

Technology for
Health
Sağlık İçin Teknoloji





Our products are sold
in more than 85
countries all over the
world.



Albania
S. Arabia
Azerbaijan
Belgium
Algeria
Estonia
Morocco
Palestine
Ivory Coast
France

Georgia
Croatia
Spain
Italy
Iraq
Kazakhstan
Kenya
Cyprus
Colombia
Kuwait

Libya
Lebanon
Macedonia
Malaysia
Egypt
Nigeria
Peru
Poland
Romania
Syria

Thailand
Tunisia
Ukraine
Oman
Jordan
Yemen
Greece

KURUMSAL ABOUT US

Medikal 2000 Tıbbi Cihazlar ve İleri Teknoloji Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi, sağlık ürünleri sektörünün ilk ve öncü kuruluşlarından.

14.000 m² kapalı alan üzerine kurulu olan üretim tesisi, 2014 yılında Saraylı Grub bünyesine katılarak inovasyon ve ar-ge faaliyetlerine hız vermiştir.

Yeni bir heyecanla; finansman, strateji, iş geliştirme ve insan kaynakları yatırımlarını artıran firma, uluslararası standartlara uyum ve sürekli gelişim amacıyla topluma katma değer sunmayı sürdürmektedir.

Araştırma ve topluma etkileşim amacıyla verdiği tüm hizmetlerde "kalite odaklı" yönetim sistemini esas alan Medikal 2000, Konya'da bulunan fabrikasında hayata sağlık katan çözüm önerileri geliştirmeye devam etmektedir.

VİZYONUMUZ

Medikal 2000 A.Ş. kurulduğu günden bu yana, küresel ölçekte değer kazanan, tercih edilen, lider firma ve güçlü marka olma yolunda faaliyet göstermektedir.

Bu bağlamda

- Kaliteli ürünleri zamanında ve ekonomik fiyatlarla sunmak, stratejilerimizi belirlerken müşteri istek ve beklentilerini dikkate almak.
- Bilgi birikimimizi ve teknolojik altyapımızı sürekli güncelleyerek müşterilerimize ve pazara gerçekçi çözümler sunmak.
- Tüm çalışanlarımızı katılımcı hale getirmek, eğitim ve iletişim kanallarını kullanarak bilgilendirme ve bilinçlendirmeyi sağlamak.
- Yönetim ve üretim sistemlerimizi ve bu sistemleri oluşturan hedef ve programları düzenli olarak gözden geçirerek etkinliği artırmak.
- Sürekli iyileştirme ve müşteri memnuniyeti çerçevesinde ilerlemeyi hedef haline getirmek.

MİSYONUMUZ

Teknolojiye ve gelişime önem veren firmamız, ürettiği yüksek kalite tıbbi cihaz ürünlerini en ekonomik ve etkin satış sonrası hizmetle birlikte, sektörün hizmetine sunmayı amaç haline getirmiştir.

Medikal 2000 Company was established in 1998 as the first manufacturer of hospital beds in TURKEY.

The production facility, built on a closed area of 14.000 m², joined by the Saraylı Group in 2014, accelerated its innovation and R&D activities.

With a new excitement; increasing its investments in finance, strategy, business development and human resources, the company continues to provide added value to the society with the aim of complying with international standards and continuous development.

Headquarters with R&D, production, sales, marketing and after-sales service functions is located in Konya/ TURKEY. Our products are sold in more than 85 countries.

OUR VISION

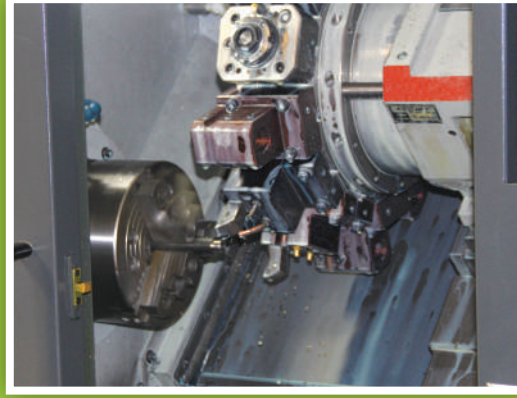
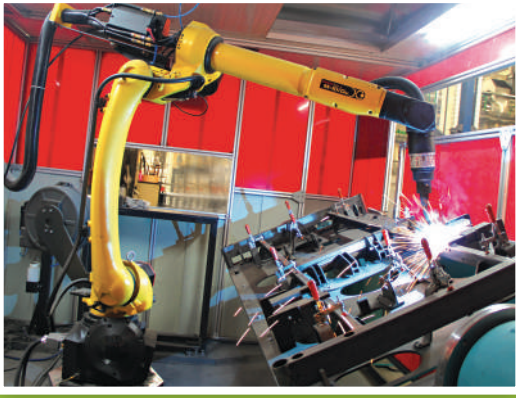
Since founding, Medikal 2000 A.Ş. has been operating in the way of becoming a globally valued, preferred, leading company and a strong brand.

In this context

- To offer quality products on time and at reasonable prices, to consider customer requests and expectations while determining our strategies.
- To provide realistic solutions to our customers and the market by constantly updating our knowledge and technological infrastructure.
- To make all our employees participatory, to provide information and awareness by using training and communication channels.
- To increase its effectiveness by regularly reviewing our management and production systems, the targets and programs that make up these systems.
- To target progress within the framework of continuous improvement and customer satisfaction.

OUR MISSION

Our company always attaches importance to technology and development, aims to provide high quality medical device products to the service of the sector with the most economic and effective after-sales service.



Çevre Dostu fabrikamız ile yıllık **5.000.000 kWh** elektrik üreterek **2445 Ton/CO₂** salınımı önliyoruz.

Thanks to our "Environmentally Friendly" factory, we produce 5.000.000 kWh of electricity annually and prevent 2445 tons/CO₂ emissions.



Plus **3T** Elektro-Mekanik Hasta Yatağı (5 Motorlu)
Electromechanic Hospital Bed (5 Motors)



Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sirt Açısı	Ayak Açısı	Trendelenburg Açısı	Ters Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Lenght (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Trendelenburg Angle	Antitrendelenburg Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	212,5 cm	58,5 cm	98,5 cm	85x190 cm	70°	30°	18°	18°	230 kg

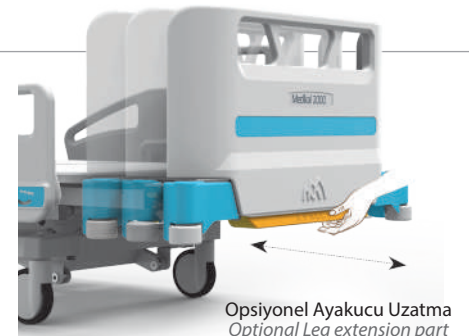


Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min.IPX4 korumaya sahip lineer ve kolon motorlar
- El kumandası
- Fonksiyon kilitleme özelliğine sahip hemşire paneli
- Elektronik olarak sırt, ayak, yükseklik, trendelenburg ve ters trendelenburg, lateral tilt hareketi
- Manuel ve Elektronik CPR
- "Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri"
- ABS malzemeden imal 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen merkezi kilitli tekerler (150 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- Korkuluklarda açılı göstergesi
- 85x190x12cm 28 dansite şilte
- Batarya
- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Remote control
- Nurse panel with function locking feature
- Electrically adjustable back, foot, height, trendelenburg, reverse trendelenburg and tilt (lateral) movements
- Manual and Electronic CPR
- Removable and mountable head and foot boards made of Polypropylene (PP)
- 4-piece lying surface made of ABS material
- Gradually adjustable knee movements
- 360° swivel central brake double castors (150 mm)
- Plastic protective bumpers against impact
- Urine bag holder
- Accessory Slots
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest Slippage
- Angle indicator on siderails
- 85x190x12 cm 28DNS mattress
- Battery

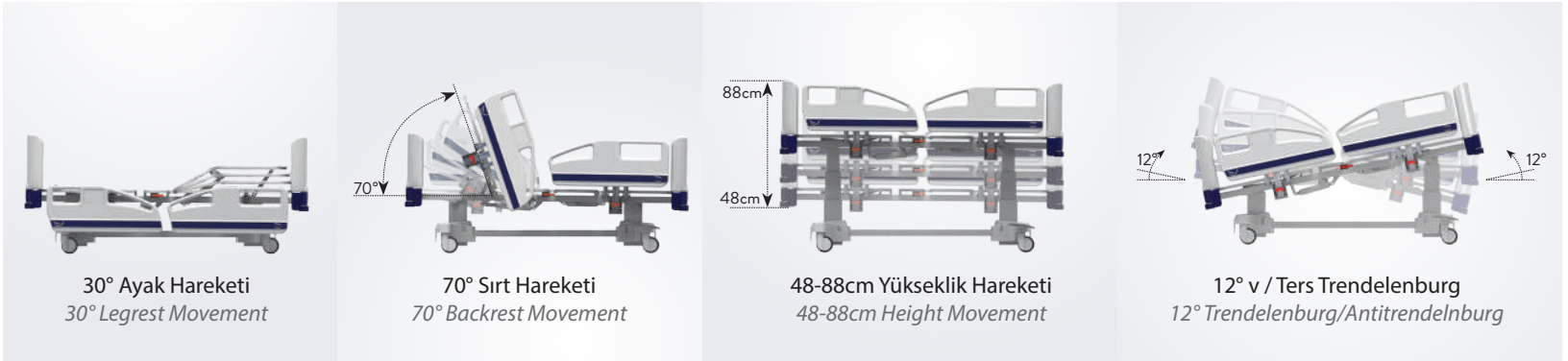
Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri
- X-ray kaset taşıyıcı
- Kilitlenebilir başlıklar
- Dosyalık
- Ayakucu uzatma
- Hpl yatma yüzeyi
- Oksijen tüplük
- 5. Teker
- Defibrilatör sehpası
- Traksiyon seti
- Sticker options in different colours for Head/ Footboards and side rails
- X-Ray cassette holder
- Lockable Headboards and Footboards
- File Holder
- Leg extension part
- HPL lying surface
- Weighing scale
- Oxygen holder
- 5. Casters
- Defibrillator stand
- Traction set



Plus **A9** Elektro-Mekanik Hasta Yatağı (4 Motorlu)
Electromechanic Hospital Bed (4 Motors)

4
MOTOR
MOTORS

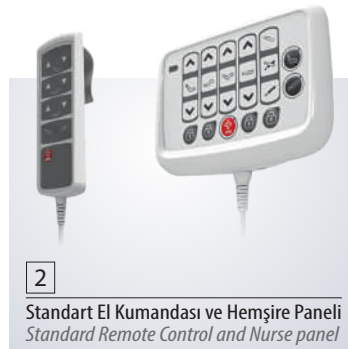


Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sirt Açısı	Ayak Açısı	Trendelenburg Açısı	Ters Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Lenght (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Trendelenburg Angle	Antitrendelenburg Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	212,5 cm	48 cm	88 cm	85x190 cm	70°	30°	12°	12°	230 kg

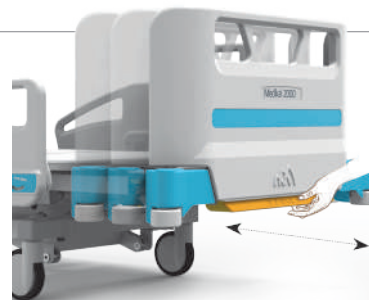
Genel Özellikler / General Features

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar • El kumandası • Fonksiyon kilitleme özelliğine sahip hemşire paneli • Elektronik olarak sırt, ayak, yükseklik, trendelenburg ve ters trendelenburg hareketi • Manuel ve Elektronik CPR • Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri • ABS malzemeden imal edilmiş 4 parçalı yatma yüzeyi • Batarya | <ul style="list-style-type: none"> • Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme • 360° dönebilen merkezi kilitli tekerler (150 mm) • Plastik koruyucu çarpma tamponları • İdrar torbası askılığı • Aksesuar Yuvaları • Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı • Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam • Sirt kayması • Korkuluklarda açılı göstergesi • 85x190x12 cm 28DNS şilte | <ul style="list-style-type: none"> • Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation • Remote control • Nurse panel with function locking feature • Electrically adjustable back, foot, height, trendelenburg and reverse trendelenburg movements • Manual and Electronic CPR • Removable and mountable head and foot boards made of Polypropylene (PP) • 4-piece lying surface made of ABS material • Battery | <ul style="list-style-type: none"> • Gradually adjustable knee movements • 360° swivel central brake castors (150 mm) • Plastic protective bumpers against impact • Accessory Slots • Height adjustable IV Pole • Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts • Backrest slippage • Angle indicator on siderails • 85x190x12 cm 28DNS mattress • Urine bag holder |
|--|---|---|--|



Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Korkuluk kumanda paneli • Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri • X-ray kaset taşıyıcı • Kilitlenebilir başlıklar • Yatak altı aydınlatma • Dosyalık • Ayakucu uzatma • Tartı • Hpl yatma yüzeyi • Oksijen tüplük • 5. Teker • Defibrillatör sehpası • Traksiyon seti | <ul style="list-style-type: none"> • Siderails Control Panel • Sticker options in different colours for Head/Footboards and side rails • X-Ray cassette holder • Lockable Headboards and Footboards • Underbed Light • File Holder • Leg extension part • HPL lying surface • Weighing scale • Oxygen holder • 5. Casters • Defibrillator stand • Traction set |
|---|---|

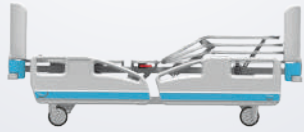


Opsiyonel Ayakucu Uzatma
Optional Leg extension part

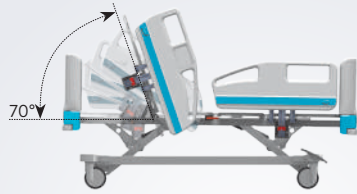


Opsiyonel Korkuluk Kumanda Paneli
Optional Side Rail Controls

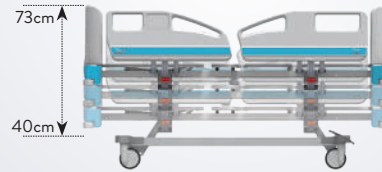
Plus **A8** Elektro-Mekanik Hasta Yatağı (4 Motorlu)
Electromechanic Hospital Bed (4 Motors)



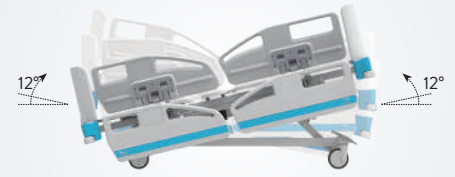
30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



40-73cm Yükseklik Hareketi
40-73cm Height Movement



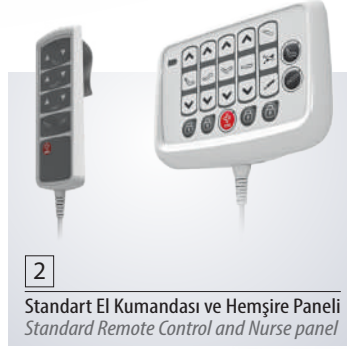
12° Trendelenburg / Ters Trendelenburg
12° Trendelenburg/Antitrendelenburg

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Trendelenburg Açısı	Ters Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Length (Over all)	Height .Min	Height .Max	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Trendelenburg Angle	Antitrendelenburg Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	212,5 cm	40 cm	73 cm	85x190 cm	70°	30°	12°	12°	230 kg



1
Ayarlanabilir serum askısı
Height Adjustable Iv Pole



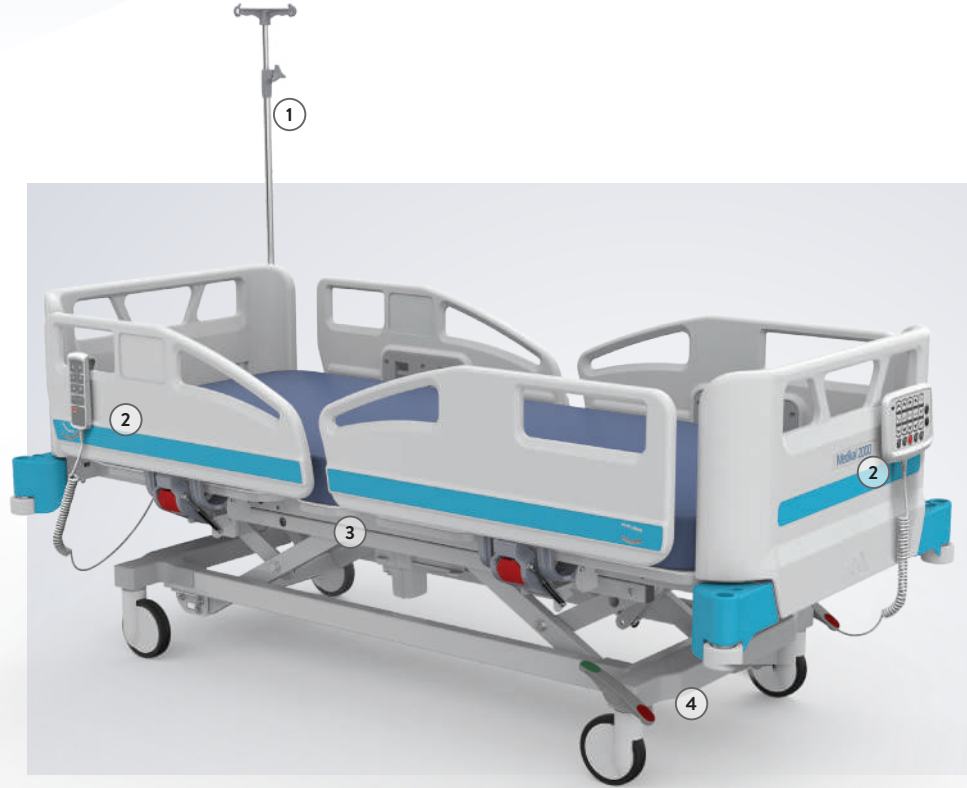
2
Standart El Kumandası ve Hemşire Paneli
Standard Remote Control and Nurse panel



3
Manuel CPR Mandalı
Manual CPR Arm



4
ABS Alt Şase ve Merkezi Kilit Sistemi
ABS Plastic Bottom Chassis and Central Brake System



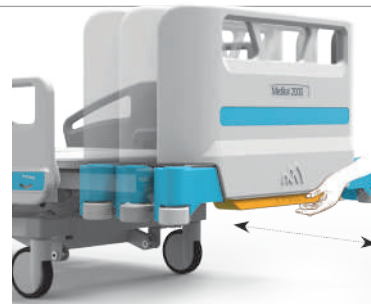
Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Fonksiyon kilitleme özelliğine sahip hemşire paneli
- Elektronik olarak sırt, ayak, yükseklik, trendelenburg ve ters trendelenburg hareketi
- Manuel ve Elektronik CPR
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- ABS malzemeden imal edilmiş 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen merkezi kilitli tekerler (150 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- Korkuluklarda aç göstergesi
- 85x190x12 cm 28DNS şilte
- Batarya

- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Remote control
- Nurse panel with function locking feature
- Electrically adjustable back, foot, height, trendelenburg and reverse trendelenburg movements
- Manual and Electronic CPR
- Removable and mountable head and foot boards made of Polypropylene (PP)
- 4-piece lying surface made of ABS material
- Gradually adjustable knee movements
- 360° swivel central brake castors (150 mm)
- Plastic protective bumpers against impact
- Accessory Slots
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest Slippage
- Angle indicator on siderails
- 85x190x12 cm 28DNS mattress
- Battery

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Korkuluk kumanda paneli
- Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri
- X-ray kaset taşıyıcı
- Kilitlenebilir başlıklar
- Yatak altı aydınlatma
- Double teker
- Dosyalık
- Ayakucu uzatma
- Hpl yatma yüzeyi
- Oksijen tüplük
- Defibrilatör sehpası
- Traksiyon seti
- Siderails Control Panel
- Sticker options in different colours for Head/Footboards and side rails
- X-Ray cassette holder
- Lockable Headboards and Footboards
- Underbed Light
- Double castors
- File Holder
- Leg extension part
- HPL lying surface
- Oxygen holder
- Defibrillator stand
- Traction set



Opsiyonel Ayakucu Uzatma
Optional Leg extension part



Opsiyonel Korkuluk Kumanda Paneli
Optional Side Rail Controls



1
Ayarlanabilir serum askısı
Height Adjustable Iv Pole



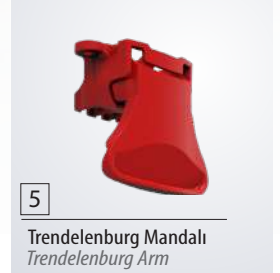
2
Standart El Kumandası
Standard Remote Control



3
Manuel CPR Mandalı
Manual CPR Arm



4
ABS Alt Şase ve Çapraz Kilit Sistemi
ABS Plastic Bottom Chassis and Central Brake System



5
Trendelenburg Mandalı
Trendelenburg Arm

Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Elektronik olarak sırt, ayak ve yükseklik hareketi
- Manuel ve Elektronik CPR
- Manuel trendelenburg hareketi
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- ABS malzemeden imal edilmiş 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler (125 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- Korkuluklarda açı göstergesi
- 85x190x12 cm 28DNS şilte

- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Remote control
- Electrically adjustable back, foot and height movements
- Manual and electronic CPR
- Removable and mountable head and foot boards made of Polypropylene (PP)
- Manual adjustable Trendelenburg
- 4-piece lying surface made of ABS material
- Gradually adjustable knee movements
- 360° swivel cross lock castors (125 mm)
- Plastic protective bumpers against impact
- Urine bag holder
- Accessory Slots
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest Slippage
- Angle indicator on siderails
- 85x190x12 cm 28DNS mattress



Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Lenght (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	212,5 cm	44 cm	80 cm	85x190 cm	70°	30°	12°	230 kg

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Korkuluk Kumanda Paneli
- Hemşire Paneli
- Reklendirilebilir Başlık Ve Korkuluk Etiketleri
- X-Ray Kaset Taşıyıcı
- Kilitlenebilir Başlıklar
- Yatak Altı Aydınlatma
- Dosyalık
- Ayakucu Uzatma
- Hpl Yatma Yüzeyi
- Batarya
- Oksijen Tüplük
- Defibrilatör Sehpa
- Tartı
- Traksiyon Seti
- Siderails Control Panel
- Nurse control
- Sticker options in different colours for Head/Footboards and side rails
- X-Ray cassette holder
- Lockable Headboards and Footboards
- Underbed Light
- File Holder
- Leg extension part
- HPL lying surface
- Battery
- Oxygen holder
- Weighing system
- Defibrillator stand
- Traction set



Opsiyonel Ayakucu Uzatma
Optional Leg extension part



Opsiyonel Korkuluk Kumanda Paneli
Optional Side Rail Controls



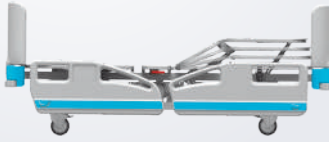
Opsiyonel Hemşire Paneli
Optional Nurse Panel

**Kontrol üniteleri resimleri temsildir. / **Control units pictures are representative.

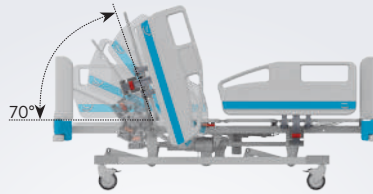
**Tartı sistemi olan yataklarda yükseklik ölçüsü standart ölçüden farklılık göstermektedir. / **The height measurement differs from the standard size in beds with a weighing system.



Plus **A3** Elektro-Mekanik Hasta Yatağı (3 Motorlu)
Electromechanic Hospital Bed (3 Motors)



30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



43-78,5 cm Yükseklik Hareketi
43-78,5 cm Height Movement

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Length (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	212,5 cm	43 cm	78,5 cm	85x190 cm	70°	30°	230 kg



1
Ayarlanabilir serum askısı
Height Adjustable Iv Pole



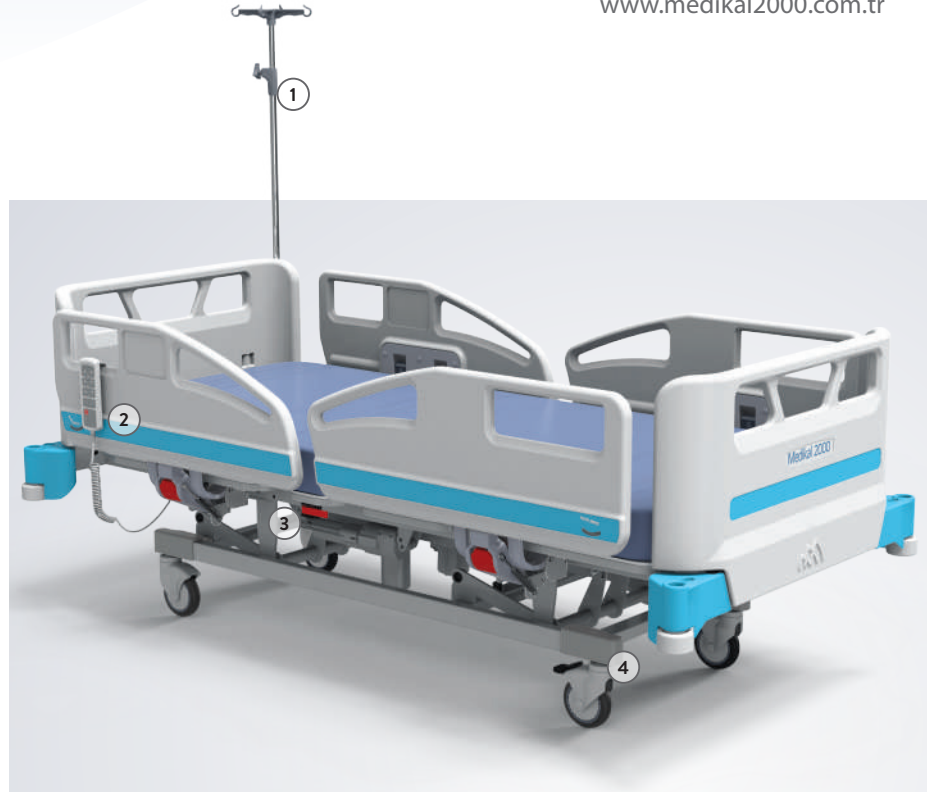
2
Standart El Kumandası
Standard Remote Control



3
Manuel CPR Mandalı
Manual CPR Arm



4
ABS Alt Şase Koruyucu
ABS Plastic Bottom Chassis



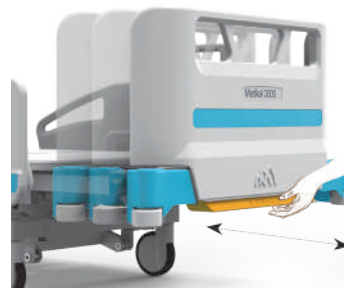
Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Elektronik olarak sırt, ayak ve yükseklik hareketi
- Manuel ve Elektronik CPR
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- ABS malzemeden imal edilmiş 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilir çapraz kilitli tekerler (125 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- Korkuluklarda aç göstergesi
- 85x190x12 cm 28DNS şilte

- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Remote control
- Electrically adjustable back, foot and height movements
- Manual and Electronic CPR
- Removable and mountable head and foot boards made of Polypropylene (PP)
- 4-piece lying surface made of ABS material
- Gradually adjustable knee movements
- 360° swivel cross lock castors (125 mm)
- Plastic protective bumpers against impact
- Urine bag holder
- Accessory Slots
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest Slippage
- Angle indicator on siderails
- 85x190x12 cm 28DNS mattress

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Korkuluk kumanda paneli
- Hemşire paneli
- Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri
- X-ray kaset taşıyıcı
- Kilitlenebilir başlıklar
- Yatak altı aydınlatma
- Dosyalık
- Ayakucu uzatma
- Hpl yatma yüzeyi
- Batarya
- Oksijen tüplük
- Defibrilatör sehpa
- Tartı
- Traksiyon seti
- Siderails Control Panel
- Nurse control
- Sticker options in different colours for Head/Footboards and side rails
- X-Ray cassette holder
- Lockable Headboards and Footboards
- Underbed Light
- File Holder
- Leg extension part
- HPL lying surface
- Battery
- Oxygen holder
- Weighing system
- Defibrillator stand
- Traction set



Opsiyonel Ayakucu Uzatma
Optional Leg extension part



Opsiyonel Korkuluk Kumanda Paneli
Optional Side Rail Controls

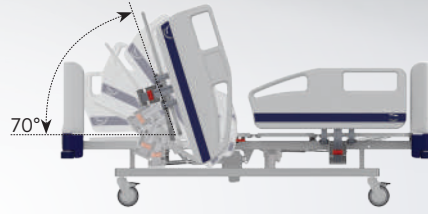


Opsiyonel Hemşire Paneli
Optional Nurse Panel

Plus **A2** Elektro-Mekanik Hasta Yatağı (2 Motorlu)
Electromechanic Hospital Bed (2 Motors)



30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement

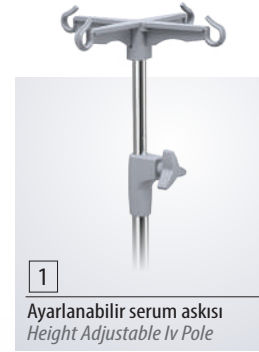
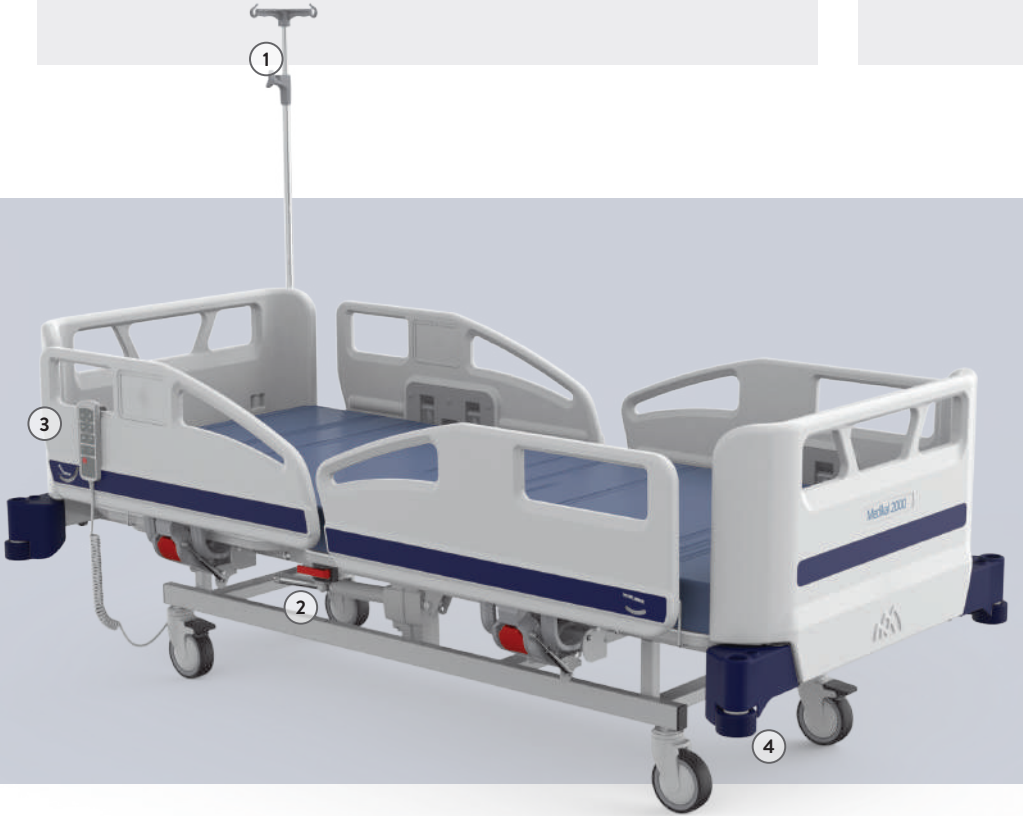
Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Length (Over all)	Height	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	212,5 cm	42,5 cm	85x190 cm	70°	30°	230 kg

Genel Özellikler / General Features

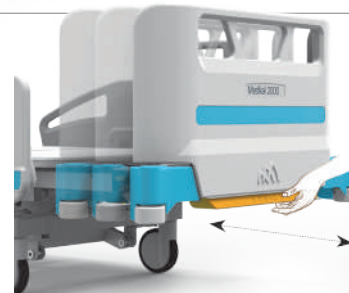
- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Elektronik olarak sırt ve ayak hareketi
- Manuel CPR
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- ABS malzemeden imal edilmiş 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler (125 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- Korkuluklarda açılı göstergesi
- 85x190x12 cm 28DNS şilte

- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Remote control
- Electrically adjustable back and foot movements
- Manual CPR
- Removable and mountable head and foot boards made of Polypropylene (PP)
- 4-piece lying surface made of ABS material
- Gradually adjustable knee movements
- 360° swivel cross lock castors (125 mm)
- Plastic protective bumpers against impact
- Urine bag holder
- Accessory Slots
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest Slippage
- Angle indicator on siderails
- 85x190x12 cm 28DNS mattress



Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Korkuluk Kumanda Paneli
- Reklendirilebilir Başlık ve Korkuluk Etiketleri
- X-Ray Kaset Taşıyıcı
- Kilitlenebilen Başlıklar
- Yatak Altı Aydınlatma
- Dosyalık
- Ayakucu Uzatma
- Hpl Yatma Yüzeyi
- Batarya
- Oksijen Tüplük
- Defibrilatör Sehpası
- Traksiyon Seti
- Siderails Control Panel
- Sticker options in different colours for Head/ Footboards and side rails
- X-Ray cassette holder
- Lockable Headboards and Footboards
- Underbed Light
- File Holder
- Leg extension part
- HPL lying surface
- Battery
- Oxygen holder
- Defibrillator stand
- Traction set



Opsiyonel Ayakucu Uzatma
Optional Leg extension part



Opsiyonel Korkuluk Kumanda Paneli
Optional Side Rail Controls



Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sirt Açısı	Ayak Açısı	Trendelenburg Açısı	Ters Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Lenght (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Trendelenburg Angle	Antitrendelenburg Angle	Safety Working Capacity
109,5 cm	213,5 cm	49,5 cm	84 cm	85x190 cm	70°	30°	16°	16°	230 kg



1

Ayarlanabilir serum askısı
Height Adjustable Iv Pole



2

Standart El Kumandası ve Hemşire Paneli
Standard Remote Control and Nurse panel



3

Manuel CPR Mandalı
Manual CPR Arm



4

ABS Alt Şase ve Merkezi Kilit Sistemi
ABS Plastic Bottom Chassis and Central Brake System



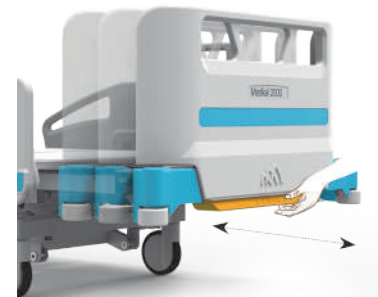
Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Fonksiyon kilitleme özelliğine sahip hemşire paneli
- Elektronik olarak sırt, ayak, yükseklik, trendelenburg ve ters trendelenburg hareketi
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakcu panelleri
- ABS malzemeden imal edilmiş 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen merkezi kilitli tekerler (150 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- Korkuluklarda aç göstergesi
- 85x190x12 cm 28DNS şilte
- Batarya

- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Remote Control
- Nurse panel with function locking feature
- Electrically adjustable back, foot, height, trendelenburg and reverse trendelenburg movements
- Manual and Electronic CPR
- Removable and mountable head and foot boards made of Polypropylene (PP)
- 4-piece lying surface made of ABS material
- Gradually adjustable knee movements
- 360° swivel central brake castors (150 mm)
- Plastic protective bumpers against impact
- Accessory Slots
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest Slippage
- Angle indicator on siderails
- 85x190x12 cm 28DNS mattress
- Battery

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri
- X-ray kaset taşıyıcı
- Kilitlenebilir başlıklar
- Double teker
- Dosyalık
- Ayakcu uzatma
- Hpl yatma yüzeyi
- Oksijen tüplük
- Defibrilatör sehпасı
- Traksiyon seti
- Sticker options in different colours for Head/Footboards and side rails
- X-Ray cassette holder
- Lockable Headboards and Footboards
- Double castors
- File Holder
- Leg extension part
- HPL lying surface
- Oxygen holder
- Defibrillator stand
- Traction set



Opsiyonel Ayakcu Uzatma
Optional Leg extension part

PLUS A4 Ahşap Elektro-Mekanik Hasta Yatağı (4 Motorlu)

Wooden Electromechanic Hospital Bed (4 Motors)



30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



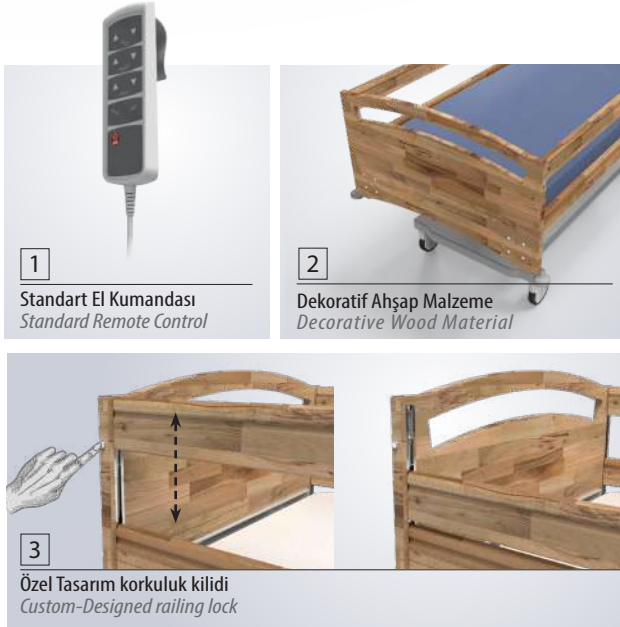
40-73 cm Yükseklik Hareketi
40-73 cm Height Movement



12° Trendelenburg / Ters Trendelenburg
12° Trendelenburg/Antitrendelenburg

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Trendelenburg Açısı	Ters Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Lenght (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Trendelenburg Angle	Antitrendelenburg Angle	Safety Working Capacity
112 cm	210,5 cm	40 cm	73 cm	85x190 cm	70°	30°	12°	12°	230 kg



Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Elektronik olarak sırt, ayak ve yükseklik hareketi
- Manuel ve Elektronik CPR
- Vernik işlemi ile koruma altına alınmış kayın ağacından imal edilmiş yan korkuluklar ve başlıklar
- ABS malzemeden imal edilmiş 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen merkezi kilitli tekerler (150 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- 85x190x12 cm 28DNS şilte
- Serum Askısı

- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Remote control
- Electrically adjustable back, foot and height movements
- Manual and Electronic CPR
- Side rails and headboards made of beech wood protected with varnish
- 4-piece lying surface made of ABS material
- Gradually adjustable knee movements
- 360° turning casters (150 mm) with central lock
- Plastic protective bumpers against impact
- Urine bag holder
- Accessory Slots
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest Slippage
- 85x190x12 cm 28DNS mattress
- Iv Pole

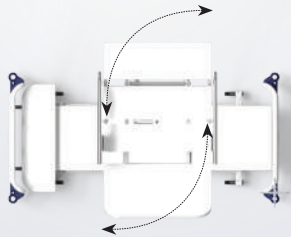
Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Hemşire paneli
- X-ray kaset taşıyıcı
- Yatak altı aydınlatma
- Dosyalık
- Hpl yatma yüzeyi
- Batarya
- Oksijen tüplük
- Tartı
- Nurse control
- X-Ray cassette holder
- Underbed Light
- File Holder
- HPL lying surface
- Battery
- Oxygen holder
- Weighing system



Opsiyonel Hemşire Paneli
Optional Nurse Panel

RC-01 Evde Bakım Yatağı (3 Motorlu) Home Care Bed (3 Motors)



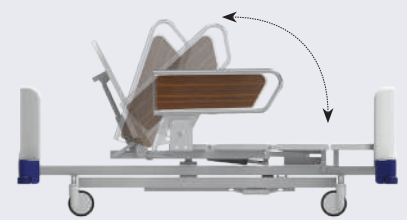
Çift Yönlü Koltuk Hareketi
Two sided seat movements



30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



Kol Hareketi
Armrest movement

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon) <i>Width (Over all)</i>	Boy (Tampon) <i>Lenght (Over all)</i>	Yükseklik <i>Height</i>	Yatma Yüzeyi <i>Lying Surface</i>	Sırt Açısı <i>Backrest Angle</i>	Ayak Açısı <i>Legrest Angle</i>	Güvenli Taşıma Kapasitesi <i>Safety Working Capacity</i>
103,5 cm	214 cm	42 cm	85x190 cm	70°	30°	230 kg



Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- Elektronik olarak koltuk pozisyonuna getirebilme özelliği
- El kumandası
- Elektronik olarak sırt ve ayak hareketi
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- HPL malzemeden imal edilmiş 5 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen merkezi kilitli tekerler (150 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- 85x190x12 cm 28DNS şilte
- Yatak altı aydınlatma

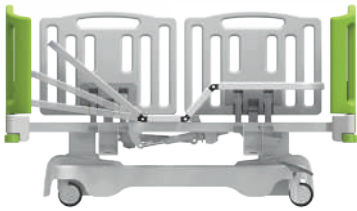
- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Seat position features operated electrically
- Remote control
- Backrest and Legrest movements electrically adjustable
- Removable and mountable head and foot boards made of polypropylene (PP) material
- 5-piece lying surface made of HPL material
- Adjusting the knee movements with the gradual mechanism
- 360° swivel castors with central lock (150 mm)
- Plastic protective impact bumpers
- Urine bag holder
- Accessory Slots
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest Slippage
- 85x190x12 cm 28DNS mattress
- Underbed Light



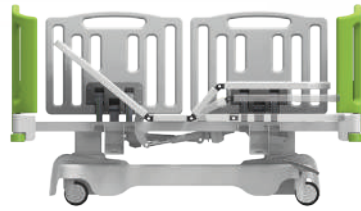
Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Reklendirilebilir başlık etiketleri
- Kilitlenebilir başlıklar
- Dosyalık
- Sticker options in different colours for head/leg boards and side rails
- Lockable Headboards and Footboards
- File Holder





30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



47-77cm Yükseklik Hareketi
47-77cm Height Movement



12° Trendelenburg / Ters Trendelenburg
12° Trendelenburg/Antitrendelenburg

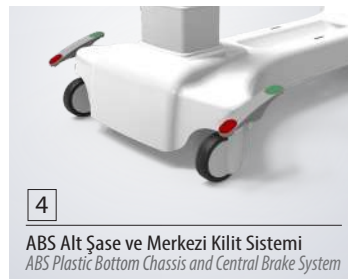
Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Trendelenburg Açısı	Ters Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Length (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Trendelenburg Angle	Antitrendelenburg Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	180 cm	47 cm	77 cm	78x162cm	70°	30°	12°	12°	230 kg

Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Fonksiyon kilitlem özelliğine sahip hemşire paneli
- Elektronik olarak sırt, ayak, yükseklik, trendelenburg ve ters trendelenburg hareketi
- Manuel ve Elektronik CPR
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- Kompak malzemeden imal 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen merkezi kilitli tekerler (150 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Korkuluklarda açılı göstergesi
- 78x160x12 cm 28DNS şilte
- Batarya

- Linear motors with min IPX4 protection
- Remote control
- Nurse panel with function locking feature.
- Electronic adjustment of backrest, legrest height, trendelenburg and reverse trendelenburg positions
- Manual and Electronic CPR
- Foldable side rails and removable head/foot boards made of PP
- 4 sections lying surface made of HPL
- Manual gradual adjustment of foot section.
- 360° turning casters (150 mm) with central and directional lock
- Bumpers on 4 corners
- Urine bag holder
- Holes for IV Pole and Lifting Pole on 4 corners
- IV Pole with height adjustment
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Angle indicators on side rails
- 78x160x12 cm 28DNS Mattress
- Battery



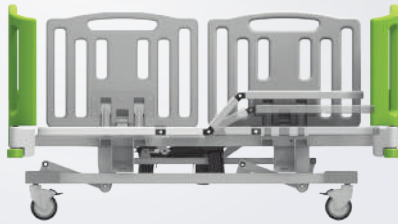
Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri
- Kilitlenebilir başlıklar
- Yatak altı aydınlatma
- Dosyalık
- Ayakucu uzatma
- Tartı
- Oksijen tüplük
- Defibrilatör sehpası
- Traksiyon seti
- Sticker options in different colours for head/leg boards and side rails
- Lockable Head/ Footboards
- Underbed Light
- Chart Holder
- Foot extension
- Weighing system
- Oxygen holder
- Defibrillator stand
- Traction set

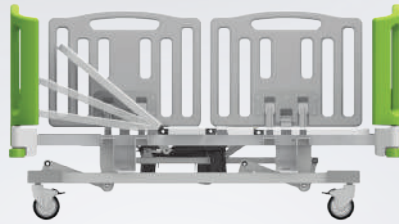
ALARA 3M

Elektro-Mekanik Pediatrik Hasta Yatağı (3 Motorlu)

Electromechanic Pediatric Bed (3 Motors)



30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement



70° Sirt Hareketi
70° Backrest Movement



44-77cm Yükseklik Hareketi
44-77cm Height Movement

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sirt Açısı	Ayak Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Lenght (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	180 cm	44 cm	77 cm	78x162 cm	70°	30°	230 kg



1
Ayarlanabilir serum askısı
Height Adjustable Iv Pole



2
Standart El Kumandası
Standard Remote Control



3
Manuel CPR Mandalı
Manual CPR Arm



4
Çarpma Koruyucu Tamponlar
Impact Protection Bumpers



Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Elektronik olarak sırt, ayak ve yükseklik hareketi
- Manuel ve Elektronik CPR
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- Kompak malzemeden imal 4 parçalı yatma yüzeyi
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler (125 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar Yuvaları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Korkuluklarda açılı göstergesi
- 78x160x12 cm 28DNS şilte

- Linear motors with min IPX4 protection
- Remote control
- Electronic adjustment of backrest, legrest and height positions
- Manuel and Electronic CPR
- Foldable side rails and removable head/foot boards made of PP
- 4 sections lying surface made of HPL
- Manual gradual adjustment of foot section.
- 360° turning castors (125 mm), 2 of them with brakes.
- Bumpers on 4 corners
- Urine bag holder
- Holes for IV Pole and Lifting Pole on 4 corners
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Angle indicators on side rails
- 78x160x12 cm 28DNS mattress

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Hemşire Paneli
- Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri
- Kilitlenebilir başlıklar
- Yatak altı aydınlatma
- Dosyalık
- Ayakucu uzatma
- Batarya
- Oksijen tüplük
- Defibrilatör sehpa
- Traksiyon seti
- Nurse control panel
- Sticker options in different colours for head/leg boards and side rails
- Lockable Head/
- Footboards
- Underbed Light
- File Holder
- Foot extension
- Battery
- Oxygen holder
- Defibrillator stand
- Traction set



Opsiyonel Hemşire Paneli
Optional Nurse panel



1
Ayarlanabilir serum askısı
Height Adjustable Iv Pole



2
Çarpma Koruyucu Tamponlar
Impact Protection Bumpers



3
Kolay Açılır Kapanır Yan Korkuluk
Easy foldable Side Rails

Genel Özellikler / General Features

- Krank sistemli sırt hareketi (MN-01 için)
- Krank sistemli sırt ve ayak hareketi (MN-02 için)
- Krank sistemli sırt, ayak ve yükseklik hareketi (MN-03 için)
- Kolay açılıp kapanabilen yan korkuluklar
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş sökölüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- Dört parçalı delikli sac yatma yüzeyi (MN-02 ve MN-03 için)
- İki parçalı delikli sac yatma yüzeyi (MN-01 için)
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler (125 mm)
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- İdrar torbası askılığı
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- 28 dansite şilte
- Backrest adjustment by crank (MN-01)
- Legrest and backrest adjustment by crank (MN-02)
- Height, legrest and backrest adjustment by crank (MN-03)
- Detachable head and footboards made of (PP) polypropylene
- Four-piece sheet metal lying surface (MN-02 and MN-03)
- Two-piece sheet metal lying surface (MN-01)
- Gradually adjustable knee movements
- 360° Swivel cross lock castors (125 mm)
- Plastic bumpers against impact
- Urine bag holder
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- 28 Dns mattress
- Easy to open and close side rails.

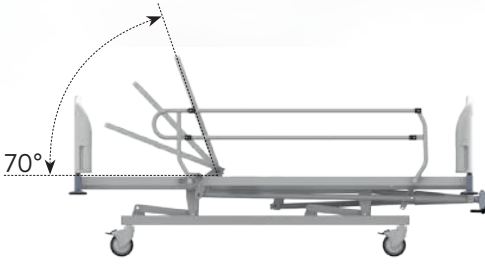
MN-02

MN-01

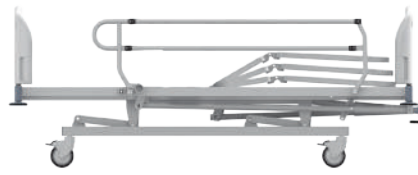
MN-03


Opsiyonel Özellikler / Optional Features

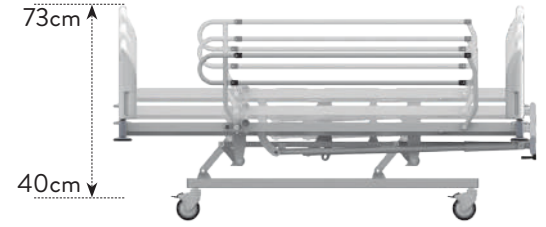
- Reklendirilebilir başlık etiketleri
- Kompakt yatma yüzeyi
- Dosyalık
- Oksijen tüplük
- Defibrilatör sehpası
- Traksiyon seti
- Sticker options in different colours for head/footboards boards and side rails
- HPL lying surface
- File Holder
- Oxygen holder
- Defibrillator stand
- Traction set



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement
MN-01 / MN-02 / MN-03



30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement
MN-02 / MN-03



40-73cm Yükseklik Hareketi
40-73cm Height Movement
MN-03

Teknik Özellikler / Technical Features

Model	En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Models	Width (Over all)	Length (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Legrest Angle	Safety Working Capacity
MN-01	109 cm	216 cm	40 cm	-	90x190 cm	70°	-	230 kg
MN-02	109 cm	216 cm	40 cm	-	90x190cm	70°	30°	230 kg
MN-03	109 cm	216 cm	40 cm	73 cm	90x190 cm	70°	30°	230 kg

JX-03 Jinekoloji Muayene Masası (4 Motorlu)

Gynecology Examination Table (4 Motors)

4
MOTOR
MOTORS



20° Trendelenburg / 3° Ters Trendelenburg
20° Trendelenburg / 3° Antitrendelenburg



69-94 cm Yükseklik Hareketi
69-94 cm Height Movement



52° Sırt Hareketi
52° Backrest Movement



Ayarlanabilir baldır destek
Adjustable Calf support

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Sırt Yatma Yüzeyi	Oturak Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Trend. Açısı	Ters Trend. Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Length (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Sitting Surface	Backrest Angle	Trend. Angle	Antitrend. Angle	Safety Working Capacity
70 cm	131 cm	69 cm	94 cm	61x91 cm	58x36 cm	52°	20°	3°	230 kg

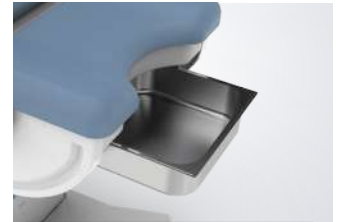
Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam.
- Minimum IPX4 korumalı motorlar ve kontrol kutusu.
- El kumandasındaki tuşlar sayesinde elektronik olarak başucu, yükseklik, trendelenburg, ters trendelenburg, ayak destek ve baldır destek pozisyonları.
- Kolay sökülüp takılabilen krom nikel malzemeden imal atık tası.
- Korozyona karşı dirençli, krom nikel kaplamalı aksesuarlar.
- Ayarlanabilen baldır destek.
- Kolay temizlenebilen hijyenik tasarıma sahip, tamamen ABS plastik kaplı şase.
- Masanın yere sabitlenebilme özelliği.
- Kağıt havluluk.
- Kesintisiz çalışma için batarya.
- Yumuşaklık hissi veren, kolay temizlenebilir poliüretan malzemeden imal yatma yüzeyi.

- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts.
- Minimum ipx4 motors and control box.
- Electronically controlled backrest, height, trendelenburg, antitrendelenburg, leg support and calf support positions by remote control.
- Detachable chromium-nickel waste bowl.
- Anticorrosive chromium-nickel covered accessories.
- Adjustable calf support.
- Easy to clean designed abs plastic chassis.
- Ability to fixing on the floor
- Towel roller.
- Battery for non-stop operation.
- Soft, easy to clean polyurethane lying surface.



Standart El Kumandası
Standard Remote Control



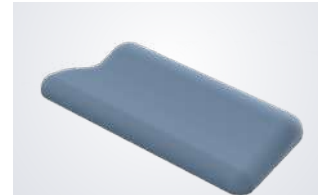
Atık Tası
Waste bowl



Ayak Basma Aparatı
Foot Pressing



Baldır Destek Aparatı
Calf support



Ayak Ucu Uzatma
Leg Extension



Kol Dayama Aparatı
Arm Supporting

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Hareketli ayak destek
- Hareketli tabure
- Sırtlık ve ayaklığa sahip hareketli tabure
- Sırtlığa sahip hareketli tabure
- Serum askısı
- Ayaklığa sahip hareketli tabure
- Spiral aydınlatma
- Ayak kumandası
- Movable Leg Support
- Movable Stool
- Movable Stool With Backrest And Footrest
- Arm Support
- Movable Stool With Backrest
- Foot control
- IV Pole
- Movable Stool With Footrest
- Spiral lighting
- Extension Mattress

JX-02 Jinekoloji Muayene Masası (3 Motorlu)

Gynecology Examination Table (3Motors)



15° Trendelenburg / 15° Ters Trendelenburg
15° Trendelenburg / 15° Antitrendelenburg



63-105 cm Yükseklik Hareketi
63-105 cm Height Movement



60° Sırt Hareketi
60° Backrest Movement

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Sırt Yatma Yüzeyi	Oturak Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Trend. Açısı	Ters Trend. Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Lenght (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Sitting Surface	Backrest Angle	Trend. Angle	Antitrend. Angle	Safety Working Capacity
66 cm	167 cm	63 cm	105 cm	65x81 cm	52.5x65 cm	60°	15°	15°	150 kg



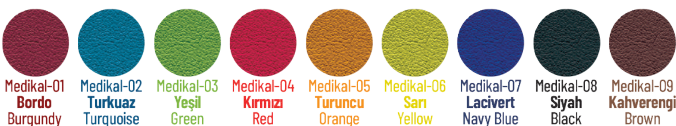
Genel Özellikler / General Features

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar • El kumandası • Elektronik olarak sırt,yükseklik,trendelenburg ve ters trendelenburg hareketi • Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam • Aksesuar bağlantıları için aksesuar rayı • Poliüretan dolgulu 2 parçalı | <ul style="list-style-type: none"> • döşeme • Sökülebilir ayakucu uzatma • Kesintisiz çalışma için batarya • Yere sabitlenebilme özelliği • ABS plastik kaplı alt şase • Atık tası • İkınma barı • Baldır destek | <ul style="list-style-type: none"> • Minimum IPX4 protection lineer motors for silent operation • Remote control • Electrically controlled backrest, height, trendelenburg and antitrendelenburg movements • Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts • Accessory rail for accessory connections | <ul style="list-style-type: none"> • 2-piece upholstery with polyurethane filling • Detachable leg extension • Battery for non-stop operating • Ability to be fixed to the ground • ABS plastic covered bottom chassis • Waste bowl • Squatting Bar • Calf support |
|---|--|---|--|

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Ayak kumandası • Alternatif renk seçenekleri • Ayarlanabilir serum askısı • Spiral aydınlatma | <ul style="list-style-type: none"> • Foot control • Alternative colour options • Height adjustable IV pole • Spiral lighting |
|--|--|

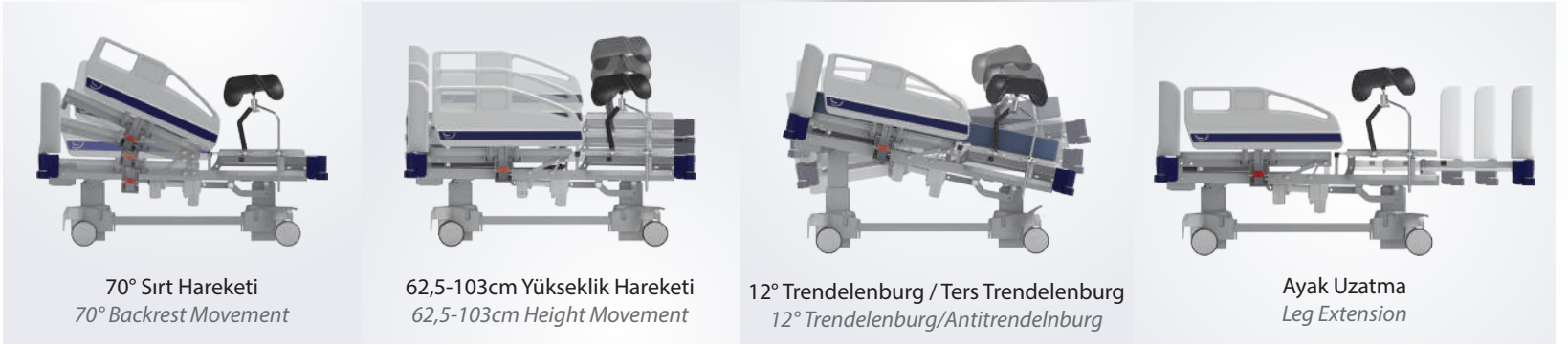
Deri Renk Seçenekleri / Color Options



Opsiyonel Ayak Kumandası
Optional foot control

M-2DX S Doğum Yatağı (4 Motorlu)

Delivery Bed (4 Motors)



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement

62,5-103cm Yükseklik Hareketi
62,5-103cm Height Movement

12° Trendelenburg / Ters Trendelenburg
12° Trendelenburg/Antitrendelenburg

Ayak Uzatma
Leg Extension

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi Kapalı	Yatma Yüzeyi Açık	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Trend. Açısı	Ters Trend. Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Lenght (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface Closed	Lying Surface Open	Backrest Angle	Legrest Angle	Trend. Angle	Antitrend. Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	209,5 cm	62,5 cm	103 cm	85x144 cm	85x190 cm	70°	30°	12°	12°	230 kg



Genel Özellikler / General Features

- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- Fonksiyon kilitleme özelliğine sahip hemşire paneli
- Kompak malzemeden imal 3 parçalı yatma yüzeyi
- Sırt kısmında x ray özelliği
- 360° dönebilen merkezi fren sistemli tekerler (150 mm)
- Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri
- Elektronik ve manuel CPR özelliği
- Plastik koruyucu çarpma tamponları
- Gizlenebilir ayakucu uzatma
- İdrar torbası askılığı
- Aksesuar bağlantıları için aksesuar rayı ve aksesuar yuvaları
- Atık taşı
- İkınma barı
- Baldır destek
- Batarya
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sırt kayması
- Korkuluklarda açılı göstergesi
- 2 parçalı ABS plastik kaplı alt şase
- 28 dansite 2 parçalı şilte

- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Nurse panel with function locking feature
- 3-piece lying surface made of compact material
- X ray feature on the back
- 360° swivel casters with central brake system (150 mm)
- Polypropylene (PP) side rails and removable head and foot panels
- Electronic and manual CPR feature
- Plastic protective crash bumpers
- Concealable foot extension
- Urine bag holder
- Accessory rail and accessory slots for accessory connections
- Waste bowl
- Squatting bar
- Calf support
- Battery
- Height adjustable IV Pole
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Backrest slippage
- Angle indicator on handrails
- 2-piece ABS plastic covered bottom chassis
- 28 density 2 piece mattress

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri
- X-Ray Kaset taşıyıcı
- Kilitlenebilir başlıklar
- Topuk desteği
- Egzersiz barı
- El kumandası
- Yatak altı aydınlatma
- Dosyalık
- Ayak kumandası
- X-Ray Cassette carrier
- Lockable Headboard
- Heel support
- Birthing Bar
- Hand controller
- Underbed Light
- File holder
- Foot control



Opsiyonel Ayak Kumandası
Optional foot control

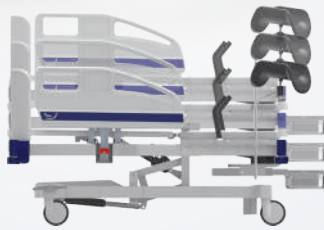


Opsiyonel Korkuluk Kumanda Paneli
Optional Side Rail Controls

M2-DB Doğum Yatağı (3 Motorlu) Delivery Bed (3 Motors)



Sırt Hareketi 70°
Backrest Movement 70°



60-85cm Yükseklik Hareketi
60-85cm Height Movement



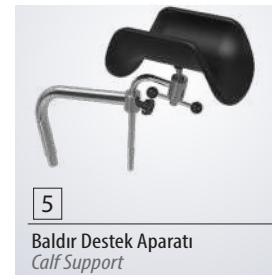
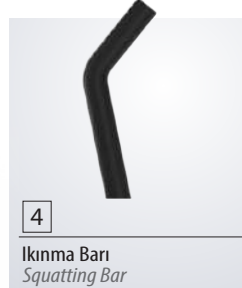
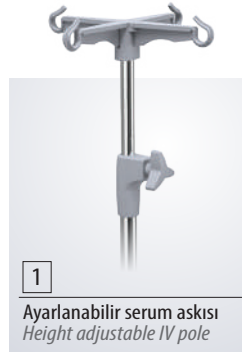
15° Trendelenburg
15° Trendelenburg

Teknik Özellikler / Technical Features

En (Tampon)	Boy (Tampon)	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi Kapalı	Yatma Yüzeyi Açık	Sırt Açısı	Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over all)	Length (Over all)	Height Min.	Height Max.	Lying Surface Closed	Lying Surface Open	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
103,5 cm	210 cm	60 cm	85 cm	85x144 cm	85x190 cm	70°	15°	230 kg

Genel Özellikler / General Features

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar • El kumandası • Elektronik olarak sırt, ayak, yükseklik ve trendelenburg hareketi • Manuel CPR • Polipropilen (PP) malzemeden imal edilmiş yan korkuluklar ve sökülüp takılabilen başucu ve ayakucu panelleri • Kompak malzemeden imal sırt yatma yüzeyi • ABS malzemeden imal oturak ve ayakucu uzatma kısmı • 360° dönebilen merkezi kilitli tekerler (150 mm) | <ul style="list-style-type: none"> • Plastik koruyucu çarpma tamponları • Aksesuar bağlantıları için aksesuar rayı ve aksesuar yuvaları • İdrar torbası askılığı • Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı • Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam • Korkuluklarda açılı göstergesi • Atık taşı • İkinma barı • Batarya • 2 parçalı ABS plastik kaplı alt şase • 28 dansite 2 parçalı şilte | <ul style="list-style-type: none"> • Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation • Remote control • Electronically back, foot, height and trendelenburg movement • Manual CPR • Polypropylene (PP) side rails and removable head and foot panels • Back lying surface made of compact material • Made of ABS material, seat and foot extension part • 360° swivel casters with central lock (150 mm) • Plastic protective crash bumpers | <ul style="list-style-type: none"> • Accessory rail and accessory slots for accessory connections • Urine bag holder • Height adjustable IV pole • Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts • Angle indicator on siderails • Waste bowl • Straining bar • Battery • 2-piece ABS plastic covered bottom chassis • 28 density 2 piece mattress |
|--|--|---|--|



Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Reklendirilebilir başlık ve korkuluk etiketleri • Kilitlenebilir başlıklar • Topuk desteği • Ayak kumandası | <ul style="list-style-type: none"> • Egzersiz barı • Yatak altı aydınlatma • Dosyalık | <ul style="list-style-type: none"> • Colorable header and railing tags • Lockable headboards • Heel support • Birthing Bar | <ul style="list-style-type: none"> • Underbed Light • File holder • Foot control |
|--|--|--|---|

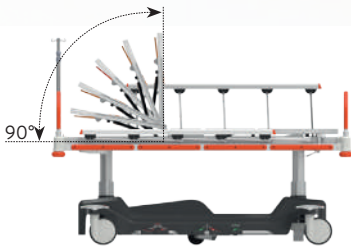


Opsiyonel Ayak Kumandası
Optional foot control

M-2 T700

Hidrolik Acil Müdahale Sedyesi

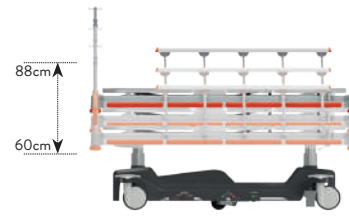
Hydraulic Emergency Stretcher



90° Sirt Hareketi
90° Backrest Movement



30° Ayak Hareketi
30° Legrest Movement



60-88 cm Yükseklik Hareketi
60-88 cm Height Movement



12° Trendelenburg / Ters Trendelenburg
12° Trendelenburg/Antitrendelenburg

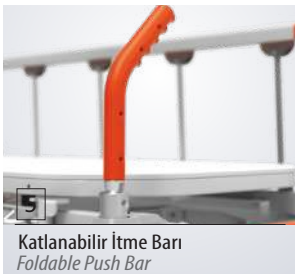
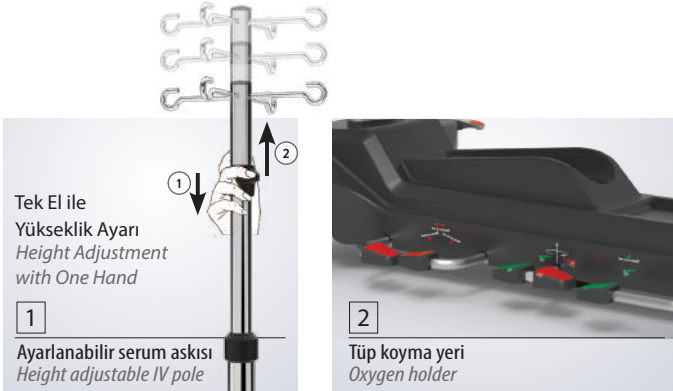
Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Ayak Açısı	Sirt Açısı	Trendelenburg Açısı	Ters Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width	Length	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Legrest Angle	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Antitrendelenburg Angle	Safety Working Capacity
84 cm	208,5 cm	60 cm	88 cm	60 x 193 cm	30°	90°	12°	12°	230 kg

Genel Özellikler / General Features

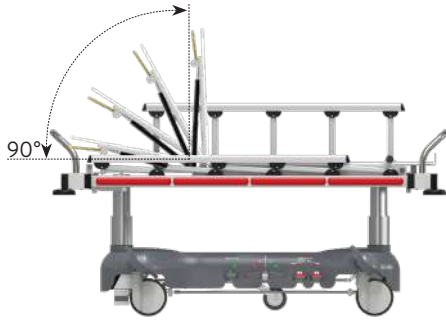
- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Kompak malzemeden imal 4 parçalı yatma yüzeyi
- Kolay açılıp kapanabilen yan korkuluklar
- Dört köşesinde çarpma tamponları
- Teleskopik ayarlanabilen katlanır serum askısı
- Plastik kaplı katlanabilir itme barları
- 360° dönebilen merkezi fren sistemli tekerler (200 mm)
- 5.Teker (Sedyede istenilen yönde hareket kolaylığı sağlar)
- Ayak pedalları ile hidrolik kontrollü yükseklik, trendelenburg ve ters trendelenburg ayarı
- Gazlı amortisör kontrollü sırt ve ayakcu ayarı
- Diz hareketlerini kademeli mekanizma ile ayarlayabilme
- Alüminyum teleskopik kolonlar
- ABS plastik kaplı alt şase
- Oksijen tüpü taşıma yeri
- Hasta bağlama kemeri
- 28 dansite şilte (66x193x8cm)
- X-ray kaset taşıyıcısı

- Nano ceramic coated electrostatic powder coated metal parts
- 4-part lying surface made of compact material
- Easy to open and close side rails
- Crash bumpers on all four corners
- Telescopic adjustable IV pole
- Plastic coated foldable push bars
- 360° swivel central locking wheels (200 mm)
- 5.Th Castor (Provides ease of movement in the desired direction on the stretcher)
- Hydraulically controlled height, trendelenburg and reverse trendelenburg adjustment with foot pedals
- Gas spring controlled back and foot adjustment
- Ability to adjust knee movements with gradual mechanism
- Aluminum telescopic columns
- ABS plastic coated sub-chassis
- Oxygen cylinder holder
- Patient restraint belt
- 28 density mattress (66x193x8cm)
- X-Ray Cassette carrier



M-2 T800

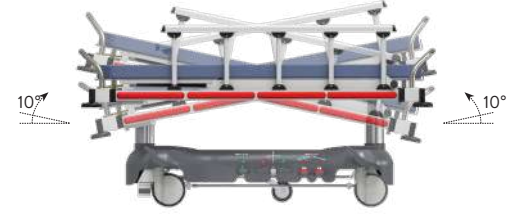
Hidrolik Acil Müdahale Sedyesi Hydraulic Emergency Stretcher



90° Sırt Hareketi
90° Backrest Movement



62-90 cm Yükseklik Hareketi
62-90 cm Height Movement



10° Trendelenburg / Ters Trendelenburg
10° Trendelenburg/Antitrendelenburg

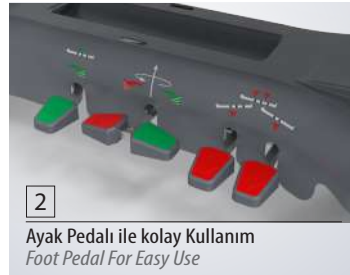
Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Trendelenburg Açısı	Ters Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width	Length	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Antitrendelenburg Angle	Safety Working Capacity
84 cm	208,5 cm	62 cm	90 cm	60 x 193,5 cm	90°	10°	10°	230 kg

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Kompak malzemeden imal 2 parçalı yatma yüzeyi
- Kolay açılıp kapanabilen metal yan korkuluklar
- Dört köşesinde serum askılığı yuvası ve çarpma tamponları
- Teleskopik ayarlanabilen serum askısı
- Paslanmaz çelikten imal itme barları
- 360° dönebilen merkezi fren sistemli tekerler (200 mm)
- 5.Teker (Sedyede istenilen yönde hareket kolaylığı sağlar)
- Ayak pedalları ile hidrolik kontrollü yükseklik, trendelenburg ve ters trendelenburg ayarı
- Gazlı amortisör kontrollü sırt ayarı
- Alüminyum teleskopik kolonlar
- ABS plastik kaplı alt şase
- Oksijen tüpü taşıma yeri
- Hasta bağlama kemeri
- 60x190x8cm 28 DNS şilte
- X-ray kaset taşıyıcısı

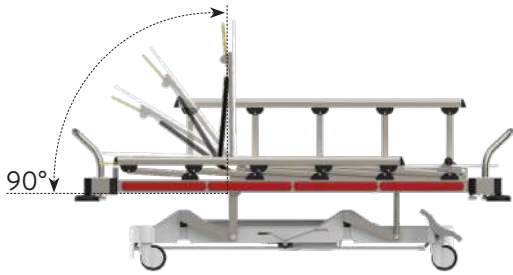
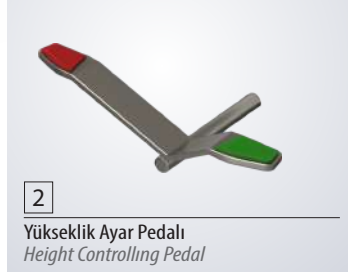
- Nano ceramic, coated electrostatic powder painted metal parts
- 2 sections lying surface made of HPL
- Easy foldable side rails made of metal
- Bumpers and IV Pole slots on 4 corners
- Height adjustable IV Pole
- Pushing bars made of stainless steel
- 360° turning casters (200 mm) with central and directional lock
- 5.Th Castor (Provides ease of movement in the desired direction on the stretcher)
- Hydraulic adjustment by pedal control of height, trendelenburg and reverse trendelenburg positions.
- Backrest adjustment by gas spring
- Telescopic aluminum columns
- ABS plastic covered lower chassis
- Oxygen tube holder
- Body fixing belt
- 60x190x8cm 28 DNS Mattress
- X-ray cassette holder



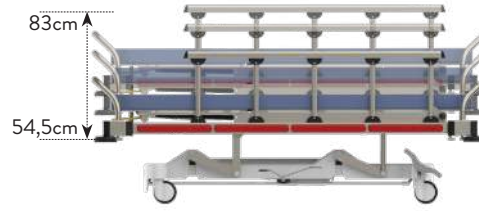


Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Kompak malzemeden imal 2 parçalı yatma yüzeyi
- Kolay açılıp kapanabilen metal yan korkuluklar
- Dört köşesinde serum askılığı yuvası ve çarpma tamponları
- Teleskopik ayarlanabilen serum askısı
- Paslanmaz çelikten imal itme barları
- 360° dönebilen merkezi fren sistemli tekerler (150 mm)
- Hidrolik kontrollü yükseklik ayarı
- Gazlı amortisör kontrollü sırt ayarı
- Gazlı amortisör kontrollü trendelenburg ayarı
- ABS plastik kaplı alt şase
- Hasta bağlama kemeri
- 60x190x8cm 28 DNS şilte
- X-ray kaset taşıyıcısı
- Opsiyonel tüplük özelliği
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- 2 sections lying surface made of HPL
- Easy foldable side rails made of metal
- Bumpers and IV pole hols on 4 corners
- Height adjustable IV Pole
- Pushing bars made of stainless steel
- 360° turning casters (150 mm) with central lock
- Hydraulic height adjustment by pedal control
- Trendelenburg adjustment by gas spring
- Backrest adjustment by gas spring
- ABS plastic covered lower chassis
- Patient belt
- 60x190x8cm 28 DNS Mattress
- X-ray cassette holder
- Optional tube holder feature



90° Sırt Hareketi
90° Backrest Movement



54,5-83 cm Yükseklik Hareketi
54,5-83 cm Height Movement



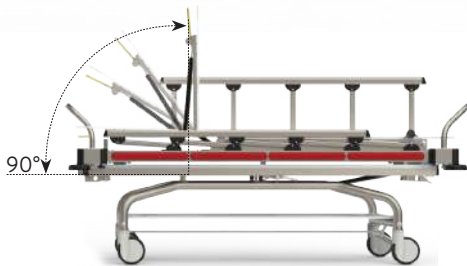
12° Trendelenburg
12° Trendelenburg

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width	Length	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
84 cm	208,5 cm	54,5 cm	83 cm	60 x 193,5 cm	90°	12°	230 kg

M-2 T42

Ameliyathane Transfer Sedyesi Operating Room Transfer Stretcher



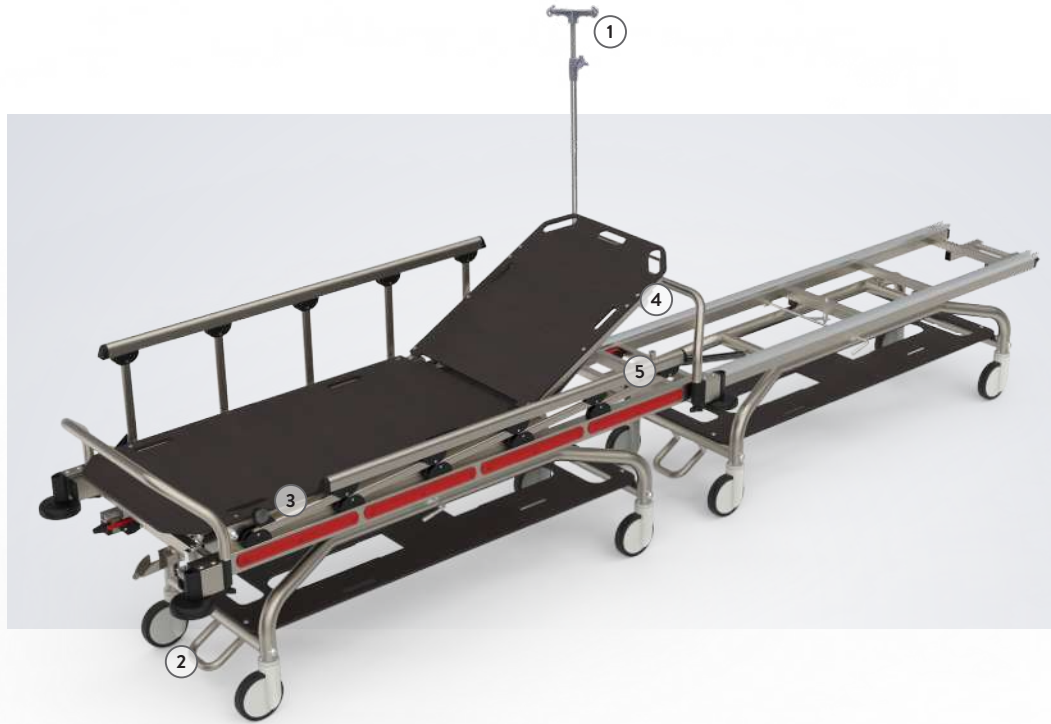
90° Sirt Hareketi
90° Backrest Movement



12° Trendelenburg
12° Trendelenburg

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Kompak malzemeden imal 2 parçalı yatma yüzeyi
- Kolay açılıp kapanabilen metal yan korkuluklar
- Dört köşesinde serum askılığı yuvası ve çarpma tamponları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Paslanmaz çelikten imal itme barları
- 360° dönebilen merkezi fren sistemli tekerler (200 mm)
- Çift emniyet kilitli transfer mekanizması
- Gazlı amortisör kontrollü trendelenburg ayarı
- Gazlı amortisör kontrollü sırt ayarı
- İki alt araba ve bir üst platform
- Oksijen tüpü taşıma yeri
- Hasta bağlama kemeri
- 60x190x8cm 28 DNS şilte
- Kolay hasta transferi
- X-ray kaset taşıyıcısı
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- 2 sections lying surface made of HPL
- Easy foldable side rails made of metal
- Bumpers and IV Pole slots on 4 corners
- Height adjustable IV Pole
- Pushing bars made of stainless steel
- 360° turning casters (200 mm) with central and directional lock
- Double safety lock transfer mechanism
- Trendelenburg adjustment by gas spring
- Backrest adjustment by gas spring
- One platform on two trolleys
- Oxygen tube holder
- Patient belt
- 60x190x8cm 28 DNS mattress
- Easy patient transfer
- X-ray cassette holder

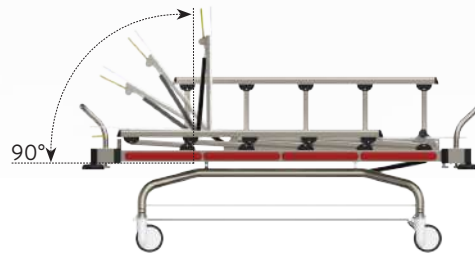


Teknik Özellikler / Technical Features

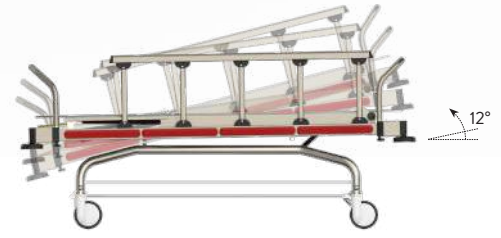
En	Boy	Yükseklik	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width	Lenght	Height	Lying Surface	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
84 cm	208,5 cm	72 cm	60 x 193,5 cm	90°	12°	230 kg

M-2 T38 Genel Amaçlı Sedye

Patient Stretcher



90° Sırt Hareketi
90° Backrest Movement



12° Trendelenburg
12° Trendelenburg

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik	Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width	Length	Height	Lying Surface	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
84 cm	208,5 cm	60 cm	60 x 193,5 cm	90°	12°	230 kg

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Kompak malzemeden imal 2 parçalı yatma yüzeyi
- Kolay açılıp kapanabilen metal yan korkuluklar
- Dört köşesinde serum askılığı yuvası ve çarpma tamponları
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- Paslanmaz çelikten imal itme barları
- 360° dönebilen merkezi fren sistemli tekerler (150 mm)
- Gazlı amortisör kontrollü trendelenburg ayarı
- Gazlı amortisör kontrollü sırt ayarı
- Oksijen tüpü taşıma yeri
- Hasta bağlama kemeri
- 60x190x8cm 28 DNS şilte
- Kolay hasta transferi
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- 2 sections lying surface made of HPL
- Easy foldable side rails made of metal
- Bumpers and IV Pole slots on 4 corners
- Height adjustable IV Pole
- Pushing bars made of stainless steel
- 360° turning casters (150 mm) with central lock
- Trendelenburg adjustment by gas spring
- Backrest adjustment by gas spring
- Oxygen tube holder
- Patient belt
- 60x190x8cm 28 DNS Mattress
- Easy patient transfer



Opsiyonel Özellikler / Optional Features

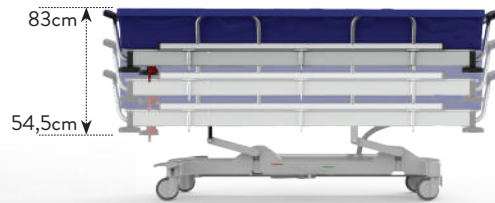
- X-ray kaset taşıyıcısı
- X-ray cassette holder

HYS-01 Hasta Yıkama Sedyesi (Hidrolik)

Patient Wash Stretcher (Hydraulic)



180° Açılabilen Kol
180° Opening Side Rail System



54,5-83 cm Yükseklik Hareketi
54,5-83 cm Height Movement



12° Trendelenburg / Ters Trendelenburg
12° Trendelenburg/Antitrendelenburg

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Kompak malzemeden imal tek parça yatma yüzeyi
- Kolay açılıp kapanabilen metal yan korkuluklar
- Dört köşesinde çarpma tamponları
- Elektrostatik toz boyalı imal itme barları
- 360° dönebilen merkezi fren sistemli tekerler (150 mm)
- Hidrolik kontrollü yükseklik ayarı
- Gazlı amortisör kontrollü trendelenburg ayarı
- ABS plastik kaplı alt şase
- Özel sıvı geçirmez havuz şilte

- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- 1 sections lying surface made of HPL
- Easy foldable side rails made of metal
- Custom liquid proof pool mattress
- Trendelenburg by gas spring
- 360° turning casters (150 mm) with central and directional lock
- ABS plastic covered lower chassis
- Hydraulically controlled height adjustment
- Bumpers on four corners
- Electrostatic powder coated pushing bars



1
Amortisör Sistemi
Gas Spring System



2
Yükseklik Pedalı
Height Pedal



3
Gider Sistemi
Drainage System



4
ABS Alt Şase
ABS Plastic Bottom Chassis

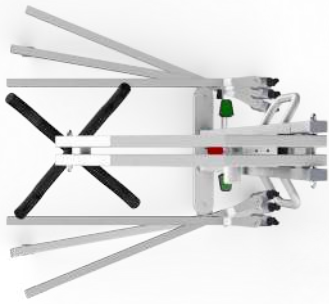


Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik Min.	Yükseklik Maks.	Yatma Yüzeyi	Trendelenburg Açısı	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width	Length	Height Min.	Height Max.	Lying Surface	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
84 cm	208,5 cm	54,5 cm	83 cm	60 x 193,5 cm	12°	230 kg

LFT-01 Hasta Taşıma Lifti (1 Motorlu)

Patient Transport Lift (1 Motors)



Ayak Açma Hareketi
Foot Opening Movement



95x187 cm Yükseklik Hareketi
95x187 cm Height Movement



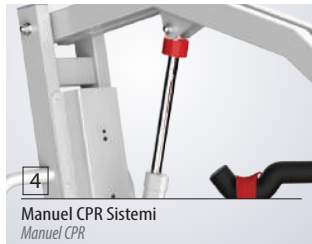
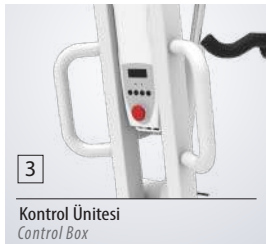
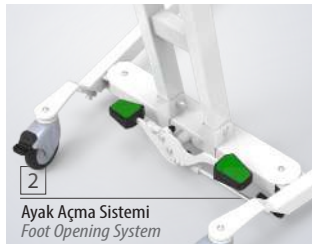
Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Elektronik yükseklik ayarı
- Manuel olarak açılıp kapanabilen metal ayaklar
- El kumandası
- Şarj seviyesini gösteren kontrol paneli
- Dört noktalı yükseklik ayarlı taşıma kemeri
- Manuel CPR sistemi
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler (125 mm ve 50mm)

- Nano ceramic coated electrostatic powder coated metal parts
- Electronic height adjustment
- Metal feet that can be opened and closed manually
- Hand control
- Control panel showing charge level
- Four-point height adjustable carrying belt
- Manual CPR system
- 360° rotating central locking wheels (125 mm ve 50mm)

Teknik Özellikler / Technical Features

Uzunluk	Yükseklik (Min.)	Yükseklik (Maks.)	Genişlik (Min.)	Genişlik (Maks.)	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width (Over All)	Height (Min.)	Height (Max.)	Length (Min.)	Length (Max.)	Safety Working Capacity
130 cm	95 cm	187 cm	71 cm	96,5 cm	150 kg





Genel Özellikler / General Features

MA-01 / MA-02 / MA-03

- Polipropilen malzemeden imal yan paneller ve üst tabla
- Dayanıklı alüminyum malzemeden imal ana gövde
- 360° kendi etrafında dönebilen 2 adet kilitli 2 adet kiltsiz teker
- Kıрма mühür sistemli merkezi kilitli çekmeceler
- ABS malzemeden imal kapaklı çöp kovası
- İç kısımları bölünebilen çekmeceler
- Çekmecelerin kolay açılıp kapanabilmesini sağlayan teleskopik raylar
- Hemşire yazı tablası
- 2 adet 445x545x70mm, 2 adet 445x545x160mm ve 1 adet 445x545x250mm ölçülerinde 5 adet çekmece.
- Opsiyonel anahtarlı kilitleme özelliği

MA-03

- 90° kendi etrafında dönebilen ayarlanabilir defibrilatör sehpası
- Teleskopik olarak ayarlanabilen serum askısı
- Polietilen malzemeden imal oksijen tüp taşıyıcısı
- Kompakt malzemeden imal resüsitasyon tahtası

MA-02

- Öne doğru devrilebilen ilaç kutuları

MA-01 / MA-02 / MA-03

- Side panels and top table made of polypropylen material
- Main frame made of durable aluminum material
- 360° rotatable 2 castors with brakes and 2 non-brake wheels
- Seal system for central locking drawers
- Disposal bin with lid made of ABS material
- Nurse writing table
- Dividable inner drawers
- Telescopic rails for easy opening and closing drawers
- 5 drawers with following dimensions:
2 pcs 445x545x70mm,
2 pcs 445x545x160mm,
1 pc 445x545x250mm
- Optional Key Locking Feature

MA-03

- 90° turning defibrilator holder.
- IV Pole with telescopic adjustment
- Oxygen tube holder made of polypropylene
- CPR board made of HPL

MA-02

- Medication boxes attached on top

Teknik Özellikler / Technical Features

Model / Models	En / Width	Boy / Length	Yükseklik / Height
MA-01	82,5 cm	58,5 cm	114,5 cm
MA-02	82,5 cm	58,5 cm	157,5 cm
MA-03	82,5 cm	58,5 cm	114,5 cm



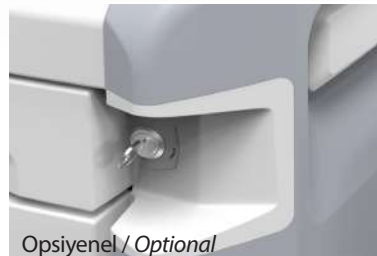
MA-03
Acil Müdahale Arabası
Emergency Trolley / Crash Cart



MA-01
Pansuman Arabası
Drug Trolley



MA-02
İlaç Tedavi ve Anestesi Arabası
Drug and Anesthesia Trolley



Opsiyonel / Optional



PC-01 Podiatri Muayene Masası (3 Motorlu)

Podiatry Chair (3 Motors)

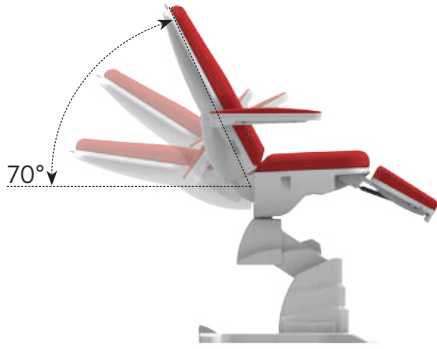


Teknik Özellikler / Technical Features

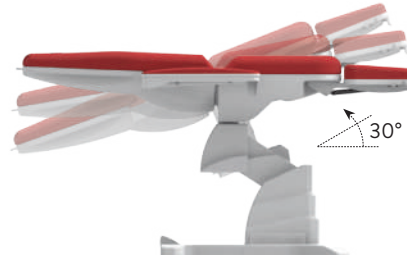
En	Boy	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Sırt Yatma Yüzeyi	Oturak Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Trendelenburg Açısı	Güvenli Çalışma Kapasitesi
Width	Length	Height Min.	Height Max.	Backrest Surface	Sitting Surface	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
85 cm	168 cm	64,5 cm	96 cm	58x85 cm	66x51 cm	70°	30°	150 kg

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- Ayak kumandasındaki tuşlar sayesinde elektronik olarak başucu, yükseklik ve trendelenburg pozisyonları
- Manuel olarak 90° sağa ve sola dönebilen üst şase yapısı
- Manuel olarak uzatılabilen, sağa ve sola dönebilen ayakucu kısmı
- Oturma yüzeyine paralel çalışan kol destekleri
- ABS plastik şase
- Yere sabitlenebilme özelliği
- Kesintisiz çalışma için batarya
- Poliüretan dolgulu 2 parçalı döşeme
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Linear motors with min IPX4 protection for quiet operation
- Electronic backrest, height and trendelenburg positions thanks to the keys on the foot control
- Top chassis structure that can turn 90° right and left manually
- Manually extendable foot part
- that can turn left and right
- Arm supports running parallel to the seating surface
- ABS plastic chassis
- Can be fixed to the ground
- Battery for continuous operation
- 2-piece upholstery with polyurethane filling



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



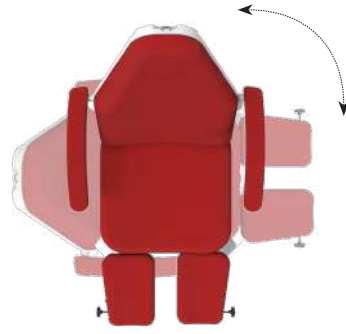
30° Trendelenburg
30° Trendelenburg



64,5-96 cm Yükseklik Hareketi
64,5-96 cm Height Movement



Baldır Hareketi
Calf Movement



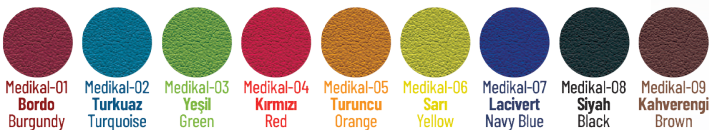
90° Sağa ve Sola Dönebilen Üst Şase
90° Top Chassis With Right And Left Turning



Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Alternatif renk seçenekleri • Alternative color options

Deri Renk Seçenekleri / Color Options





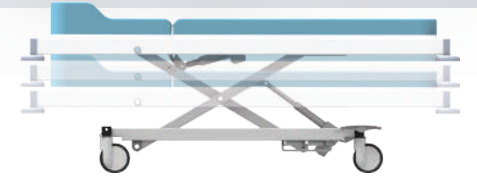
1
Standart El Kumandası
Standard Remote Control



2
Merkezi kilit sistemi
Central Brake System



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



47-73 cm Yükseklik Hareketi
47-73 cm Height Movement

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı, elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Kolay temizlenebilir özellikte iki parçalı yatma yüzeyi
- Elektrikli motor ile ayarlanabilen başucu ve yükseklik hareketi
- Suni deri döşeme
- Merkezi fren sistemi
- Teleskopik ayarlanabilen serum askısı
- Dört köşesinde serum askılığı yuvası ve çarpma tamponları
- Havluluk

- Nano ceramic coated, electrostatic powder painted metal parts
- Easy-to-clean two-piece lying surface
- Adjustable head and height movement with electric motor
- Artificial leather upholstery
- Central brake system
- Telescopic adjustable IV pole
- IV Pole slot and impact bumpers on four corners
- Towel holder

Deri Renk Seçenekleri / Color Options

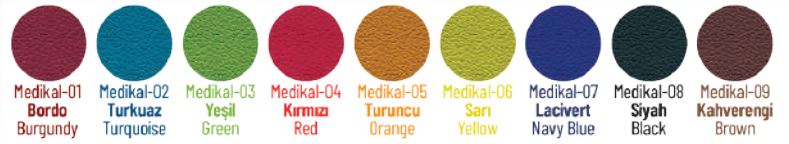


Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Sırt Açısı	Yatma Yüzeyi	Güvenli Taşıma Kapasitesi
Width	Length	Height Min.	Height Max.	Backrest Angle	Lying Surface	Safety Working Capacity
69 cm	217 cm	47 cm	73 cm	70°	60x90 cm	230 kg



Deri Renk Seçenekleri / Color Options



Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı, elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Kolay temizlenebilir özellikte iki parçalı yatma yüzeyi
- Manuel ayarlanabilen başucu kısmı
- Katlanır ayak mekanizması
- Havluluk
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı

- Nano ceramic coated, electrostatic powder painted metal parts
- Easily cleanable two-piece lying surface
- Manually adjustable headrest
- Foldable foot mechanism
- Towel holder
- Height adjustable IV Pole

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik
Width	Lenght	Height
65 cm	190 cm	79 cm





Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı, elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Ahşap malzemeden imal edilmiş, temizlenebilir gövde
- Kolay temizlenebilir özellikte iki parçalı yatma yüzeyi
- Manuel ayarlanabilen başucu kısmı
- Suni deri döşeme
- Şase kısmı demonte edilebilir özelliktedir
- 2 adet teleskopik raylı çekmece
- Havluluk

- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Frame covered by easy clean wooden.
- Lying surface with 2 sections
- Manual adjustment of back rest
- Faux leather covering
- The frame can be disassembled
- 2 drawers with telescopic rails
- Towel holder

Deri Renk Seçenekleri / Color Options



Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik
Width	Length	Height
68 cm	190 cm	82 cm





Genel Özellikler / General Features

- Suntalam malzemeden imal gövde yapısı
- Çift kapaklı, rafı dolap
- Abs malzemeden imal küvez
- 28Dns şilte
- 0-100cm ayarlı boy ölçüm cetveli
- 10gr hassasiyetli 30 kg'a kadar tartı sistemi
- Dijital göstere
- Batarya
- Kolay taşınabilir 2 adet teker ve 2 adet sabitleme ayağı

- Body structure made of chipboard
- Double door cabinet with shelves
- Incubator made of ABS material
- 28 density mattress
- 0-100cm adjustable height measuring ruler
- Weighing system with 10 gr precision up to 30 kg
- Digital indicator
- Battery
- Easily portable 2 wheels and 2 fixing feet



Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik
Width	Length	Height
55 cm	108 cm	120,5 cm



DC-02 2 Ayarlı Kan Alma Koltuğu (2 Motorlu)

Blood Donor Chair (2 Motors)



Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik	Sırt Yatma Yüzeyi	Oturak Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Güvenli Çalışma Kapasitesi
Width	Length	Height	Backrest Surface	Sitting Surface	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
95 cm	185 cm	62 cm	60x80 cm	60x50 cm	70°	80°	150 kg

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Elektronik olarak başucu ve ayakucu hareketleri
- Oturma yüzeyine paralel çalışan kol destekleri
- ABS plastik şase
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler (50 mm)
- Poliüretan dolgulu 3 parçalı döşeme
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Minimum IPX 4 protection liner motors for silent operation
- Arm supports working parallel to the floor
- ABS plastic chassis
- 360° Swivel cross lock castors (50 mm)
- Three-piece upholstery with poliurethan filling
- Electronic backrest and Foot movements
- Remote Control



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



80° Ayak Hareketi
80° Legrest Movement



Standart El Kumandası
Standard Remote Control



Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Alternatif renk seçenekleri
- Ayak basma aparatı
- Batarya
- Alternative color options
- Foot pressing
- Battery

Deri Renk Seçenekleri / Color Options



DC-03 3 Ayarlı Kan Alma Koltuğu (3 Motorlu)

Blood Donor Chair (3 Motors)



Standart El Kumandası
Standard Remote Control

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik Mim.	Yükseklik Max.	Sırt Yatma Yüzeyi	Oturak Yatma Yüzeyi	Sırt Açısı	Ayak Açısı	Güvenli Çalışma Kapasitesi
Width	Lenght	Height Min.	Height Max.	Backrest Surface	Sitting Surface	Backrest Angle	Trendelenburg Angle	Safety Working Capacity
95 cm	185 cm	70 cm	103 cm	60x80 cm	60x50 cm	70°	80°	150 kg

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Sessiz çalışma için min IPX4 korumaya sahip lineer motorlar
- El kumandası
- Elektronik olarak başucu, yükseklik ve ayakucu hareketleri
- Oturma yüzeyine paralel çalışan kol destekleri
- ABS plastik şase
- Poliüretan dolgulu 3 parçalı döşeme

- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Minimum ipx4 protection lineer motors for silent operation
- Remote control
- Electronically controlled backrest, legrest and height movements
- Arm supports working parallel to the floor
- Abs plastic chassis
- Three-piece upholstery with poliurethan filling



70° Sırt Hareketi
70° Backrest Movement



80° Ayak Hareketi
80° Legrest Movement



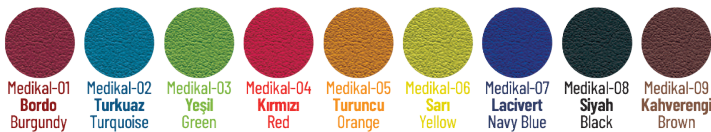
70-103 cm Yükseklik Hareketi
70-103 cm Height Movement



Opsiyonel Özellikler / Optional Features

- Alternatif renk seçenekleri
- Batarya
- Alternative color options
- Battery

Deri Renk Seçenekleri / Color Options



CEY-01 Yemek Tablalı Etajer

Cabinet With Overbed Table



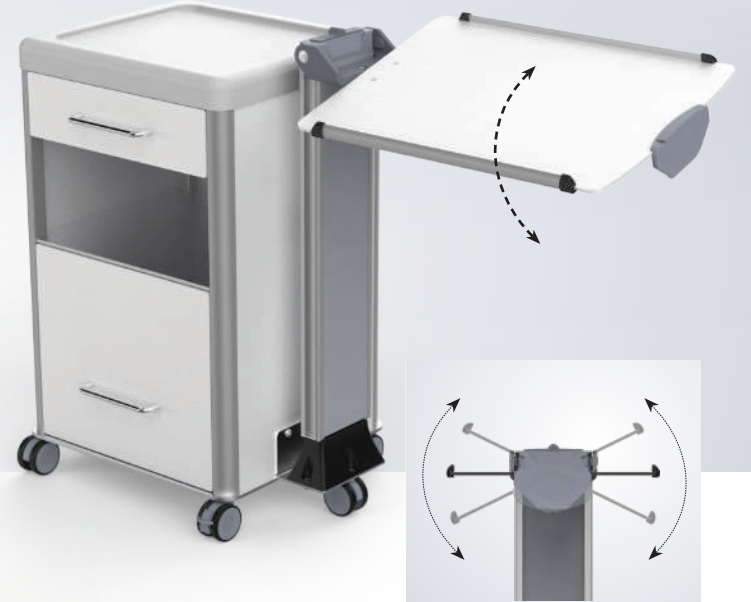
Genel Özellikler / General Features

- Sıvı dökülmesine karşı yükseltilmiş tabla
- HPL malzemeden imal kapaklar
- Şase bağlantısını destekleyen alüminyum sütunlar
- HPL malzemeden imal şase yapısı
- Teleskopik raylı çekmece
- Kolay temizlenebilir ve çıkarılabilen ABS plastik çekmece hazneleri
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler
- Monoblok alüminyum katlanabilir yemek masası
- Amortisör kontrollü yükseklik ayarlı yemek masası
- Yemek masasında kitap okuma pozisyonu için tilt hareketi
- Eşya koymak için ara bölme
- Yemek masası kenarlarında alüminyum malzemeden imal yükselticiler

- Raised table against liquid spillage
- Covers made of HPL material
- Aluminium columns supporting frame connections
- Chassis structure made of HPL material
- Telescopic drawer rails
- Detachable, easy to clean ABS Plastic drawer box
- 360° swivel cross lock castors
- Monoblock aluminum foldable dining table
- Shock absorber controlled height adjustable dining table
- Tilt movement for the reading position on the dining table
- Partition for stuff storage
- Risers made of aluminum material on the edges of the dining table



Yemek Tablası Yükseklik Hareti
Dining Table Height Movement



Yemek Tablası Tilt Hareti
Dining Table Tilt Movement

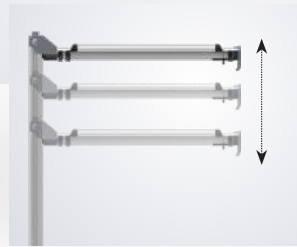
Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik	Yemek Masası Tablası En	Yemek Masası Tablası Boy	Yemek Masası Yüksekliği Min.	Yemek Masası Yüksekliği Max.
Width	Lenght	Height	Bed Table Width	Bed Table Lenght	Bed Table Height Min.	Bed Table Height Max.
63 cm	47 cm	88,5 cm	40 cm	58 cm	84 cm	112 cm

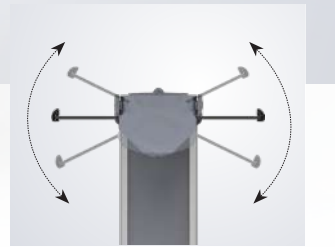


Genel Özellikler / General Features

- Kompakt malzemeden imal üst tabla ve ön kapaklar
- Şase bağlantısını destekleyen alüminyum sütunlar
- Metal kasa
- Teleskopik raylı çekmece
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler
- Alüminyum katlanabilir yemek masası
- Amortisör kontrollü yükseklik ayarlı yemek masası
- Eşya koymak için ara bölme
- Kolay temizlenebilir ve çıkarılabilen ABS plastik çekmece hazneleri
- Her iki tarafında uyumlu sökülüp takılabilen yemek masası
- Yemek masasında kitap okuma pozisyonu için tilt hareketi
- Elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Yemek masası kenarlarında alüminyum malzemeden imal yükselticiler
- Top table and front covers made of HPL
- Aluminium columns supporting frame connections
- Metal main frame
- Telescopic drawer rails
- 360° swivel cross lock castors
- Aluminum foldable dining table
- Shock absorber controlled height adjustable dining table
- Partition for stuff storage
- Easy to clean and removable ABS plastic drawer containers
- Easily removable dining table with possibility to be attached on both sides
- Tilt movement for the reading position on the dining table
- Electrostatic powder painted metal parts
- Risers made of aluminum material on the edges of the dining table



Yemek Tablası Yükseklik Hareti
Dining Table Height Movement



Yemek Tablası Tilt Hareti
Dining Table Tilt Movement

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik	Yemek Masası Tablası En	Yemek Masası Tablası Boy	Yemek Masası Yükseklği Min.	Yemek Masası Yükseklği Max.
Width	Length	Height	Bed Table Width	Bed Table Length	Bed Table Height Min.	Bed Table Height Max.
59 cm	44,5 cm	86 cm	40 cm	58 cm	84 cm	112 cm

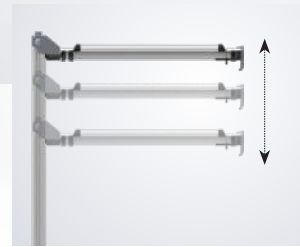
CEY-03 Yemek Tablalı Etajer

Cabinet With Overbed Table

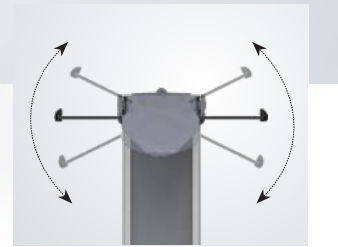
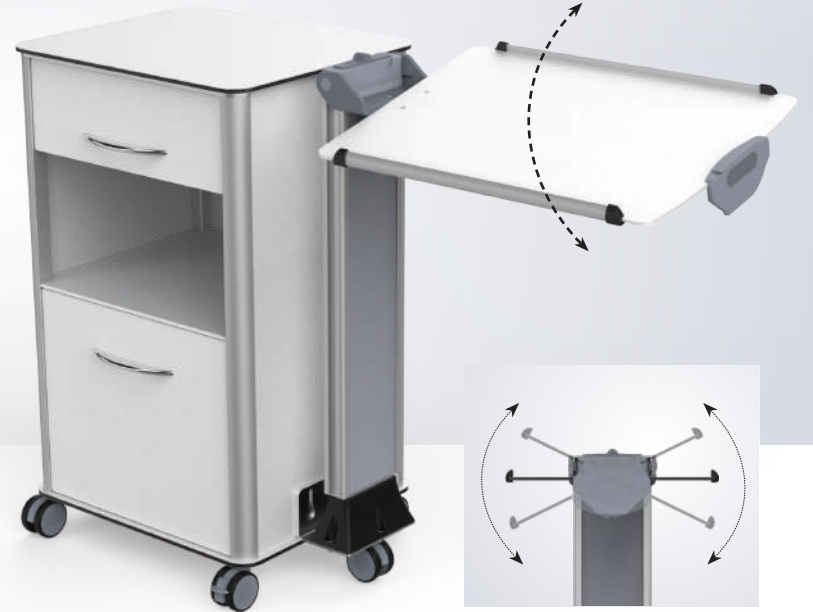


Genel Özellikler / General Features

- Kompakt malzemeden imal üst tabla ve ön kapaklar
- Şase bağlantısını destekleyen alüminyum sütunlar
- HPL malzemeden imal gövde yapısı
- Teleskopik raylı çekmece
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler
- Alüminyum katlanabilir yemek masası
- Amortisör kontrollü yükseklik ayarlı yemek masası
- Eşya koymak için ara bölme
- HPL malzemeden imal 2adet çekmece
- Yemek masasında kitap okuma pozisyonu için tilt hareketi
- Yemek masası kenarlarında alüminyum malzemeden imal yükselticiler
- Top table and front covers made of HPL
- Aluminium columns supporting frame connections
- Main frame made of HPL
- Telescopic drawer rails
- 360° swivel cross lock castors
- Aluminum foldable dining table
- Shock absorber controlled height adjustable dining table
- Partition for stuff storage
- 2 drawers made of HPL
- Tilt movement for the reading position on the dining table
- Risers made of aluminum material on the edges of the dining table



Yemek Tablası Yükseklik Hareti
Dining Table Height Movement



Yemek Tablası Tilt Hareti
Dining Table Tilt Movement

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik	Yemek Masası Tablası En	Yemek Masası Tablası Boy	Yemek Masası Yüksekliği Min.	Yemek Masası Yüksekliği Max.
Width	Lenght	Height	Bed Table Width	Bed Table Lenght	Bed Table Height Min.	Bed Table Height Max.
65 cm	45 cm	87 cm	40 cm	58 cm	84 cm	112 cm

CEY-04 Yemek Tablalı Etajer

Cabinet With Overbed Table



Genel Özellikler / General Features

- HPL malzemeden imal gövde yapısı
- Şase bağlantısını destekleyen alüminyum sütunlar
- HPL malzemeden imal 2adet çekmece
- Çift tarafında katlanabilir yemek masası
- Yemek masalarında kapanırken darbe emici mekanizma
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler
- Eşya koymak için ara bölme
- Tek elle çıkartılabilir ergonomik çekmece sistemi
- Yemek masası kenarlarında paslanmaz malzemeden imal yükselticiler

- Main frame made of HPL
- Aluminium columns supporting frame connections
- 2 drawers made of HPL
- Foldable dining table on double side
- Shock absorbing mechanism while closing on dining table
- 360° swivel cross lock castors
- Partition for stuff storage
- Removable ergonomic drawer system with one hand
- Risers made of stainless material on the edges of the dining table

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik	Yemek Masası Tablası En	Yemek Masası Tablası Boy	Yemek Masası Yüksekliği
Width	Lenght	Height	Bed Table Width	Bed Table Lenght	Bed Table Height
61,5 cm	45,5 cm	93 cm	33,5 cm	54,5 cm	88 cm



Genel Özellikler / General Features

- Suntalam malzemeden imal gövde yapısı
- Tek elle çıkartılabilir ergonomik çekmece sistemi
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler
- Suntalam malzemeden imal 1 adet çekmece ve dolap
- Eşya koymak için bir adet ara bölme
- Ayakkabı koymak için bir adet ara bölme

- Main structure made of chipboard
- Removable ergonomic drawer system with one hand
- 360° swivel castors with cross lock
- 1 drawer and cabinet made of chipboard
- One partition for stuff storage
- One partition for shoes storage

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik
Width	Lenght	Height
44 cm	41 cm	87 cm



CYM-01 Yemek Masası

Aluminium Overbed Table



Yemek Tablası Yükseklik ve Tilt Hareti
Dining Table Height and Tilt Movement

Genel Özellikler / General Features

- Nano seramik kaplı, elektrostatik toz boyalı metal aksam
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler
- Yer tasarrufu için katlanabilir yapı
- Amortisör kontrollü yükseklik ayarı
- Alternatif renkli etiket seçenekleri
- HPL malzemeden imal üst tabla
- Alüminyum kolon sistemi

- Nano ceramic coated, electrostatic powder painted metal parts
- 360° rotating wheels with cross lock
- Foldable structure for space saving
- Shock absorber controlled height adjustment
- Alternative color label options
- Top plate made of HPL material
- Aluminum column system

Teknik Özellikler / Technical Features

En
Width
44 cm

Boy
Lenght
73 cm

Yükseklik Min.
Height Min.
84 cm

Yükseklik Max.
Height Max.
113 cm

Üst Tabla En
Bed Table Width
40 cm

Üst Tabla Boy
Bed Table Lenght
58,5 cm



Genel Özellikler / General Features

- Kompakt laminant üst tabla
- 360° dönebilen çapraz kilitli tekerler
- Nano seramik kaplı, elektrostatik toz boyalı metal aksam
- Amortisör kontrollü yükseklik ayarı
- Compact laminate top
- 360° swivel cross lock castors
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Shock absorber controlled height adjustment

Opsiyonel Özellikler / Optional Features

ABS plastik üst tabla ABS top table



Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Üst Tabla En	Üst Tabla Boy
Width	Lenght	Height Min.	Height Max.	Bed Table Width	Bed Table Lenght
44,5 cm	83,5 cm	81,5 cm	116 cm	40 cm	73 cm

PT-01 Hasta Taşıma Sandalyesi

Patient Transportation Chair



Genel Özellikler / General Features

- Paslanmaz çelik malzemeden imal gövde yapısı
- İç içe geçen tasarımı ile yer tasarrufu
- Hareketli yapıya sahip, katlanabilir ayak koyma yeri
- 360° dönebilen tekerlekler
- Arka tekerlerde merkezi fren sistemi

- İdrar torbası askılığı
- Emniyet kemeri
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz çelik malzemeden imal serum askısı
- Geriye katlanabilir kol destekleri
- En: 68 cm
- Boy: 89,5 cm
- Yükseklik: 99 cm

- Body structure made of stainless steel material
- Space saving with its interlocking design
- Foldable foot rest with movable structure
- 360° rotating wheels
- Central brake system on rear wheels
- Urine bag holder
- Safety belt
- IV Pole made of stainless steel height adjustable
- Retractable arm rests
- Width: 68 cm
- Length: 89.5 cm
- Height: 99cm



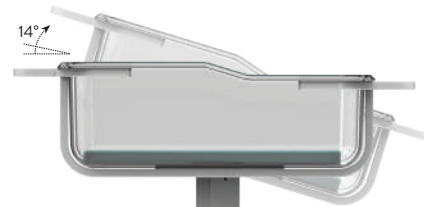
BK-01 Bebek Kodu

Baby Cot



Genel Özellikler / General Features

- Elektro statik toz boyalı metal aksam
- 2 Frenli 2 frensiz teker
- Amortisör yardımı ile yükseklik ayarlama özelliği
- Pleksiglass küvez
- 30x60x5 cm şilte
- Amortisör yardımı ile trendelenburg hareketi
- Nano ceramic coated electrostatic powder painted metal parts
- Two castors with brake and two without
- Height adjustment feature with damper assist
- Plexiglass cradle
- 30x60x5 cm mattress
- Trendelenburg movement with damper assist



14° Trendelenburg Harekeri
14° Trendelenburg Movement



Yükseklik Hareti
Height Movement

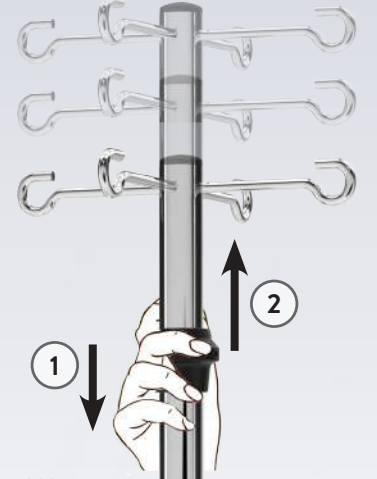
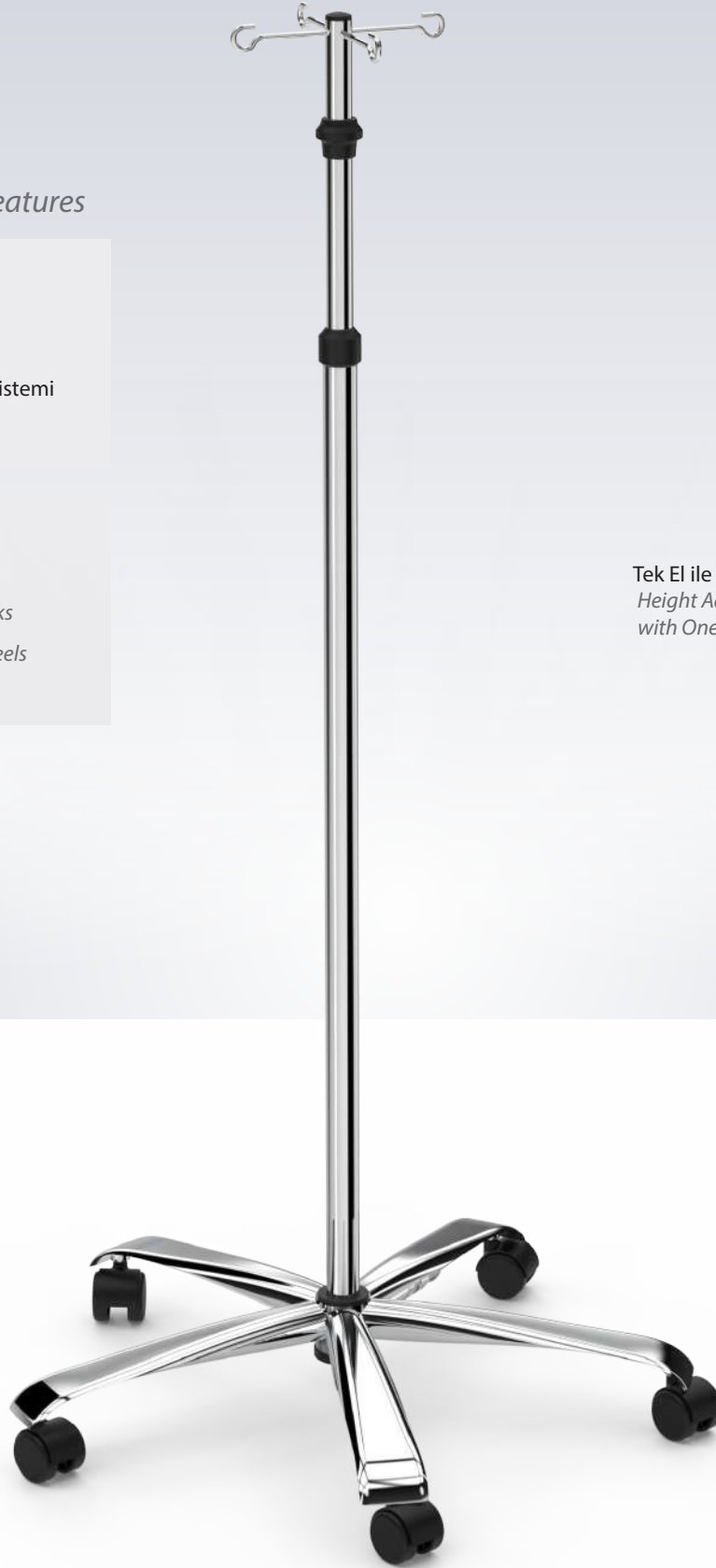
Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik Min.	Yükseklik Max.	Trendelenburg Açısı
Width	Lenght	Height Min.	Height Max.	Trendelenburg Angle
48,5 cm	98 cm	110 cm	147,5 cm	14°

Genel Özellikler / General Features

- Paslanmaz çelik metal aksam
- Manuel yükseklik ayarı
- Dört kancalı paslanmaz askılık
- Beş adet tekerlek ile kolay hareket sistemi
- 120-200cm yükseklik ayarı

- *Stainless steel metal parts*
- *Manual height adjustment*
- *Stainless steel hanger with four hooks*
- *Easy movement system with five wheels*
- *120-200cm height adjustment*



Tek El ile Yükseklik Ayarı
Height Adjustment
with One Hand

S-01

Anti Bakteriyel Şilte

Anti Bacterial Mattress

Genel Özellikler / General Features

- Terletmeyen özellik
- Poliüretan esaslı anti bakteriyel kılıf
- Sıvı, kan v.b. geçirmez
- 28 DNS yoğunluk
- Ateşe dayanıklı
- Antiperspirant feature
- Polyurethane based anti-bacterial sheath
- Liquid, blood, etc. proof
- 28 DNS density
- Fireproof

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik
Width	Lenght	Height
85 cm	190 cm	12 cm

S-02

Anti Bakteriyel Şilte

Anti Bacterial Mattress

Genel Özellikler / General Features

- Terletmeyen özellik
- Poliüretan esaslı anti bakteriyel kılıf
- Sıvı, kan v.b. geçirmez
- 28 DNS yoğunluk
- Ateşe dayanıklı
- Cnc kanallı
- Antiperspirant feature
- Polyurethane based anti-bacterial sheath
- Liquid, blood, etc. proof
- 28 DNS density
- Fireproof
- CNC channel

Teknik Özellikler / Technical Features

En	Boy	Yükseklik
Width	Lenght	Height
85 cm	190 cm	12 cm

S-03

Anti Bakteriyel Visco Şilte

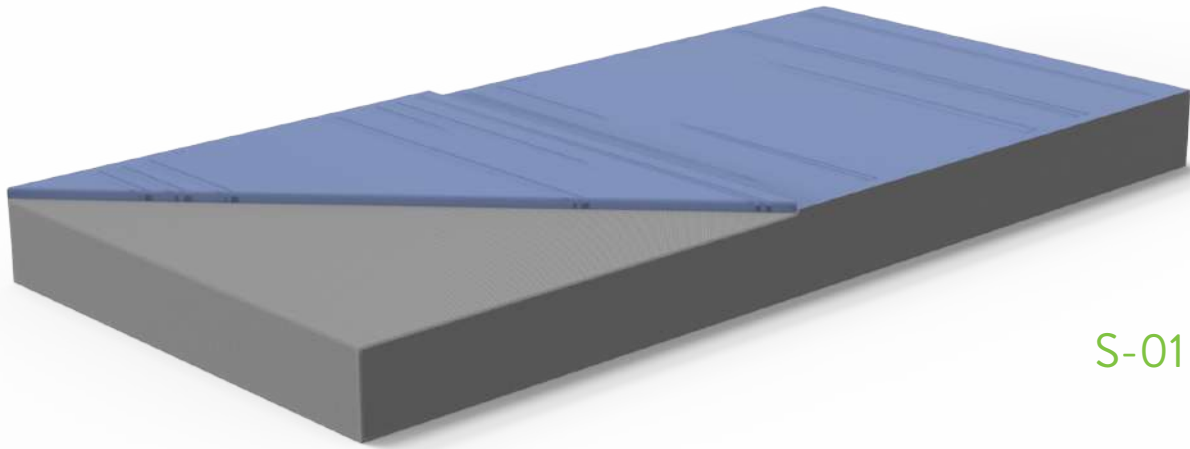
Anti Bacterial Visco Mattress

Genel Özellikler / General Features

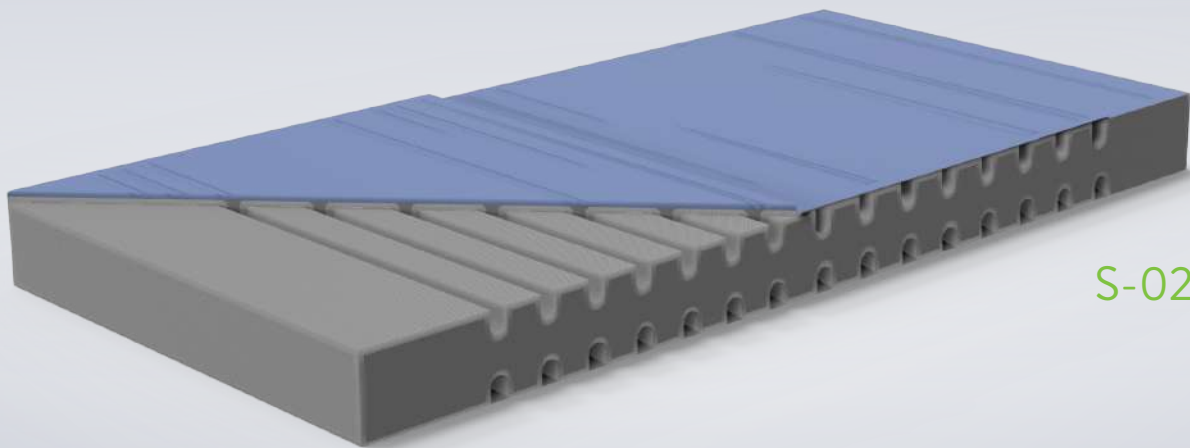
- Terletmeyen özellik
- Poliüretan esaslı anti bakteriyel kılıf
- Sıvı, kan v.b. geçirmez
- Yüksek yoğunluklu 2 parçalı sünger
- Ateşe dayanıklı
- Cnc kanallı
- Antiperspirant feature
- Polyurethane based anti-bacterial sheath
- Liquid, blood, etc. proof
- 28 DNS density
- Fireproof
- CNC channel

Teknik Özellikler / Technical Features

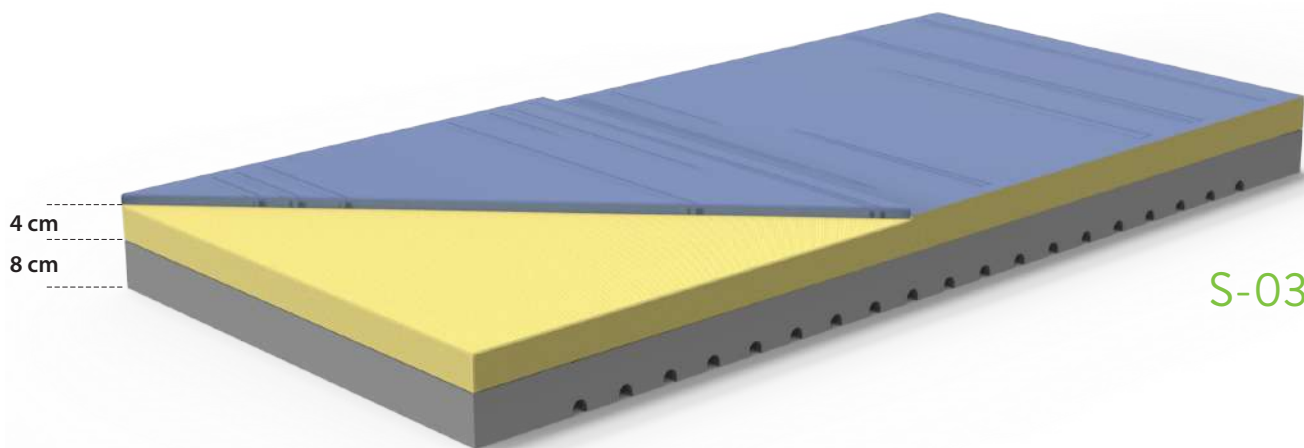
En	Boy	Yükseklik
Width	Lenght	Height
85 cm	190 cm	12 cm



S-01



S-02



S-03

AC-02 Refakatçi Koltuğu

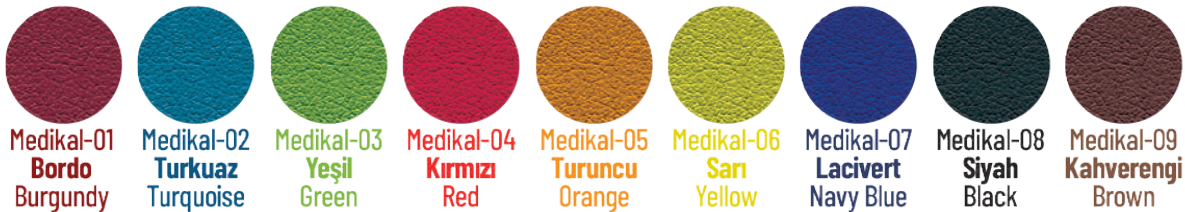
Caregiver Chair



Genel Özellikler / General Features

- 1,5 mm kalınlığında profilden yapılmış çerçeve
- 28 DNS Sünder
- Dekoratif görünüm
- 75 mm çapında 2 adet frenli 4 adet teker
- Suni deri
- Ahşap kol dayama
- Frame made of profile with 1,5mm thickness
- Foam with 28 density
- Decorative appearance
- 4 casters with 75mm diameter, 2 of them with brake
- Coated by faux leather
- Wooden armrest

Deri Renk Seçenekleri / Color Options





Teknik Özellikler / Technical Features

En
Width
80 cm

Boy
Length
106 cm

Yükseklik Min.
Height Min.
86 cm

Yatma Yüzeyi
Lying Surface
190x60 cm

Not/Notes:

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

Medikal 2000



www.medikal2000.com.tr



B. Kayacık Osb. Mahallesi T. Ziyaeddin Akbulut Cad. No:19/A1 Selçuklu / Konya
Tel : +90 332 239 10 80 • Fax : +90 332 239 10 82 (pbx) • E-Mail : bilgi@medikal2000.com.tr
www.medikal2000.com.tr

