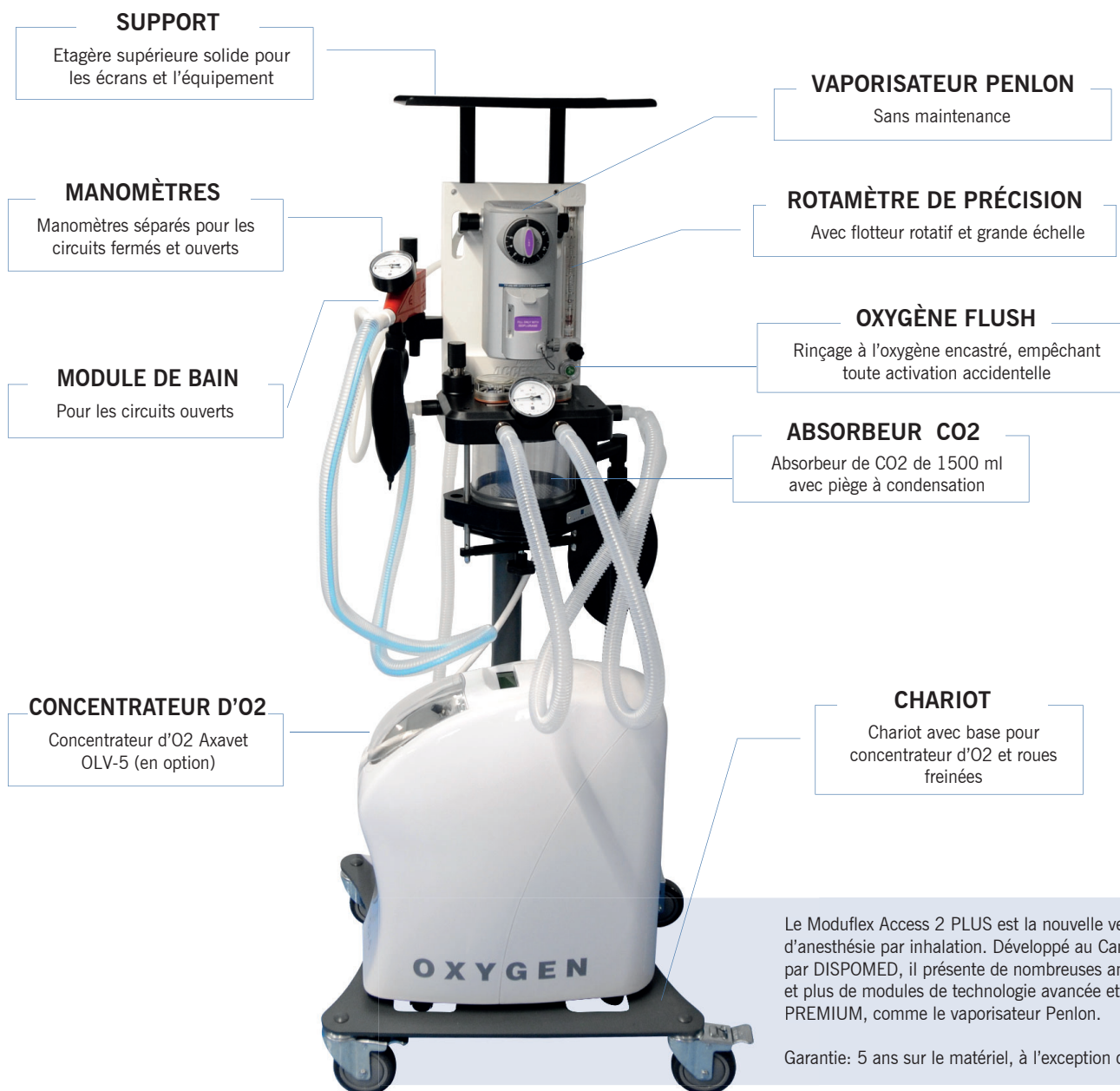


# Moduflex Access 2 Plus

## Référence ZMC020

- La tête de l'appareil d'anesthésie et l'absorbeur sont usinés avec précision pour réduire le nombre de connexions, ce qui réduit considérablement le risque de fuites.
- Sortie de gaz frais à connexion rapide pour une commutation facile et sûre entre les circuits respiratoires fermés et ouverts.
- Rotamètre de précision jusqu'à 4 lpm avec flotteur rotatif et grande échelle pour une lecture facile.
- Rinçage à l'oxygène encastré pour éviter toute activation accidentelle.
- Tuyau d'oxygène avec raccord fileté pour éviter toute déconnexion accidentelle.
- Consommables inclus : circuit en Y, sacs de 2 et 3 L, tuyaux de gaz frais et d'évacuation, graisse Krytox, remplisseur de clés.



Le Moduflex Access 2 PLUS est la nouvelle version de l'appareil d'anesthésie par inhalation. Développé au Canada par DISPOMED, il présente de nombreuses améliorations et plus de modules de technologie avancée et de qualité PREMIUM, comme le vaporisateur Penlon.

Garantie: 5 ans sur le matériel, à l'exception des consommables.



## Absorbeur

- Absorbeur de CO<sub>2</sub> de 1500 ml conçu pour un remplacement facile et rapide de la chaux sodée, avec un piège à condensation contre l'accumulation d'eau qui empêche la solidification de la chaux sodée et l'augmentation correspondante de la résistance respiratoire.
- Les dômes d'inspiration et d'expiration sont positionnés de manière à ce que les valves puissent être facilement observées pendant les procédures.
- Ventilation rapide par bolus grâce à un mécanisme spécial qui maintient le sac gonflé.
- Manomètre inclus pour une surveillance précise de la pression respiratoire du patient.

## Moduflex Bain Circuit Adaptor Réf. - ZMC022

Inclus dans l'équipement

- L'adaptateur de circuit Moduflex Bain est principalement utilisé avec les petits animaux ou les animaux ayant des difficultés respiratoires en raison de sa résistance respiratoire plus faible.
- Moduflex Bain permet un meilleur contrôle lors des interventions, car le ballon respiratoire est toujours gonflé, le patient peut être ventilé immédiatement, contrairement à l'utilisation d'autres circuits ouverts (par exemple T de Ayre, Jackson-Rees), où la ventilation ne peut être effectuée qu'une fois que le ballon atteint un certain niveau de gonflage.
- Manomètre inclus pour surveiller avec précision la pression respiratoire du patient.
- La valve d'échappement intégrée permet de passer rapidement de la ventilation spontanée à la ventilation contrôlée, afin d'éviter qu'un défaut du système d'échappement ne se répercute sur l'alimentation en gaz frais du patient.
- L'orifice d'évacuation des gaz est intégré au support de montage, ce qui élimine le risque d'obstruction de la tubulure.
- Consommables inclus: circuit de Bain, sac de 1 L, tubulure de gaz frais.

## Chariot Réf. - ZMC021

Inclus dans l'équipement

- Moduflex™ Access 2 Plus est intégré dans un chariot robuste avec une surface au sol de seulement 60 x 50 cm et une base intégrée pour le concentrateur d'oxygène, ce qui permet d'économiser de l'espace.
- Avec 2 réceptacles pour suspendre les circuits fermés et ouverts et un support pour fixer les filtres de gaz d'échappement dans la base, adaptable à toutes les tailles.
- Tablette supérieure robuste de 35 x 30 cm, adaptée aux moniteurs et à l'équipement.

## Vaporisateur Réf. - ZMC023

Inclus dans l'équipement

- Nous avons sélectionné pour le Moduflex™ Access 2 Plus le vaporisateur Penlon Sigma Delta, sans entretien pour 10 ans d'utilisation régulière, produisant des concentrations précises dans différentes conditions de débit et de température, même à faible débit.
- Remplisseur de sécurité empêchant la respiration de l'anesthésique, remplisseur de clé inclus. montage en cage.
- Conception primée et internationalement reconnue