

BIOBASE



MODELO BKM-P18I

AUTOCLAVE 18 LITROS VERTICAL ANALÓGICA PORTÁTIL

DESCRIPCIÓN:

- Es un esterilizador de autoclave de escritorio diseñado para hospitales, clínicas, laboratorios, etc. Es principalmente adecuado para la esterilización de instrumentos quirúrgicos, dentales, cristalería, medios de cultivo y vendajes biológicos, alimentos y bienes, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Fácil de operar, seguro y confiable.
- El anillo de sellado autoexpandible tiene un buen rendimiento de sellado y puede prevenir eficazmente las fugas de vapor.
- Protección automática contra sobrecalentamiento y sobrepresión.
- Tubo de calentamiento eléctrico de inmersión, alta eficiencia térmica, tubo de acero inoxidable duradero.
- Manómetro de doble ranura, doble temperatura y escala de presión, indicación clara, observación conveniente y rendimiento confiable.
- Equipado con un indicador de nivel de agua, si el nivel de agua es demasiado bajo, dejará de calentarse automáticamente (tipo antiseco)
- Calefacción eléctrica o calefacción de gas licuado de petróleo (tipo de doble uso).
- Con la función de autoajuste, la temperatura y el tiempo se pueden ajustar por sí mismos, detiene automáticamente la función de calefacción y alarma después de la esterilización (tipo de control de tiempo)

ESPECIFICACIONES:

MODELO	BKM-P18III	BKM-P18I	BKM-P24I
Tipo	Tipo de contro de tiempo		Tipo de doble uso
Capacidad	18 L	18 L	24 L
Tamaño de cámara (mm)	Φ260x270	Φ280x240	φ280x350
Configuración de hora	0~99 minutos	NO	
Ajuste de temperatura	105~127°C		
Consumo	2KW		
Fuente de alimentación	Estándar: 220V 50Hz; opcional: 110V 60Hz (transformador interno)		
Presión laboral	0.142MPa		
Tamaño del embalaje (An. x Pr. x Al.) mm	400*400*670	400*400*430	400*400*530
Peso bruto (kg)	16.5	16	17