

Stérilisateur À Vapeur Autoclave Horizontal (Micro-Ordinateur)

Numéro d'article: KT-C06



Introduction

Le stérilisateur à vapeur à autoclave horizontal adopte la méthode de déplacement par gravité pour éliminer l'air froid dans la chambre intérieure, de sorte que la teneur en air froid de la vapeur dans la chambre intérieure soit moindre et que la stérilisation soit plus fiable.

[En savoir plus](#)

Données techniques	KTM-150YDB	KTM-200YDB	KTM-280YDB
Volume de la chambre de stérilisation	150L φ440×1000mm	200L φ515×1000mm	280L φ600×1000mm
pression de travail	0,22 MPa		
température de fonctionnement	134 degrés		
Réglage de la température	40 - 134 degrés		
Temps de stérilisation	0-99 minutes		
Temps de séchage	0-99 minutes		
Chaleur moyenne	≤± 2 degrés		
Pouvoir	9KW/380V 50Hz	9KW/380V 50Hz	12KW/380V 50Hz
Dimension	1400×650×1600	1400×750×1700	1520×910×1900
Dimension transport	1560×820×1820	1560×910×1880	1680×1080×2100
GW/NO	430/340 KG	436/350KG	570/462 KG