

AUTOCLAVE PRESOCLOVE-III PLUS 80L 220V 50/60HZ

COD. 40235

Una alternativa económica. Semiautomático

Incluye: modelo presoclave clase III, manual de usuario, cable EU, bandeja cubrerresistencia

SEGURIDAD:

- VÁLVULA DE SEGURIDAD:** PREVIENE QUE LA PRESIÓN SOBREPASE EL LÍMITE MÁXIMO.
PRESOSTATO DE SEGURIDAD: DESCONECTA LOS CALEFACTORES EN CASO DE SOBREPASAR EL LÍMITE DE PRESIÓN.
TERMOSTATO DE SEGURIDAD: DESCONECTA LA CALEFACCIÓN EN CASO DE SOBRETENPERATURA O FALTA DE AGUA EN EL DEPÓSITO.
DISPOSITIVO TAPA: IMPIDE LA APERTURA DE LA TAPA MIENTRAS LA CÁMARA SE ENCUENTRA BAJO PRESIÓN.
ENVOLVENTE DE PROTECCIÓN TÉRMICA DE LA TAPA.

CARACTERÍSTICAS

- Mueble exterior y encimera en acero inox
- Elemento calefactor en acero inox, especial INCOLOY de gran duración, resistente a la corrosión y a la alta temperatura.
- Registro de proceso y descarga via USB
- Puerto sonda externa lateral
- Deposito, tapa y cierre en acero inox
- Regulación electrónica de la temperatura y tiempo con lectura digital
- Para temperaturas desde 115°C hasta 134°C (0.62 a 2 bar)
- Purgado atmosférico automático
- 10 programas configurables por el usuario
- Conforme a las directivas de aparatos de presión.
- Capacidad 80 litros
- Modelo vertical

Se suministra sin cestillos y sin tambores

PANEL DE MANDOS

1. Pantalla TFT táctil con pulsadores virtuales.
2. Manómetro.
3. Mando apertura tapa.



Código	Capacidad litros	Ø Alto (útiles cm)	Alto / Ancho / Fondo (exterior cm)	Consumo W	Peso Kg
80	40	62	119 58 72	3600	100

ACCESORIOS NO INCLUIDOS

- Cestillos de alambre y tambores en acero inox. Aisi 304: Cabida, 2 cestillos Ø 36 y 28 cm alto.
- Tambores de esterilización en acero inox. Aisi 304: Cabida, 2 tambores Ø 35 y 27 cm alto
- Detergente bio-sel
- Destilador agua, especial para autoclaves
- Microfiltro purga
- Grúa de carga y descarga

COMPLEMENTOS NO INCLUIDOS que en caso de necesitarlos se deben de instalar en fabrica:

- Sonda pt 100
- Impresora sobre papel continuo con indicación de temperatura, tiempo y modalidad



PARTE POSTERIOR

1. Válvula de seguridad.
2. Toma de red eléctrica.
3. Termostato de seguridad.
4. Salida vaciado de vapor y de drenaje.
5. Conector USB.

11/03/2023