



Tronic 8000

Os termoacumuladores elétricos Tronic 8000 têm um design moderno, sendo uma excelente opção para a obtenção de água quente. As capacidades disponíveis vão desde os 35 até aos 150 litros. Para além disso, têm controlo elétrico e a sua instalação é reversível.



Características principais:

- Disponível nas capacidades de 35, 50, 75, 100, 120 e 150 litros.
- Instalação reversível (horizontal ou vertical)*.
- ► Controlo da temperatura, grau a grau, por botões.
- ► Ajuste da temperatura até 70 °C.
- 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.
- Display indicador de temperatura e códigos de erro.
- Proteção por ânodo de magnésio, maior vida útil, para águas duras.

^{*}Exceto no modelo de 35L

| Dados técnicos | Uni. | Tronic 8000 35 | Tronic 8000 50 | Tronic 8000 75 | Tronic 8000 100 | Tronic 8000 120 | Tronic 8000 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 | 4 _M C | 4 _M C | ♣, C | 4 , C | ± _{xL} C |
| Espetro da classe de eficiência energética | | $A^+ \rightarrow F$ | $A^+ \rightarrow F$ | $A^+ \rightarrow F$ | $A^+ \rightarrow F$ | $A^+ \rightarrow F$ | $A^+ \rightarrow F$ |
| 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 | 6,5 | 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 | | IPX4 | IPX4 | IPX4 | IPX4 | IPX4 | IPX4 |
| Peso do acumulador vazio | kg | 15,7 | 19,2 | 22,5 | 25,8 | 29,3 | 35,0 |
| Peso do acumulador cheio | kg | 49,7 | 66,2 | 98,5 | 120,8 | 144,3 | 177,0 |
| Água mista a 40°C | I | 40 | 71 | 105 | 139 | 144 | 237 |