



Flight 60

Beatmung wie sie sein sollte - 30 – 2.200 ml Hubvolumen

Die Flight 60 bietet eine große Bandbreite bemerkenswerter und intuitiver Möglichkeiten in der Beatmung.

Ventilationsparameter

- Druck- und Volumenventilation, invasiv und nichtinvasiv
- Hubvolumen und Minutenvolumen Garantie Modus
- Expirationsvolumen Monitoring
- Neo- Pädiatrie- und Erwachsenen Beatmung 30 bis 2.200 ml
- Flow- und Drucktrigger
- Integrierter Sauerstoffsensor
- unabhängig durch internen Kompressor

Intuitive und mobil

- 12 Stunden Batteriekapazität
- 7" Touch Screen in Farbe
- Kurvendarstellung für Druck, Flow, Volumen und Loops
- bemerkenswert einfach und intuitiv in der Bedienung
- nur 6.3 Kg leicht
- durch den „Low-Flow O2“ Eingang können Sauerstoffkonzentratoren und Flüssigsauerstofftanks angeschlossen werden und die Beatmungskonzentration wird angezeigt.



 **easy.breath**
HOME CARE GmbH
Innovative Technik für
ein unbeschwertes Leben

Technische Daten

Einstellungen

Modi	ACMV,SIMV,SPONT,BIPAP,CPAP,(VG)
Beatmungs Typ	PCV;PSV,VCV.
Seufzer	an/aus
Tidal Volumen	30 bis 2200 ml
Atemfrequenz	1 bis 99
Inspirationszeit	0,1 bis 3,0 sec.
Flow	2 bis 100 L/min
Druck Kontrolliert	5 bis 60 mbar
Druck unterstützt	0 bis 60 mbar
Drucktrigger	-9,9 bis 0,1 mbar
Flowtrigger	1 bis 20 LPM
Rampe	5 Stufen
PSV Ti	0,1 bis 3,0 sec.
FiO2	21% bis 100%
Manuelle Inspiration	0 bis 3 sec.
Bedienungsverriegelung	ein/ Aus
Alarmlautstärke	Niedrig/Hoch



Monitor Parameter

Kurvendarstellung	Druck,Flow,Volumenkurve,bei Triggerung ändert sich die Farbe der Kurvendarstellung
Loops	Druck/ Volumen und Flow,Volumen
Druckbereich	-10 bis 120 mbar
Beatmungsdruck	0 bis 99 mbar
Peep	0 bis 99 mbar
Expirationsvolumen	0 bis 10 L
Expirations Minutenvolum	0 bis 99 L
Atemfrequenz	0 bis 99 min
Spitzenflow	6 bis 120 L/min
FiO2	21% bis 100%
I:E Verhältnis	1:99 bis 3:1
Batterie Level	100% bis 0% Niedrig/ Leer
Accu	12 Std
Breite/ Tiefe/ Höhe	29cm/28cm/25cm
Gewicht	6,3 Kg



Fachhändler:

Zum Panrepel 7 - 9 - 28307 Bremen - Tel.:0 421 /62021 05 - Fax: 0421 / 620 21 08

E-Mail: homecare@easy-breath.de