



## **Uniclave 99** *Stérilisateur à la vapeur d'eau verticale*

Les autoclaves de la série UNICLAVE sont la solution simple et économique, pour faire la stérilisation de milieux de culture, verrerie, instruments et liquides dans des contenants ouvertes ou fermées, qui permet de satisfaire les besoins des laboratoires de recherche et l'industrie.

### Caractéristiques:

- Interface conviviale;
- Ecran tactile en couleur;
- Chargement verticale de la chambre de stérilisation;
- Facile à entretenir;
- Entièrement construit en acier inox AISI 304, sans ajout de matériaux ferreux;
- Equipé avec condenseur de vapeur d'échappement;
- Séchage par condensation;
- Double système de sécurité de surpression;
- Equipé avec filtre bactériologique;
- Alimentation d'eau déminéralisé pour la génération de vapeur;

Il est disponible une version spéciale de la série Uniclave pour la décontamination de matériel de risque biologique.

### Accessoires:

- Support trépied des paniers de chargement;
- Panier de chargement;
- Beeper à la fin du cycle (en option);
- Sonde de température pour le matériel à stériliser;
- Capteur flexible de température PT100 pour le récipient du produits de référence (option);
- Imprimante (en option).

# Uniclave 99

## Stérilisateur verticale

### Version de Laboratoire Programmes:

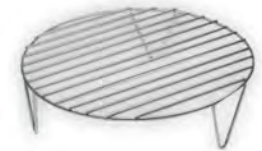
Instruments / verres	134°C
Matériaux sensibles-solides	121°C
Liquides non capsulées	121°C
Liquides évacuation rapid	121°C
Déchets en sacs	121°C
Déchets liquide	121°C
Spécial Agar	105°C
Stérilisation de chambre	134°C
Test de vide	

Autres programmes selon spécification du client.

L'opérateur qualifié, peut programmer le cycle de stérilisation.



Panier de chargement



Support trépied des paniers de chargement

Modèles	Volume de la chambre ( l )	Dimensions de la chambre (cm) (diamètre x Prof.)	Dimensions extérieures (cm) (Larg. x Haut. x Prof.)
Uniclave 99	75	ø 40 x 57	61 x 109 x 78
Uniclave 99	127	ø 45 x 80	72 x 125 x 96
Uniclave 99	157	ø 50 x 80	72 x 125 x 96