

## INSUFFLATEUR MANUEL AMBUMARK IV - PEDIATRIQUE

Référence : 22029



### INSUFFLATEUR MANUEL AMBUMARK IV - Pédiatrique

#### Caractéristique :

- Conçu selon le principe innovant de la double enveloppe, l'insufflateur Ambu Mark IV se distingue clairement de tous les autres insufflateurs ; il assure une sensation tactile unique. Ce système assure une limitation intégrée de la pression des voies aériennes à un maximum de 70 cm H<sub>2</sub>O.
- L'insufflateur est entièrement autoclavable à 134°C/18 minutes procédure « prion »
- Les insufflateurs sont entièrement sans latex.
- Le réservoir d'oxygène délivre des concentrations allant jusqu'à 100% d'oxygène et permet une économie d'oxygène optimale

#### L'insufflateur Ambu Mark IV dispose de la valve patient à clapet unique avec raccord tournant :

- Valve unidirectionnelle de conception simple : la valve est constituée de « parties et ne comporte qu'un seul clapet permettant de retirer facilement et rapidement un corps étranger en cours d'utilisation. La valve est munie d'un système de verrouillage à encliquetage qui permet de la fixer étroitement à l'insufflateur.

- Fonctionnement du clapet de la valve patient pendant l'insufflation : lorsqu'on comprime l'insufflateur, l'air referme le clapet de valve qui vient obturer le raccord expiratoire. L'air est alors amené au patient à travers le raccord du masque.

- Fonctionnement du clapet de la valve patient pendant l'expiration : lorsqu'on relâche l'insufflateur, le clapet de valve vient obturer le côté admission. L'air expiré par le patient est alors rejeté par le raccord du masque et le raccord expiratoire.

La valve est munie d'un raccord tournant permettant un repositionnement rapide et facile de l'utilisateur sans interruption de la ventilation .

### INSUFFLATEUR MANUEL AMBUMARK IV - Pédiatrique

- Plage d'application : nouveau-nés, bébés et enfants d'un poids inférieur à 20 kg (environ jusqu'à 4-5 ans)
- Résistance inspiratoire et expiratoire très faible
- Espace mort minimal et une absence de fuites mesurables.
- Equipée d'une soupape de surpression blocable avec capuchon de dérivation (40 cm H<sub>2</sub>O) pour une sécurité accrue de la ventilation des bébés

**Existe aussi en modèle adulte Réf:22028**



## INSUFFLATEUR MANUEL AMBUMARK IV - PEDIATRIQUE

Référence : 22029

### **Caractéristiques techniques :**

- Plage d'application : nouveau-nés, bébés et enfants d'un poids inférieur à 20 kg (environ jusqu'à 4-5 ans).
- Volume maximum par compression : 300 ml
- Volume du réservoir O2 (ballon) : 1500 ml
- Volume du réservoir O2 (tuyau) : 100 ml
- Longueur x diamètre (valve patient incluse) : 265 mm x 85 mm
- Poids de l'insufflateur : 190 g
- Volume mort : < 6 ml
- Raccord patient : 22/15 mm ISO
- Raccord expiratoire 30 mm mâle (ISO)