

i-Steam™ HS240/360 (Double Portes automatique)



Caractéristiques :

Nouvelle conception de structure

Nouveau design de produit, le produit est conçu et fabriqué entièrement en conformité avec les nouvelles exigences techniques nationales GB8599-2008 pour les grands stérilisateur à vapeur

Faible teneur en carbone et respectueux de l'environnement

Le corps principal de la machine et le système de canalisation sont isolés avec de la fibre de silicate d'aluminium comme mesures de préservation de la chaleur pour minimiser la consommation d'énergie.

Double porte "étanche à l'air et à verrouillage"

La nouvelle structure de type implémente "l'étanchéité à l'air et le verrouillage" de la porte d'entrée et de la porte arrière maintiennent une isolation complète entre la zone propre et la zone stérile et satisfait donc les nouvelles exigences "i-CSSD".

Système de contrôle Android

L'écran LCD 10 pouces affiche dynamiquement la température, la pression et le temps, ainsi que d'autres paramètres; Le fonctionnement de la porte, le réglage des paramètres et l'exécution du programme peuvent être commandés et contrôlés sur l'écran et le panneau tactile.

Specifications techniques :

Model	Dimension de la chambre	Capacité	Dimension de l'autoclave	Poid net	Consommation maximale de vapeur (kg/cycle)	Puissance (AC220V/50Hz/Kw)	puissance opérationnelle (3-AC380V/50Hz)	Consom max d'eau (kg/cycle)	Temps de cycle enveloppé (kg/cycle)
HS-240(JD)	680 x 600 x 600	0.24	954 x 1316 x 1780	750	18	0.5	—	270	40-50
HS-240(JDW)							—		
HS-240(Z-JD)							29		
HS-240(Z-JDW)							29		
HS-360(JD)	1000 x 600 x 600	0.36	1306 x 1316 x 1780	930	22	0.5	—	275	40-50
HS-360(JDW)							—		
HS-360(Z-JD)							29		
HS-360(Z-JDW)							29		