



FICHA TECNICA AUTOCLAVE 18 LITROS

DESCRIPCION:

AUTOCLAVE 18 LITROS

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

CARACTERISTICAS TECNICAS

Equipo de sobre mesa, semiautomático.

Ciclo de esterilización para ropa e instrumental 20psi=121°C y 30psi=134°C

Ciclo de secado para instrumental ropa y accesorios.

Despresurización automática. Timer de tiempo y manómetro de presión.

Tamaño: ancho 50 cm, largo 50 cm, alto 41 cm

Dimensión cámara: Diámetro 26.5 cm, largo 37 cm en Acero Inoxidable

Capacidad Cámara: 18 litros

Tanque de reserva : Diámetro 15 cm, largo 22.5 cm en acero inoxidable

Numero de bandejas: 3 en Acero Inoxidable

Consumo de energía: watts 1500 VATIOS

Energía requerida 117 v +/- 10% - 60HZ

Tiempo de calentamiento

Frió 11mín

Caliente 8 mín.

Construcción del mueble en lámina galvanizada cubierta con pintura electrostática Horneable.

Cámara, tanque de reserva de agua, puerta, porta bandejas, bandejas, y pinzas acero inoxidable 304

Descripción Unidad de medida Valores

Tensión de alimentación V Alterna 110 ~115

Frecuencia de alimentación Hz 60

Potencia máquina Watts 1500

Presión de funcionamiento Bar 2.2 - 1.5

Peso bruto 30 Kg

Dimensiones embalaje alto 41 cm. Ancho 56 cm. Largo 56 cm.

Ambiente de funcionamiento 3°C A 35°C

Distancia de las paredes 20 cm

DATOS Y CARACTERÍSTICAS DEL RECIPIENTE A PRESION

N° de serie recipiente, N° de serie de la puerta N° mes, N° año

Presión máx. De trabajo 2,2 bar

Temperatura máx. De trabajo: 160°C

Presión mín. de trabajo: 1.5 bar

Presión de prueba: 3 bar

	ELABORO	VERIFICO	APROBO
NOMBRE	O. MOSQUERA	D.T. ROCIO ZAMBRANO	GTE. GUSTAVO VERGARA
FIRMA			
FECHA			