



**Miele Cube PST 1710: autoclave compacto de sobremesa** diseñado para clínicas y laboratorios que buscan **eficiencia y seguridad en la esterilización de instrumental médico.**

Ofrece ciclos rápidos, tecnología de secado EcoDry y conectividad digital para trazabilidad.

Ideal para maximizar productividad, ahorrar costes y garantizar resultados óptimos.

## **Modelos de maquinaria para esterilización de instrumental médico y de laboratorios**

### **Catálogo de autoclaves compactos para laboratorios**

#### **Modelo: Miele Cube PST 1710**

El autoclave de sobremesa Miele Cube PST 1710 destaca por su diseño compacto, ideal para clínicas y laboratorios pequeños y medianos.

Diseñado para cumplir con los estándares más altos de seguridad y trazabilidad, ofrece

soluciones innovadoras para la preparación de instrumental médico.

## Grandes Ventajas del autoclave compacto Miele Cube PST 1710

- **Ahorro de tiempo y costes:** ciclos de esterilización desde 5,5 minutos.
- **Eficiencia energética:** tecnología EcoDry adapta el secado a la carga.
- **Conectividad avanzada:** registro digital con USB o WiFi opcional.
- **Productividad máxima:** optimiza tiempos gracias a programas rápidos y configuraciones personalizadas.
- **Trazabilidad garantizada:** documentación digital que asegura el cumplimiento de normativas.
- **Diseño práctico:** compacto, ergonómico y fácil de integrar en cualquier entorno.
- **Ecológico y económico:** menor consumo de energía y agua por carga.

## \*Características técnicas del autoclave compacto Miele Cube PST 1710

- **Diseño constructivo y versión**
  - Aparato de sobremesa •
  - Revestimiento exterior Blanco
  - Bloqueo de la puerta eléctrico •
- **Capacidad**
  - Instrumental [kg] 4,5
  - Tejidos [kg] 1,5
  - Cartuchos, depósito [kg] 9
- **Programas y sus duraciones\***
  - Programas [cantidad] 3
  - 134 °C Universal [min] Tiempo de mantenimiento: 5,5 min: Vacío 43,5
  - 134 °C Universal [min] Tiempo de mantenimiento: 5,5 min: Carga completa 52,5
  - 121 °C Universal [min] Tiempo de mantenimiento: 20,5 min: Vacío 65
  - 121 °C Universal [min] Tiempo de mantenimiento: 20,5 min: Carga completa 74
  - 134 °C Priones [min] Tiempo de mantenimiento: 20,5 min: Vacío 42
  - 134 °C Priones [min] Tiempo de mantenimiento: 20,5 min: Carga completa 67
  - Carga S-Fast [min] Tiempo de mantenimiento: 3,5 min: Vacío -
  - Carga S-Fast [min] Tiempo de mantenimiento: 3,5 min: 2 kg -
  - Test de vacío [min] 19
  - Test hélice/B&D [min] 23
- **Controles**
  - Display táctil a color •
  - Tamaño del display en pulgadas 4,3
  - Teclas de selección directa •
  - Indicación de tiempo restante •

# Autoclave compacto Miele Cube PST 1710 para esterilización para laborator



- Indicación de desarrollo del programa •
- Registro individual de usuarios -
- Capacidad de memoria de cargas [ciclos] 400
- Indicación de mantenimiento automática •
- **Posibilidades de conexión**
- Interfaz USB 2
- Interfaz LAN -
- WiFi (opcional) •
- **Suministro de agua externo**
- Consumo de agua [l/carga] 0,13-0,59
- Válvula de llenado de agua automática •
- Presión de la toma de agua necesaria [bares] 2-8,6
- Caudal [l/min] 0,25-0,5
- Temperatura máxima de la entrada de agua [°C] 35
- **Conexión eléctrica**
- 200-240 V CA 50/60 Hz •
- Fusible [A] 10
- Consumo de potencia [kW] 2,0-2,4
- **Cámara de esterilización**
- Volumen total [l] 17
- Volumen total Ø [mm] 250
- Volumen total Profundidad [mm] 362
- Espacio útil en la cámara Al/An/Fo [mm] 195 × 195 × 312
- Válvula de sobrepresión [bares] 2,6
- Termostato de seguridad [°C] 180
- Filtro bacteriológico [µm] 0,3
- **Generador de vapor**
- Válvula de sobrepresión [bares] 5
- Termostato de seguridad [°C] 230
- **Dimensiones/peso**
- Dimensiones exteriores Al/An/Fo [mm] 452 × 465 × 634
- Espacio mín. necesario Al/An/Fo [mm] 502 × 565 × 450
- Medidas del movimiento de la puerta Al/An/Fo [mm] 452 × 532 × 357
- Peso en vacío [kg] 42,5

**\* A destacar de la gama autoclave cube de Miele**

# Autoclave compacto Miele Cube PST 1710 para esterilización para laborator



Transferencia de datos sencilla  
Clave de WiFi dongle



Máximo confort de manejo. Superfácil e intuitivo  
Display táctil a color



Diseño ergonómico Compacto y práctico  
Su tamaño compacto facilita su integración en el entorno

## **+** Distintivos y conformidad según normas

CE 0051 2017/745 (MDR), 2014/68/EU, EN 13060, IEC 61010-1, IEC 61010-2-040, IEC 61326-1, IEC 61770

\*La duración del programa puede variar en función del tipo de carga, el tiempo de secado y la alimentación de corriente y el suministro de agua

## **✓ Miele: Innovación y calidad que marcan la diferencia**

Miele, lleva más de un siglo transformando la tecnología en confianza. Cada producto está diseñado con precisión alemana para ofrecer eficiencia, durabilidad y resultados excepcionales. Porque cuando eliges Miele, eliges calidad, innovación y rendimiento que superan todas las expectativas.

2 años de garantía en repuestos, mano de obra y desplazamientos incluye puesta en marcha excepto trabajos de fontanería, albañilería, instalación eléctrica ni de gas, tampoco grúas, elevadores ni permisos. Condiciones en territorio español.

### **Ficha técnica:**

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 598x580x820mm