

## Autoclave automática vertical 100L



### Descripción:

Autoclave vertical, operación de esterilización completamente automática controlada por microprocesador PID digital, pantalla de LED, ciclo de secado, se programan los parámetros y trabaja con solo oprimir un botón. Este modelo incorpora una impresora para registro de temperatura. Mecanismo de seguridad para liberación de sobrepresión, sensor de nivel de agua con indicador de LED. Interruptor térmico de seguridad. Tapa con manija robusta. Interiores de acero inoxidable tipo 304, exteriores en lamina esmaltada epóxica. Adecuada para la esterilización de equipo quirúrgico, dental, cristalería, cultivo biológico, alimentos, etc. De uso común en hospitales, centros de salud, clínicas, institutos de investigación científica y laboratorios multidisciplinarios.

### Especificaciones:

Modelo	LAC-5100SD-R
Capacidad	100 litros (3.53 cuft)
Rango de temperatura	110°C – 121°C
Presión de trabajo	1.2 bar a 121°C
Precisión	± 0.1°C a 121°C
Reloj	0 – 99 min
Medidor de presión	0 – 4kg/cm2
Consumo	5kW
Medidas de cámara (Dia*H)	450*620mm
Medidas Exteriores (L*D*H)	860*650*1150mm
Alimentación eléctrica	220V +/-10%, 50Hz



Incluye 2 canastillas de acero