

# AUTOCLAVE 100LT



## DATOS DEL EQUIPO

Nombre del equipo	AUTOCLAVE
Marca	AUTOMAT
Modelo	AUTOMAT 10000

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Descripción	Autoclave totalmente automático con 4 programas para diferentes aplicaciones y usos. Capacidad de 100 litros.
Corriente de Entrada	18 Amp
Consumo de Potencia	3000 Vatios
Breakers del Circuito	30 Amp
Voltaje de la línea	220V
Frecuencia de la línea	50 - 60Hz
Medidas externas	Ancho: 70.7 cm Alto: 52 cm Largo: 101.8 cm
Medidas internas (Cámara de esterilización)	Diámetro: 38 Cm Profundidad: 89 Cm
Temperatura de operación	121°C
Presión de trabajo	18 – 22 psi
Presión Máxima	30 psi.

## FICHA TÉCNICA

<p>Características</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Garantía absoluta por 1 año en cambio de componentes y repuestos.</li> <li>• Ofrecemos Soporte técnico preventivo y correctivo.</li> <li>• Control por microprocesador de temperatura y presión.</li> <li>• Cuatro programas: Instrumental empacado, instrumental libre, telas y líquidos.</li> <li>• Tanque de reserva de agua con sensores de nivel.</li> <li>• Válvula de seguridad.</li> <li>• Alarma de sobrecalentamiento.</li> <li>• Alarma de errores durante el ciclo de esterilización.</li> <li>• Ciclo de secado automático.</li> <li>• Cámara de acero inoxidable.</li> <li>• 3 bandejas.</li> <li>• Conexión con USB o impresora para registro del ciclo.</li> </ul>
<p>Registro Sanitario INVIMA</p>	<p>2009DM-0003197</p>
<p>Características de la impresora para registro de ciclo (opcional):</p>	<p>Impresora térmica de papel continuo, imprime el tipo de programa, la fecha y hora de inicio del ciclo, la temperatura y el tiempo de todo el ciclo de esterilización. Si durante el ciclo se produjo algún error o anomalía que no permita estar seguros de la validez del ciclo de esterilización, esto quedara reflejado en el informe; por el contrario, si el ciclo fue exitoso, se imprime el mensaje "Esterilización OK". Utiliza papel estándar de 50mm x 57mm.</p>
<p>Registro de validación con transmisión de datos al computador con puerto USB (opcional).</p>	<p>Esta opción reemplaza la impresora, para el registro de los datos se transmite la información de validación del ciclo directamente a un computador, conectado a través de un puerto USB, en el cual se instala un programa donde podrá almacenar los datos y consultarlos en cualquier momento.</p>