

# A découvrir ce mois-ci !



## Moduflex™ Coaxial

Appareil d'anesthésie vétérinaire pour petits animaux. Le Coaxial est, sans aucun doute, l'appareil le plus populaire de la gamme d'appareil d'anesthésie Moduflex. L'appareil inclut une tablette sur laquelle il est possible de placer un moniteur ou encore un ventilateur d'anesthésie. La stabilité de la Coaxial vous permet de la déplacer en toute sécurité.

Le Moduflex Coaxial est le premier appareil à incorporer une prise coaxiale à même la tête du circuit fermé. Ceci réduit l'encombrement de la tuyauterie, élimine la possibilité d'un mauvais branchement, et réduit la perte de chaleur en préchauffant les gaz inspirés avec les gaz expirés.

### Équipement de série

- Débitmètre d'oxygène gradué de 0.1 à 4 lpm avec flotte rotative.
- Chasse d'oxygène encastrée prévenant ainsi toute activation accidentelle.
- Alimentation des gaz frais avec raccord autobloquant pour un changement rapide et sécuritaire entre les circuits.
- Système SELECTATEC pour installation rapide de l'évaporateur.
- Circuit filtre de CO<sub>2</sub> avec circuit Coaxial intégré réduisant ainsi la perte de chaleur, favorisant l'humidification des gaz inspirés et réduisant l'encombrement.
- Soupape d'évacuation (pop-off) permettant une fermeture momentanée avec une simple pression de la soupape.
- Tablette pour moniteur d'anesthésie.
- Garantie 5 ans.

# Inclus avec l'appareil d'anesthésie Moduflex Coaxial

- Circuit patient coaxial
- Ballon respiratoire 2 litres
- Ballon respiratoire 3 litres
- Tube gaz frais
- Graisse Kritox
- Tube d'évacuation (150cm/5?)

## Certifié CE

**La soupape d'évacuation momentanée rend la ventilation manuelle du patient plus sécuritaire et plus rapide à exécuter. Simplement appuyer sur la valve afin de commencer la ventilation en faisant une pression sur le ballon respiratoire gonflé. Lorsque la respiration du patient est de retour à la normale, enlever votre main de la valve et continuer votre procédure. De cette manière, il n'y a aucun risque d'oublier la valve fermée.**

## Caractéristiques optionnelles

- Support pour petite bonbonne d'oxygène
- Adaptateur de circuit Bain
- Débitmètre d'oxygène gradué de 0-1 LPM
- Possibilité d'ajouter un deuxième gaz (N<sub>2</sub>O, air, CO)
- Alarme de circuit
- Tablette extra large

>> POUR EN SAVOIR PLUS

---

Cet article est accessible par cette URL : <http://www.coveto.fr/article-a-decouvrir-ce-mois-ci----1693-184.html>