

FICHA TECNICA DE AUTOCLAVE



Realizado por: Ing. Luis Angel Lazaro Resendiz

Fecha: 16/04/2024

Equipo: Autoclave vertical

Ubicación: Planta

Fabricante: Autoclaves y Esterilizadores de Mexico

Seccion: Hospitalario

Modelo: AEM-V75L-MV

Codigo de inventario: N/A

Marca: AEM

Características generales

Peso (kg): 130 **Altura (cm):** 105 **Ancho (cm):** 65 **Largo (cm):** 65

Características técnicas

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): 12 amp
 Potencia (WATTS): 2600

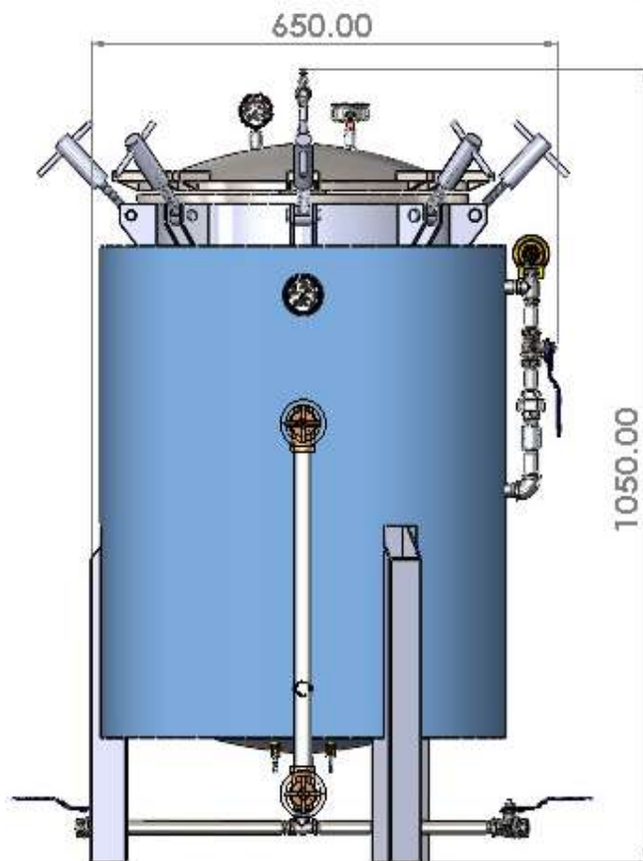
Dimensiones de camara

Altura (cm): N/A Diametro (cm): 40
 Ancho (cm): N/A Fondo (cm): 60
 Largo (cm): N/A

Volumen de camara (Lts)

75 lts

Imagen del equipo



Otras características técnicas del equipo

Equipo de operación manual controlada por un pirometro de alta precision

Suministro de agua de manera manual incluye nivel de agua

Incluye valvula de desague para servicio