

B-Life

Insufflateur manuel en silicone



Insufflateur pédiatrique réutilisable en silicone pour la ventilation manuelle équipé de masque T3 et poche réserve d'oxygène.

Caractéristiques spécifiques

Matériaux de fabrication résistant pour garantir une haute performance d'utilisation et durabilité
 Parfaite adhérence à la main du médecin réanimateur
 Indication PEDIATRIC et REUSABLE marquée sur le dispositif pour limiter les applications non adéquates
 Standard de connexion ISO 15/22 mm
 Possibilité d'enrichissement en oxygène
 Faible encombrement pour simplifier le stockage

Accessoires de série

BG03091A	Poche réserve oxygène
EV50007C	EVX 07 – Valve de surpression
RM20510B	ECO B-LIFE – masque facial T3

Accessoires en option

OX20131A	OXX30 tubulure oxygène 10 unités
BG02001A	Laxan sac de transport transparent

Données techniques

Matériaux	Silicone, PVC médicale, Caoutchouc, PC
Volume insufflateur	500 ml
Volume poche réserve O2	2500 ml
Volume pour chaque compression	300 ml avec 1 main 350 ml avec 2 mains
Valve de surpression (avec poche réserve oxygène)	40 cmH ₂ O
Concentration maximale d'oxygène	98%
Rythme maximal de ré expansion	100 bpm
Poids total	290 ±10 g

DM marqué CEselon la Dir. 93/42/CEE

B-LIFE – INSUFFLATEUR SILICONE
 PEDIATRIQUE COMPLET
BG03033B



Identifiant d'enregistrement 21706

Rev.3 (29/09/2015)

COPIE NON CONTROLÉE – toute révision sera disponible depuis le lien <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Collecchio (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it