



AUTOCLAVES MEDICINALES VZ



Este modelo cumple la función de esterilizado y secado gracias a su diseño de doble cámara. Las dimensiones de las cámaras de esterilizado pueden ajustarse a las necesidades del clientes. Las mismas son construidas en acero inoxidable 316L o cobre electrolítico de máxima pureza.

Este equipo presenta válvula de alivio a contrapeso sobre tapa, para trabajar a 121 °C, 128 °C o 134 °C (para otro valor de esterilización consultar en fabrica). Posee manómetro incorporado. Calefacción a gas o eléctrica.

Camisa exterior en hierro esmaltado y revestido con pintura de alta temperatura o a pedido en acero inoxidable.

Villar y Zaurdo S.R.L., mas de medio siglo de experiencia en autoclaves.

Modelo VZ 150DC

Permite esterilización por vapor saturado

Construido con cámaras cilíndricas de cobre o acero inoxidable 316L

Camisa externa de hierro esmaltado pintado o acero inoxidable

Doble válvula de alivio a contrapeso

Manómetro indicador de presión en camara exterior

Manómetro indicador de presión y vacío en camara de esterilización

Llave esférica de alta temperatura con asiento de teflón

Trampa de vacío para etapa de secado o bomba de vacío de doble anillo liquido

Termostato regulador de temperatura del generador de vapor

Tubo nivel visor, permite visualizar nivel de agua del generador de vapor

Permite efectuar esterilizaciones sucesivas, sin agregar agua

Calefacción a gas o eléctrica