





AUTOCLAVE VERTICAL CVQ-B100L

## CVQ-B100L

## **AUTOCLAVE VERTICAL**

La autoclave vertical utiliza saturación de vapor para esterilizar artículos de manera rápida y eficiente. Puede usarse en hospitales, centros de salud pública, estaciones sanitarias, clínicas, fábricas, minas, institutos de investigación científica o instituciones que requieran el uso de materiales o soluciones estériles. Se puede esterilizar instrumental médico/quirúrgico, ropa quirúrgica, artículos de vidrio, gasas, vendas, soluciones, etc. Además, puede emplearse para obtener agua potable de alta calidad en industrias y empresas mineras.

| CAPACIDAD       100 L.         PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO       220 kPa.         TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO       134°C.         UNIFORMIDAD DE CALOR       ≤ ±1°C.         INTERVALO DE TIEMPO       0 - 99 min.         INTERVALO DE TEMPERATURA       0 - 134°C.         DIMENSIONES INTERNAS       430 x 685 diámetro. | DATOS TÉCNICOS                |                      |
|--|-------------------------------|----------------------|
| TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO $134^{\circ}$ C.UNIFORMIDAD DE CALOR $\leq \pm 1^{\circ}$ C.INTERVALO DE TIEMPO $0 - 99 \text{ min.}$ INTERVALO DE TEMPERATURA $0 - 134^{\circ}$ C.  | CAPACIDAD                     | 100 L.               |
| UNIFORMIDAD DE CALOR $\leq \pm 1^{\circ}$ C.INTERVALO DE TIEMPO $0 - 99 \text{ min.}$ INTERVALO DE TEMPERATURA $0 - 134^{\circ}$ C.  | PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO     | 220 kPa.             |
| INTERVALO DE TIEMPO 0 - 99 min.  INTERVALO DE TEMPERATURA 0 - 134°C.   | TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO | 134°C.               |
| INTERVALO DE TEMPERATURA 0 - 134°C.  | UNIFORMIDAD DE CALOR          | ≤ ±1°C.              |
|  | INTERVALO DE TIEMPO           | 0 - 99 min.          |
| <b>DIMENSIONES INTERNAS</b> 430 x 685 diámetro.  | INTERVALO DE TEMPERATURA      | 0 - 134°C.           |
|  | DIMENSIONES INTERNAS          | 430 x 685 diámetro.  |
| <b>DIMENSIONES EXTERNAS</b> 530 x 530 x 1270 mm.   | DIMENSIONES EXTERNAS          | 530 x 530 x 1270 mm. |
| <b>PESO BRUTO</b> 133 kg.  | PESO BRUTO                    | 133 kg.              |
| POTENCIA 4500 W.   | POTENCIA                      | 4500 W.              |
| ALIMENTACIÓN CA 110V, 60Hz   | ALIMENTACIÓN                  | CA 110V, 60Hz        |
| GARANTÍA 1 año.  | GARANTÍA                      | 1 año.               |

A Accesorios incluidos:
Canastillas
Placa con orificios
Tapa interna
Agarraderas con gancho
Tubo de escape y manguera
Válvula de seguridad
Interruptor de suspensión de alimentación
Llave de descarga de agua



Manual de operación

Panel de control con teclas suaves y fácil de usar.

Tiene protección contra sobrecalentamiento, exceso de presión y falta de aqua.

La puerta se bloquea cuando la presión interna es >27kPa.

Cuenta con función de liberación de aire de enfriamiento, temporizador y alarma Incluye ruedas en la parte inferior del equipo para fácil movilidad.

## **INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN**





