

AMBUSPUR II ENFANT À USAGE UNIQUE AVEC MASQUE ENFANT

Référence : 22031

Retour tactile et visuel exceptionnel. Volume de compression optimal



Description

Les insufflateurs monopatients Ambu SPUR II (SPUR = Single Patient Use Resuscitator) sont destinés à la ventilation manuelle;

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.

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.

Le modèle pédiatrique est équipé d'une valve de surpression blocable conformément à la réglementation.

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 masque enfant, ainsi que le tuyau de raccordement de l'insufflateur à la prise /détendeur d'oxygène



LE SPÉCIALISTE DES TROUSSES DE SECOURS

Fournisseur officiel de l'Éducation Nationale,
des collectivités et des entreprises

L. au V. de 8h30 à 17h30

04 93 19 20 23

AMBUSPUR II ENFANT À USAGE UNIQUE AVEC MASQUE ENFANT

Référence : 22031

Ambu SPUR II est conçu en SEBS, matériau entièrement biodégradable
Ambu SPUR II, pédiatrique, pour des patients d'un poids compris entre 10 et 30 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Volume maximum par compression 450 ml

Volume de l'insufflateur 635 ml

Longueur x diamètre 234 x 99 mm

Poids de l'insufflateur (avec valve patient, ballon réservoir O2 et masque) 215 g

Valve de surpression 4,0 kPa (40 cm H2O)

Volume mort Résistance inspiratoire sans O2 Max. 0,50 kPa (5,0 cm H2O) à 50 l/min

Résistance expiratoire Max. 0,3 kPa (3,0 cm H2O) à 50 l/min

REF 22030 : Insufflateur Ambuspur Adulte

1783 avenue Pierre et Marie Curie, 06700 Saint Laurent du Var

Téléphone : **04 93 19 20 23**

Email : contact@tamo.fr Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS NICE B 401.136.502 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502