

# Slim Ceramics

Termo eléctrico multiposición formato slim con resistencia cerámica



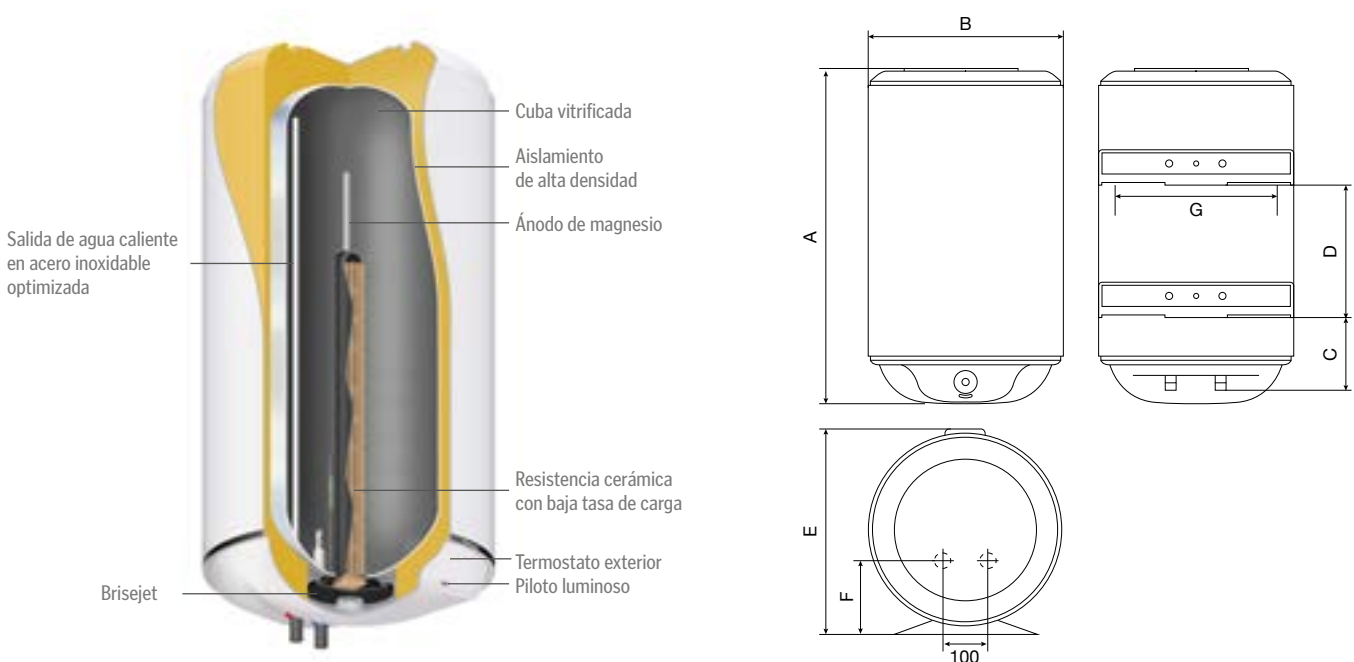
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / MULTIPOSICIÓN


| Modelo            | Código | Potencia (W) | Tensión (V) | Consumo mant.<br>65° kWh/24h | Tiempo de calentamiento<br>(65°C, Δt=50°C) | ERP | Perfil |
|-------------------|--------|--------------|-------------|------------------------------|--|-----|--------|
| SLIM CERAMICS 30* | 231033 | 1500         | 230         | 0,75                         | 1h 12min                                   | C   | S      |
| SLIM CERAMICS 50* | 241079 | 2100         | 230         | 1,01                         | 1h 27min                                   | C   | M      |
| SLIM CERAMICS 80* | 251083 | 2100         | 230         | 1,41                         | 2h 48min                                   | C   | L      |

\*Compatible con Optifix Universal (Código 900581).

## MEDIDAS

| Modelo           | Código | Tomas | Dimensiones (mm) |     |     |     |     |     |     | Peso (kg) |
|------------------|--------|-------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|
|                  |        |       | A                | B   | C   | D   | E   | F   | G   |           |
| SLIM CERAMICS 30 | 231033 | 1/2"  | 597              | 380 | 139 | 235 | 399 | 105 | 340 | 14,5      |
| SLIM CERAMICS 50 | 241079 | 1/2"  | 850              | 380 | 184 | 435 | 399 | 105 | 340 | 19        |
| SLIM CERAMICS 80 | 251083 | 1/2"  | 1224             | 380 | 234 | 700 | 399 | 105 | 340 | 25        |





La gama Slim Ceramics garantiza la máxima versatilidad del mercado gracias a su formato multiposición y a su diseño slim. Con tan solo 38 cm de ancho, encaja perfectamente en casi cualquier espacio. Además, su tecnología cerámica asegura su disfrute durante muchos años sin tener que preocuparse por nada.

#### **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 COMERCIAL**

- 5 años en la cuba

#### **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