de acero cubierto con pintura electrostática blanco.
- Anillo soporte para fijar el termo al piso.
- Estanque interior: Chapa de acero de 2 mm cubierto con un vitrificado de titanio que da una óptima protección al estanque.
- Capacidad real 300 litros.
- Aislación: Poliuretano expandido de 3 cm de espesor.
- Termostato: Sistema de control que permite fijar la temperatura de salida entre 60°C y 75°C.
- Luz Piloto: Indica si el termo está funcionando.
- Ánodo de Magnesio: Barra de Magnesio de mayor tamaño para prevenir la oxidación.
- Sistema de Seguridad: El termostato cumple además con la función de ser dispositivo de control sobre calentamiento para ofrecer una mayor seguridad.
- Sistema de Seguridad Sobrepresión: Abre entre 7 a 8 bar si la presión interior del termo aumenta.
- Potencia: 3 Kw
- Voltaje de alimentación: 220V Monofásico / 380 V Trifásico.
- Índice de Protección: IP25D

### Características generales

Tiempo de Recuperación:	5.54 Min
Rango de Temperatura:	60°C a 75°C
Presión de Trabajo recomendable, máx:	5 Bar.
Consumo Eléctrico (Kw) alcanzada la T° prefijada:	2,2 kw cada 24 h
Conexiones:	¾"

### Dimensiones

	ATM NEW 300
Alto	1800 mm
Ancho	625 mm
Diámetro:	560 mm

### Peso

	ATM NEW 300
Vacio	71 Kg

ATM NEW 300  
MONOFÁSICO Y TRIFÁSICO



CODIGO ALBIN TROTTER
ATM NEW 300
P016063P0013