

# ENDODRY<sup>MC</sup>

Système de séchage et de stockage | **Séchage et stockage**





## LE CERCLE COMPLET DE PROTECTION

Chef de file mondial en prévention des infections, seule Cantel propose le cercle complet de protection, dans un partenariat proactif optimal destiné à vous aider à supprimer le risque infectieux, rationaliser l'efficacité opérationnelle et optimiser votre réussite.

## Une norme supérieure pour le séchage et le stockage des endoscopes

### Assurez-vous que vos endoscopes flexibles restent sûrs et secs pendant le stockage

L'armoire de stockage et de séchage force continuellement de l'air filtré HEPA à travers tous les canaux de l'endoscope, assurant que l'endoscope reste sec, sans aucun fluide.

- La ventilation permanente des canaux permet d'éliminer l'humidité résiduelle susceptible d'entraîner la croissance de bactéries
- La circulation de l'air sec filtré HEPA à travers chaque canal de l'endoscope et autour de la gaine extérieure assure que l'endoscope est sec avant utilisation
- Un cycle de séchage court améliore la durée de disponibilité de l'endoscope

### Protégez les endoscopes flexibles des dommages

Le système de cassette protège l'endoscope pendant le transport et le stockage en éliminant les risques d'endommagement de son extrémité distale.

- Le transport d'endoscopes flexibles dans des cassettes réduit de 25 à 30 % les dommages et les réparations associées à l'endoscope
- Transfert rapide et efficace du laveur-désinfecteur d'endoscopes à l'armoire de stockage via un système de cassette

### Adaptable aux besoins de votre établissement

Conception compacte, disponible en différentes configurations pour s'adapter aux besoins de n'importe quel établissement.

- Disponible en version « une porte » ou « double porte » (porte avant et porte arrière) pour la séparation des zones humides et sèches
- Compatible avec les raccordements de laveurs-désinfecteurs ADVANTAGE PLUS<sup>™</sup> ou DSD pour accroître l'efficacité du service

### Maximisez la sécurité des patients

L'armoire de séchage et de stockage utilise une cassette pour réduire au maximum les contacts et les risques de recontamination.

- La manipulation réduite par le personnel réduit la recontamination de l'endoscope et optimise le contrôle des infections
- L'absence de branchement-débranchement des canaux de l'endoscope garantit un raccord adéquat sans aucune perte de temps
- Témoin SMART (vert, bleu, rouge) pour l'identification rapide de l'état de l'armoire

### La gestion des données assure la conformité du cycle de séchage de l'endoscope

La surveillance continue des données fournit des informations détaillées sur l'état de séchage de tous les endoscopes.

- La circulation permanente de l'air contrôle la température et l'humidité dans l'armoire
- Lecteur de codes à barres pour faciliter l'identification de l'endoscope et l'emplacement du plateau de l'endoscope; écran tactile pour une visualisation rapide
- Interface de données SMART Connect avec le LDE ADVANTAGE PLUS et le système de suivi d'endoscope ENDORA<sup>™</sup>



## SÉCHAGE ET STOCKAGE

Les bactéries posent un risque important pour les endoscopes lors de leur stockage. Les solutions de transport, de séchage et de stockage de Cantel sont destinées à protéger ces dispositifs précieux, réduire les points de contact pour la contamination croisée, éliminer l'humidité dans les canaux de l'endoscope et contrôler l'humidité. L'humidité plus élevée ou l'humidité dans les canaux d'endoscope est connue pour favoriser la croissance bactérienne.

# ENDODRY<sup>MC</sup>

Système de séchage et de stockage | **Séchage et stockage**

Écran tactile couleur pour une identification rapide de la durée de stockage de l'endoscope



Branchement SMART Connect au LDE ADVANTAGE PLUS<sup>MC</sup> et au système de suivi ENDORA<sup>MC</sup>

Portes verrouillables pour protéger le stock d'endoscopes

Possibilité d'ouverture de porte par la gauche ou la droite



Lecteur de codes à barres pour faciliter l'identification de l'endoscope et de l'opérateur



Compatible avec les branchements au LDE ADVANTAGE PLUS ou DSD permettant d'accroître l'efficacité de votre service



Cassette de transport pratique pour la protection de l'endoscope et la prévention de la recontamination

Modèles à une porte ou double porte





## Spécifications de l'armoire ENDODRY<sup>MC</sup>

### Installation électrique

100-240 VCA, 50/60 Hz; Alimentation électrique 75 W,  
Fusible : T2A (interne) 15 A (circuit)

### Certifications de sécurité électrique

IEC 61010-1:2010

### Température de fonctionnement

50 - 104°F (10 - 40°C)

### Interface

RJ45 (10/100 Mbit)

### Dimensions

75 H x 24 W x 22 P po  
190 H x 60 W x 54 P cm  
Ouverture de porte 20,5 po x 52 cm

### Poids

375 lbs (170 kg)

### Traçabilité de l'endoscope

Intégration du système de suivi ENDORA<sup>MC</sup>

### Alimentation en air

(Consulter les documents techniques)  
Air de qualité « instrumentation »

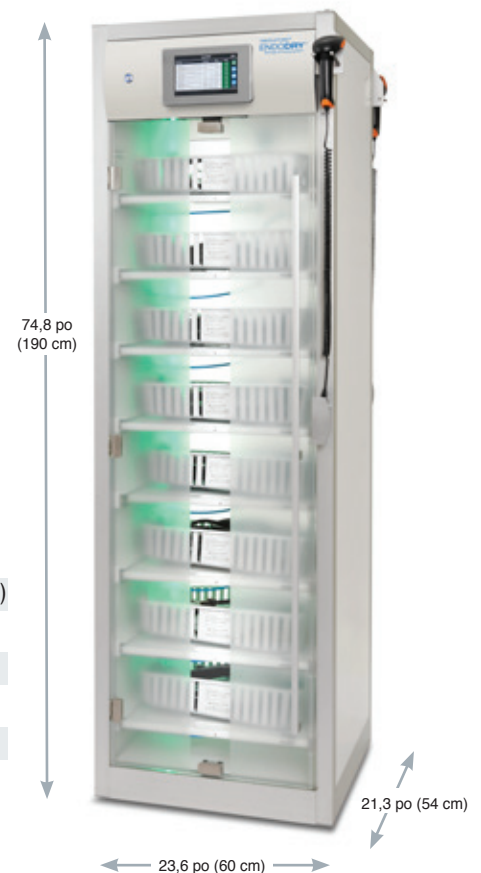
## Pour commander l'armoire ENDODRY<sup>MC</sup>

Numéros de modèle	Description
DRY-2001, DRY 2002, DRY-2003, DRY-2004**	LDE ADVANTAGE PLUS <sup>MC</sup> - Modèle à double porte (Pass-thru)
DRY-1001, DRY-1002*	LDE ADVANTAGE PLUS <sup>MC</sup> - Modèle à une porte
DRY-2005, DRY 2006, DRY-2007, DRY-2008*	LDE DSD - Modèle à double porte (Pass-thru)
DRY-1003, DRY-1004*	LDE DSD - Modèle à une porte
CAS-1000	Cassette de transport pour endoscopes

\*\* Possibilité d'ouverture de porte par la droite ou la gauche.

\*Branchements vendus séparément.

ADVANTAGE PLUS<sup>MC</sup>, ENDORA<sup>MC</sup> et ENDODRY<sup>MC</sup> sont des marques de commerce de Medivators Inc.



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

PASSER UNE COMMANDE

tél : 1.844.348.5636 (service clients) téléc : 1.844.348.5637 courriel : info@cantelmedical.ca

© 2017 Medivators Inc. P/N 50098-710D-ENCAN

 **CANTEL**