

# DSC8000

stockez, séchez et protégez  
vos endoscopes



Soluscope

CE

# DSC8000

le stockage en toute

# Sécurité



*Un concept unique de protection de vos endoscopes*

#### UN BAC DÉDIÉ À L'ENDOSCOPE

Chaque endoscope est stocké en toute sécurité dans un bac individuel avec son couvercle qui le protège physiquement et microbiologiquement. Les chocs et plicatures sont minimisés. Spécialement conçu pour garantir la circulation de l'air et un séchage efficace, le bac de la DSC8000 évite la prise en main directe de l'endoscope et ainsi réduit le risque de contaminations croisées et environnementales.

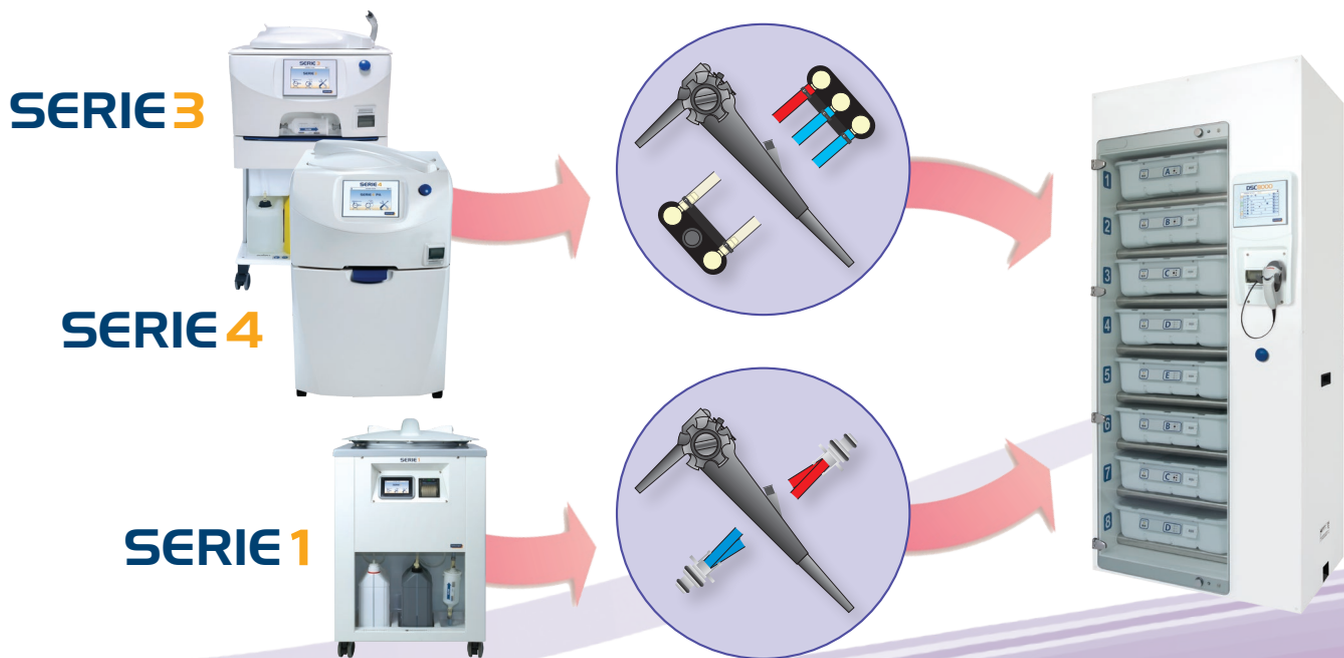
#### SÉCURITÉ DE HAUT NIVEAU

Votre endoscope est microbiologiquement maîtrisé. Tous les canaux sont insufflés avec de l'air médicalisé ou filtré HEPA selon le choix de l'établissement. Chaque endoscope bénéficie d'une venti-

marquage CE / conforme à la norme EN 16442 \*

un gain de

# Productivité



## 7 jours de tranquillité d'esprit

### OPTIMISATION DU FLUX DE TRAVAIL

Votre endoscope est disponible à tout moment, le matin, le week-end et en urgence sans besoin d'effectuer un cycle de désinfection. En utilisant la *DSC8000* vous connaissez en temps réel l'état de stockage de chaque endoscope. Vous pouvez prioriser instantanément leur utilisation pour plus de flexibilité.

### CONTRÔLE EN TEMPS RÉEL

La *DSC8000* offre une sécurité complémentaire grâce au contrôle permanent de tous les paramètres critiques de fonctionnement : connexion des endoscopes, pression de l'air dans les canaux, surpression dans l'enceinte, état de fonctionnement du filtre HEPA et des lampes UV-C.

### GAIN DE TEMPS GRÂCE AUX CONNECTIQUES SIMPLES ET PRATIQUES

La connectique suit l'endoscope pendant son traitement du laveur-désinfecteur *Soluscope* jusqu'à la *DSC8000*, réduisant ainsi les manipulations. Plus d'erreur de connexion ou de traitement spécifique des connectiques.

Votre charge de travail est minimisée et la sécurité du patient renforcée.

enceinte de séchage et de stockage pour endoscopes

une

# Simplicité

d'utilisation



*Offrez le meilleur  
à votre équipe*

## UNE PRISE EN MAIN IMMÉDIATE

Pour une utilisation facile, rapide et conviviale le nouvel écran tactile et son interface intuitive par icône offre un accès fluide et agréable à toutes les fonctions en un seul geste.

Le bac amovible permet un accès et une connexion facile de l'endoscope aux connectiques sans effort physique.

## UNE TRAÇABILITÉ COMPLÈTE

Le système de traçabilité est intégré, il comprend un lecteur code-barres et une imprimante pour l'impression des tickets de traçabilité des endoscopes et des opérateurs. De plus, la *DSC8000* propose une sécurité supplémentaire en conservant les tickets électroniques dans la carte mémoire intégrée. La *DSC8000* est compatible avec *IT Soluscope*, le système de gestion des données.

# Une solution complète à votre service

## TRANSPORT

Le *Soluscope Trolley* est spécialement conçu pour transporter les endoscopes de la salle de désinfection à la salle d'examen. Le bac spécifique équipé d'un couvercle transparent garantit un transport sécurisé de l'endoscope. La solution de transport *Soluscope* facilite au quotidien l'organisation de votre travail de manière sécurisée.

## STOCKAGE

*Soluscope Rack* peut stocker jusqu'à 10 bacs dans un espace réduit.

## SERVICES

*Soluscope* vous propose une offre complète de services (maintenance, service après-vente, formation), pour vous faire bénéficier de son expérience de plus de 25 ans dans l'hygiène de l'endoscope.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité	8 endoscopes
Temps de stockage validé	Jusqu'à 7 jours
Enregistrement des endoscopes	Jusqu'à 150
Alimentation électrique	220-240V / 50 Hz ou 220V / 60 Hz
Approvisionnement de l'air	Compresseur intégré ou connexion à l'air médical
Traitement de l'air de la surface extérieure de l'endoscope	Filtre HEPA / lampes UV-C germicides
Traitement de l'air à l'intérieur des canaux	Filtre HEPA (version compresseur) ou air médical
Traçabilité	Lecteur code-barres - Imprimante - carte mémoire amovible - IT Soluscope (option)
Versions	Simple porte / Traversante
Dimensions (L x P x H)	90 x 64 x 202 cm (compresseur) 90 x 64 x 205 cm (air médical)
Poids	170 kg

## Gestion de données

La *DSC8000* est compatible avec la solution de traçabilité globale *IT Soluscope* qui fournit un accès en temps réel à l'état de vos endoscopes et automatise la gestion de votre traçabilité.



Soluscope  
REGISTERED TO ISO  
9001:2015 AND 13485:2016  
FILE NUMBER A14026



## LA SOLUTION COMPLÈTE SOLUSCOPE

Autour du cycle de retraitement des endoscopes flexibles, efficace et certifiée à chaque étape, cette solution complète offre des résultats optimums et une totale fiabilité.

Ceci en toute sérénité pour l'opérateur, le patient et vos endoscopes.



[www.soluscope.com](http://www.soluscope.com)

Soluscope SAS : 100, rue du Fauge - Z.I. Les Paluds - 13400 Aubagne - France

☎ +33 (0)4 91 83 21 22 📠 +33 (0)4 91 83 21 10 ✉ info@soluscope.com

Tous les produits fabriqués par *Soluscope* répondent aux normes européennes et internationales les plus récentes et les plus exigeantes. Certifiée *ISO 9001 version 2015* & *ISO 13485 version 2016*, *Soluscope* s'engage et se mobilise en permanence dans l'objectif constant de la satisfaction de ses clients et de leurs patients.

distribué par  
LABORATOIRES  
**ANIOS**  
An Ecolab Company

☎ +33 (0)3 20 67 67 67 [www.anios.com](http://www.anios.com)