

Horizontaler Autoklav-Dampfsterilisator (Mikrocomputer)

Artikelnummer: KT-C06



Einführung

Der horizontale Autoklav-Dampfsterilisator verwendet die Methode der Schwerkraftverdrängung, um die kalte Luft in der Innenkammer zu entfernen, sodass der Gehalt an dampfkalter Luft in der Innenkammer geringer ist und die Sterilisation zuverlässiger ist.

[Mehr erfahren](#)

Technische Daten	KTM -150YDB	KTM-200YDB	KTM -280YDB
Volumen der Sterilisationskammer	150L φ440×1000mm	200L φ515×1000mm	280L φ600×1000mm
Arbeitsdruck	0,22 MPa		
Arbeitstemperatur	134 Grad		
Anpassung der Temperatur	40 - 134 Grad		
Zeitpunkt der Sterilisation	0-99 Min		
Zeit des Trocknens	0-99 Min		
Hitzedurchschnitt	≤± 2 Grad		
Leistung	9KW/380V 50Hz	9KW/380V 50Hz	12KW/380V 50Hz
Abmessungen	1400×650×1600	1400×750×1700	1520×910×1900
Transportdimension	1560×820×1820	1560×910×1880	1680×1080×2100
GW/NW	430/340 KG	436/350 KG	570/462 KG