

# Ceramics Digital

Termo eléctrico con resistencia cerámica y display digital



El Ceramics Digital es mucho más que la evolución del mejor sistema de protección anticál: la popular resistencia cerámica envainada de Thermor.

En este modelo, el display digital táctil aporta nuevas ventajas en control, ahorro energético y elegancia estética, a los termos ya conocidos por su fiabilidad, robustez y eficiencia.



GARANTÍA  
5  
AÑOS

AGUA CALIENTE SANITARIA | TERMOS ELÉCTRICOS

## Características técnicas / Vertical

Modelo	Código	Optifix	Potencia (W)	Tensión (V)	Consumo mant. 65 °C kWh/24 h	Tiempo de calentamiento (65 °C, Δt=50 °C)	ERP (F → A)*	Perfil
CERAMICS DIGITAL 50	241167	•	1800	230	0,84	1 h 48 min	B	M
CERAMICS DIGITAL 80	251086	•	1800	230	1,07	2 h 41 min	B	M
CERAMICS DIGITAL 100	251088	•	1800	230	1,28	3 h 36 min	B	M

\*Clase energética del producto en una escala de F a A\*.

## Medidas

Modelo	Código	Tomas	Dimensiones (mm)						Peso (Kg)
			A	B	C	D	E	F	
CERAMICS DIGITAL 50	241167	1/2"	608,8	445	459	240	210	164,5	20
CERAMICS DIGITAL 80	251086	1/2"	805,8	445	459	240	197	164,5	25
CERAMICS DIGITAL 100	251088	1/2"	968,5	445	459	240	211	164,5	30



## Durabilidad

- Resistencia cerámica envainada con baja tasa de carga adaptada a todos los tipos de agua
- Cuba vitrificada

## Ahorro energético

- Función Eco+ que aprende el estilo de vida del usuario para conseguir menor consumo energético
- Aislamiento de alta densidad
- Sistema BriseJet que garantiza la estratificación óptima del agua

## Garantía comercial

- 5 años de garantía en la cuba y 3 años de garantía total

## Confort

- 4 modos de regulación inteligente: Eco+, Manual, Turbo y Ausencia

## Facilidad de instalación

- Incluye de serie Optifix Universal que facilita la renovación

