

Technische Daten

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

EG Konformitätserklärung:

Die OXYLATOREN der Baureihen: FR-300/EMX und HD entsprechen den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 93/42/EWG Anhang II über Medizinprodukte und ISO 13485. Die OXYLATOREN werden unter dem CE Kennzeichen CE 0120 hergestellt.



	FR-300	EMX	HD
Gewicht	0,18 kg	0,25 kg	0,25 kg
Durchmesser	48 mm	57 mm	57 mm
Länge	100 mm	108 mm	108 mm
Gehäuse	Azetal	Azetal	Azetal
Erforderliche Durchflussmenge (Quelle)	30 l/min	30 l/min	30 l/min
Minuten-Volumen in der automatischen Zyklussteuerung	10 bis 12 Liter	10 bis 12 Liter	10 bis 12 Liter
Zyklussteuerung	1:1 bis 1:1,5 oder manuell kontrolliert	1:1 bis 1:2 oder manuell kontrolliert	1:1 bis 1:2 oder manuell kontrolliert
PEEP	2 bis 4 cm H ₂ O	2 bis 4 cm H ₂ O	2 bis 4 cm H ₂ O
Totraum	20 ml	20 ml	20 ml
Obstruktionsalarm	akustisch/optisch	akustisch/optisch	akustisch/optisch
Masken-Tubus-Anschluss	15 und 22 mm	15 und 22 mm	15 und 22 mm
Betriebstemperatur	- 30 C bis + 70 C	- 30 C bis + 60 C	- 30 C bis + 60 C
Lagertemperatur	- 40 C bis + 70 C	- 40 C bis + 70 C	- 40 C bis + 70 C
Erforderlicher Eingangsdruck	3,0 bis 5,5 bar	3,0 bis 5,5 bar	3,0 bis 5,5 bar
Druckgrenze(n)	20 cmH ₂ O	20 – 45 cmH ₂ O	15 – 30 cmH ₂ O