

Gama de autoclaves B. Braun

El equipo ideal para cada necesidad de esterilización



Según establece la norma europea EN 13060, los autoclaves se clasifican en 3 tipos:

- **clase N:** para la esterilización de materiales sólidos sin embolsar
- **clase S:** para la esterilización de carga sólida más algún tipo de carga especificada explícitamente por el fabricante del equipo (por ej. instrumental embolsado)
- **clase B:** para la esterilización de materiales embolsados, sólidos, huecos y porosos (textil).



2540M

Autoclave mecánico equivalente a clase "N"



ref: 2540M

Simplicidad de funcionamiento

Autoclave semiautomático asequible sin comprometer la calidad, seguridad y confiabilidad.

- Indicador de presión
- Cronómetro (timer)
- Temperatura
- Selector de funciones

Modelo Tuttnauer 2540M, cámara de 23 litros.

Ciclo de 14 a 22 minutos.

Disponibile con ciclo rápido (2540 MK) de 9 a 12 minutos.

2340 EA-D

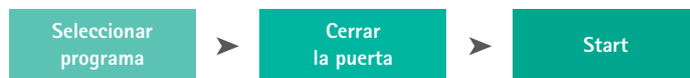
Clase "S"



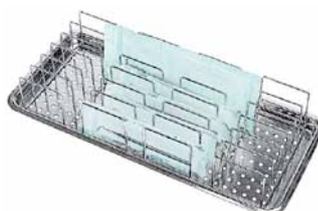
ref: 2340EAD-line

Sencillez y eficacia

Autoclave automático; solo hay que seleccionar el programa, cerrar la puerta y presionar el botón de inicio para esterilizar instrumental tanto embolsado como suelto.



- Permite realizar ciclos con secado con la puerta cerrada para sacar las bolsas totalmente secas y preservar la esterilidad
- Equipo con cámara de 19 litros que incorpora una bandeja y una rejilla específica para la correcta colocación de las bolsas
- Admite 3 bandejas
- Almacena datos de 200 ciclos extraíbles por USB





Elara 10

Clase "B"



ref: Elara10

Total versatilidad

El Elara 10 es un esterilizador de pre y post vacío de **23 litros y 4 bandejas** para esterilización de **todo tipo de carga** (materiales envueltos, instrumentos huecos y cargas porosas) en la clínica veterinaria.

El Elara 10 ofrece:

- ciclos clase B perfectos gracias a una potente bomba de vacío con enfriador
- rápida esterilización mediante un generador de vapor independiente de alta velocidad
- válvula de liberación de presión y detector del nivel de agua
- puerta automática que se bloquea durante el ciclo completo
- pantalla táctil de control de funciones
- impresora integrada, posibilidad de almacenaje de datos en tarjeta SD y conexión a PC (mediante software opcional)
- posibilidad de sistema integrado de ósmosis inversa (Elara 10-W) y ciclos de alta velocidad (Elara 10-HS).

5 programas de esterilización y 2 de test

Ciclo	Temperatura	Tiempo de esterilización	Tiempo de secado	Tiempo de ciclo
Flash	134 °C	3 min	1 min	17 min
No envuelto	134 °C	3 min	15 min	18 min
Envuelto	134 °C	3,5 min	20 min	40 min
Prión	134 °C	18 min	20 min	55 min
Poroso	121 °C	20 min	20 min	57 min

ACCESORIOS

Selladora manual

Selladora para bolsas de esterilización.



ref: TSM260M

El correcto sellado de las bolsas o sobres de esterilización garantiza que el material se mantenga estéril hasta el momento de su utilización.

Selladora manual por impulso (para sobres de 250 mm de anchura máxima).

LIMPIADORES DE AUTOCLAVES (Chamber Brite)

Limpian eficazmente y eliminan incrustaciones en la cámara, depósito y los conductos de todo tipo de autoclaves.



Para equipos con vacío.
(botella de 1 litro).

ref: CLE096-0028

Para equipos sin función de vacío. **(caja de 10 sobres).**



ref: CLE096-0026

