

230916 TERMO TEKA EWH100VED 42080340

# TEKA

## CARACTERÍSTICAS

---

- ✓ Capacidad del depósito de agua : 100 L
  - ✓ Presión máxima de funcionamiento : 7,5 bar
  - ✓ Potencia máxima : 1500 W
  - ✓ Código IP (International Protection) : IPX4
  - ✓ Rango de termostato : 30 - 70 °C
  - ✓ Tipo de combustible : Eléctrico
-

## Peso y dimensiones

- ✓ Ancho : 450 mm
- ✓ Profundidad : 450 mm
- ✓ Altura : 956 mm
- ✓ Peso : 29,3 kg

## Control de energía

- ✓ Clase de eficiencia de energía : B
- ✓ Consumo de energía anual : 1161 kWh

## Diseño

- ✓ Colocación soportada : Vertical
- ✓ Capacidad del depósito de agua : 100 L
- ✓ Código IP (International Protection) : IPX4
- ✓ Tipo : Depósito (almacenamiento de agua)
- ✓ Sistema de hervidora : Sistema de calentador único
- ✓ Ubicación del calentador : Interior
- ✓ Color del producto : Blanco
- ✓ Rango de capacidad depósito de agua : De 75 a 100 litros
- ✗ Baterías solares soportadas : No
- ✓ Tipo de combustible : Eléctrico
- ✓ Espesor del aislamiento : 2 cm

## Desempeño

- ✓ Presión máxima de funcionamiento : 7,5 bar
- ✓ Potencia máxima : 1500 W
- ✓ Rango de termostato : 30 - 70 °C
- ✓ Nivel de ruido : 15 dB