

Аппарат ИВЛ Philips Respironics BiPAP S/T

ИМ-7.102323 до 26.01.2020

стационарный / портативный, для новорожденных / для детей / для взрослых, тип вентиляции вспомогательная

Philips, США



Характеристики

Тип аппарата	стационарный / портативный
Возраст пациента	для новорожденных / для детей / для взрослых
Тип вентиляции	вспомогательная
Режимы работы ИВЛ	с контролем по давлению / с контролем по объему / неинвазивный
Размер	180×140×100 мм
Вес	1.36 кг

Дополнительные характеристики

Аппарат ИВЛ Philips Respironics BiPAP S/T - неинвазивный аппарат ИВЛ, созданный на платформе лучшей респираторной поддержки во сне System One.

Особенности Аппарат ИВЛ Respironics BiPAP S/T:

- режимы: CPAP, S, S/T, PC, T;
- доступна вентиляция по объему и по давлению;
- понятный пользовательский интерфейс и встроенный подогреваемый увлажнитель, обеспечивающий простую установку и эксплуатацию оборудования;
- двухуровневая активация спонтанной вентиляции (S) или спонтанной/контролируемой по времени вентиляции (S/T) включаются при необходимости или автоматически для проведения назначенной терапии;
- сбор, хранение и анализ данных и оптимизация отчетности, позволяя выявить настройки, необходимые для эффективного лечения и ухода за пациентами;
- возможность загружать данные на SD карту, а также на проводные, беспроводные и широкополосные модемы;
- технология Heated Tube - адаптация уровня влажности к потребностям самого пациента;
- аппарат поддерживает давление от 4 до 30 см H₂O;
- встроенная память сохраняет данные лечения пациента и без SD карты;
- возможность объединить все принадлежности для респираторной поддержки во время терапии сна и неинвазивной искусственной вентиляции легких (ИВЛ).