

# CALENTADOR EFICIENTE

“All In One” 300 Lts.



## Beneficio principal

El calentador eficiente “All in one” es un equipamiento que absorbe el calor del aire y lo transfiere al agua sanitaria a través de un intercambiador de calor. Calienta el agua aprovechando el calor del aire, siendo un 70% más eficiente que el calefón eléctrico tradicional.



## ¿Cómo funciona?

Nuestro Calentador Eficiente “All In One”, funciona con energía aerotérmica al tener incorporada una bomba de calor con sistema aire/agua. Además tiene incorporada una resistencia que en casos extraordinarios se enciende para llegar a la temperatura deseada.



**CALENTADOR EFICIENTE 300 LITROS**

YT-300TB1

Capacidad de calefacción al aire 20°C / 15°C, temperatura del agua de 15°C a 55°C	
Capacidad de calentamiento (kW)	2.2
Entrada de energía (kW)	0.53
COP	4.15
Entrada de potencia máxima (W)	3000
Corriente nominal (A)	2.9
Corriente máxima (A)	15
Fuente de alimentación	220V~50Hz
Calentador eléctrico de respaldo (W)	2000
Refrigerante	R134a/1050g
Compresor	Rotary/GMCC
Dimensión neta (mm)	Φ620x2038
Dimensión del paquete (mm)	700x700x2090
Peso neto (Kg)	130
Peso bruto (Kg)	140
Ruido (dB)	48
Volumen del tanque de agua (L)	300
Rango de temperatura de trabajo (°C)	-7~43
Condición de prueba: * Capacidad de calefacción a la temperatura del aire. 20 °C / 15 °C, Temperatura del agua de 15 °C a 55 °C	
Garantía 1 año	