

TERMO ELÉCTRICO MULTIPOSICIÓN CERAMICS SLIM

Thermor 

DESCRIPCIÓN

Durabilidad

- Resistencia cerámica envainada con baja tasa de carga adaptada a todos los tipos de agua
- Cuba vitrificada por recubrimiento en fase líquida

Ahorro energético

- Termostato exterior
- Aislamiento de alta densidad
- Sistema BriseJet que garantiza la estratificación óptima del agua

Garantía

- Garantía de 5 años en la cuba
- 2 años de garantía total

Confort




- Elección de la temperatura deseada gracias al termostato exterior
- Proporcionan más agua caliente en menos tiempo ofreciendo una máxima disponibilidad de agua

Facilidad de instalación

- Formato multiposición vertical u horizontal
- Diseño slim que permite su instalación en espacios reducidos
- Compatible con Optifix Universal



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Potencia (W)	Tensión (V)	Consumo mant. 65 °C kWh/24h	Tiempo de calentamiento (65 °C Δt=50 °C)	Tomas	Peso (kg)	ERP	Perfil
CC01246	SLIM CERAMICS 30 L	1500	230	0,75	1 h 12 min	1/2"	14,5		S
CC01247	SLIM CERAMICS 50 L	2100	230	1,01	1 h 27 min	1/2"	20		M
CC01248	SLIM CERAMICS 80 L	2100	230	1,41	2 h 48 min	1/2"	26		L

DIMENSIONES (mm)

Código	Modelo	A	B	C	D	E	F	G
CC01246	SLIM CERAMICS 30 L	597	380	155	435	400	105	340
CC01247	SLIM CERAMICS 50 L	892	380	200	700	400	105	340
CC01248	CERAMICS 80 L**	1228	380	250	900	400	105	340

