Технические характеристики

- Дыхательный объем 20 2500 мл
- Частота дыхания 1 120 вд/мин
- Время вдоха 0,2 9 с
- Пауза времени вдоха 0 4 с
- FiO2 21-100%
- PEEP 0 50 cm H2O
- CPAP (NIV) 2 20 cm H2O
- Psupport 0 90 см H2O
- Pinsp 5 90 cm H2O
- Phigh 5 90 см H2O
- Plow 0 50 cm H2O
- Чувствительность выдоха 5 80%
- Форма кривой потока прямоугольная, нисходящая
- Задержка на вдохе +
- Задержка на выдохе +
- Небулайзер 30 или 45 минут
- Автоматическая компенсация дыхательного контура АТС
- Механика легких
- Комплайнс
- Газоснабжение O2, воздух 200-650 kPa
- Электроснабжение 100-240 V, 50-60 Hz