

# Tronic Slim

## Diseñados para espacios reducidos

Los nuevos modelos Tronic Slim están específicamente diseñados para ser instalados en espacios reducidos, como por ejemplo dentro de un armario. Están disponibles en capacidades de 30, 50 y 80 litros.






### Características

- ▶ Destinado a espacios reducidos, modelo de 30L (37 cm de diámetro), modelos de 50L y 80L (40 cm de diámetro).
- ▶ Instalación vertical.
- ▶ Control T° C con mando.
- ▶ Depósito de acero vitrificado.
- ▶ Aislamiento de poliuretano sin CFC.
- ▶ Accesorios de montaje, manguitos y válvula de seguridad incluidos.
- ▶ Fácil de instalar.

La clasificación energética de la imagen muestra la máxima eficiencia de la gama.

## Datos técnicos Tronic 2000T

	Uds.	Tronic 2000T 30SB	Tronic 2000T 50SB	Tronic 2000T 80SB
Capacidad	l	30	50	80
Medidas (alto x fondo)	mm	556 x 368	804 x 400	1206 x 400
Potencia	W	1200	1500	2000
Clase de eficiencia energética	-			
Espectro ErP	-	A <sup>+</sup> → F	A <sup>+</sup> → F	A <sup>+</sup> → F
Perfil de consumo	-	S	M	M
Tensión de conexión	Vac	230	230	230
Frecuencia	Hz	50	50	50
Corriente eléctrica	A	5,2	6,5	8,7
Presión máx. autorizada	MPa (bar)	0.8 (8)	0.8 (8)	0.8 (8)
Tomas de agua	Pulg	1/2"	1/2"	1/2"
Tiempo de calentamiento (ΔT- 50 °C)	-	1 h 27 m	1 h 56 m	2 h 19 m
Rango de temperatura	°C	10 °C - 70 °C	10 °C - 70 °C	10 °C - 70 °C
Grado de protección	-	IPX4	IPX4	IPX4
Peso del acumulador vacío	kg	12,4	18,6	24,5
Peso del acumulador lleno	kg	42,4	68,6	104,5
Disponibilidad de a.c.s. a 40°	l	30	70	117