

# Ceramics Digital

Termoacumulador elétrico com resistência cerâmica e visor digital



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / VERTICAL

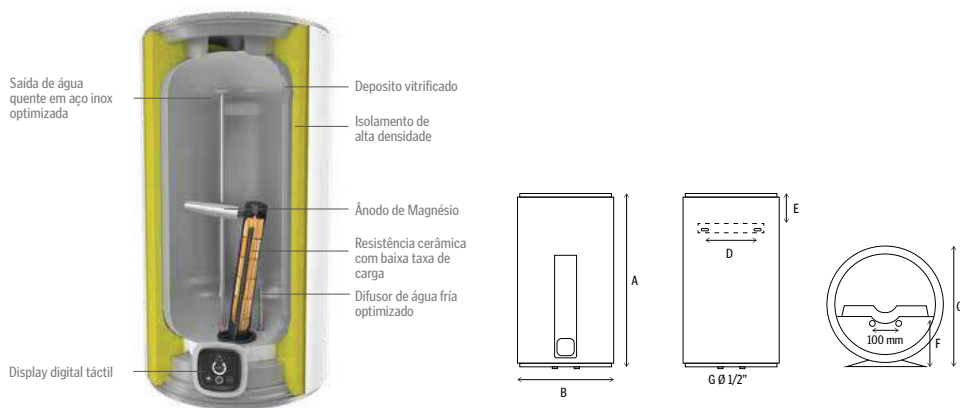
Modelo	Código	Optifix	Potência (W)	Tensão (V)	Consumo manut. 65° kWh/24h	Tempo de aquecimento (65° C, Δt=50° C)	ERP	Perfil
CERAMICS DIGITAL 50	241167	•	1800	230	0,84	1h 48 min	B	M
CERAMICS DIGITAL 80	251086	•	1800	230	1,07	2h 41 min	B	M
CERAMICS DIGITAL 100	251088	•	1800	230	1,28	3h 36 min	B	M

## MEDIDAS

Modelo	Código	Conexões	Dimensões (mm)						Peso (Kg)
			A	B	C	D	E	F	
CERAMICS DIGITAL 50	241167	1/2"	601	445	454,5	240	165,5	165,5	20
CERAMICS DIGITAL 80	251086	1/2"	728	445	454,5	240	165,5	165,5	25
CERAMICS DIGITAL 100	251088	1/2"	959	445	454,5	240	165,5	165,5	30

## ACESSÓRIO RELACIONADO

OPTIFIX UNIVERSAL	900581
-------------------	--------



Com a sua gama Ceramics, a Thermor estabeleceu o mais alto padrão no mercado de proteção anticalcário. Thermor apresenta em 2021 o Ceramics Digital, equipado com um visor digital tátil intuitivo e de fácil utilização.

Este visor moderno traz novas vantagens no controlo, economia energética e elegância estética, para os termos já conhecidos pela sua confiabilidade, robustez e eficiência.

### DURABILIDADE

- Resistência cerâmica com bainhas com baixa taxa de carga adaptada a todos os tipos de água
- Cuba vitrificada

### POUPANÇA ENERGÉTICA

- Função Eco+ que aprende o estilo de vida do utilizador para conseguir menor consumo energético
- Isolamento de alta densidade
- Sistema BriseJet que garante a estratificação ótima da água

### GARANTIA

- Garantia de 5 anos na cuba
- 2 anos de garantia total

### CONFORTO

- 4 modos de regulação inteligente: Eco+, Manual, Turbo e Ausência

### FACILIDADE DE INSTALAÇÃO

- Inclui Optifix Universal de série que facilita a renovação

NOVO

5 ANOS  
GARANTIA THERMOR

