

# 52 Esterilización



MATERIAL  
LABORATORIO

## B08707 EUROKLAV® 23V-S CON PRE Y POST VACÍO

Autoclave "clase S", con pre y post vacío y cuadro de control electrónico. Su microprocesador controla los parámetros de presión, temperatura y tiempo durante el ciclo de esterilización.

- Apertura grande para un llenado fácil del depósito
- Manejo fácil de cierre y apertura
- Conector rápido para la descarga
- Prevacío y sistema de gravedad fraccionado. Según norma EN13060, el autoclave debe vaciar de forma efectiva el aire de la cámara antes de comenzar el ciclo.
- Para asegurar una esterilización perfecta tiene 2 sensores de temperatura redundantes y un sensor de precisión para la presión. Durante el programa, el autoclave monitoriza los datos de presión, temperatura y tiempo grabándolos como documentación.
- El Euroklav®23 V-S trabaja bajo el principio de "agua no reutilizable". Este sistema es considerablemente más cuidadoso con los instrumentos y con el propio autoclave, reduciendo considerablemente el trabajo de limpiar el autoclave ahorrando tiempo y dinero.
- Programas: 4 programas de esterilización y 2 programas de test (test de vacío y test de Bowie&Dick).

Programas	Rápido	Universal	Suave	Priones
Temperatura de esterilización	134°C	134°C	121°C	134°C
Presión de esterilización	2.1. bares	2.1. bares	1.1. bares	2.1.bares
Tiempo de calentamiento 0,5 kg de instrumentos	12,5 minutos	20 minutos	32 minutos	37 minutos
Tiempo de calentamiento 3-4 kg de instrumentos	5 minutos	22 minutos	35 minutos	39 minutos
Tiempo de secado	12-15 minutos	22-26 minutos	27-30 minutos	22-25 minutos

- Medidas interiores: 25 cm. de diámetro x 45 cm.
- Medidas exteriores: 42,5 x 66 x 48,5 cm. (ancho x fondo x alto)
- Capacidad: 22 litros.- Potencia: 3000 w.- Peso: 43 kg.
- Capacidad para 5 bandejas.

## B08702 EUROKLAV® 23S

# 52 Esterilización: Autoclaves

MATERIAL LABORATORIO



## B08706 AUTOCLAVE PROFESIONAL MELATRONIC 23 CLASE N

- **Fiabilidad:**  
El sistema electrónico comprueba automáticamente si se alcanzan y mantienen los principales parámetros - presión y temperatura - para la completa esterilización, en el tiempo empleado.
- **Activación automática de los programas:**  
Después de activar el interruptor de Agua, el usuario elige el programa deseado:
  - Programa delicado para la esterilización gomas, tejidos, etc. a 121°C durante 20 minutos.
  - Programa normal para la esterilización de instrumental rápidamente (Metal, cristal, etc.) a 134°C durante 5 minutos.
- **Múltiples opciones de servicio:**  
Un sistema de precalentamiento reduce el tiempo total de proceso. Es posible elegir la función de secado lo que reduce considerablemente la duración de los programas. Para que el material embalado salga seco, se debe dejar la puerta del autoclave unos minutos un poco abierta.
- **Mejor extracción de aire:**  
La esterilización no es posible sin la expulsión efectiva de aire. Como mejora del sistema tradicional de gravitación y toberas, el sistema MELAtronic® se sirve de una extracción adicional a través de una electróvulva. El resultado es un ahorro de tiempo y energía y más seguridad.
- **Durabilidad:**  
La cámara de esterilización y los depósitos son de acero inoxidable de alta calidad.
- **Datos técnicos:**
  - Medidas interiores: 23 cm. de diámetro x 45 cm.
  - Medidas exteriores: 52 x 59 x 38 cm. (ancho x fondo x alto)
  - Medidas de la bandeja: 19 x 42 x 2 cm. (ancho x fondo x alto). 2 bandejas incluidas
  - Capacidad: 19 litros.
  - Potencia: 1600 w.
  - Peso: 30 kg.
  - Máximas cargas: 4 kg. de instrumental/500 g. en textil.



**B08707A**  
Bandeja suelta.  
Medida: 42x19x2cm

## 52 Esterilización: Autoclaves, selladoras



**B08710**

**AUTOCLAVE PRESTIGE MEDICAL 2100 CLASSIC, 12L**

- Capacidad : 12 litros.
- Ciclo a 126° C - 11 mins. Ciclo completo 22 minutos
- Fabricado con materiales resistentes y de poco peso. Información del ciclo en panel inferior.
- Máxima longitud de instrumentos: 228,290 y 460 mm.
- Resistencia de 1500 W.
- Presión: 1,05 bar. Con válvula de seguridad.
- Fusibles térmico y bipolar contra fallos eléctricos.
- Sensor nivel de agua. Cestillo incluido.
- Cámara: 210 mm de Ø ; Altura: 318 mm.
- Externas: 340x420 mm. Alto. Peso: 4,5 Kg.



**B08712**

**ESTERILIZADOR TAU2000**

- Modelo calor seco con termostato.
- Cámara de esterilización de 17,25 litros.
- Dimensiones internas: 37,5 20 x 23 cm.
- Dimensiones externas: 44 x 38 x 31 cm.
- Consumo: 600 W.
- Temporizador: de 0-120 m.
- Temperatura: de 90-200 °C.
- Resistencia blindada de acero inoxidable.
- 3 Bandejas en acero inoxidable.



**B17232**

**TERMOSELLADORA "FLASH" COMINOX**

- Sellado de bolsas de papel/plástico o sólo film de plástico y rollos de 100 ó 200 mts. Con portarrillos.
- Selladora electrónica de ciclo continuo. Temperatura Constante. Sellado 3 seg.
- Instalación a sobremesa o pared.
- Soldadura plana de 10 mm. De ancho, hasta 250 mm.
- Resistencia eléctrica de sellado del tipo blindada.
- Corte manual.
- Longitud de sellado 210 mm.
- Medidas: 445x220x330. Peso: 5,2K.

# 52 Esterilización: Accesorios



## 3M STERI-DUAL BOLSAS Y ROLLOS PARA ESTERILIZACIÓN

Bolsas planas de papel y plástico para esterilización. Termosellables. De fácil apertura. Disponibles con y sin fuelle. Con indicadores químicos de exposición.

### Bolsas-Rollos sin fuelle

- B15720** Bolsa Mixta de 15x45 cm (250 uds)
- B15949** Rollo plano de 25x200 m (Rollo)
- B15946** Rollo plano de 30x200 m (Rollo)
- B15946A** Rollo plano de 15x200 m (Rollo)

### Bolsas-Rollos con fuelle

- B15948** Rollo fuelle de 15x5x100 m (Rollo)
- B15738A** bolsas fuelle de 15x5x40 cm (100 uds)



## 3M HOJAS DE PAPEL CREPE STERI-GREEN

100% celulosa. Proporcionan una gran barrera antimicrobiana. Elevado grado de impermeabilidad y resistencia.

- B15719** Pliego de 60x60 cm
- B15736** Pliego de 75x75 cm



## CINTAS INDICADORAS DE ESTERILIZACIÓN

Para sellado y control de las bolsas durante el proceso de esterilización. No dejan residuos. Rollo de 55 m.

### B15717

Cinta para Calor Seco, 55m x 19 mm.

### B15718

Cinta para Autoclave de Vapor, 55m x 18 mm.



## CINTA ADHESIVA PARA MARCAR INSTRUMENTAL

Ancho: 6.35mm  
Rollos: 7.62m (Aspen).

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| <b>B16250</b> Blanco | <b>B16250D</b> Amarilla |
| <b>B16250A</b> Azul  | <b>B16250F</b> Naranja  |
| <b>B16250B</b> Verde | <b>B16250G</b> Marrón   |
| <b>B16250C</b> Roja  | <b>B16250H</b> Negra    |



## B33180

### LIMPIADOR POR ULTRASONIDOS

- Limpia y desincrusta sin dañar los materiales ni los filos.
- Potencia de 30W.
- Ciclo automático de 3,5 y 8 minutos.
- Cubeta de acero inoxidable.
- Capacidad de 600 ml.