



## Autoclave de stérilisation mp316

### Description

#### Description technique :

Équipement standard :

- Timbre 3 bars, Épreuve 6 bar par un organisme certifié
- Construction avec procédés homologués AQUAP, et suivant dernières normes européennes
- Dimensions du corps de l'autoclave
- Couvercle sur charnière avec 3 fermetures par boulons basculants
- Piquage pour montage de sonde de mesure à cœur
- Piquages pour montage du refroidissement sous pression et de la contre pression
- Chauffage Électrique par thermoplongeur
- Sécurité manque d'eau par électrode

Accessoires de sécurité :

- 2 soupapes tarées et plombages à 3 bars
- 1 robinet de purge
- 1 manomètre
- 1 robinet de niveau
- 1 robinet de vidange
- 1 thermomètre à mercure
- 1 thermomètre enregistreur à disque

Équipement de refroidissement sous pression :

- 
- ~~Entrée d'eau générale et clapet anti retour~~
  - Jeu de vanes de sélection :
  - pour entrée d'eau supérieure avec déflecteur
  - pour entrée d'eau inférieure
  - Sortie d'eau et soupape d'Échappement réglable

Contre-pression :

- Arrivée d'air pour la contre-pression
- Détendeur d'air réglable avec manomètre de contrôle
- Robinet d'arrêt/clapet de non-retour

### **Régulation programmation :**

- Platine à microprocesseur avec affichage digital des différents paramètres
- Réglage par touches affleurantes
- Alarmes programmables. Rappel des données de base. Grande précision
- Utilisation très simple avec 10 programmes mémorisables à volonté
- Coffret polyester avec interrupteur général et transfo 220/24
- Electrovanes et contacteurs fournis. Température et temps de stérilisation
- Refroidissement automatique avec choix température et temps
- Contrôle de la pression automatique
- Automatisme du palier de dégazage avec choix de la température et du temps de dégazage
- Régulation adaptée aux bouches nécessitant un dégazage

***Systeme d'enregistrement numérique intégré*** (la récupération des données se fait par clé USB ou par mode Ethernet. Logiciel fourni)

### **PRODUCT TYPE**

1. simple

### **PRODUCT CAT**

1. Agroalimentaire, Pharmaceutique et Biotechnologies
2. Génie Agroalimentaire

### **Champs de Méta**

**Skus :** MP316