

Tüm tıbbi departmanlar için yüksek hassasiyetli, akıllı mikro işlemci kontrollü cihaz :

- Ameliyat sırasında veya sonrasında kan nakli / infüzyonu
- Klinik ortamda rutin kan nakli ve infüzyonu
- Kan geri dönüş beslenme / diyaliz sıvıları
- Enteral / parenteral beslenme ve durulama solüsyonları
- Çocuklara ve yeni doğanlarda kullanıma uygun.

Tıbbi sıvılar veya kan için standart infüzyon seti

Mikroprosesör kontrolü

Sıcaklık derece izlenebilir, takip edilebilir

On/Off Butonu

Isıtıcı profil tutucu

İnfüzyon akışını izleyebilme imkanı

Sensör kontrollü elektrik ısıtma profilleri

Isıtma profili kablosu

Optimal düzeyde ısıtma

KAN VE SERUM ISITICI



Hastaya Isıtma:

- IV set tamamen sarılır, ısı kaybı olmaz

Tek Dokunuşla Kontrol:

- Sıcaklık otomatik olarak kontrol edilir
- Gerçek zamanlı olarak gerçek ısıtma sıcaklığı görüntülenir

Güvenlik:

- Kalıcı çalışan kendi kendine testler
- Çift bağımsız aşırı ısınma koruması ve otomatik kesme
- Görsel ve sesli alarm çok yüksek sıcaklık / düşük sıcaklık / sensör hatası

Gelişmiş Kuru Isıtma Teknolojisi:

- Hızlı ısınma ve etkili ısıtma

Açık Sistem:

- Standart IV seti ile çalışır, özel tek kullanımlık setlere ihtiyaç yok
- Ekstra sarf malzemesi maliyeti olmadan en ekonomik ısıtma çözümü

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model: FT-800

Sıcaklık Ayarı: 39°C (Sabit)

Güç : AC 100-230V/50~60Hz

Güç Tüketimi: Maks. 120VA

Güvenlik Sınıfı: Class I

Güvenlik Seviyesi: BF Tip, Defibrilator korumalı

Sıvı Koruması Derecesi: IPX2

Sıcaklık Doğruluğu: ± 1.0 °C

Yüksek Sıcaklık Koruması: 42°C ± 1 °C / 43°C ± 2 °C

Düşük Sıcaklık Alarmı: 33°C

Isınma Zamanı: ~2 dk (20°C -36°C)

Kullanım Modu: Sürekli

Ölçüler: 85x65x175 mm

Ağırlık: 1.2 kg

Isıtma Profilleri: 1400mm uzunluğunda, 3.5-5.0mm O.D.