

Sterilizzatore A Vapore Ad Autoclave Orizzontale (Microcomputer)

Numero articolo: KT-C06



introduzione

Lo sterilizzatore a vapore autoclave orizzontale adotta il metodo dello spostamento per gravità per rimuovere l'aria fredda nella camera interna, in modo che il contenuto di aria fredda del vapore nella camera interna sia minore e la sterilizzazione sia più affidabile.

[Ulteriori informazioni](#)

Dati tecnici	KTM -150YDB	KTM -200YDB	KTM -280YDB
Volume della camera di sterilizzazione	150L φ440×1000mm	200L φ515×1000mm	280L φ600×1000mm
pressione di lavoro	0,22 MPa		
temperatura di lavoro	134 gradi		
Regolazione della temperatura	40 - 134 gradi		
Tempo di sterilizzazione	0-99 min		
Tempo di asciugatura	0-99 min		
Media del calore	± 2 gradi		
Potenza	9KW/380V 50Hz	9KW/380V 50Hz	12KW/380V 50Hz
Dimensioni	1400×650×1600	1400×750×1700	1520×910×1900
Dimensione di trasporto	1560×820×1820	1560×910×1880	1680×1080×2100
G.W/N.W	430/340 KG	436/350 KG	570/462 KG