

Tronic 1001/2000

Grandes capacidades

La nueva gama de termos de gran capacidad es la opción más adecuada cuando hay necesidad de gran consumo de agua caliente gracias a su alta capacidad de almacenamiento. En versiones de 150, 200, 300 y 500 litros, con instalación vertical mural y en el suelo.



XL C

A⁺ → F

Principales características

- ▶ Instalación vertical mural (150 y 200 l).
- ▶ Instalación en suelo (300 y 500 l).
- ▶ Tanque de acero vitrificado.
- ▶ Gran capacidad aislante.
- ▶ Accesorios de montaje incluidos (150-200 l).
- ▶ Válvula de seguridad y juntas dieléctricas incluidas.
- ▶ Fácil de instalar.

Datos técnicos		TR1001T 150 B	TR1001T 200 B	TR1001TF 300 T	TR2000 500
Capacidad útil	L	150	200	300	500
Potencia eléctrica	kW	2,2	2,2	3,0	6
Clase de eficiencia energética	-	C	C	C	C
Perfil de consumo	-	M	L	L	XL
Tensión de conexión	Vac	230	230	230	400
Frecuencia	Hz	50-60	50-60	50-60	50
Corriente eléctrica	A	9,6	9,6	13	8,7 por fase ⁽¹⁾
Presión máxima autorizada	bar	8	8	8	8
Tomas de agua	Pulg.	3/4"	3/4"	3/4"	1"
Tiempo calentamiento ΔT 50°C	-	4h 16min	5h 42min	5h 53min	4h 50min
Rango temperatura	°C	65	65	71	10-85
Grado de protección	IP	IP25	IP25	IP24	IP24
Disponibilidad de a.c.s. 40°C	L	259	349	469	760
Dimensiones (alto x diámetro)	mm	1155x530	1475x530	1765x590	1806x879
Peso del acumulador vacío	kg	34	43	60	160
Peso del acumulador lleno	kg	184	243	360	660

(1) Corriente trifásica. La clasificación energética muestra la máxima eficiencia de la gama.