**Технические параметры Аппарат искусственной вентиляции легких:**

Цветной сенсорный дисплей мин «15,6», 1366\*768

Контрольное давление мин 5…90cm H2O

Дыхательный объем мин 5…2000 мл

Непрерывный поток мин 2…50 литров/мин

Дыхательный объем мин 0…150 вд/мин

I/E : 1:10 …4:1

PEEP/CPAP: мин 0…30 cm H2O

Графики в виде пульсации, отображенные в реальном времени : мин Paw, Flow, Volume

Гистерезис: мин P-V, V-Flux, Flux-P

Режимы вентиляции: мин Spn-CPAP, PC-CMV, PC-ACV, PC-SIMV, PC-Dual PAP, PC-AMV, PC-APRV, PC-MMV, VC-CMV, VC-ACV, VC-SIMV.

Встроенная батарея

Тип пациентов: взрослые / неонатальный / педиатрический.

Оснащен шарнирным рычагом, многоразовым дыхательным контуром для взрослых и детей.