



- Termo Eléctrico Horizontal & Vertical,
- Capacidad 80L,
- Termómetro Exterior,
- Tanque de Acero,
- Eficiencia Energética B

Modelo_ CTWDV80VH
EAN_ 8436607751465

Características	
Panel de control	Manual
Capacidad (L)	80
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 5min
Protección eléctrica	IPX4
Instalación	Vertical y Horizontal
Consumo anual eléctrico (kw/Año)	1302kwh
Eficiencia Energética	B
Perfil	M
Espesor de aislamiento (mm)	25
Espesor de material (mm)	1,8
Recomendado nº de personas	2-3
Funciones	
Desconexión automática de seguridad	Si
Dimensiones	
Alto x Ancho x Fondo brutas (mm)	790x545x545
Alto x Ancho x Fondo netas (mm)	752x460Øx495
Peso Bruto (kg)	24,5
Peso Neto (kg)	21
Tubería entrada de agua	1/2"
Cotas (mm)	
Distancia entre agujeros para instalación	277/205

