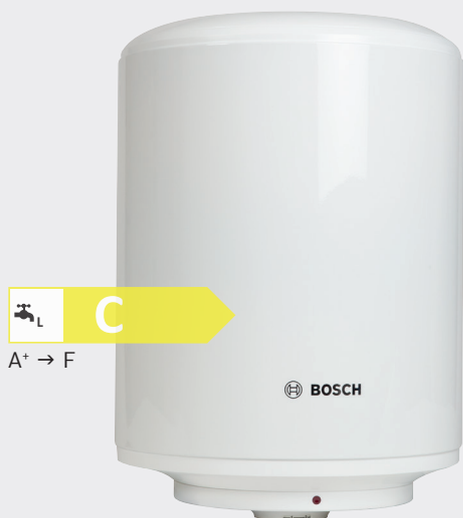


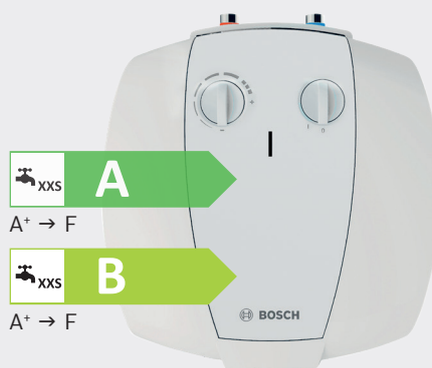
# Tronic 2000 T

## Instalação vertical

A gama Tronic conta com uma variedade de termos elétricos que se ajustam a cada necessidade de água quente, com capacidades desde os 15 aos 20 litros e um funcionamento bastante simples.



Tronic 2000 30 a 120



Tronic 2000 10/15

### Características:

- ▶ Disponível nas capacidades de 10 a 120 litros.
- ▶ Modelos de 10 e 15 litros com entradas superiores e inferiores.
- ▶ Instalação vertical.
- ▶ Controlo da temperatura por comando.
- ▶ Depósito de aço vitrificado.
- ▶ Isolamento em poliuretano sem CFC's.
- ▶ Acessórios de montagem, válvula de segurança e juntas dielétricas incluídos.
- ▶ Design moderno.
- ▶ Fácil de instalar.

Nota: As etiquetas energéticas mostram a classificação energética máxima da gama.

# Tronic 2000 T

## Instalação vertical

### Dados Técnicos

	Uni.	Tronic 2000 10	Tronic 2000 15	Tronic 2000 30	Tronic 2000 50	Tronic 2000 80	Tronic 2000 100	Tronic 2000 120
<b>Capacidade</b>	l	10	15	30	50	75	100	115
<b>Medidas (alt. x ø)</b>	mm	406x372x257*	406x372x324*	457x452	622x452	821x452	1023x452	1146x452
<b>Potência</b>	kW	1,5	1,5	1,2	1,5	2	2	2
<b>Classe de eficiência energética</b>		 <b>A</b> (2)	 <b>B</b> (1)	 <b>C</b>	 <b>C</b>	 <b>C</b>	 <b>C</b>	 <b>C</b>
<b>Espetro da classe de eficiência energética</b>		A* → F	A* → F	A* → F	A* → F	A* → F	A* → F	A* → F
<b>Perfil de consumo</b>		XXS	XXS	S	M	M	L	L
<b>Alimentação elétrica</b>	Vac	220-230	220-230	230	230	230	230	230
<b>Frequência</b>	Hz	50	50	50	50	50	50	50
<b>Corrente elétrica</b>	A	6,5	6,5	5,2	6,5	8,7	8,7	8,7
<b>Pressão máx. autorizada</b>	bar	8	8	8	8	8	8	8
<b>Entrada de água</b>	Pol.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
<b>Tempo de aquecimento (ΔT- 50 °C)</b>		23m	35m	1h 40m	2h 12m	2h 28m	3h 16m	3h 45m
<b>Alcance de temperatura</b>	°C	até 70°	até 70°	até 65°	até 65°	até 65°	até 65°	até 65°
<b>Grau de proteção</b>		IPX4	IPX4	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
<b>Peso do acumulador vazio</b>	kg	7,7	9,4	11,9	15,5	20,1	24,9	27,4
<b>Peso do acumulador cheio</b>	kg	17,7	24,4	41,9	65,5	95,1	124,9	142,4
<b>Água mista a 40°C</b>	l	14,5	20	30	71	97	144	144

\*Estas medidas são Alt. x Larg. x Prof.  
(1) Entrada superior / (2) Entrada inferior