

KAN VE SERUM ISITICI

ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

Kontrol teknolojisi:

- Entegre sıcaklık sensörleri sayesinde mikroprosesör sistem ile yüksek doğrulukta kontrol imkanı.

Güvenlik sistemi:

- Sürekli işleyen self test ile 24 saat sürekli çalışma
- Bağımsız çift yüksek sıcaklık koruması ve otomatik sıcaklık kesme
- Yüksek sıcaklık / Düşük sıcaklık / sensör hatası durumlarında görsel ve sesli alarm

Çift kanal:

- Herkanal birbirinden bağımsız çalışarak kendi sıcaklık ayatı ve kontrolü vardır.
- İki kanal birlikte çalışarak ısıma kapasitesini artırır.

Hasta ısıtma:

- IV setin tamamı ısıtıcı profil ile kaplı olması ile sıfır ısı kaybı

Kullanıcı dostu arayüz:

- Büyük led ekran ile ayarlanan sıcaklık, gerçek sıcaklık, ısınma süresi, hata durumları izleyebilme
- Kolay ve hızlı ayarlama ve dakikaları içerisinde kullanıma hazır duruma gelme

Açık sistem:

- Özel sete ihtiyaç duymadan standart IV seti ile kullanım

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model: SN-H10

Sıcaklık Ayarı: 33°C ~41°C Artım oranı: 0.1 °C

Güç : AC 100-230V/50~60Hz

Güç Tüketimi: Maks. 180VA

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: 32°C

Isınma Zamanı: ~2 dk (20°C -36°C)

Kullanım Modu: Sürekli

KVO değeri : Tek kanal: 25ml/dk , Çift kanal: 75ml/dk

Ölçüler: 200x130x250 mm

Ağırlık: 2.3 kg

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