

AUTOCLAVE VERTICAL AUTOMÁTICO



Este equipo de laboratorio es de fácil manejo, cuenta con tapa de volante para hacer un cerrado rápido y eficiente.

El sistema de control consta de un microprocesador para programar temperatura y timer que se activa cuando la temperatura programada se alcanza, a partir de este momento empieza a descontar el tiempo programado, manteniendo la temperatura, y al finalizar descarga automáticamente.

Con el control de proceso usted puede programar la temperatura de esterilización hasta 127°C , los tiempos de desfogue desde 1 segundo hasta 9999 segundos, la temperatura programable para el punto de ebullicion en relacion de la altitud del sitio donde se esta usando, tambien es programable el tiempo para eliminar incondensables despues de llegar al punto de ebullicion, todo esto es para el cierre de la válvula de los gases incondensables, alarma audible cuando termina el proceso.

El control cuenta con cinco programas para establecer esterilizaciones según sean sus requerimientos, es decir se programa y después unicamente solicita el programa que así haya programado sin tener que hacerlo de nuevo.

El tanque es de acero inoxidable 304 y el exterior es de acero con recubrimiento epoxipoliester.

ESTA UNIDAD CUENTA CON:

- Tapa de volante para cerrado rápido.
- Control de proceso digital programable.
- Sistema de seguridad electronico abajo del nivel del agua.
- Manómetro analógico.
- Nivel e indicador de agua electronico en el tanque y deposito.

- Deposito de agua para llenado automatico.
- Válvula liberadora de presión (secado).
- Válvula de seguridad calibrada 1.7Kg/cm²
- Llave para drenado de deposito de agua (Ø3/8").
- Salida de vapores de descarga (Ø3/8").
- 2 canastillas de acero inoxidable.
- Mueble de acero galvanizado con recubrimiento epoxipoliester.
- Led indicador de encendido de la resistencia
- Led indicador de encendido de la valvula de desfogue

Datos técnicos

Modelo:	AV2550	AV3060	AV3070	AV3090	AV30110	AV3560	AV3580
Dimensiones Interiores	Ø25x50 cm	Ø30x60 cm	Ø30x70 cm	Ø30x90 cm	Ø30x110 cm	Ø35x60 cm	Ø35x83 cm
Dimensiones Exteriores	42x47x95 cm	49x51x105 cm	49x51x115 cm	49x51x135 cm	54x48x156 cm	54x56x100 cm	54x56x120 cm
AnxFxAI							
Volts:	120 VCA	120 VCA	120 VCA	120 VCA	220 VCA	220 VCA	220 VCA
Watts:	1500w	2400w	2600w	2600w	2600w	3600w	3600w
Presión:	1.9 kg/cm	1.9 kg/cm	1.9 kg/cm	1.9 kg/cm	1.9 kg/cm	1.9 kg/cm	1.9 kg/cm
Litros:	25	42	50	63	78	57	

www.heedding.com