

Especificaciones técnicas

PARÁMETRO	Características
Tensión	CA 220V ± 10%
Frecuencia	50 / 60Hz
Enchufe de alambre	GB 3 núcleos / EN 3 núcleos
Hp máx.	1800VA
Corriente eléctrica	10A
Espacio físico	22L
Clase	Estándar europeo de clase B
Temperatura de esterilización	121°C , 134°C
Esterilización especial	Mata HV activo, HBV, BSE y esporas
Procedimiento seco	Fuerte secado al vacío, la humedad residual <0.2%
Pantalla	LED, varios idiomas
Examen	Bowie y Dick,Fuga
Seguridad:	Válvula de seguridad, control automático
Registro de esterilización	Hay una microimpresora opcional y un conector USB estándar opcional para esterilizar el registro.
Sistema de suministro de agua	Dos depósitos abiertos (depósitos de agua dulce de 3.5 litros y depósitos de aguas residuales de 5 litros), fáciles de esterilizar y limpiar
Detección de la calidad del agua	Detectar si la calidad del agua cumple con los requisitos
Procedimiento limpio	Limpia automáticamente la tubería interior y el generador de vapor.
Contenedores de instrumentos	5 niveles con 3 bandejas
Tamaño de la cámara	249mm * 450mm / 249mm * 355mm
Peso neto	50Kg / 47KG

