



AUTOCLAVE HORIZONTAL AUTOMATIQUE de 60 à 185 Litres

Classe N

Technologie par microprocesseur, écran tactile
 Cuve en INOX SUS304 stainless steel
 Le cycle de chauffage, stérilisation, évacuation de la vapeur et séchage sont automatiques.
 Système d'impulsion dynamique avec pression positive pour expulser complètement l'air froid dans la cuve, et donc pour assurer la saturation de vapeur
 Auto contrôle du chauffage et de la stérilisation
 Contrôle de la pression de la chambre par vacuomètre de précision
 Affichage dynamique et digital de la température
 La fin du cycle est signalée par un avertissement sonore
 Système interne de récupération de l'eau. (La vapeur est condensée et recyclée)
 Nombreux niveaux d'alarmes et de sécurités
 En cas de surchauffe
 Système de protection d'ouverture de porte
 Système de relache de pression
 Surveillance automatique du niveau d'eau



Main Technical Data :

Designed Pressure: 0.28mPa
 Designed temperature: 150°C
 Max. working pressure : 0.23MPa
 Max. working temperature : 136°C
 Uniformité de la temperature: 0.5 °C
 Precision of temperature indication : 0.1°C
 Precision of temperature controlling : ±0.5°C
 Setting time : 0-99H59M ; 0-99M59S
 Self-locking pressure : 0.027MPa

	Volume	Cuve	Dimensions extérieures	Poids net	Voltage	Puissance
3850J	60 L	38 * 50 cm	80*72*52 cm	85 kg	220 V	3.6 kW
3870J	80 L	38 * 70 cm	95*73*52 cm	100 kg	380 V	5.7 kW
5070J	135 L	50 * 70 cm	100*71*170 cm	180 kg	380 V	7.3 kW
5090J	185 L	50 * 95 cm	125*71*170 cm	200 kg	380 V	8.7 kW