

Hikoneb® 906 S/LCD 1.7 Mhz frekansta çalışır. Piezoseramik osilatör vasıtasıyla elektrik enerjisi mekanik enerjiye dönüştürülür (1.7Mhz Frekansından titreşim). Ortaya çıkan mekanik enerji ise sıvıları atomize ederek 0.5-6 mikron boyutlarında partiküller elde edilmesini sağlar. Üretilen buhar çok düşük bir elektrik gücüyle(soğuk buhar için 40W, sıcak buhar için 70W) sağlanır. Hikoneb Ultrasonik buhar makineleri aksesuarları ile birlikte komple satılmaktadır. Ayak takımı, filtreler, hytel hortumlar, ısıtıcı gibi ek aksesuarlar için ayrıca para ödemezsiniz. Hasta ile teması bulunan tüm aksesuarlar ve parçalar otoklavlanabilir.

Hikoneb® 906 S/LCD Ultrasonik buhar makinesi(nebulizer) hastane veya klinik ortamlar için geliştirilmiş, yüksek kalite ve performansa sahip bir cihazdır. Cihazın üzerinde bulunan 3-lü tuş takımı ve likid Kristal Ekran, kullanımı kolaylaştırır. Cihaz mikro işlem kontrollü olup, zaman ayarlayıcı(Timer) vasıtası ile istenilen zaman miktarınca tedavi sağlayabilir. Hikoneb® 906 S/LCD, hytel hortumları, ek su şişesi, bakteri ve hava filtresi, ayak takımı ve hareketli kol aksesuarları ile birlikte komple olarak satılmaktadır. Hasta ile teması olan tüm parçalar 132 °C sıcaklıkta otoklavlanabilmektedir. 650 ml'lik polikarbonat hazne ve 1000ml'lik ek su şişesi, cihazın uzun süreli tedavilerde de kullanımını amaçlamaktadır. Cihazda bulunan 3-tuş yardımı ile buhar kapasitesi, hava çıkış miktarı, ısıtma ve zamanlayıcı otomatik olarak ayarlanabilmektedir.

BAŞLICA KULLANIM ALANLARI

- Spesifik ve spesifik olmayan akciğer hastalıkları, Pnömoni, Bronşiyal Astım
- Akut ve Kronik Bronşitler
- Bronkoskopi öncesi lokal anestezi
- Muhtelif ilaçların nebulizasyonu
- Solunan havanın nemlendirilmesi gerektiği durumlar
- Solunma gazlarının ve narkoz gazlarının nemlendirilmesinde

ANA ÖZELLİKLER

- Likid Kristal Ekran
- 120 dak. Ayarlanabilen Timer(zamanlayıcı)
- Otomatik ısıtma ile buhar sıcaklığını 38°C'ye kadar ayarlayabilme
- Sadece 3 tuşla kontrol
- Görsel ve Sesli ikaz alarm sistemi (su bitmesi ve arıza durumu)
- Osilatör ısı koruma
- Küçük miktar ilaç uygulaması(5-7 ml)
- Yüksek performans, düşük enerji tüketimi
- Oksijen adaptörü
- Çift filtre sistemi(hava-bakteri)
- ABS kasa, hareketli kol mekanizması
- Kolay kristal değişimi
- CE, ISO sertifikalı



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Voltajları	230V/AC
Frekans	50 Hz
Osilatör Frekansı	*1.7Mhz veya 2.4Mhz
Güç	70W
Partikül büyüklüğü	0.5-6 mikron
Nebulizasyon kapasitesi	0-5 ml/dak
Hazne Hacmi	650 ml
Ağırlık	4 kg
Tip / Sınıf	BF / I

*Standart üretim 1.7 Mhz olup, 2.4 Mhz opsiyonel olarak sunulmaktadır.