



## Descripción

- Termo eléctrico 80 litros de capacidad
- Extraplano - Apto para espacios reducidos e instalación en el interior de armarios.
- Compuesto por dos tanques vitrificados iguales montados en serie.
- Material: exterior fabricado en acero pintado y cubierta superior e inferior en ABS.
- Panel frontal con termómetro digital, selección de temperatura y modo de funcionamiento.
- Diagnóstico de fallos
- 3 modos de funcionamiento: tanque individual, doble tanque y SMART.
- Instalación bipoisicional: vertical y horizontal con los tubos hacia la izquierda
- Voltaje: 220-240V
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Intensidad máxima: 8.7 A
- Potencia total: 2000W
- Aislamiento eléctrico: Clase I
- Índice de protección: IPX4
- Dimensiones del producto: 332x570x900 mm (AnchoxLargoxAlto)
- Peso del producto: 32.45 kg
- Perfil de consumo: M
- Eficiencia energética: B
- Consumo eléctrico anual: 1316 kWh/año
- Consumo eléctrico diario: 9,745 kWh/día

## Familia

---

Producto [Termo Eléctrico 80L Biposicional](#)  
Marca APARICI  
Categoría Termos Eléctricos

## Documentos

---

[Fichas Técnicas - ES\(429.29 Kb\)](#)