



[Fiche technique]

Ventilateur d'urgence SIRIO S2/T

Réf. 277200

Respirateur d'urgence portable.

Ventilateur pulmonaire transportable de dimensions et poids contenus et idéal pour le traitement respiratoire de patients adultes, enfants et nouveaux nés, intubés ou avec masque.

Modes ventilatoires PPC (CPAP), VC/VAC, AI avec ventilation d'apnée, réglage PEEP et utilisation d'un circuit patient avec valve expiratoire.

Mesure la tension de voies respiratoires.

Alarmes basse et haute tension des voies respiratoires / Apnée / Niveau charge batterie / Alimentation gaz / Alimentation électrique.

Gaz Médicaux : oxygène ou Air Médical comprimé.

Informations complémentaires

Temps Inspiratoire : 40 % du cycle respiratoire.

CPAP : réglable de 0 à 50 cm H₂O.

Support pression de ventilation réglable : de 0 (SPONT.) à 50 cm H₂O.

PEEP : réglable de 0 à 20 cm H₂O.

Volume courant : de 15 à 3 000 ml. Volume Minute : de 1 à 16 l/min.

Tendance débit : constant et diminuant (AI).

Caractéristiques techniques

Dimensions	(Lxhxp) 23 x 15 x 13 cm
Caractéristiques produit	Temps Inspiratoire : 40 % du cycle respiratoire. CPAP : réglable de 0 à 50 cm H2O. Support pression de ventilation réglable : de 0 (SPONT.) à 50 cm H2O. PEEP : réglable de 0 à 20 cm H2O. Volume courant : de 15 à 3 000 ml. Volume Minute : de 1 à 16 l/min. Tendance débit : constant et diminuant (AI).
Couleur	Jaune, Blanc
Alimentation	Alimentation électrique : 220 Vac - 12 Vdc et batterie interne au PB (env. 6 heures d'autonomie)
Conforme 10g	Non
Matière	
Unité de vente	A l'unité
Poids	3,5 kg
Normes et Certification	EN 1281-1 EN 794-3 IEC 601-1 IEC 601-1-2 IEC 601-1-4 Directive 93/42 EEC
Classification	Dispositif medical de classe 2b
Partie du corps	
Code SH	9019200000
Référence fabricant (MPN)	09436/FR
Etanche	Non