
INTER MEDICAL FOCSE

INTER MEDICAL FOCSE



INSUFFLATEUR UU Ref : 1756-3785-1813

[Contactez-nous pour un tarif](#)

Les insufflateurs monopatients Ambu SPUR II (SPUR = Single Patient Use Resuscitator) sont destinés à la ventilation manuelle de patients nouveau-nés, pédiatriques et adultes. Le concept patient unique réduit les risques de contamination croisée sans faire intervenir les procédures de nettoyage, de désinfection et de stérilisation consommatrices de temps, de maintenance et d'énergie.

292

292

information supplémentaire

Caractéristiques principales

Ambu SPUR II est le seul insufflateur en SEBS ; il ne contient pas de PVC. Cette particularité permet de classer l'insufflateur comme un dispositif écologiquement propre et complètement biodégradable. Sa conception patient unique élimine tout risque de contamination croisée.

La valve patient à clapet unique a fait ses preuves dans le domaine intra et extra hospitalier. Grâce à sa conception en matériau transparent, le fonctionnement de la valve est toujours visible.

Ambu SPUR II offre aux utilisateurs un retour tactile et visuel exceptionnel pendant la réanimation. Sa nouvelle ergonomie garantit un volume de compression optimal avec une résistance mécanique minimale.

Sa poignée intégrée permet de ventiler le patient avec une seule main si nécessaire.

Tous les Ambu SPUR II disposent du système Mediport qui permet, grâce à une seringue, une injection directe dans la sonde endotrachéale.

Les modèles pédiatriques et bébés sont équipés d'une valve de surpression blocable conformément à la réglementation.

Le tuyau réservoir d'oxygène du modèle bébé offre la possibilité de diriger l'oxygène vers le nez et la bouche du nouveau-né en utilisant le flux au cours de la respiration spontanée.

Caractéristiques techniques

? Ambu SPUR II propose une gamme complète d'insufflateurs, adulte, pédiatrique et bébé permettant de couvrir tous les champs d'applications

? Tous les insufflateurs Ambu SPUR II sont livrés en sac plastique individuel (refermable avec code couleur pour une identification rapide de la taille, contenant un ou plusieurs masques selon la référence, ainsi que le tuyau de raccordement de l'insufflateur à la prise /détendeur d'oxygène

? Ambu SPUR II est conçu en SEBS, matériau entièrement biodégradable

? Ambu SPUR II, adulte, pour des patients d'un poids supérieur à 30 kg

? Ambu SPUR II, pédiatrique, pour des patients d'un poids compris entre 10 et 30 kg

? Ambu SPUR II, bébé, pour des patients d'un poids inférieur à 10 kg

? Réservoirs fermés pour les modèles adultes et pédiatriques

? Tuyau réservoir pour les modèles bébés