

## 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
- FiO<sub>2</sub> 21-100%
- PEEP 0 - 50 см H<sub>2</sub>O
- CPAP (NIV) 2 - 20 см H<sub>2</sub>O
- P<sub>support</sub> 0 - 90 см H<sub>2</sub>O
- P<sub>insp</sub> 5 - 90 см H<sub>2</sub>O
- P<sub>high</sub> 5 - 90 см H<sub>2</sub>O
- P<sub>low</sub> 0 - 50 см H<sub>2</sub>O
- 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
- Комплаинс
- Газоснабжение O<sub>2</sub>, воздух 200-650 кПа
- Электроснабжение 100-240 V, 50-60 Hz