

Termo Eléctrico Slim série TE: **50L | 80L | 100L**

✓ Baixo consumo ✓ Segurança ✓ Durabilidade



- Instalação reversível (vertical/horizontal)
- Isolamento térmico de alta densidade
- Depósito revestido a esmalte de alta proteção à corrosão
- Modelo Slim (formato oval) com duplo tanque

- Resistência em Aço Inox 840
- Proteção de sobreaquecimento e pressão



Características técnicas

Modelo		50L	80L	100L
EAN		5600863309293	5600863309309	5600863309316
Alimentação eléctrica	V,F,Hz	220~240V (1 Fase ~50Hz)		
POTÊNCIA				
Potência	W	2000	2000	2000
Corrente	A	8,7	8,7	8,7
Classificação energética		B	B	C
CARACTERÍSTICAS				
Espessura do tanque	mm	30	30	30
Acabamento		Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano
Espessura do isolamento	mm	2	2	2
Tipo de recubrimento		Esmaltado frio	Esmaltado frio	Esmaltado frio
Grau de proteção		IPX4	IPX4	IPX4
Número de tanques interiores		2	2	2
Ânodo	Tipo	Magnésio	Magnésio	Magnésio
Número de ânodos		1	1	1
Resistência		S840	S840	S840
Tipo de Instalação		Reversível	Reversível	Reversível
Ligação de entrada de água	Pulgadas	1/2"	1/2"	1/2"
Material do tanque		Esmaltado azul anto	Esmaltado azul anto	Esmaltado azul anto
RENDIMENTO				
Capacidade	L	50L	80L	100L
Pressão de trabalho	MPa	0,75	0,75	0,75
Temperatura de Operação	°C	30~75	30~75	30~75
Tempo de recuperação 20-45°C	min.	55	88	110
Consumo anual de eletricidade	kWh	1312,1	1306,2	1316,5
DIMENSÕES E PESO				
Dimensões (LxPxA)	mm	435x235x965	510x270x1020	510x270x1200
Dimensões da caixa (LxPxA)	mm	485x295x1050	560x330x1115	560x330x1300
Peso líquido	Kg	20,3	26,4	30
Peso bruto	Kg	22	28,3	32,3

Possibilidades de instalação



Vertical



Horizontal

NOTA: Na instalação considerar vaso de expansão de 8 a 10L