

Sterilizzatore A Vapore A Pressione Verticale (Speciale Per Il Reparto Laboratorio)

Numero articolo: KT-P03



introduzione

Lo sterilizzatore a vapore verticale a pressione è un tipo di apparecchiatura di sterilizzazione a controllo automatico, composta da sistema di riscaldamento, sistema di controllo a microcomputer e sistema di protezione da surriscaldamento e sovrappressione.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KT-35HG	KT-50HG	KT-75HG	KT-100HG
Volume della camera di sterilizzazione	35L ϕ 318×450mm	50L ϕ 340×550mm	75L ϕ 400×600mm	100L ϕ 440×650mm
Sforzo di lavoro fisso	0,22Mpa			
Temperatura di lavoro nominale	134°C			
Pressione del lavoro	0,23Mpa			
Uniformità termica	$\leq \pm 1^\circ\text{C}$			
Gamma di selezione della temporizzazione	0-99min/0-99hour59min			
Gamma di selezione della temperatura	0-134°C			
Potenza/tensione di alimentazione	2,5KW/AC220V 50HZ	3KW/AC220V 50HZ	4,5KW/AC220V 50HZ	
Dimensioni (mm)	600×410×1030	650×410×1140	690×470×1140	730×510×1270
Volume di trasporto (mm)	730×500×1170	730×500×1290	760×550×1290	820×600×1380
Peso lordo/peso netto	96Kg/77Kg	102Kg/83Kg	120Kg/98Kg	135Kg/110Kg