



- Termo Eléctrico Horizontal & Vertical,
- Capacidad 100L,
- Termómetro Exterior,
- Tanque de Acero,
- Eficiencia Energética B

Modelo CTWDV100VH
EAN 8436607751472

Características	
Panel de control	Manual
Capacidad (L)	100
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 minutes	3h 51min
Protección eléctrica	IPX4
Instalación	Vertical y Horizontal
Consumo anual eléctrico (kw/Año)	1312kwh
Eficiencia Energética	B
Perfil	M
Espesor de aislamiento (mm)	25
Espesor de material (mm)	1,8
Recomendado nº de personas	3-4
Funciones	
Desconexión automática de seguridad	Si
Dimensiones	
Alto x Ancho x Fondo brutas (mm)	930x545x545
Alto x Ancho x Fondo netas (mm)	892x460Øx495
Peso Bruto (kg)	28,5
Peso Neto (kg)	24,5
Tubería entrada de agua	1/2"
Cotas (mm)	
Distancia entre agujeros para instalación	417/205

