

## Autoclave de table à vapeur d'eau, classe B-18 litres

## **Réf. SOC-TINHER018**



## **Description:**

- Appareil de stérilisation à vapeur d'eau saturée sous pression ;
- Les instruments ainsi mis au contact de la vapeur d'eau à une certaine température et sur des laps de temps définis sont ainsi stérilisés par fractionnement du vide et prêts à être utilisés sur le patient. Un objet est considéré comme stérile uniquement lorsqu'aucun microorganisme viable n'est décelable sur lui. Cette stérilité ne pourra être conservée que par un emballage prévu spécialement à cet effet;
- L'autoclave de classe B permet à tous les praticiens (des tatoueurs aux podologues en passant par les dentistes...) de garantir à leurs patients des interventions en toute sécurité.





Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France, Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663 RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N



## Caractéristiques techniques:

- > Stérilisation totale des corps creux par fractionnement du vide
- ➤ Stérilisateurs à vapeur d'eau de type B selon la norme EN13060. Pour la stérilisation des objets pleins, creux ou charges poreuses, emballés ou non
- ➤ Porte à fermeture motorisée, à triple protection, garantissant une meilleure sécurité, un fonctionnement plus pratique et une régulation automatique du serrage
- ➤ Générateur instantané de vapeur, placé à l'extérieur de la chambre, permettant des cycles de stérilisation plus rapides et réduisant les consommations d'eau
- Afficheur graphique facilitant le choix du programme par l'utilisateur, permettant le contrôle continu du déroulement du cycle et la signalisation des erreurs éventuelles
- ➤ 10 programmes dont un cycle prion
- ➤ 2 ou 3 programme-tests (test Bowie Dick et/ou test Hélix, test de vide)
- Réservoirs d'eau neuve et d'eau usagée nettoyables
- Remplissage et vidange automatiques de l'eau
- ➤ Imprimante thermique intégrée, pour l'enregistrement et l'impression des données des cycles de stérilisation, permettant à l'utilisateur un contrôle rapide des cycles et une traçabilité plus facile
- > EN OPTION: Clé USB en série reliée directement au stérilisateur, permettant d'enregistrer les données des cycles de stérilisation, de transférer et d'archiver ces données sur ordinateur, pour la traçabilité
- ➤ Chambre en acier inoxydable, de forte épaisseur, moulée d'une seule pièce
- ➤ Chambre équipée de 5 plateaux et d'un support réversible plateaux / cassettes
- Raccordement direct possible au déminéralisateur Aquastar ou à l'osmoseur
- > Osmostar pour le remplissage automatique du stérilisateur en eau déminéralisée (en option : nous consulter).





Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration