

FICHA TECNICA DE AUTOCLAVE



Realizado por:	Ing. Luis Angel Lazaro Resendiz	Fecha:	19/04/2024
Equipo:	Autoclave horizontal	Ubicación:	Planta
Fabricante:	Autoclaves y Esterilizadores de Mexico	Seccion:	Hospitalario
Modelo:	AEM-H250L-DV	Codigo de inventario:	N/A
Marca:	AEM		

Caracteristicas generales

Peso (kg):	250-300	Altura (cm):	190	Ancho (cm):	900	Largo (cm):	100
-------------------	---------	---------------------	-----	--------------------	-----	--------------------	-----

Caracteristicas tecnicas

Fabricado en acero	Inoxidable T-316L
Presion de diseño (PSI):	40
Presion de operación (PSI):	22-30
Temperatura de trabajo (°C):	121-134
Valvula de seguridad (PSI):	35
Tipo de enfriamiento :	N/A

Voltaje nominal (V):	220
Corriente nominal (Amp):	30
Potencia (WATTS):	6600

Dimensiones de camara	
Altura (cm):	50
Ancho (cm):	50
Largo (cm):	100
Volumen de camara (Lts)	
250	

Otras caracteristicas tecnicas del equipo
Digital automatica controlada por PLC'S
Pantalla tactil con selector de ciclos pre-programados
Cuenta con un ciclo ajustable
Despliegue de grafica y presion durante el ciclo
Impresora termica de 8mm para registro de informacion

Imagen del equipo

