

Autoclave Tipo Olla

18L Bkm-P18II



El autoclave tipo olla 18L BIOBASE BKM-P18II 110v / 220v, es un esterilizador diseñado para la desinfección y esterilización mediante vapor saturado a presión, garantizando resultados seguros y eficientes en diferentes entornos profesionales.

Este equipo mantiene los artículos en un recipiente hermético donde el agua se convierte en vapor saturado por medio de calefacción. La combinación de calor y humedad actúa directamente sobre los microorganismos, logrando una esterilización confiable tras un período determinado de temperatura y presión constantes.

El autoclave está diseñado para uso en hospitales, clínicas y laboratorios, siendo especialmente adecuado para esterilizar instrumentos quirúrgicos, dentales, cristalería, medios de cultivo biológicos, ropa médica, alimentos y diversos productos.

Su estructura incluye un anillo de sellado autoexpandible que evita la fuga de vapor y mejora la seguridad del proceso. Además, incorpora sistemas automáticos de protección contra exceso de temperatura y presión, garantizando una operación estable y confiable.

Cuenta con un tubo de calefacción eléctrica de acero inoxidable sumergido en agua, lo que proporciona alta eficiencia térmica y mayor durabilidad. Su manómetro de doble escala permite visualizar claramente la presión y la temperatura durante el proceso de esterilización.

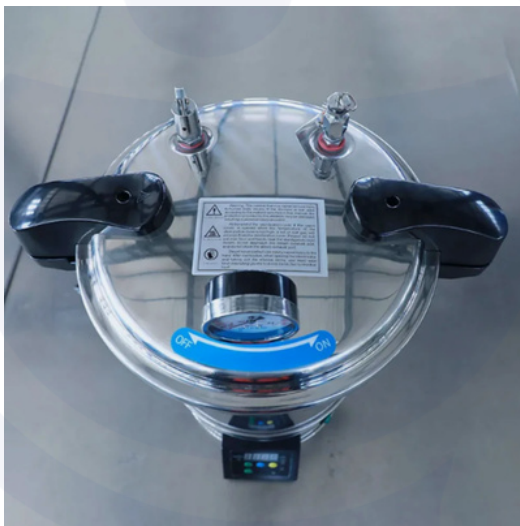
El equipo dispone de un medidor de nivel de agua que detiene automáticamente la calefacción si el nivel es demasiado bajo, evitando el funcionamiento en seco. Puede operar mediante calefacción eléctrica o con gas licuado de petróleo, lo que lo convierte en un equipo de doble uso según la necesidad del usuario.

Gracias a su función de autoajuste, el usuario puede configurar la temperatura y el tiempo de esterilización. Al finalizar el ciclo, el sistema detiene automáticamente la calefacción y activa una alarma de aviso.

El autoclave BIOBASE BKM-P18II ofrece una solución práctica, segura y eficiente para procesos de esterilización profesional.



Manómetro con doble escala para monitorear en tiempo real los valores de presión y temperatura, facilitando el control preciso del ciclo de esterilización.



Operación sencilla y segura con anillo de sellado autoexpandible que evita fugas de vapor.



Medidor de nivel de agua con apagado automático, sistema de calefacción eléctrica o a gas, ajuste automático de temperatura y tiempo y alarma al finalizar la esterilización.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

No. de Modelo.	BKM-P18II
La tensión eléctrica	220V
Ultra Alta Temperatura Alarma	Ultra Alta Temperatura Alarma
Material	Acero inoxidable
presión nominal de trabajo	0,14mpa
ajuste de temperatura	fijo 126°C
Paquete de Transporte	envases de cartón
Marca Comercial	biobase
Capacidad de Producción	1000units/meses
Certificación	CE, ISO13485
Pantalla LCD	Sin Display LCD
Esterilización Información de grabación y prensa	Sin Esterilización Registro de la Información y prensa
temperatura de trabajo máx.	129°C
temperatura de trabajo nominal	126°C
tiempo de esterilización	cronometraje manual
Especificación	18L
Origen	China



www.eeisas.com

