

- Termo Eléctrico Horizontal & Vertical,
- Capacidad 50L,
- Termómetro Exterior,
- Tanque de Acero,
- Eficiencia Energética B



Modelo\_ CTWDV50VH  
EAN\_ 8436607751458

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 Tª (°C)	30 a 75°C
Presión máxima de trabajo (bar)	0.75MPa
Tensión eléctrica (V-Hz)	220-240V/50Hz
Potencia eléctrica (W)	1500W
Tiempo de recuperación de 10 to 65°C minutos	1h 56min
Protección eléctrica	IPX4
Instalación	Vertical y Horizontal
Consumo anual eléctrico (kw/Año)	1310kwh
Eficiencia Energética	B
Perfil	M
Espesor de aislamiento (mm)	25
Espesor de material (mm)	1,8
Recomendado nº de personas	1-2
<b>Funciones</b>	
	-
<b>Desconexión automática de seguridad</b>	
	Si
<b>Dimensiones</b>	
Alto x Ancho x Fondo brutas (mm)	785x465x465
Alto x Ancho x Fondo netas (mm)	726x390Øx425
Peso Bruto (kg)	18,5
Peso Neto (kg)	16
Tubería entrada de agua	1/2"
<b>Cotas (mm)</b>	
Distancia entre agujeros para instalación	304/205

