



Descripción

- Termo eléctrico 30 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: 282x470x575 mm (AnchoxLargoxAlto)
- Peso del producto: 18,63 kg
- Perfil de consumo: S
- Eficiencia energética: A
- Consumo eléctrico anual: 468 kWh/año
- Consumo eléctrico diario: 2,92 kWh/día

Familia

Producto [Termo Eléctrico 30L Biposicional](#)
Marca APARICI
Categoría Termos Eléctricos

Documentos

[Fichas Técnicas - ES\(404.16 Kb\)](#)