

Insufflateur manuel jetable BAG II



L'insufflateur à usage unique de dernière génération

Les qualités incomparables des insufflateurs réutilisables associées à la souplesse d'utilisation de l'usage unique. Performance, polyvalence et confort pour répondre à vos besoins essentiels.

> Sécurité

- Un ballon pour chaque taille de patient :
 - Evite le risque d'hyperventilation.
- Système d'enrichissement par réservoir d'oxygène.

> Hygiène

- Usage unique :
 - Patient unique, pas de nécessité de nettoyage ni désinfection,
 - Aucun risque de contamination croisée.
- Sans Latex :
- Sécurité pour les utilisateurs ou patients allergiques.
- Valve de surpression 35 cm H₂O :
 - Pour les modèles enfant et nourrisson seulement.
- Tuyau oxygène :
 - Tuyau renforcé, ne se pince pas, pas de blocage de l'arrivée d'O₂.

> Ergonomie

- Masques : Bourrelet souple et dôme transparent pour contrôler la couleur de la peau du patient.
- Ballons :
 - Design ergonomique,
 - Crochet et poignée réglable.
- Rangement facile et confort d'utilisation.

> Polyvalence

- Echelle de température :
 - Utilisable dans des conditions de température extrême, entre - 18 °C et + 50 °C.
- Connecteur oxygène universel :
 - le tuyau se connecte directement sur tous les débitlitres.

> Efficacité thérapeutique

- Réservoir oxygène :
 - Volume adapté pour chaque patient,
 - Permet à l'utilisateur d'être au plus près du volume nécessaire pour un patient.
- Permet d'insuffler 99 à 100% d'oxygène.
- Fabrication en PVC :
 - Perception fine de la résistance à l'insufflation,
 - Transparent.

> Economie

- Ballon à usage unique : pas de perte d'inventaire.

Code SAP Désignation

120973	Insufflateur BAG II UU avec mask5 Adulte	1
120976	Insufflateur BAG II UU avec mask4 Adulte	2
120974	Insufflateur BAG II UU avec mask3 Enfant	
120975	Insufflateur BAG II UU avec mask1 Nourrisson	3

- > Pour la vérification annuelle de vos matériels : "Audit Expertise"
- > Pour la maintenance préventive ou curative : "Direct Maintenance"