

# MYS-5320NE

3 MOTORLU ELEKTRİKLI  
HASTA KARYOLASI



**Meyosis®**

[www.meyosis.com](http://www.meyosis.com)

# MYS-5320NE

## GENEL ÖZELLİKLER

- Sırt ve ayak hareketleri, yükseklik, sırt-ayak hareketi (vasküler), diz kırma, kardiyak hareketleri 3 adet motor ile ayarlanır
- Pozisyonlar el kumandası ile kontrol edilir
- Hastanın abdominal bölgesinde oluşacak basıncı ve pelvik bölgesinde oluşabilecek sürtünmeyi en aza indiren ikili otomatik regresyon (gerileme) özelliği bulunur
- Kolay çıkarılabilir özellikte Polipropilen (PP) baş ve ayak ucu panelleri
- 4 parça PP malzemeden imal amortisörlü, açı göstergeli korkuluklar
- 4 parça kolay temizlenebilir ABS plastik yatma yüzeyi
- Elektrostatik toz boyalı metal aksam, açık alt şase
- Ø125 mm çapında, 360° dönebilen çapraz frenli tekerlekler
- Karyolanın 4 köşesinde aksesuar yuvaları, 1 adet yükseklik ayarlı serum askısı
- Karyolanın her iki tarafında drenaj askıları ve kemer kancaları
- Koruyucu plastik çarpma tamponları
- Korkuluklar için alternatif renk seçenekleri
- Antibakteriyel ve sıvı geçirmez kılıflı, fermuarlı, 26 densite şilte yatak

## OPSIYONEL ÖZELLİKLER

- Hemşire kontrol paneli
- Merkezi fren sistemi
- Manuel CPR
- Batarya
- Yan kontrol paneli



### Hareketli Sirt Kısmı

Kayar sırtlık hasayı koruyarak pozisyon ayarlamaları sırasında rahatsız edici kuvvetleri önler.

### Pozisyon Güvenliđi

Yanlardaki korkuluklar hastalar için destek sağlar. Başlıktaki tutma çubukları yatağın manevrasını kolaylaştırır.

### Çarpışma Önleme

Duvar tampon konileri yatağı ve odayı mobilya hasarlarından korur.



### Kontrol Kumandası

Üzerinde bulunan tuşlar yardımıyla pozisyonlar elektronik olarak ayarlanabilmektedir.

### Elektronik CPR

Kontrol panelinde elektronik CPR ve fonksiyon kilitleme özelliği.

### Hijyenik Yatak Tabanları

4 parça kolay temizlenebilir ABS plastik yatma yüzeyi.

### Yüksek Ayar Aralığı

41 cm - 76 cm yükseklik aralığı hastaların düşme ve yaralanmalarını önler, personellere uygun çalışma ortamı sağlar.

### Çapraz Fren

360° dönebilen tekerleklerde ayrı ayrı fren sistemi.

## ÇALIŞMA AÇILARI



Vaküler  
0° - 30°



Diz Hareketi



Sirt Hareketi  
0° - 70°

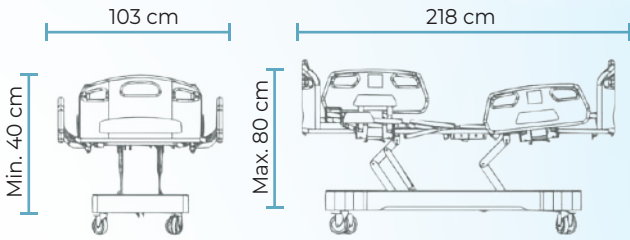


Bacak Hareketi  
0° - 30°



Yükseklik

## ÖLÇÜLER



## TEKNİK ÖZELLİKLER



115 kg



Max. 250 kg



3 Motors



110-220V  
50-60hz

**Meyosis**