



Tronic 6000

A gama Tronic 6000 tem uma grande capacidade de isolamento e uma resistência elétrica embainhada, aumentando a sua vida útil mesmo sob condições de águas duras. A sua instalação é rápida e a manutenção bastante simples. Com capacidades desde 35 até aos 150 litros.



Características principais:

- Disponível nas capacidades de 35, 50, 80, 100, 120 e 150 litros.
- Instalação reversível (horizontal ou vertical)*.
- ► Controlo da temperatura por comando.
- Depósito de aço vitrificado.
- Grande capacidade de isolamento.
- Isolamento em poliuretano sem CFC's.
- Acessórios de montagem, válvula de segurança e juntas dielétricas incluídos.
- Design moderno.
- Resistência embainhada.
- Proteção por ânodo de magnésio, maior vida útil, para águas duras.

^{*}Exceto no modelo de 35L

Dados técnicos	Uni.	Tronic 6000 35	Tronic 6000 50	Tronic 6000 80	Tronic 6000 100	Tronic 6000 120	Tronic 6000 150
Capacidade	I	34	47	76	95	115	142
Medidas (alt. x ø)	mm	485x486	585x486	810x486	960x486	1110x486	1329x486
Potência	kW	1,2	1,6	2	2	2	2,4
Classe de eficiência energética		♣s C	♣ M C	♣ _M C	غ _د C	a, C	♣ xL C
Espetro da classe de eficiência energética		$A^+ \rightarrow F$					
Perfil de consumo		S	M	M	L	L	XL
Alimentação elétrica	Vac	230	230	230	230	230	230
Frequência	Hz	50	50	50	50	50	50
Corrente elétrica	Α	5,2	6,9	8,7	8,7	8,7	10,4
Pressão máx. autorizada	bar	8	8	8	8	8	8
Entrada de água	Pol.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Tempo de aquecimento (ΔT- 50 °C)		1h 40m	1h 44m	2h 14m	2h 46m	3h 21m	3h 27m
Alcance de temperatura	°C	8 - 70 °C	8 - 70 °C	8 - 70 °C	8 - 70 °C	8 - 70 °C	8 - 70 °C
Grau de proteção		IP 24					
Peso do acumulador vazio	kg	15,7	19,2	22,5	25,8	29,3	35
Peso do acumulador cheio	kg	49,7	66,2	98,5	120,8	144,3	177
Água mista a 40°C	I	26	68	89	162	182	246