

# Autoclave de Bancada ALUNGATTA



Class B, capacidade de 29 litros e profundidade de 620 mm.

# ESTERILIZAÇÃO SEGURA DE MATERIAIS PARA CIRURGIAS MINIMAMENTE INVASIVAS.

A Autoclave de Bancada ALUNGATTA foi projetada de modo a trazer segurança e versatilidade para esterilização de materiais utilizados em cirurgias minimamente invasivas, uma vez que sua câmara possui dimensões que se adaptam a uma grande variedade de instrumentos, principalmente os longos.



CLÍNICAS E PEQUENOS HOSPITAIS COM CENTRO CIRÚRGICO ESPECIALIZADO EM CIRURGIAS MINIMAMENTE INVASIVAS. INSTALAÇÃO EM PEQUENOS ESPAÇOS QUE NECESSITAM DE ALTA PRODUTIVIDADE. CARGAS EMBALADAS E SECAS AO FINAL DO CICLO, DE ACORDO COM A EN 13060.

# Autoclave de Bancada ALUNGATTA

# PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

#### · Versatilidade e rastreabilidade

- Câmara em aço inox com amplo espaço (620 mm de profundidade): ideal para esterilizar, de uma só vez, pinças de laparoscopia e outros instrumentos longos.
- Programação e armazenamento de ciclos para cargas embaladas e desembaladas a 121°C e 134°C.
- Programação específica para ciclos PRION.
- Realização de ciclos teste: Bowie & Dick e Teste de Hermeticidade (de acordo com EN 13060 perda máxima de 0,13 kPa/min).
- Armazenamento dos últimos 9.999 ciclos realizados e acessados diretamente pela interface da operação.
- Todo o processo é registrado em impressora a papel e também conta com entrada USB para coleta de dados de ciclos a qualquer momento.

## Segurança

Seja para o operador, por meio de dispositivos de segurança confiáveis, para o processo, realizado por ciclos rastreáveis e validados ou da carga, com secagem completa e eficiente. A segurança está em todas as etapas.

# · Tecnologia

Pensada para atender demandas específicas de cargas com lúmen e materiais longos, as Autoclaves de Bancada ALUNGATTA possuem gerador de vapor, bomba de vácuo e válvulas de alta performance, aliados a um sistema de controle preciso e confiável.

# · Eficiência energética

A câmara da autoclave possui revestimento térmico para garantir melhor conforto e economia de energia, uma vez que o calor dissipado é reduzido pelo revestimento.

## Você sabe o que é uma autoclave Class B?

A norma europeia de código EN 13060 classifica os pequenos esterilizadores em 3 categorias:



**Class B:** para a esterilização de materiais embalados ou não, com lúmens, porosos e sólidos. Com embalagens simples ou duplas.

Class S: para materiais sólidos desembalados e pelo menos um dos itens da Class B. Class N: para a esterilização de materiais sólidos desembalados.

Entre os requisitos básicos de segurança de uma *Class B* para estes tipos de carga estão: ciclos teste de vácuo no sistema de controle com erro abaixo de 0,13 kPa/min; entrada independente de qualificação térmica; dreno deve ser resfriado abaixo de 100°C; determina limites de variação de temperatura na qualificação térmica; ênfase em cargas embaladas às quais a secagem deve ser completa.



DIMENSÕES	
EXTERNAS	Largura: 490 mm, Altura: 455 mm, Profundidade: 860 mm.
INTERNAS	Diâmetro: 247 mm, Profundidade: 620 mm.
PESO	65 Kg.
CESTOS	1 x 185x570 mm; 1 x 213x570 mm; 1 x 227x570 mm.
VOLUME	29 litros.



