

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

Réf. SOC-TINHERO18



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 micro-organisme 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

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