



Autoclave professionnel avec récipient h329_11

Autoclave à vapeur pour laboratoire avec 2 récipient et une porte coulissante à levier Capacité : 47 litres. Dimensions : L70 x P47 x H67 cm, diamètre interne : 30 cm.

Autoclave professionnel destiné aux industries cliniques, alimentaires, médicales et environnementales. Corps en acier peint, porte coulissante à levier avec chargement par le haut et panier en acier inoxydable. Equipé de roues à la base pour permettre la mobilité et d'un écran digital LCD rétro-éclairé pour un contrôle et une utilisation rapides et faciles. La porte est équipée d'une fermeture magnétique avec bouton à une touche qui garantit un verrouillage parfait et sûr. En effet, ce n'est qu'après avoir verrouillé la porte que le cycle de stérilisation commence et ne peut être rouvert que lorsque la température et la pression sont à un niveau sûr. Ce niveau de sécurité est atteint grâce à un mécanisme de condensation de la vapeur, en particulier immédiatement après la stérilisation, la vapeur chaude, avant d'être libérée, est condensée dans une petite quantité d'eau, protégeant ainsi l'utilisateur de la vapeur à haute température. Il est également possible d'utiliser deux modes de cycle : le cycle liquide, où la température diminue lentement et la vapeur est libérée petit à petit, et le cycle solide, où la température diminue plus rapidement et la vapeur est libérée directement. Enfin, grâce à la présence d'un enregistreur intégré avec imprimante, il est possible d'analyser les données du cycle de stérilisation, le temps et l'état d'erreur.

L'autoclave est équipé d'un mécanisme de sécurité spécifique qui assure:

- une protection contre la surchauffe et la surintensité
- valve automatique de décharge de la surpression et couvercle de protection contre la chaleur
- alarme d'erreur, de panne de courant et d'erreur de température
- détection de bas niveau d'eau
- système électronique de détection du verrouillage de la porte (verrouillage de la porte au-dessus de 80°C)

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L70 x P47 x H67 cm, diamètre intérieur 30 cm
- Dimensions intérieures : Ø30 x 67 cm
- Capacité : 47 L
- Puissance de chauffe : 2000 W
- Plage de température : ± 0,5°C à 121°C
- Alimentation électrique : AC monophasé 120V, 60Hz ou AC 230V, 50/60 Hz
- Avec porte coulissante à levier et fermeture électrique
- Avec panier (2 inclus) et réservoir sous pression
- Dimensions du panier : Ø270 x 24 cm
- Avec chargement par le haut
- Avec imprimante thermique
- Avec modes solide et liquide
- Avec roues
- Avec écran digital LCD rétro-éclairé
- Avec fonction de minuterie numérique
- Avec enregistreur intégré
- Certifié CE
- Certifié PED

INFORMATIONS

