

231333 TERMO NECKAR ESN100



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Rango de termostato :

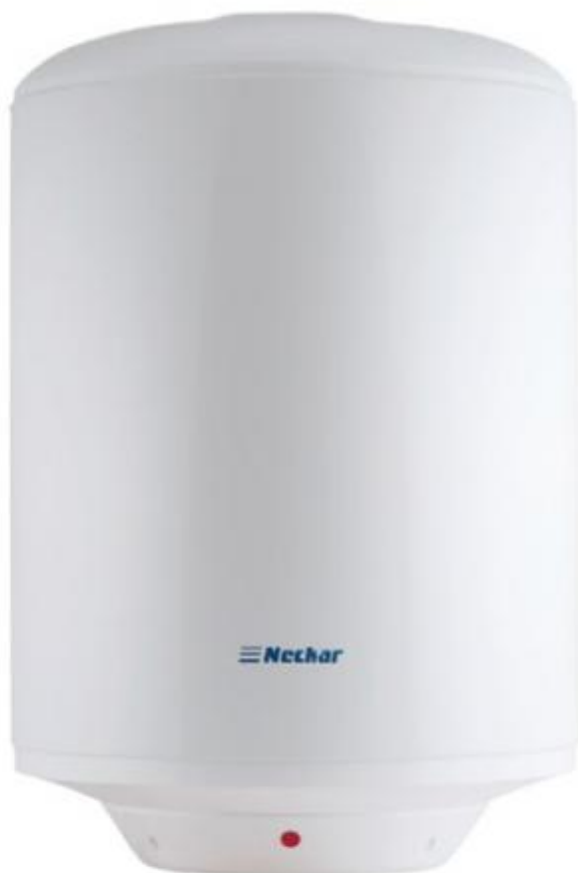
- ✓ Tipo de combustible : Eléctrico

- ✓ Consumo energético : 2000 W

- ✓ Potencia máxima : 2000 W

- ✓ Presión máxima de funcionamiento : 8 bar

- ✓ Capacidad del depósito de agua : 100 L



Peso y dimensiones

- ✓ Ancho : 433 mm
- ✓ Profundidad : 433 mm
- ✓ Altura : 1040 mm

Control de energía

- ✓ Consumo energético : 2000 W

Ergonomía

- ✓ Termómetro : Sí
- ✓ Función de reloj :
- ✗ Pantalla incorporada : No

Diseño

- ✓ Color del producto : Blanco
- ✓ Tipo de conexión de entrada :
- ✓ Tipo de combustible : Eléctrico
- ✓ Tipo : Depósito (almacenamiento de agua)
- ✓ Ubicación del calentador : Interior
- ✓ Rango de capacidad depósito de agua : De 75 a 100 litros
- ✓ Capacidad del depósito de agua : 100 L
- ✓ Colocación soportada : Vertical

Desempeño

- ✓ Rango de termostato :
- ✓ Potencia máxima : 2000 W
- ✓ Presión máxima de funcionamiento : 8 bar
- ✓ Temperatura (máx) : 65 °C