

TERMO ELÉCTRICO VERTICAL

CERAMICS PRO 100-150-200 L




Thermor 

DESCRIPCIÓN

- **DURABILIDAD**
 - Resistencia cerámica envainada con baja tasa de carga adaptada a todos los tipos de agua
 - Sistema O'Pro que alarga el 50% la duración del ánodo de magnesio
 - Cuba vitrificada por recubrimiento en fase líquida
- **AHORRO ENERGÉTICO**
 - Termostato exterior que permite ajustar la temperatura reduciendo el consumo
 - 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
- **FACILIDAD DE INSTALACIÓN**
 - Optifix Universal incluido de serie para la renovación de cualquier termo existente (50, 80 y 100 L)

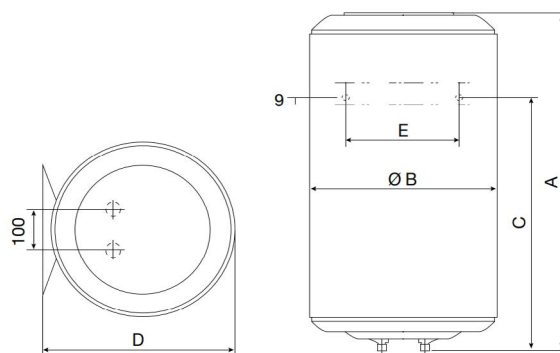


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Optifix	Potencia (W)	Tensión (V)	Consumo mant. 65 °C kWh/24h	Tiempo de calentamiento (65 °C Δt=50 °C)	Peso (kg)	Tomas	ERP	Perfil
CC01223	CERAMICS 100 L	-	1500	230	1,7	4 h 00 min	21	1/2"		L
CC01224	CERAMICS 150 L**	-	1800	230	1,59	5 h 16 min	41	3/4"		M
CC01225	CERAMICS 200 L**	-	2400	230	1,94	5 h 20 min	51	3/4"		L

DIMENSIONES (mm)

Código	Modelo	A	B	C	D	E
CC01223	CERAMICS 100 L	1022	433	740	451	240
CC01224	CERAMICS 150 L**	1220	505	-	520	440
CC01225	CERAMICS 200 L**	1550	505	-	525	440



Ceramics 50-200 L