

FICHA TECNICA DE AUTOCLAVE



Realizado por:	Ing. Luis Angel Lazaro Resendiz	Fecha:	11/04/2024
Equipo:	Autoclave horizontal	Ubicación:	Planta
Fabricante:	Autoclaves y Esterilizadores de Mexico	Seccion:	Alimentos
Modelo:	AEM-H75L-DVA	Codigo de inventario:	N/A
Marca:	AEM		

Caracteristicas generales

Peso (kg):	130	Altura (cm):	155	Ancho (cm):	74	Largo (cm):	82
-------------------	-----	---------------------	-----	--------------------	----	--------------------	----

Caracteristicas tecnicas

Fabricado en acero	Inoxidable T-316L
Presion de diseño (PSI):	40
Presion de operación (PSI):	22-30
Temperatura de trabajo (°C):	121
Valvula de seguridad (PSI):	35
Tipo de enfriamiento :	Aspersores

Voltaje nominal (V):	220
Corriente nominal (Amp):	20
Potencia (WATTS):	4,400

Dimensiones de camara	
Altura (cm):	N/A Diametro(cm): 40
Ancho (cm):	N/A Largo (cm): 60
Largo (cm):	N/A

Volumen de camara (Lts)

75600

Otras caracteristicas tecnicas del equipo

- Digital automatica controlada por microprocesador
- Pantalla OLED monocromatica donde se despliegan las condiciones del ciclo como temperatura, fase y tiempo.
- Cuenta con un ciclo preprogramado
- Impresora termica de 8mm para registro de informacion
- Carga de agua para generacion de vapor de forma manual

Imagen del equipo

ALTURA TOTAL CON RUEDAS : 1550mm

