

# PIONEER 4.1 TREND

## 4 MOTORLU ELEKTRİK HASTA BAKIM KARYOLASI

### MOTORSELECTIONALPATIENTBED



- Elektronik motoryardımlı yükseklik, basıncı ve ayakucu hareketi.
- Trendelenburg pozisyonu
- Hasta el kumandası.
- Hemşire kontrol ünitesi. (Opsiyonel)
- Otomatik kayma sistemine sahip başucu
- Auto contour.
- Hijyenik dizayna sahip plastik (PP), kilitlenebilen ve gizlenebilen yan korkuluklar.
- Tel mühafazalı, profil çase.
- Hijyenik dizayna sahip plastik (PP) kolay sökülüp takılabilen başlıklar.
- Çarpaz kilitlenebilir plastik yapıda tekerler.
- Elektrostatik boyalı metal aksam.
- Elektrostatik termal sprey metal çerçeve (Opsiyonel).
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz çelik, serum askısı.
- Dizi hareketlerini kolaylaştırabilen özelliği.
- Plastik çarpma tamponları.
- 2AV akü ile kesintisiz çalışabilme. (Opsiyonel)
- Sirt kısmında mekanik CPR. (Opsiyonel)
- Başucu ve ayakucu köşelerinde aksesuar yuvası.
- Elektronik CPR (Opsiyonel).
- Monitör tutucu (Opsiyonel)
- Tektuşa car diacchari (Sandalye) pozisyonu. (Opsiyonel)
- Sirt açgöstergesi
- Kanyola açgöstergesi.
- Oksijen deposu tutucusu.
- Keten tutucu
- IPX4 elektronik sistem.

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Uzunluk / Overall Length : 212 cm
- En / Overall Width : 102 cm
- Yükseklik (Şiltesiz) / Height Range : 40-82 cm
- Uyuyan yüzey uzunluğu / Sleeping Surface Length : 195 cm
- Uyuyan yüzey genişliği / Sleeping surface width : 86 cm
- Trendelenburg / Trendelenburg : 0° - 16°
- Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg : 0° - 16°
- Ayakucu kısmı (Maximum) / Legrest Angle (Max.) : 45°
- Sirt kısmı (Maximum) / Backrest Angle (Max.) : 70°
- Teker Çapı / Castor Diameter : 15 cm
- Yatak Altı Boşluğu / Under Bed Clearance : 15 cm
- Güvenli Çalışma Kapasitesi / Safe Working Load (Aksesuarlar Dahil) / (With Accessories) : 230 kg

#### EBAT / DIMENSIONS

- Elektrikli operatörlü Trendelenburg yükseklik ve bacak ayarlaması.
- Elektrikli operatörlü Trendelenburg pozisyonu.
- Hasta el kumandası.
- Hemşire kontrol ünitesi. (Opsiyonel)
- Geriye çekilebilir başucu için ileriye çekilebilir basınçlı hava sistemi.
- Otomatik kayma sistemine sahip başucu
- Auto counter
- Hijyenik dizayna sahip plastik (PP), kilitlenebilen ve gizlenebilen yan korkuluklar.
- Tel mühafazalı, profil çase.
- Hijyenik dizayna sahip plastik (PP) kolay sökülüp takılabilen başlıklar.
- Çarpaz kilitlenebilir plastik yapıda tekerler.
- Elektrostatik boyalı metal aksam.
- Elektrostatik termal sprey metal çerçeve (Opsiyonel).
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz çelik, serum askısı.
- Dizi hareketlerini kolaylaştırabilen özelliği.
- Plastik çarpma tamponları.
- 2AV akü ile kesintisiz çalışabilme. (Opsiyonel)
- Sirt kısmında mekanik CPR. (Opsiyonel)
- Başucu ve ayakucu köşelerinde aksesuar yuvası.
- Elektronik CPR (Opsiyonel).
- Monitör tutucu (Opsiyonel)
- Tektuşa car diacchari (Sandalye) pozisyonu. (Opsiyonel)
- Sirt açgöstergesi
- Kanyola açgöstergesi.
- Oksijen deposu tutucusu.
- Keten tutucu
- IPX4 elektronik sistem.

#### TEKNİK DETAYLAR

- Güç Girişi / Power In : 1.5 Amax. 230VAC 50-60 Hz
- Elektrikli Çarpma Karşı Koruma / Electrical Shock Protection : Class I, Type B
- Su Sızmasına Karşı Koruma / Liquid Ingress Protection : IPX4 - IPX6
- Akü / Batteries : 2x 12V Series, Connected, Sealed, Rechargeable, Lead/Acidgel, 1.2 amp hrs.

#### ELEKTRONİK VERİLER / ELECTRICAL DATA



HASTA KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



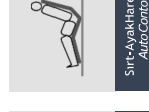
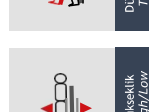
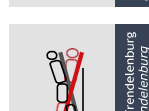
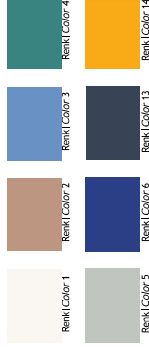
ACI GÖSTERGESİ  
ANGLE GAUGE



KORKULUK MEKANİZMASI  
SADE RAIL MECHANISM



ÇARPAZ FRENSİSTEMİ  
CROSS LOCKABLE



# PIONEER 4.1 TREND

## PIONEER 4.1 TREND 4 MOTORLU ELEKTRİKLI HASTA BAKIM KARYOLASI 4MOTORSELECTRICALPATIENTBED



Low Bed



Sirt Hareketi / Backrest



Trendelenburg / Trendelenburg



Yukseklk / High Low