



- Termo Eléctrico Vertical,
- Capacidad 80L,
- Termómetro Exterior,
- Tanque de Acero,
- Eficiencia Energética c

	Modelo _	CTW80
	EAN_	8436555983185
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)	0,75 MPa	
Tensión eléctrica (V-Hz)	220-240V/50-60Hz	
Potencia eléctrica (W)	1500W	
Tiempo de recuperación de 10 to 65°C minutes	3h 25min	
Protección eléctrica	IPX4	
Instalación	Vertical	
Consumo anual eléctrico (kw/Año)	2666kwh	
Eficiencia Energética	C	
Perfil	L	
Espesor de aislamiento (mm)	20	
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)	855x505x495	
Alto x Ancho x Fondo netas (mm)	808x450Øx475	
Peso Bruto (kg)	25,4	
Peso Neto (kg)	22,3	
Tuberia entrada de agua	1/2"	
Cotas (mm)		
Distancia entre agujeros para instalación	205	

