



Autoclaves pour stérilisation "Autester ST DRY PV" Classe B

SYSTÈME DE SÈCHAGE ET PURGE PAR LE VIDE.
AVEC PROGRAMMES A 105 °C, 121 °C ET 134 °C (0,21 - 1 ET 2 BAR).
MODELE HORIZONTAL. CAPACITES: 12, 18 ET 25 LITRES.



APPLICATIONS

Les autoclaves "Classe B" sont utilisés dans le domaine de la médecine générale, l'odontologie, la médecine vétérinaire, les centres de "tatouages" et, en général, pour stériliser le matériel susceptible d'entrer en contact avec le sang.

Leurs prestations sont réglementées par la norme EN 13060 pour garantir la stérilisation des différents types de charges normalisées. Les charges normalisées comprennent : des solides sans emballage et emballés, des matériaux poreux sans emballage et emballés et des ustensiles avec des cavités et des creux (par exemple le matériel d'odontologie).

Pour garantir la stérilisation de ces charges, les autoclaves "AUTESTER ST DRY PV" Classe B, grâce à un système efficace de vide fractionné en plusieurs étapes, parviennent à extraire totalement l'air, pour une pénétration parfaite de la vapeur.

Ce système de vide est également utilisé pour un bon séchage afin de stocker le matériel stérilisé dans de parfaites conditions. Les "AUTOCLAVES ST DRY PV" Classe B possèdent également des programmes pour vérifier et valider leur fonctionnement.

NORMES:

EN 13060-1 PETITS STÉRILISATEURS À VAPEUR EN GÉNÉRAL.

EN 13060-2 PETITS STÉRILISATEURS À VAPEUR: SPÉCIFIQUE "CLASSE B"

EN 61010-1 CONDITIONS DE SÉCURITÉ DES ÉQUIPEMENTS UTILISÉS EN LABORATOIRE.

EN 61010-2-041 CONDITIONS DE SÉCURITÉ DES ÉQUIPEMENTS UTILISÉS EN LABORATOIRE. STÉRILISATEURS.

EN 61326 CONDITIONS DE COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE D'ÉQUIPEMENTS UTILISÉS EN LABORATOIRE.

SÉCURITÉ:

SOUPE DE SÉCURITÉ: PREVIENT QUAND LA PRESSION DEPASSE LA LIMITE MAXIMALE.

THERMOSTAT DE SÉCURITÉ: CAS D'EXCES DE TEMPERATURE OU MANQUE D'EAU DANS LE RESERVOIR DE L'AUTOCLAVE.

ENVELOPPE DE PROTECTION THERMIQUE DU COUVERCLE.



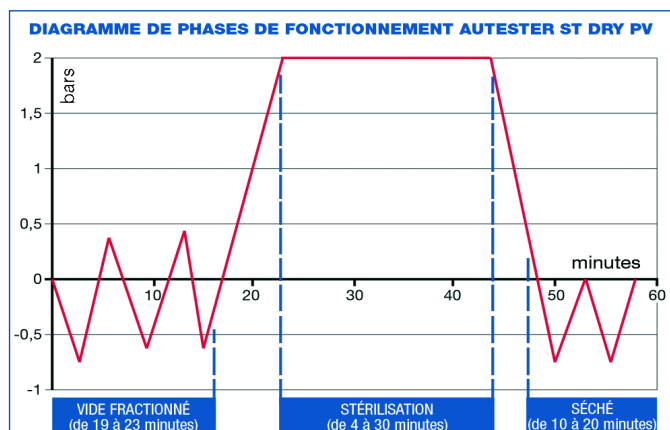
12 litres



18 litres



25 litres



Etape de vide fractionné. Extraction de l'air de la chambre pour permettre une pénétration parfaite de la vapeur.

Etape de stérilisation. Stérilisation pendant la durée et la température sélectionnées.

Etape de séchage. Extraction de l'humidité de la chambre pour permettre son stockage.



Autoclave de stérilisation "Autester ST DRY PV" 12 Classe B

CAPACITÉ: 12 LITRES.

CONFORME AUX DIRECTIVES:

- 97/23/CEE ÉQUIPEMENTS À PRESSION. PARAGRAPHE 3.3

- 93/42/CEE PRODUITS SANITAIRES. ORGANISME NOTIFIÉ 0197



CARACTÉRISTIQUES

Chambre intérieure en acier inox.

Purgé par vide fractionné.

Séchage par le vide.

Générateur de vapeur externe.

Réservoir d'eau pour alimenter la chaudière.

Pénétration élevée sur produits poreux.

Utile en stomatologie, ophtalmologie, salles d'opération, etc.

Sortie pour imprimante.

SÉCURITÉ

Valve de sécurité. Pour que la pression ne dépasse pas la limite maximum.

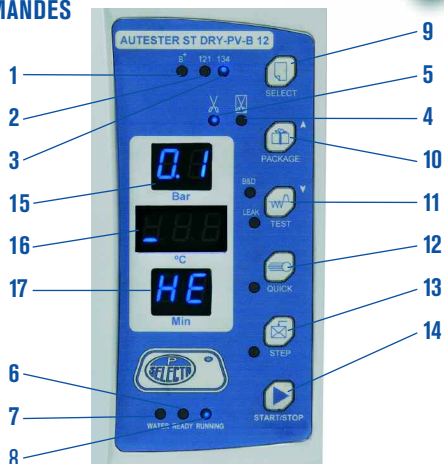
Thermostat de sécurité. Débranche le chauffage en cas de température surélevée ou de manque d'eau dans le réservoir.

Gaine de protection thermique du couvercle.



NOUVEAU

PANNEAU DE COMMANDES



1. Textiles.
2. 121 °C.
3. 134 °C.
4. Solides emballés.
5. Solides non emballés.
6. Indicateur niveau d'eau bas.
7. Autoclave prêt pour la mise en marche.
8. Cycle de stérilisation en marche.
9. Sélection de programme.
10. Sélection emballés / non emballés.
11. Test.
12. Stérilisation rapide.
13. Maintient au chaud de la chambre.
14. Préchauffage.
15. Indicateur de pression (bar).
16. Indicateur de température (°C).
17. Indicateur de temps (min.).

PROGRAMMES	134 °C Emballé	134 °C Non Emballé	121 °C Emballé	121 °C Non Emballé	Textiles	Test Bowie Dick	Test Vide
Température stérilisation	134 °C	134 °C	121 °C	121 °C	134 °C	134 °C	-
Pression de stérilisation	2,1 bar	2,1 bar	1,1 bar	1,1 bar	2,1 bar	-	2,1 bar
Temps à vide	8 min.	4 min.	8 min.	4 min.	8 min.	-	-
Temps de stérilisation	12 min.	4 min.	30 min.	20 min.	12 min.	3,5 min.	10 min.
Temps de séchage	10 min.	10 min.	10 min.	10 min.	15 min.	1 min.	-

MODÈLE	Code	Capacité litres	Ø / prof. cm		Extérieur cm			Consom. W	Poids kg
			Haut.	Larg.	Prof.				
AUTESTER ST DRY PV B 12	4001727	12	20	35	39,2	48,7	60	1800	42,2



Livré avec :
Tube d'arrivée d'eau, clé d'ajustage de la porte, support à 3 étagères, pince d'extraction, filtre à eau de moulage et tube de sortie d'eau.

ACCESSOIRES

Imprimante à encre (no thermique).
Papier de 2 1/4" (56 mm) de large.
Fourni avec câbles de communications et d'alimentation.

Modèle

Code	Haut./Larg./Prof. cm	Alimentation	Poids Kg
4120123	9 11 18	DC 5V 3A	1

Distillateur d'eau spécial autoclave. (Voir page 53).

