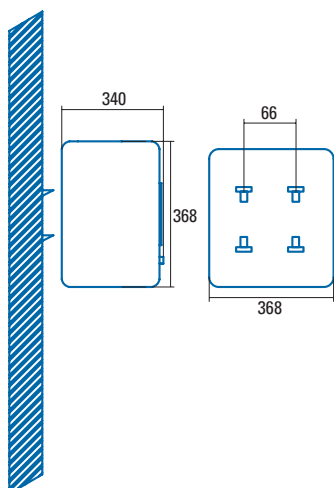



CTRC-15-M

 Cod. **03109000** EAN **8422248096638**


- Termoacumulador sob bancada de 15 litros
- Instalação vertical
- Resistência esmaltada submersa
- Temperatura máxima 75 °C
- Regulação mecânica
- Ânodo de magnésio
- Válvula de segurança com dispositivo de esvaziamento
- Kit de instalação
- Classe A
- 220/240 V - 50 Hz
- Potência total: 2500 W



Código	03109000
Código EAN	8422248096638
Modelo	CTRC-15-M
Tipo (Eléctrico/Gas)	Eléctrico
Ficha de producto (de acuerdo a la regulación UE nº 812/2013) i Información del producto (de acuerdo a la regulación UE nº 814/2013)	
Perfil de carga declarado	XXS
Clase de eficiencia energética	A
Eficiencia energética del calentamiento Dwh	35
Consumo anual de electricidad CAE (kWh/año)	522
Configuraciones de temperatura do termostato Fora da caixa	75
Consumo diário de electricidade Quelec (kWh)	2,462
Água mixta a 40°C V40	16
Temperatura máxima do termostato Tmax	75°C
Modo fora da caixa Tout of box	75°C
Dimensões exteriores	
Largura do dispositivo (mm)	368
Altura do dispositivo (mm)	368
Profundidade do dispositivo (mm)	340
Peso líquido (Kg)	9,6
Prestações	
Capacidade (L)	15
Número de pessoas	1-2
Instalação	VERTICAL
Tamanho da conexão de água	G1/2
Faixa de Temperatura Ajustável °C	30-75
Tipo de resistência de aquecimento	Esmaltada
Tempo de aquecimento 15°C-65°C	1,11
Perdas estáticas a 65°C (kWh en 24h)	2,67
Espessura média de isolamento, mm	0,15-0,5
Controlos	
Tipo de controlo	MECANICO
Situação do controlo do termostato	Frontal
Indicador de conexão de rede	-
Indicador de Temperatura	-
Piloto de aquecimento	-
Segurança	
Proteção contra superaquecimento	√
Temperatura de proteção °C	101
Proteção contra congelamento	-
Grau de proteção contra umidade	IPX4
Presión máxima trabajo (Mpa)	0,75
Dimensões Ânodo de magnesio (mm)	Φ 18*110
Ligação elétrica	
Tensão nominal	1500
Potência do aparelho	220-240
Frequência da rede	50/60
Intensidad de Corriente (A)	6,52
Comprimento do cabo (m)	1,5