

Esterilizador De Vapor A Presión Vertical (Especial Para Departamento De Laboratorio)

Número de artículo: KT-P03



Introducción

El esterilizador de vapor a presión vertical es un tipo de equipo de esterilización con control automático, que se compone de un sistema de calefacción, un sistema de control por microcomputadora y un sistema de protección contra sobrecalentamiento y sobrepresión.

[Aprende más](#)

Modelo	KT-35HG	KT-50HG	KT-75HG	KT-100HG
Volumen de la cámara de esterilización	35L ø318×450mm	50L ø340×550mm	75L ø400×600mm	100L ø440×650mm
Estrés laboral fijo	0.22Mpa			
Temperatura nominal de trabajo	134°C			
Presión de trabajo	0.23Mpa			
Uniformidad Térmica	≤±1°C			
Rango de selección de tiempo	0-99min/0-99hora59min			
Rango de selección de temperatura	0-134 °C			
Tensión de alimentación/alimentación	2.5KW/AC220V 50HZ	3KW/AC220V 50HZ	4.5KW/AC220V 50HZ	
Dimensiones (mm)	600×410×1030	650×410×1140	690×470×1140	730×510×1270
Volumen de transporte (mm)	730×500×1170	730×500×1290	760×550×1290	820×600×1380
Peso Bruto peso neto	96Kg/77Kg	102Kg/83Kg	120Kg/98Kg	135Kg/110Kg