

inter rescue

Der OXYLATOR® EMX ist ein sehr einfach zu bedienendes Notfall-Beatmungsgerät. Die simple Ein-Knopf-Bedienung ermöglicht eine 100% Sauerstoffbeatmung und reduziert die Gefahren, wie sie bei der Beutel-Masken-Beatmung bekannt sind, auf ein absolutes Minimum. Der OXYLATOR® EMX erkennt selbstständig für jeden Patienten das optimale Beatmungsvolumen durch sein automatisches Druck/Fluss System.



Dieser patientengesteuerte Respirator hat eine konstante Flussrate und die Möglichkeit der Druckeinstellung von 20-45 cmH₂O während der Inspirationsphase der Beatmung und ermöglicht eine passive Ausatmung.

- Sauerstoffgesteuert und somit netz- und batterieunabhängig
- Minimales Training für die Anwendung des
 OXYLATOR® EMX erforderlich
- Reduktion der Gefahr der Magenüberblähung und Barotraumas der Lunge, wie wir sie von der Beutel-Masken-Beatmung kennen
- o Kontinuierliche 100% Sauerstoffbeatmung
- o Beatmungsdruckeinstellung von 20-45 cmH₂O
- Integrierter, einfach zu wechselnder
 Bakterienfilter
- Audiovisuelle Warnung bei
 Atemwegsverlegung
- Simple Ein-Knopf-Bedienung mit manueller und automatischer Beatmungsfunktion
- Sehr robust und widerstandsfähig auch bei extremen Witterungsverhältnissen einsetzbar
- Doppel-C-Griff bei der Beatmung ermöglicht eine optimale Dichtigkeit der Maske
- Einfache Reinigung und Montage
- o Minimale Pflege und Wartung erforderlich







Technische Daten	Automatisches Beatmungsgerät OXYLATOR® EMX	
	Gewicht:	0.25 kg
	Durchmesser	57 mm
	Länge	108 mm
	Gehäuse	Azetal
	Erforderliche Durchflussmenge (Quelle)	30 Vmin
	Minuten-Volumen in der automatischen Zyklussteuerung	10 bis 12 Liter
	Zyklussteuerung	1:1 bis 1:2 oder manuell kontrolliert
	PEEP	2 bis 4 cm H2O
	Totraum	20 ml
	Obstruktionsalarm	akustisch/optisch
	Masken-Tubus-Anschschluss	15 und 22 mm
	Betriebstemperatur	- 30 C bis + 60 C
	Lagertemperatur	- 40 C bis + 70 C
	Erforderlicher Eingangsdruck	3,0 bis 5,5 bar
	Druckgrenzen	20 – 45 cmH ₂ O

Die technischen Angaben können je nach Modell und Entwicklung geringfügig abweichen.

Der OXYLATOR® entspricht den Anforderungen der Richtlinien zur Cardiopulmonalen Reanimation von AHA, ERC und ILCOR - "Guidelines 2005"

Der OXYLATOR® verfügt über eine Bauartzulassung der Nr: 08/M077/94

EG - Konformitätserklärung:

Die OXYLATOREN der Baureihen:

- •FR-300
- •EM-100
- $\bullet EMX$

entsprechen den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 93/42/EWG Anhang II über Medizinprodukte und ISO 13485 und wird unter dem CE Kennzeichen CE 0120 hergestellt.



Tel: +49 (0) 8026/924 4853 Fax:+49 (0) 8026/924 4854

Email: info@inter-rescue.de

Rißeckstrasse. 16 | 83727 Schliersee Oberbayern Germany