

ESTERILIZADOR AUTOCLAVE PORTÁTIL



Modelo: BellAutoPort-P18(A)

SKU: B-01-01-04-05-0107 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Autoclave portátil

Campo de aplicación:

Esterilizador autoclave de sobremesa diseñado para hospitales, clínicas, laboratorios, etc. Es ideal para esterilizar instrumentos quirúrgicos y dentales, cristalería, medios de cultivo y vendajes biológicos, alimentos y productos, etc.

Características:

- Fácil manejo, seguro y fiable.
- El anillo de sellado está hecho de caucho de silicona_.
- Dos válvulas de seguridad mantienen la doble seguridad (para el tipo de control de tiempo).
- Tiene función de auto-ajuste (para el tipo de control de tiempo)
- Está bien sellado y previene eficazmente las fugas de vapor.
- Auto-protección contra sobre-temperatura y sobre-presión.
- Calefacción eléctrica o de GLP (para el tipo de combustible dual).
- Tubo de calefacción eléctrica de tipo inmersión, la eficiencia térmica es alta, tubo de material de acero inoxidable es durable de usar_
- Doble ranura manómetro, podría indicar claramente, la observación conveniente, un rendimiento fiable.
- Cuando el nivel del agua baja, o al final del tiempo de preservación del calor, tiene alarma de timbre, el tipo de control de tiempo detendrá automáticamente la calefacción (para el tipo de control de tiempo).

Parámetros técnicos:

Modelo	BellAutoPort-P18(A)
Codigo Sku	B-01-01-04-05-0107
Tipo Combustible	Dual
Capacidad	18L
Tamaño de la cámara (mm)	cp280*260
Ajuste de tiempo .	1-99min
Ajuste de temperatura	126°C
Consumo	2KW
Fuente de alimentación:	Estándar: AC220V,50Hz; Opcional: AC110V,60Hz.
	Método de cableado: Enchufe
Presión de trabajo	0.14-0.16Mpa
Tamaño del paquete(Ancho*Profundo*Alto)mm	410*410*430
Peso bruto (kg)	16
Tipo de control	de tiempo
Tipo	anti-secado

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO