



Insufflateur manuel Laerdal en Silicone

Description

Au cours des 35 dernières années, les insufflateurs manuels en silicone Laerdal ont été reconnus pour leur qualité, leur efficacité et leur valeur. Fabriqué en silicone et polysulfone transparent, notre nouveau modèle améliore le côté pratique, garantit une longue durée de vie et répond aux besoins à la fois du sauveteur et du patient.

- Sa conception en silicone transparent, confère à l'insufflateur une excellente réexpansion et une très bonne résistance aux températures extrêmes.
- Excellente sensation de la compliance des poumons du patient, limitant ainsi le risque d'insufflations trop importante.
- Nouvelles tailles : Adulte, Pédiatrique et Prématurés.
- Nouvelle valve d'admission/réserve intégrée permettant l'administration efficace de l'oxygène ainsi qu'un nettoyage plus simple.
- La coque amovible apporte un support supplémentaire en cas de problèmes d'étanchéité du masque.
- Les matériaux utilisés acceptent un nettoyage, une décontamination et une stérilisation selon les protocoles en vigueur.
- Nouvelle valve de surpression conforme sur les modèles pédiatriques et prématurés.
- Aucune pièce ne comporte de latex.
- Différents modes de conditionnement existent.
- Possibilité de labellisation.

