

Amaro 5000 *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;
- Manomètres;
- 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 horizontalement;
- 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 documentation et traçabilité (en option);

Accessoires: 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.

**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 - Creutzfeld 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 specification 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).

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

Amaro 5000

Hôpital & Laboratoire

Porte coulissante verticalement



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 707070-1D/2D	343	70 x 70 x 70		130 x 196 x 102	
AJC 7070100-1D/2D	490	70 x 70 x 100		130 x 196 x 132	
AJC 7070125-1D/2D	612	70 x 70 x 125		130 x 196 x 157	
AJC 7070150-1D/2D	735	70 x 70 x 150		130 x 196 x 182	
AJC 7070190-1D/2D	931	70 x 70 x 190		130 x 196 x 222	

Autre capacité sur demande.