## AL02-05-100: Autoclave de mesa automático

Ideal para la esterilización de:

- Líquidos, como medios de cultivo y soluciones tampón
- Instrumental,como pipetas, tubos y filtros
- Artículos de vidrio y plástico
- Esterilización de residuos

## Características:

- Cierre de puerta dependiente de la Presión: previene apertura de puerta cuando el equipo está presurizado
- Programas 6 programas individuales
- Parámetros de esterilización –La temperatura y el tiempo son seleccionables Rango de temperatura: entre 60 – 137º C
  Rango de tiempo de esterilización: entre 1-99 min. T

Los parámetros seleccionados permanecen en memoria hasta que se modifiquen.

- Cierre de puerta dependiente de la Temperatura Junto al control de temperatura, el sistema previene la apertura de la puerta hasta estar por debajo de una temperatura seleccionada, por lo que se previene ebullición tardía (tal y como marca las normas de seguridad Europeas e Internacionales)
- **Dispositivo de seguridad de nivel de agua** Previene que el autoclave se caliente si no hay suficiente agua para generar vapor.

## **Especificaciones Técnicas:**

Volumen de la cámara (I):	40	
Medidas de la cámara (ø x Profundidad en mm):	310 x 500	
Voltaje(nominal +/-10%) 50/60Hz (V):	220 - 240	
Capacidad calorífica (Kw):	3,3	
Temperatura Ambiente (°C):	5 a 40º C	
Control:	Automático	
Displays:	Temperatura, Presión y Tiempo	
Alarma:	Visible y Acústica	
Dimensiones* Ancho x Alto x Fondo (mm):	600 x 450 x 695	
Peso (envíos):	81 Kg.	

<sup>\*</sup>Dimensiones incluye los pies. Datos técnicos sujetos a cambios sin previo aviso.

## Capacidad de carga:

•			
Erlenmeyer	Nº. botellas	Schott-Duran	Nº. botellas
250 mL	18	250 mL	24
500 mL	10	500 mL	18
1000 mL	7	1000 mL	10
2000 mL	3	2000 mL	6

