

Autoclave de Mesa ALUNGATTA



29 Litros

Clase B,
capacidad de
29 litros y
profundidad de
620 mm.

ESTERILIZACIÓN SEGURA DE MATERIALES PARA CIRUGÍAS MÍNIMAMENTE INVASIVAS.

El Autoclave de Mesa ALUNGATTA fue diseñado con el fin de brindar seguridad y versatilidad para la esterilización de materiales utilizados en cirugías mínimamente invasivas, ya que su cámara posee dimensiones que se adaptan a una amplia variedad de instrumentos, especialmente los largos.

IDEAL PARA:

CLÍNICAS Y PEQUEÑOS HOSPITALES COMO CENTRO QUIRÚRGICO ESPECIALIZADO EN CIRUGÍAS MÍNIMAMENTE INVASIVAS.

INSTALACIÓN EN PEQUEÑOS ESPACIOS QUE NECESITAN ALTA PRODUCTIVIDAD.

CARGAS EMBALADAS Y SECAS AL FINAL DEL CICLO, DE ACUERDO CON LA EN 13060.

Autoclave de Mesa ALUNGATTA

PRINCIPALES BENEFICIOS

• Versatilidad y trazabilidad

- Cámara de acero inoxidable con amplio espacio (620 mm de profundidad): ideal para esterilizar de una sola vez, piezas laparoscópicas y otros instrumentos largos.
- Programación y almacenamiento de ciclos para carga embalada y desembalada a 121 °C y 134 °C.
- Programación específica para ciclos PRION.
- Realización de ciclos de prueba: Bowie & Dick y Prueba de Hermeticidad (según de acuerdo con la EN 13060 - pérdida máxima de 0,13 kPa/min).
- Almacenamiento de los últimos 9.999 ciclos realizados y a los que se accede directamente a través de la interfaz de operación.
- Todo el proceso se registra en una impresora papel y también tiene un puerto USB para recopilar datos del ciclo en cualquier momento.

• Seguridad

Ya sea para el operario, mediante dispositivos de seguridad confiables, para el proceso, realizado por ciclos trazables y validados o de la carga, con secado completo y eficiente. La seguridad está en todas las etapas.

• Tecnología

Diseñados para satisfacer las demandas específicas de cargas con lúmenes y materiales largos, los autoclaves de mesa ALUNGATTA cuentan con generador de vapor, bomba de vacío y válvulas de alto rendimiento, combinados con un sistema de control preciso y confiable.

• Eficiencia energética

La cámara del autoclave posee un revestimiento térmico para garantizar un mayor confort y ahorro de energía, ya que el revestimiento reduce el calor disipado.

¿Sabe usted que es un autoclave Clase B?

La norma europea de código EN 13060 clasifica los esterilizadores pequeños en 3 categorías:



Clase B: para la esterilización de materiales embalados o no, con lúmenes, porosos y sólidos. Con embalaje simple o doble.

Clase S: para materiales sólidos desembalados y al menos uno de los elementos de la Clase B.

Clase N: para la esterilización de materiales sólidos desembalados.

Entre los requisitos de seguridad básicos para una Clase B para este tipo de cargas son: ciclos de prueba de vacío en el sistema de control con un error por debajo de 0,13 kPa/min; entrada independiente de calificación térmica; el drenaje debe enfriarse por debajo de 100 °C; determina los límites de variación de temperatura en la calificación térmica; énfasis en cargas embaladas en las que el secado debe ser completo.



DIMENSIONES

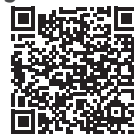
EXTERNAS	Ancho: 490 mm, Altura: 455 mm, Profundidad: 860 mm.
INTERNAS	Diámetro: 247 mm, Profundidad: 620 mm.
PESO	65 Kg.
CESTOS	1 x 185x570 mm; 1 x 213x570 mm; 1 x 227x570 mm.
VOLUMEN	29 litros.



We care about life

www.cisabrasile.com.br/es

Obtenga más información:



www.cisabrasile.com.br/es/produtos/hospitalar/esterilizadores/bancadaalungatta

La información contenida en esta
termina esta sujeta a cambios sin previo
aviso. Reservados todos los derechos.
CISA 001/1042021.