



## Laveur désinfecteur

### LE NETTOYAGE EN TOUTE SÉRÉNITÉ

Alpha Clean est un auto-laveur qui permet le traitement automatique et complet de tous les instruments après usage et avant stérilisation.

Les instruments sont mis immédiatement après l'acte dans l'Alpha Clean et ressortent propres et secs.

Ils sont prêts à être conditionnés et stérilisés.



Sécurité du personnel médical



Sécurité du traitement des instruments



Garantie de la qualité du traitement



Préservation des instruments



Gain de temps



Economie



Ergonomie

# SÉCURITÉ, GARANTIE ET EFFICACITÉ



## SÉCURITÉ DU PERSONNEL MÉDICAL

Alpha Clean supprime toute manipulation d'instruments souillés, il élimine ainsi tous risques d'infection directe et indirecte pour le personnel soignant.



## SÉCURITÉ DES INSTRUMENTS

Du pré-trempage jusqu'au séchage, Alpha Clean réalise l'intégralité des opérations de pré-désinfection. Un unique produit (le Clean One) est dosé automatiquement à chaque cycle.



## GARANTIE DE LA QUALITÉ DU TRAITEMENT

Reconnu pour son excellente efficacité, le nettoyage par ultra-son présente l'avantage de conserver son efficacité en tout point de la charge et pour tout type d'instrument. Il pénètre même dans les recoins les plus inaccessibles des pièces les plus complexes.

# ECONOMIE DE TEMPS ET D'ARGENT



## GAIN DE TEMPS

Le cycle est réduit et automatisé. Toutes les phases (trempage, rinçage, nettoyage, pré-désinfection et séchage) sont réalisées sur un cycle complet de 45 min.



## ECONOMIE

Le principe de traitement et l'automatisation permettent un dosage minimum du produit à 0,5%, réduisant ainsi le coût du cycle et donc du traitement des instruments.



## ERGONOMIE

Alpha Clean s'encastre dans tous les mobiliers standards. Il préserve la place dans l'espace de stérilisation et des plans de travail.



# AlphaClean®

## UN CYCLE DE 45 MINUTES

L'appareil est doté d'un seul et unique bac qui s'ouvre à la manière d'un tiroir. Les instruments souillés, en provenance de la zone de soin, y sont directement déposés. Toutes les phases du cycle de pré-désinfection sont gérées automatiquement par le microprocesseur.

*(Selon les recommandations du «Guide des bonnes pratiques pour la prévention des infections aux soins réalisés en dehors des établissements de santé» Ministère de la Santé).*

### 1 Phase de pré-désinfection (trempage)

La pré-désinfection est une action chimique, assurée par l'immersion de l'instrumentation dans le bac, alimenté automatiquement en eau du réseau et en solution de pré-désinfection Clean One.

### 2 Phase de nettoyage

Le nettoyage est une action mécanique, réalisé par immersion de l'instrumentation en solution de pré-désinfection Clean One et combiné à l'action des ultrasons.

### 3 Phase de rinçage

Le rinçage est effectué par immersion de l'instrumentation en eau claire, combiné à une action par ultrasons permettant un rinçage maximum.

### 4 Phase deséchage

Le séchage est obtenu par une turbine génératrice d'air chaud, dont la montée en température est limitée à 80°C.



## INSTALLATION

- › Fluidité de circulation des instruments
- › Respect automatique de la chaîne «sales / propres»
- › Disponibilité des plans de travail
- › Plus d'instruments souillés sur les plans de travail.
- › Pas d'espaces réservés au rinçage et au séchage des instruments.
- › Pas du risque de croisements «Instruments propres» «Instruments souillés»
- › Suppression des produits de rinçage et des produits de séchage.
- › Suppression de la préparation des bacs de pré-désinfection



# Solution Clean-One

Un seul produit

Un coût réduit



Non allergène

Biodégradable

## Caractéristiques Techniques

**GARANTIE\***  
**2 ANS**

	ALPHA CLEAN 18	ALPHA CLEAN 27
Dimensions externes	L 60 x H 55,5 x P 48 cm	L 70 x H 55,5 x P 48 cm
Dimensions utiles du bac	L 33 x l 30 x P 15 cm	L 49 x l 29 x P 20 cm
Poids	40 Kg	46 Kg
Alimentation	220 V - 50 Hz	
Transducteur	6	10
Puissance ultrason	540 W	850 W
Alimentation eau	Eau réseau	
Evacuation	Type lave-vaisselle	
Réservoir de produit	5 L	
Puissance	2000 W	
Pompe	Péristaltique	
Programmes	Trempage, instruments, cassette et intensif	
Communication	USB, port série, Bluetooth	

*L'Alpha Clean est conforme et certifié selon la norme EN 15883-1. De part son principe, il ne nécessite pas de validation selon la norme EN 15883-2.*

*Pour cette même raison, et contrairement aux thermo-désinfecteurs classiques, il n'a pas besoin d'être re-qualifié tous les ans.*

*\* Selon les conditions de garantie : utilisation exclusive du produit Clean One, suivi de l'entretien annuel par un technicien agrée.*



Tarif catalogue 7315€ TTC

en offre ADF à partir de : **5890€ TTC**

pour un Alpha Clean 18 colori inox ou blanc, détail de l'offre sur demande, offre

valable uniquement sur la région Normandie et jusqu'au 29 décembre 2019.

idem<sup>dentaire</sup>

Concessionnaire pour la Normandie

3 rue aux juifs 14000 CAEN

tél - 09.50.18.47.00 fax - 09.55.18.47.00

mail - [contacts@idem-dentaire.fr](mailto:contacts@idem-dentaire.fr)

web - <http://www.idem-dentaire.fr>

OXYPHARM

829 rue Marcel Paul  
94500 Champigny-sur-Marne  
[commercial@oxypharm.net](mailto:commercial@oxypharm.net)  
T +33 1 45 18 78 70

[www.oxypharm.net](http://www.oxypharm.net)

