

# Autoclave icanCLAVE 3F

Réf. 100367



icanCLAVE 3F Réf. 100367

icanCLAVE 3F est un autoclave super rapide, spécialement conçu pour la stérilisation des instruments non emballés, ce qui améliore considérablement le taux de rotation des instruments chirurgicaux et la commodité des petites opérations telles que la dentisterie.

- Port imprimante: il est utilisé pour connecter une imprimante externe qui imprime automatiquement le rapport de cycle.
- ✓ Port USB: il est utilisé pour connecter un disque USB, toutes les données de stérilisation sont automatiquement transférées sur le disque USB et peuvent être pré parées directement sur n'importe quel PC et stockées électroniquement.
- ✓ Mémoire interne: les 9999 derniers cycles peuvent être automatiquement stockés dans le système de l'autoclave et peuvent être imprimés à tout moment.
- Port pour l'imprimante d'étiquettes de codes-barres: il est utilisé pour connecter une imprimante de codes-barres optionnelle qui imprime les étiquettes de codes-barres contenant les informations relatives au cycle de stérilisation.
- ✓ Valise de transport.





#### **CARACTÉRISTIQUES:**

✓ Cycles préprogrammés standard: Quick S, Standard B, Soft B, Prion 134°C, Test B&D, Test Helix, Test de vide.

#### ✓ Autres cycles:

Détartrage (nettoyage du générateur de vapeur et du tube).

#### ✓ Générateur de vapeur:

Générateur de vapeur intégré d'une puissance nominale de 2000W.

#### ✓ Raccordement à l'eau:

Raccordement aux réservoirs d'eau propre et d'eau usée (non inclus)et les réservoirs d'eau usée (non inclus).

#### ✓ Système de porte:

Système de porte manuel.

#### ✓ Écran tactile couleur:

Affichage du processus du cycle, de la durée, de la température, de la pression, des messages d'alerte du processus, des codes d'erreur et de toutes les informations détaillées.

#### ✓ Interface conviviale:

Facile à utiliser.

#### ✓ Système d'avertissement:

Avertissement de déverrouillage des portes

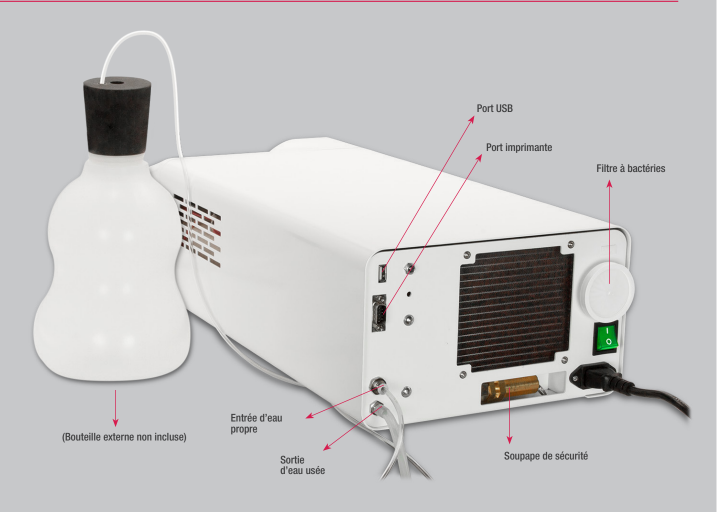
### ✓ Système d'identification de la pression atmosphérique:

Il permet d'identifier automatiquement la pression atmosphérique locale.

#### ✓ Système de sécurité:

- · Soupape de sécurité en cas de surpression.
- · Interrupteur de surchauffe.
- · Système de verrouillage de sécurité empêchant le verrouillage incorrect de la porte.
- Disjoncteurs protégeant la machine en cas de court-circuit ou de surintensité.
- · Avertissement automatique en cas d'entretien.

## **Caractéristiques**



Caractéristiques	icanCLAVE 3F	
Modèle	STE-3-F	
Dimension de la chambre (mm)	192(W) x 45(H) x 285(D)	
Dimension hors tout	268(W) x 171(H) x 605 (D)	
Volume de la chambre	Aprox. 3L	
Nombre de plateaux	1	
Matériau des plateaux	Aluminum	
Taille des plateaux (LxH)	178 x 285mm	
Tension, Freq.	220/110V, 50/60Hz	
Puissance	2300 W	
Poids	16 kg	

Programme	Temp./Pression	Temps de stérilisation	Temps total
Quick S	134 °C/ 210Kpa	3.5 min	7-11 min
Standard B	134 °C/ 210Kpa	4 min	15-18 min
Soft B	121 °C/ 110Kpa	20 min	25-30 min
Prion 134	134 °C/ 210Kpa	18 min	25-30 min
Test B&D	134 °C/ 210Kpa	3.5 min	12-18 min
Test Hélix	134 °C/ 210Kpa	3.5 min	12-18 min
Test d'aspiration	-	-	15-20 min

#### **DIRECTIVES ET NORMES**

- 93/42/CEE Directive sur les dispositifs médicaux.
- · Directive sur les équipements sous pression 2014/68/EU.
- EN 13060 Petits stérilisateurs à vapeur.
- EN 61326, EN 61000 Compatibilité électromagnétique.
- · EN 61010-1, UL 61010-1 Conditions de sécurité.
- · EN 61010-2-040, IEC 61010-2-040.
- · Directive RoHS 2011/65/EU.







MESTRA est une entreprise basée dans le pays basque espagnol spécialisée dans la fabrication et la distribution de machines et d'appareils dentaires. Nous exportons actuellement vers des clients dans plus de cinquante pays sur cinq continents et nous avons plus de mille références dans notre catalogue.

Nous avons maintenu une ligne d'expansion constante depuis notre fondation en 1945. Forte du suivi et de la qualité de nos produits, l'entreprise est certifiée ISO 9001:2015 par le TÜV Rheinland. Nous entretenons une relation étroite et attentive avec nos clients et nous nous caractérisons par une innovation technique constante dans la conception de nos produits.

Notre philosophie de conception repose sur trois piliers fondamentaux: les besoins de nos clients, l'observation des techniques utilisées dans les laboratoires dentaires et nos 77 années d'expérience dans l'apport de solutions créatives et contemporaines aux problèmes quotidiens des professionnels du secteur.

Vous souhaitez faire une visite virtuelle de notre centre de formation et d'exposition?

Contactez-nous et nous vous montrerons!



