

MULTISTERIL FAST BAC MULTIFONCTIONS



Téléchargez
nos documentations

MULTISTERIL
FAST



25'

Cycle très
rapide

9 lt.

6 Litres de
capacité utile

**10
soins**

Equivalent à
l'instrumentation
consommée en
moyenne

MULTISTERIL FAST
Art. VM013ZVM

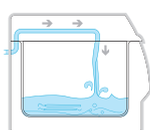
iOTEC
YOUR BEST INTERFACE

Cycle terminé en 25 minutes seulement. Aucun dispositif n'est aussi rapide que MultiSteril Fast.

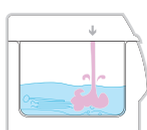
Tecno-Gaz a conçu un dispositif qui exécute automatiquement les principales étapes de préparation du cycle de stérilisation - désinfection, nettoyage, rinçage et séchage - sans aucune intervention humaine, sans aucun risque professionnel et dans des délais très courts. Un dispositif unique au monde, indispensable dans toutes les salles de stérilisation.

Automatiser les phases de préparation à la stérilisation.

Phases standby

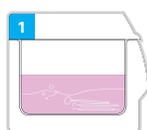


Remplissage de
l'eau



Entrée du désinfectant/
détergent et actionnement
liquide

Phases du processus



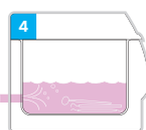
Chauffage



Dégazage



Nettoyage par
ultrasons



Évacuation



Rinçage



Séchage

Les aspects que **Multisteril Fast** vous aide à gérer correctement

Délais de travail des assistantes

Les assistantes consacrent beaucoup de temps à préparer la stérilisation des instruments en raison de procédures manuelles multiples et complexes. **Multisteril Fast ne nécessite aucune présence humaine.**

Gestion du protocole

La stérilisation n'a lieu que si la procédure de préparation des matériels est réalisée correctement, dans le cas contraire, l'ensemble du processus est inutile. **Multisteril Fast effectue tout le cycle correctement.**

Le facteur risque

La manipulation d'instruments et de matériels potentiellement infectés est un facteur de risque très important et doit faire l'objet de contrôles sévères, aussi bien pour la protection des professionnels eux-mêmes que pour la responsabilité du propriétaire du cabinet. **Multisteril Fast élimine ce risque.**

Gain de place

L'espace est un autre problème important. En effet, les salles de stérilisation sont souvent petites et la rationalisation de l'espace y joue un rôle important. **Multisteril Fast réduit tout environ 40 cm.**

Désinfection certifiée

Le premier système certifié par l'Université de Dresde qui garantit: **nettoyage certifié, désinfection certifiée, intégrité des instruments.**

Coût total

Le coût est une composante importante qu'il faut maîtriser. **Multisteril Fast revient à 2 € HT de coût liquide par cycle.**

Multisteril Fast

LxHxP	415×415×450 mm
Espace porte ouverte	750 mm
Profondeur porte ouverte	415 mm
Pois	20 kg
Tension	220V-50/60 Hz
Absorption	1 kW
LxHxP Bac	332×120×227 mm



Fourniture complète



Multisteril CD

Liquide concentré certifié pour Multisteril et Multisteril Fast. Efficacité testée contre Covid 19.



Standard Multisteril 1 unité

Optional

Art. **DM401ALP** Multisteril 6 unités

Accessoires



Art. DVMA069

PANIER POUR INSTRUMENTS



Art. DVMA072

PANIER POUR FRAISES



Art. VM801ZVM

SUPPORT POUR 2 PLATEAUX CHIRURGICAUX (la référence est seulement pour le support)