

Sure Vent2®

Ventilator transport Resuscitator

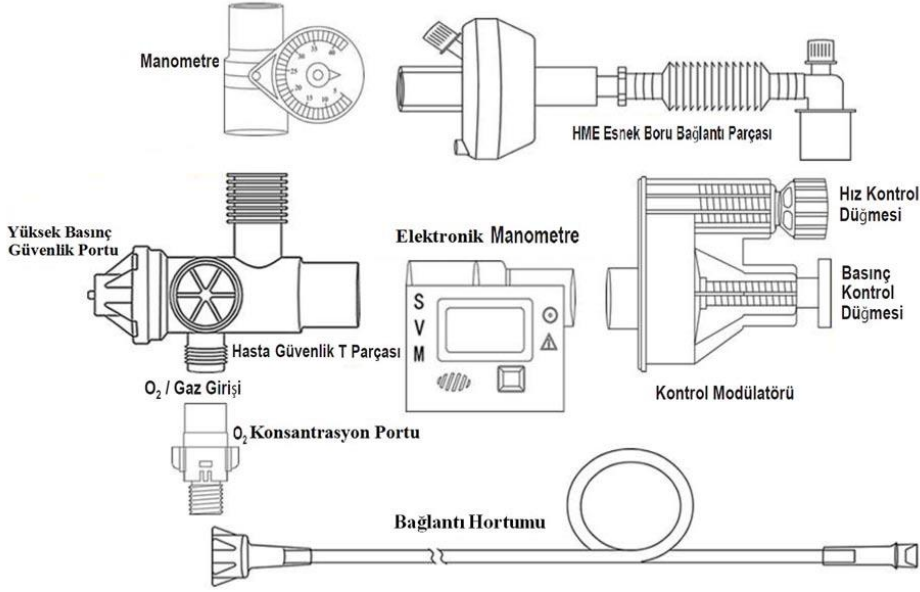
“ Kriz anında doğru zaman ”

Solunumu otomasyon etme yeteneğine sahiptir. Manuel solunum ile karşılaştırıldığında, tutarlı ve güvenilir solunum sağlar. Kullanıcıya ellerini serbest kullanma şansı verir.

Manuel solumanın (ambu gibi) hastalar üzerinde olumsuz etkilerini ortadan kaldırır.

Sürekli akışla basınç döngüsü olarak çalıştığı için, hastanın uyum durumundaki değişiklikleri algılayarak tutarsız havalandırmanın istenmeyen Peak seviyelerinin (PIP) hastaya zararlarını ortadan kaldırır. Bunun avantajı barotravma ihtimalini en aza indirmesidir.





SV2® Operasyonel Özellikler

Vücut ağırlıkları 8 kg ve üstü hastalar için önerilir

Havalandırma frekansı: Akciğer kapasitesi Otomatik/ Manuel ayarlama 8-30+ BPM

PIP : otomatik ayarlanabilir sabit akışla 10 ile 40+ cmH₂O

PEEP : otomatik hesaplama PIP % 25 veya ¼ eşit (2 ile 12+ cmH₂O)

İnspiratuar direnci : 3 ± 1cm-H₂O/L/sec

I:E oranı : değişken / ayarlanabilir

Ölü boşluk: 4 ± 3ml

Çevresel çalışma limitleri : -18 +50 ° C / depolama sınırları -40 ile +60 ° C

Hasta bağlantı 15/22mm

Gaz bağlantısı : PVC hortum, Hastanelerde ve ambulanslarda bulunan mevcut oksijen manometreleri ve portatif oksijen tüplerine uyumludur

Oksijen konsantrasyonu: Giriş portu sayesinde açık %65, kapalı %100 olarak ayarlanabilmektedir.