



Steri 21 Stérilisateur à la vapeur d'eau Hôpital & Laboratoire

Porte coulissante verticalement

Caractéristiques:

- Stérilisateur simple et polyvalent;
- Écran tactile en couleur avec visualisation des paramètres du cycle en descriptif et graphique en temps réel;
- Cycles avec commande et contrôle informatisée;
- Cycles validées pour les charges à stériliser type hôpital ou de laboratoire;
- Compteur du nombre de stérilisation;
- Imprimante dans le panneau frontal;
- Impression des paramètres de chaque cycle;
- Système de sécurité pour arrêter le mouvement de la porte s'il y a interposition d'objets;
- Système de sécurité contre l'ouverture des portes en cas de panne de courant;
- Liste exhaustive des erreurs associées aux défaillances spécifiques des cycles;
- Équipement tout construit en acier inoxydable, avec la chambre et les portes en acier inox AISI 316;
- Livré avec 1 ou 2 portes automatiques coulissantes verticalement;
- Système économiseur d'eau et d'énergie incorporé ;
- Système de vide grâce à la pompe à vide à anneau liquide;
- Capteurs de température PT100 et de pression absolue;
- Double enveloppe intégral autour de la chambre de stérilisation;
- Alimentation d'eau déminéralisé pour la génération de vapeur;
- Générateur de vapeur incorporé, avec évacuation automatique (en option);
- Software du logiciel pour la documentation et la traçabilité (en option);

Accessories: Système de chargement complète • Paniers de chargement en fil inox

- Compresseur d'air silencieux • Système de traitement d'eau par osmose inverse
- Adoucisseur d'eau • Enregistreur graphique de la pression et la température
- Sonde de température pour le matériel à stériliser.

Steri 21

Hôpital & Laboratoire

Porte coulissante verticalement

Version Hôpital Programmes:

Cycle de chauffage	121°C
Cycle d'essai de Bowie & Dick	134°C
Cycle d'essai de vide	
Cycle pour Instrument emballés	134°C
Cycle pour Textiles emballés	134°C
Cycle pour Conteneurs	134°C
Cycle pour Prions - Creutzfeldt Jacob maladie	134°C
Cycle pour Matériaux sensibles à la température	121°C
Cycle Rapide	134°C

Programme pour nettoyer la chambre (entretien).

Autres programmes selon spécification du client.

Version de Laboratoire Programmes:

Instruments / verres	134°C
Matériaux sensibles-solides	121°C
Liquides non capsulées	121°C
Liquides échappment rapid	121°C
Déchets en sacs	121°C
Déchets liquide	121°C
Spécial Agar	105°C
Stérilisation de la chambre	134°C
Bowie & Dick test	134°C

Test de vide

Programme pour nettoyer la chambre (entretien).

Autres programmes selon spécification du client.

L'opérateur qualifié, peut programmer le cycle de stérilisation.



Modèles	Volume de la chambre (l)	Dimensions de la chambre (cm)		Dimensions extérieures (cm)	
		(Larg. x Haut. x Prof.)		(Larg. x Haut. x Prof.)	
AJC 404066 -1D/2D	105	40 x 40 x 66		63 x 183 x 96	
AJC 505066 -1D/2D	165	50 x 50 x 66		73 x 183 x 96	
AJC 5050100 -1D/2D	250	50 x 50 x 100		73 x 183 x 130	

Autre capacité sur demande.