



- Termo Eléctrico Vertical,
- Capacidad 50L,
- Termómetro Exterior,
- Tanque de Acero,
- Eficiencia Energética c

Modelo _ CTW50
 EAN _ 8436555983178

Características

Panel de control	Manual
Capacidad (L)	50
Termómetro exterior	Si
Termostato regulable exterior	-
Resistencia	310S (Acero Inoxidable)
Tanque de Acero esmaltado zafiro	Si
Ánodo magnesio anticorrosión	20x200
Rango de T ^o (°C)	30 a 75°C
Presión máxima de trabajo (bar)	0,75 MPa
Tensión eléctrica (V-Hz)	220-240V/50-60Hz
Potencia eléctrica (W)	1500W
Tiempo de recuperación de 10 to 65°C minutes	2h 8min
Protección eléctrica	IPX4
Instalación	Vertical
Consumo anual eléctrico (kw/Año)	2659kwh
Eficiencia Energética	C
Perfil	L
Espesor de aislamiento (mm)	20
Espesor de material (mm)	1,8
Recomendado n° de personas	1-2

Funciones

Desconexión automática de seguridad	Si
Dimensiones	
Alto x Ancho x Fondo brutas (mm)	785x445x425
Alto x Ancho x Fondo netas (mm)	735x3800x405
Peso Bruto (kg)	18,4
Peso Neto (kg)	15,9
Tubería entrada de agua	1/2"
Cotas (mm)	
Distancia entre agujeros para instalación	205

