



- Başkent OSB 19. Cadde No:55 Malköy-SİNÇAN/ANKARA
- +90.232 332 22 80 - Fax: +90.232 332 22 81
- mail:info@invitamedical.com - www.invitamedical.com



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

**Hastane Ekipmanları**  
*Hospital Equipment*



**SİZE NE VAAT EDİYORUZ?**  
 WHAT DO WE PROMISE YOU?

**HEP DAHA İYİYE, HEP DAHA YENİYE!**  
 ALWAYS MORE GOOD, ALWAYS BETTER!

**İŞİN SİRRI: AR-GE!**  
 THE SECRET OF THE WORK: AR-GE!

**HERKES KENDİ İŞİNİ YAPMALI!**  
 EVERYONE MUST DO HIS OWN JOB!

**ÇALIŞMAK BİZİM İŞİMİZ!**  
 WORKING IS OUR JOB!

**ÜRÜNLERİMİZİN ARKASINDAYIZ!**  
 WE ARE BEHIND OUR PRODUCTS!



2005 yılından bu yana medikal sektörünün öncü firmalarında genel müdürlük, üretim müdürlüğü, satış ve pazarlama müdürlüğü, saha sorumlusu ve bölge müdürlüğü gibi pozisyonlarda çalıştıkten sonra edindiğimiz tecrübe ve deneyimlerimizi **INVITA MEDICAL Hastane Donanımları San. ve Tic. Ltd. Şti.** firmasını kurarak sürdürmeye karar vermiş bulunmaktayız. Genç, yenilikçi, modern, dinamik ve profesyonel kadromuz ile birlikte medikal demirbaş sektörüne yeni bir soluk kazandırmak amacıyla çıktığımız bu yolda misyonumuz; sürekli olarak dünyadaki yeni teknolojileri takip etmek ve yenilikleri tecrübeümüz ile birebirleştirmek siz değerli kullanıcıları memnun etmektir.

Geçmiş tecrübelerimiz sayesinde siz kullanıcıların sorunlarının ve taleplerinin ne olduğunu farkındayız. Fark yaratmanın sadece laf ile olmayacağı, satış öncesi gösterilen ilginin satış sonrasında artarak devam etmesi gerektiğini bilen yönetim kadromuz sayesinde size "farklı" olduğumuzu ispatlamadan önce olmak birinci önceliğimizdir.

 **Size ne vaat ediyoruz?**

Sadece tıbbi demirbaş sektöründe değil, günlük hayatı da hemen her gün onlarca sorunla karşılaşığınızın farkındayız. Çözüm odaklı anlayışımız sayesinde, sizleri "yormadan" akılcı çözümler üreten ve "kriz anlarını yönetmek konusunda uzman personellerimizin yardımına", "bahane üreten" değil, "sorun çözen" bir firma olmayı ourselves bir vazife olarak görüyoruz.

 **Hep daha iyiye, hep daha yeniye!**

Üretim konusunda ülkenin önde gelen firmalarında üretim müdürlüğü tecrübesine sahip üretim kadromuz ve dünyanın en önde gelen firmalarında genel müdürlük seviyesinde tecrübe sahibi yönetim kadromuz sayesinde çağın gerekliliklerine karşılık verebilecek bir sentez ile karşınızdayız.

Since 2005, we have worked in the leading companies of the medical sector in positions such as general manager, production manager, sales and marketing manager, field manager and regional manager, and our experience and experience we have gained from **INVITA MEDICAL Hospital Hardware San. ve Tic. Ltd. Şti.** We have decided to continue by establishing the company. Our mission on this road we set out with the aim of bringing a new breath to the medical fixture sector with our young, innovative, modern, dynamic and professional staff; To continuously follow new technologies in the world and to satisfy our valuable users by combining innovations with our experience.

Thanks to our past experiences, we are aware of what your users' problems and demands are. Our first priority is to seek to prove to you that we are "different" thanks to our management staff, who know that making a difference is not just about words and that the attention shown before the sale should continue to increase after the sale.

 **What do we promise you?**

We are aware that you face dozens of problems not only in the medical fixture industry, but also in daily life. Thanks to our solution-oriented approach, we see it as our duty to be a company that produces rational solutions "without tiring you" and "with the help of our personnel who are experts in managing crisis moments", not "creating excuses" but "problem solving".

 **Always better, always newer!**

We are here with a synthesis that can respond to the needs of the age, thanks to our production staff with production management experience in the leading companies of the country and our management staff who

 **İşin sırrı: AR-GE!**

Üretimin sırrına inanan yönetim anlayışımız ile bünyesinde kalifiye mühendisler çalıştırırmaktan gurur duyuyoruz! Sadece AR-GE konusuna odaklanmış mühendislerimiz ile şirketimizi hantal bir anlayışa sürüklememek bizim kendimize verdigimiz en kıymetli sözümüz!

 **Herkes kendi işini yapmalı!**

Günümüz ekonomik şartlarında bir çok işletme bir personele uzmanı olmadığı konu hakkında görevlendirme yapmayı tercih ediyor. Bunun sürdürülebilir olduğuna inanmayan yönetim kadromuz, AR-GE, üretim, satış ve satış sonrası teknik destek ekiplerini alanında uzman personellerden seçti. Bu sayede karşılaşacak her soruna karşınızda siz dinleyen, anlayan ve akılcı çözümler üretmen bir personelimiz siz bekliyor!

 **Çalışmak bizim işimiz!**

Çalışubenin sadece zaman geçirmekten değil, çok çalışmaktan da geçtiğinden farkındayız. Alanında uzman saha personellerimiz sayesinde işlerin ne kadar hızlı bir şekilde sonuçlanması gerektiğini çok iyi biliyoruz. "Öteleyen" değil, "çalışan" kadromuz ile hız konusunda da fark yaratıyoruz!

 **Ürünlerimizin arkasındayız!**

Satış sonrası destek konusuna bu kadar önem vermemizin altında "ürünümüzün her zaman arkasında" olmamız yiyor. Üretim ve satış ekibimizin senkronize çalışmalarının bir sonucu olarak her ürüne ait satış sonrası destek muhatabı bulacağınızın garantisini veriyoruz!

have experience at the general management level in the leading companies in the world.

 **The secret is: R&D!**

We are proud to employ qualified engineers with our management approach that believes in the secret of production! Our most precious promise to ourselves is not to drag our company into a cumbersome understanding with our engineers focused only on R & D!

 **Everyone should do their own thing!**

In today's economic conditions, many businesses prefer to assign a staff member about the subject he is not an expert. Our management team, who does not believe that this is sustainable, chose the R&D, production, sales and after-sales technical support teams from the expert staff. In this way, a staff member who listens, understands and produces rational solutions awaits you in every problem you may encounter!

 **Working is our job!**

We are aware that the experience is not only about spending time but also working hard. Thanks to our expert field personnel, we know very well how quickly things need to be completed. We make a difference in speed with our "working" staff, not "delaying"!

 **We stand behind our products!**

The reason we attach such importance to after-sales support is that we are always "behind our product". After sales support for each product as a result of synchronized work of our production and sales team. We guarantee that you will find the interlocutor!



# CAAS

## 4 MOTORLU HASTA KARYOLA SERİSİ

MOTORLU HASTA KARYOLASI

HOSPITAL BED SERIES WITH 4 ELECTRIC MOTORS



# CAAS

PROFESYONELLERDEN  
ALINAN FÍKIRLER  
ILE EN ZORLU  
DURUMLAR İÇİN  
TASARLANMIŞ

**YENİ**  
BİR ÇÖZÜM...



FROM THE PROFESSIONALS IDEAS RECEIVED  
THE MOST DIFFICULT FOR OCCASIONS  
DESIGNED **NEW** A SOLUTION...



Maksimum Yükseklik / Maximum Height



Sirt Hareketi / Backrest Movement



Minimum Yükseklik / Minimum Height



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 4 adet elektrik motoru.
- ▶ Yan korkuluğa entegre hasta kontrol paneli ve hemşire kontrol paneli.
- ▶ Hasta kontrol paneli ve hemşire kontrol paneli yardımıyla koltuk başlığı, ayaklık, ayak yüksekliği ve trendelenburg hareketleri.
- ▶ Fowler ve vaskular pozisyonları.
- ▶ 360 derece dönen teker sitemi.
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ ABS malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ 4 parça, ABS korkuluk.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir takılabilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 4 electric motors.
- ▶ Patient control panel and nurse control panel integrated into the side rail.
- ▶ Headrest, legrest, foot height and trendelenburg movements with the help of patient control panel and nurse control panel.
- ▶ Patient control functions can be locked on the nurse panel.
- ▶ Fowler and vascular positions.
- ▶ 360 degree rotating wheel system.
- ▶ Protective bumpers at four corners.
- ▶ Removable telescopic IV pole.
- ▶ ABS material lying surface (matress platform)
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS, 4 section side rails.
- ▶ Removable ABS head/foot boards.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 400mm
- ▶ Maximum height : 800mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETOPSİYONEL  
MERKEZİ FREN SİSTEMİ  
OPTIONAL CENTRAL LOCKOPSİYONEL HASTA VE HEMŞİRE  
KONTROL PANELİ  
OPTIONAL PATIENT AND NURSE  
CONTROL PANELS

Renkler / Colors

Kırmızı  
RedTuruncu  
OrangeLacivert  
Navy blueGri  
Grey

# MİTO

## 4 MOTORLU HASTA KARYOLA SERİSİ

**MOTORLU HASTA KARYOLASI**  
HOSPITAL BED SERIES WITH 4 ELECTRIC MOTORS



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

### MT 4001



- ▶ 4 Adet elektrik motoru.  
4 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
Decentralized locking system (separately lock ).



MT 4001

### MT 4002



HASTA VE HEMŞİRE KONTROL PANELİ  
NURSE CONTROL UNIT

- ▶ 4 Adet elektrik motoru.  
4 Electric motors.
- ▶ Başucu korkuluğuna entegre hasta kontrol paneli ve hemşire kontrol paneli.  
Patient control panel and nurse control panel integrated into the bedside railing.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
Decentralized locking system (separately lock ).



### MT 4003



- ▶ 4 Adet elektrik motoru.  
4 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Ayak ucunda hareketli hemşire kontrol paneli.  
Mobile nurse control panel at the foot end.
- ▶ Merkezi fren sistemi.  
Central locking mechanism.



MT 4003

### MT 4004



HASTA VE HEMŞİRE KONTROL PANİLİ  
CENTRAL LOCK

- ▶ 4 Adet elektrik motoru.  
4 Electric motors.
- ▶ Başucu korkuluğuna entegre hasta kontrol paneli ve hemşire kontrol paneli.  
Patient control panel and nurse control panel integrated into the bedside railing.
- ▶ Ayak ucunda hareketli hemşire kontrol paneli.  
Mobile nurse control panel at the foot end.
- ▶ Merkezi fren sistemi.  
Central locking mechanism.



MT 4004



Maksimum Yükseklik / Maximum Height



Sirt Hareketi / Backrest Movement



Minimum Yükseklik / Minimum Height



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- ▶ 4 adet elektrik motoru.
- ▶ Başucu korkuluğuna entegre hasta kontrol paneli ve hemşire kontrol paneli.
- ▶ Ayak ucunda hareketli hemşire kontrol paneli.
- ▶ Hasta ve hemşire kumanda paneli yardımcı ile sırt, ayak, yükseklik ve trendelenburg hareketleri.
- ▶ Hemşire paneli üzerinden kilitlenebilen hasta kumanda fonksiyonları.
- ▶ Fowler ve vasküler pozisyonları.
- ▶ 360 derece dönen teker sistemi.
- ▶ Merkezi fren sistemi.
- ▶ Sırt kısmında mekanik cpr.
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ ABS malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ 4 parça, ABS korkuluk.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte.
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

**TECHNICAL DETAILS**

- ▶ 4 electric motors.
- ▶ Patient control panel and nurse control panel integrated into the bedside railing.
- ▶ Mobile nurse control panel at the foot end.
- ▶ Back, foot, height and trendelenburg movements with the help of patient control panel and nurse control panel.
- ▶ Patient control functions can be locked on the nurse panel.
- ▶ Fowler and vascular positions.
- ▶ 360 degree rotating wheel system.
- ▶ Central locking mechanism.
- ▶ Mechanical CPR on the backrest.
- ▶ Protective bumpers at four corners.
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ ABS material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS, 4 section side rails.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

**ÖLÇÜLER**

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

**DIMENSIONS**

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 400mm
- ▶ Maximum height : 800mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETHEMŞİRE KONTROL ÜNITESİ  
NURSE CONTROL UNITMERKEZİ FREN SİSTEMİ  
CENTRAL LOCKHASTA VE HEMŞİRE  
KONTROL PANELİ  
PATIENT AND NURSE CONTROL  
PANELS

Renkler / Colors

- |  |                |  |                   |  |                       |  |             |
|--|----------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|-------------|
|  | Kırmızı<br>Red |  | Turuncu<br>Orange |  | Lacivert<br>Navy blue |  | Gri<br>Grey |
|--|----------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|-------------|



Maksimum Yükseklik / Maximum Height



Sirt Hareketi / Backrest Movement



Minimum Yükseklik / Minimum Height



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 4 Adet Elektrik motoru.
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Ayak ucunda hareketli hemşire Kontrol Paneli
- ▶ Merkezi Fren Sistemi
- ▶ Hasta ve hemşire kumanda paneli yardımcı ile Sırt, ayak, yükseklik ve trendelenburg hareketleri.
- ▶ Hemşire paneli üzerinden kilitlenebilen hasta kumanda fonksiyonları.
- ▶ Fowler ve vasküler pozisyonları.
- ▶ 360 derece dönen teker sistemi.
- ▶ Sırt kısmında mekanik cpr.
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ ABS malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ 4 parça, ABS korkuluk.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 4 Electric motors.
- ▶ Patient control panel.
- ▶ Mobile nurse control panel at the foot end.
- ▶ Central locking mechanism.
- ▶ Back, foot, height and trendelenburg movements with the help of patient control panel and nurse control panel.
- ▶ Patient control functions can be locked on the nurse panel.
- ▶ Fowler and vascular positions.
- ▶ 360 degree rotating wheel system.
- ▶ Central locking mechanism.
- ▶ Mechanical CPR on the backrest.
- ▶ Protective bumpers at four corners.
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ ABS material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS, 4 section side rails.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 400mm
- ▶ Maximum height : 800mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETHEMŞİRE KONTROL ÜNİTESİ  
NURSE CONTROL UNITMERKEZİ FREN SİSTEMİ  
CENTRAL LOCK

Renkler / Colors

Kirmizi  
RedTuruncu  
OrangeLacivert  
Navy blueGri  
Grey



Maksimum Yükseklik / Maximum Height



Sirt Hareketi / Backrest Movement



Minimum Yükseklik / Minimum Height



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 4 adet elektrik motoru.
- ▶ Başucu korkuluğuna entegre hasta kontrol paneli ve hemşire kontrol paneli.
- ▶ Hasta ve hemşire kumanda paneli yardımcı ile Sırt, ayak, yükseklik ve trendelenburg hareketleri.
- ▶ Hemşire paneli üzerinden kilitlenebilen hasta kumanda fonksiyonları.
- ▶ Fowler ve vaskular pozisyonları.
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.
- ▶ Sırt kısmında mekanik cpr.
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ ABS malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ 4 parça, ABS korkuluk.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir takılabilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte.
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 4 electric motors.
- ▶ Patient control panel and nurse control panel integrated into the bedside railing
- ▶ Back, foot, height and trendelenburg movements with the help of patient control panel and nurse control panel.
- ▶ Patient control functions can be locked on the nurse panel.
- ▶ Fowler and vascular positions.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system (separately lock).
- ▶ Mechanical CPR on the backrest.
- ▶ Protective bumpers at four corners.
- ▶ Height-adjustable IV pole.
- ▶ ABS material lying surface (matress platform)
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ 4 section, ABS side rails.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 400mm
- ▶ Maximum height : 800mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm



HASTA VE HEMŞİRE  
KONTROL PANELİ  
PATIENT AND NURSE CONTROL  
PANELS



Renkler / Colors

- |                |                   |                       |             |
|----------------|-------------------|-----------------------|-------------|
| Kırmızı<br>Red | Turuncu<br>Orange | Lacivert<br>Navy blue | Gri<br>Grey |
|----------------|-------------------|-----------------------|-------------|



Maksimum Yükseklik / Maximum Height



Sırt Hareketi / Backrest Movement



Minimum Yükseklik / Minimum Height



Sırt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 4 adet elektrikli motor.
- ▶ Hasta kumanda paneli .
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile sırt, ayak, yükseklik ve trendelenburg hareketleri .
- ▶ Fowler ve vasküler pozisyonları .
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Sırt kısmında mekanik cpr .
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar .
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ▶ ABS malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ 4 parça, ABS korkuluk.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 4 electric motors.
- ▶ Patient control panel.
- ▶ Back, foot, height and trendelenburg movements with the help of patient control panel.
- ▶ The bed makes the trendelenburg movement with the help of the shock absorber.
- ▶ The bed has a 360 degree rotating cross wheel system.
- ▶ Wheel brakes on the bed are made separately thanks to the pedal on the wheels.
- ▶ There is a mechanical CPR on the backrest.
- ▶ There are protective bumpers at four corners of the bed.
- ▶ There is a height-adjustable IV pole in the bed.
- ▶ The lying surface ( matress platform ) is made of ABS material.
- ▶ There are urine bag hangers on both sides of the bed.
- ▶ 4 section, ABS side rails.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 400mm
- ▶ Maximum height : 800mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET

### Renkler / Colors

- |                |                   |                       |                |
|----------------|-------------------|-----------------------|----------------|
|                |                   |                       |                |
| Kırmızı<br>Red | Turuncu<br>Orange | Lacivert<br>Navy blue | Yeşil<br>Green |

# MITO

## 3 MOTORLU HASTA KARYOLA SERİSİ

MOTORLU HASTA KARYOLASI  
HOSPITAL BED SERIES WITH 3 ELECTRIC MOTORS



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

### MT 3001



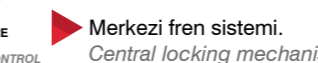
HASTA VE HEMŞİRE KONTROL PANELİ  
PATIENT AND NURSE CONTROL PANELS

### MT 3003



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET

### MT 3004



HASTA VE HEMŞİRE KONTROL ÜNİTESİ  
NURSE CONTROL UNIT



MERKEZİ FREN SİSTEMİ  
CENTRAL LOCK



HASTA VE HEMŞİRE KONTROL PANELİ  
PATIENT AND NURSE CONTROL PANELS

### MT 3002



HASTA VE HEMŞİRE KONTROL PANELİ  
PATIENT AND NURSE CONTROL PANELS



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET

### MT 3002



### MT 3004



### MT 3001



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING  
AND CLOSING RAILS.

### MT 3002



### MT 3003



### MT 3004



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



Maksimum Yükseklik / Maximum Height

Sırt Hareketi / Backrest Movement

Minimum Yükseklik / Minimum Height



Sırt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 3 adet elektrik motoru.
- ▶ Başucu korkuluğuna entegre hasta kontrol paneli ve hemşire kontrol paneli.
- ▶ Ayak ucunda hareketli hemşire kontrol paneli .
- ▶ Hasta ve hemşire kumanda paneli yardımcı ile Sırt, ayak ve yükseklik hareketleri.
- ▶ Hemşire paneli üzerinden kilitlenebilen hasta kumanda fonksiyonları .
- ▶ Amortisör yardımcı ile Trendelenburg hareketi .
- ▶ Fowler ve vaskular pozisyonları .
- ▶ 360 derece dönen teker sistemi.
- ▶ Merkezi fren sistemi.
- ▶ Sırt kısmında mekanik cpr .
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar .
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ▶ ABS malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ 4 parça, ABS korkuluk.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 3 electric motors.
- ▶ Patient control panel and nurse control panel integrated into the bedside railing.
- ▶ Mobile nurse control panel at the foot end.
- ▶ Back, foot and height movements with the help of patient control panel and nurse control panel.
- ▶ Patient control functions can be locked on the nurse panel.
- ▶ Trendelenburg movements with shock absorber.
- ▶ Fowler and vascular positions.
- ▶ 360 degree rotating wheel system.
- ▶ Central locking mechanism.
- ▶ Mechanical CPR on the backrest.
- ▶ Protective bumpers at four corners.
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ ABS material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS, 4 section side rails.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 400mm
- ▶ Maximum height : 800mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HEMŞİRE KONTROL ÜNİTESİ  
NURSE CONTROL UNITMERKEZİ FREN SİSTEMİ  
CENTRAL LOCKHASTA VE HEMŞİRE  
KONTROL PANİLİ  
CENTRAL LOCK

Renkler / Colors

- |                |                   |                       |                      |
|----------------|-------------------|-----------------------|----------------------|
| Kırmızı<br>Red | Turuncu<br>Orange | Lacivert<br>Navy blue | Turkuaz<br>Turquoise |
|----------------|-------------------|-----------------------|----------------------|



Maksimum Yükseklik / Maximum Height

Sırt Hareketi / Backrest Movement

Minimum Yükseklik / Minimum Height



Sırt-Ayak Hareketi / Auto Contour

Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- 3 adet elektrik motoru .
- Hasta kumanda paneli .
- Hasta kumanda yardımı ile sırt, ayak ve yükseklik hareketleri .
- Amortisör yardımcı ile Trendelenburg hareketi .
- Fowler ve vaskular pozisyonları .
- 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- Sırt kısmında mekanik cpr .
- Dört köşede koruyucu tamponlar .
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ABS yatma yüzeyi .
- Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ABS malzemeden 4 parça korkuluk.
- Sökülebilir başucu ve ayakucu panelleri.
- 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- 3 electric motors.
- Patient control panel .
- Back, foot and height movements with the help of a patient control panel.
- Trendelenburg movements with shock absorber.
- Fowler and vascular positions.
- 360 degree rotating cross lock wheel system.
- Decentralized locking system ( separately lock ) .
- Mechanical CPR on the backrest.
- Protective bumpers at four corners.
- Height-adjustable IV pole .
- ABS lying surface ( matress platform ).
- Urine bag hangers on both sides.
- ABS, 4 sections side rails.
- Pluggable head/foot ends.
- 28 density CNC cut mattress .
- All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- Minimum height : 400mm
- Maximum height : 800mm
- Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET

### Renkler / Colors

- |  |                |  |                   |  |                       |  |                      |
|--|----------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|----------------------|
|  | Kırmızı<br>Red |  | Turuncu<br>Orange |  | Lacivert<br>Navy blue |  | Turkuaz<br>Turquoise |
|--|----------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|----------------------|



Maksimum Yükseklik / Maximum Height



Sırt Hareketi / Backrest Movement



Minimum Yükseklik / Minimum Height



Sırt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- 3 adet elektrik motoru .
- Başucu korkuluğuna entegre hasta kontrol paneli ve hemşire kontrol paneli.
- Hasta ve hemşire kumanda paneli yardımcı ile Sırt, ayak ve yükseklik hareketleri.
- Hemşire paneli üzerinden kilitlenebilen hasta kumanda fonksiyonları .
- Amortisör yardımcı ile Trendelenburg hareketi .
- Fowler ve vaskular pozisyonları.
- 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- Sırt kısmında mekanik cpr.
- Dört köşede koruyucu tamponlar.
- Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ABS malzeme yatma yüzeyi.
- Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ABS başucu ve ayakcu panelleri.
- Sökülüp takılabilir başucu ve ayakucu panelleri.
- Birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır dört parça ABS korkuluk.
- 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- 3 electric motors.
- Patient control panel and nurse control panel integrated into the bedside railing
- Back, foot and height movements with the help of patient control panel and nurse control panel.
- Patient control functions can be locked on the nurse panel.
- Trendelenburg movements with shock absorber.
- Fowler and vascular positions.
- 360 degree rotating cross lock wheel system.
- Decentralized locking system ( separately lock ).
- Mechanical CPR on the backrest.
- Protective bumpers at four corners.
- Height-adjustable IV pole .
- ABS material lying surface ( matress platform )
- Urine bag hangers on both sides.
- ABS head/foot ends.
- Pluggable head/foot ends.
- Independent, with trigger mechanism, side opening and closing polypropylene and ABS material side rails.
- 28 density CNC cut mattress .
- All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- Minimum height : 400mm
- Maximum height : 800mm
- Wheel diameter : 125mm



HASTA VE HEMŞİRE  
KONTROL PANELİ  
PATIENT AND NURSE CONTROL  
PANELS



### Renkler / Colors

- |                |                   |                       |                      |
|----------------|-------------------|-----------------------|----------------------|
|                |                   |                       |                      |
| Kırmızı<br>Red | Turuncu<br>Orange | Lacivert<br>Navy blue | Turkuaz<br>Turquoise |



Yükseklik / High



Sirt Hareketi / Backrest



Yükseklik / Low



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 3 adet elektrikli motor.
- ▶ Hasta kumanda paneli .
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile sırt, ayak ve yükseklik hareketleri .
- ▶ Amortisör yardımcı ile Trendelenburg hareketi .
- ▶ Fowler ve vasküler pozisyonları .
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Sırt kısmında mekanik cpr .
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar .
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ▶ ABS malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 3 electric motors.
- ▶ Patient control panel .
- ▶ Back, foot and height movements with the help of patient control panel.
- ▶ The bed makes the trendelenburg movement with the help of the shock absorber.
- ▶ Fowler and vascular positions.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system (separately lock) .
- ▶ Mechanical CPR on the backrest.
- ▶ Protective bumpers at four corners.
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ ABS material lying surface (matress platform)
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ Independent, with trigger mechanism, side opening and closing rigid plastic and aluminum material side rails.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 400mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 800mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 400mm
- ▶ Maximum height : 800mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETABS BAŞUCU VE AYAKCU  
PANELLERİ.  
ABS HEAD/FOOT ENDS.TETIK MEKANİZMALI, AÇILIR  
VE KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM,  
OPENING AND CLOSING RAILS.

Renkler / Colors

Kırmızı  
RedTuruncu  
OrangeLacivert  
Navy blueTurkuaz  
Turquoise

# BORNY DOĞUM KARYOLASI

3 MOTORLU DOĞUM KARYOLASI

GYNECOLOGICAL (DELIVERY) BED WITH 3 ELECTRIC MOTORS



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





Lithotomi Pozisyonu / Lithotomy Position



Sırt Hareketi / Backrest



Standart Yükseklik / Fixed Height



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg



Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 3 adet elektrikli motor
- ▶ Hasta kumanda paneli
- ▶ Hasta kumanda paneli ile sırt, yükseklik, trendelenburg ve terstrendelenburg hareketleri
- ▶ 360 derece dönen teker sistemi
- ▶ Merkezi fren sistemi
- ▶ Sırt kısmında mekanik cpr
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı
- ▶ Kompact yatma yüzeyi
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askısı
- ▶ Abs korkuluk
- ▶ Sökükür takılır ayakucu panelleri
- ▶ Her iki tarafta ikinme kolları
- ▶ Kilitlenebilir, ayarlanabilir ve çıkarılabilir poliüretan bacak destekleri
- ▶ Paslanmaz çelik aksesuar rayları
- ▶ 28 dan özel kesim sünger
- ▶ Antimikrobiyal, sıvı geçirmez aleve dayanıklı ve hava geçirgen şilte
- ▶ Çıkarılabilir ayakucu şiltesipaslanmaz çelik atık küveti
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

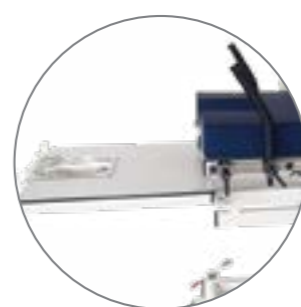
- ▶ 3 electric motors
- ▶ Patient control panel
- ▶ Back, height, trendelenburg and terstrendelenburg movements with patient control panel
- ▶ 360 degree rotating wheel system
- ▶ Central brake system
- ▶ Mechanical cpr on the back
- ▶ Protective bumpers in all four corners
- ▶ Height adjustable IV pole
- ▶ Compact lying surface
- ▶ Urine bag hanger on both sides
- ▶ Abs railing
- ▶ Detachable footboard panels
- ▶ Strain arms on both sides
- ▶ Lockable, adjustable and removable polyurethane leg supports
- ▶ Stainless steel accessory rails
- ▶ Special cut sponge from 28
- ▶ Antimicrobial, liquid proof flame resistant and air permeable mattress
- ▶ Removable footrest mattress stainless steel waste tray
- ▶ Metal parts of the bed are against corrosion and abrasion.
- ▶ Painted with electrostatic powder paint.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 630mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 970mm
- ▶ Tekerlek çapı : 150mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Mattress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 630mm
- ▶ Maximum height : 970mm
- ▶ Wheel diameter : 150mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETATIK KÜVETİ  
WASTE BOWLLITHOTOMI POZİSYONU  
LITHOTOMY POSITION

Renkler / Colors

- |                |                   |                       |                |
|----------------|-------------------|-----------------------|----------------|
|                |                   |                       |                |
| Kırmızı<br>Red | Turuncu<br>Orange | Lacivert<br>Navy blue | Yeşil<br>Green |

# MITO

## 2 MOTORLU HASTA KARYOLA SERİSİ

MOTORLU HASTA KARYOLASI  
HOSPITAL BED SERIES WITH 2 ELECTRIC MOTORS



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

### MT 2001



MT 2001

- ▶ 2 Adet elektrik motoru.  
2 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
Decentralized locking system (seperately lock).
- ▶ Tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır alüminyum malzemeden korkuluk.  
With trigger mechanism, side opening and closing aluminum material side rails.



### MT 2002



MT 2002

- ▶ 2 Adet elektrik motoru.  
2 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
Decentralized locking system (seperately lock).
- ▶ Tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.  
With trigger mechanism, side opening and closing rigid plastic and aluminum material side rails.

OPTIONAL  
ÖPSİYONEL

### MT 2003



MT 2003

- ▶ 2 Adet elektrik motoru.  
2 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
Decentralized locking system (seperately lock).
- ▶ Tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.  
With trigger mechanism, side opening and closing rigid plastic and aluminum material side rails.



### MT 2004



MT 2004

- ▶ 2 Adet elektrik motoru.  
2 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
Decentralized locking system (seperately lock).
- ▶ ABS malzemeden 4 parça korkuluk.  
ABS material, 4 section side rails.

OPTIONAL  
ÖPSİYONEL

DÖRT PARCA BAĞIMSIZ KORKULUK  
4 SECTION, INDEPENDENT SIDE RAILS



Şilte / Matress



Sırt Hareketi / Backrest



Standart Yükseklik / Fixed Height



Sırt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 adet elektrikli motor.
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile Sırt ve ayak hareketleri.
- ▶ Amortisör yardımcı ile trendelenburg hareketi.
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Sırt kısmında mekanik CPR.
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ ABS malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ ABS malzemeden 4 parça korkuluk.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte.
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 2 electric motors.
- ▶ Patient control panel .
- ▶ Back and foot movements with the help of patient control panel.
- ▶ Trendelenburg movement with shock absorber.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system ( separately lock ) .
- ▶ Mechanical CPR on the backrest.
- ▶ Protective bumpers at four corners.
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ ABS material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ The headboard and footboard of the bed are made of ABS
- ▶ ABS material, 4 section side rails.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 400mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 400mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETABS BAŞUCU VE AYAKUCU  
PANELLERİ.  
ABS HEAD/FOOT ENDS.DÖRT PARÇA BAĞIMSIZ  
KORKULUK  
4 SECTION, INDEPENDENT  
SIDE RAILS360 DERECE DÖNEBİLLEN ÇAPRAZ  
KILITLİ TEKER SİSTEMİ.  
360 DEGREE ROTATING CROSS  
LOCK WHEEL SYSTEM.OPSİYONEL  
OPTIONAL

Renkler / Colors

Kirmizi  
RedTuruncu  
OrangeLacivert  
Navy blueYeşil  
Green



**MT2003 OPSİYONU**  
MT2003 OPTION



**MT2002 OPSİYONU**  
MT2002 OPTION



Silte / Matress



Sirt Hareketi / Backrest



Standart Yükseklik / Fixed Height



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 adet elektrikli motor.
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile Sırt ve ayak hareketleri.
- ▶ Amortisör yardımcı ile trendelenburg hareketi.
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Dört köşede koruyucu polipropilen tamponlar.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ Sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 2 electric motors.
- ▶ Patient control panel .
- ▶ Back and foot movements with the help of patient control panel.
- ▶ Trendelenburg movement with shock absorber.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system ( separately lock ).
- ▶ Polypropylene protective bumpers at four corners.
- ▶ Height-adjustable IV pole.
- ▶ Sheet material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ Independent, with trigger mechanism, side opening and closing rigid plastic and aluminum material side rails.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 400mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 400mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



ABS BAŞUCU VE AYAKCU  
PANELLERİ.  
ABS HEAD/FOOT ENDS.



TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR KORKULÜK.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING  
AND CLOSING RAILS.



360 DERECE DÖNEBİLLEN ÇAPRAZ  
KİLİTLİ TEKER SİSTEMİ.  
360 DEGREE ROTATING CROSS  
LOCK WHEEL SYSTEM.



OPSİYONEL  
OPTIONAL



Renkler / Colors

Kırmızı  
Red

Turuncu  
Orange

Lacivert  
Navy blue

Yeşil  
Green



Standart Yükseklik / Fixed Heigh



Sirt Hareketi / Backrest



Diz Kırma / Knee Brea



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 adet elektrikli motor .
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile Sırt ve ayak hareketleri.
- ▶ Amortisör yardımcı ile trendelenburg hareketi.
- ▶ 360 derece dönençebilen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Dört köşede koruyucu tamponlar.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ Sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Söküküp takılabilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır alüminyum malzemeden korkuluk.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 2 electric motors.
- ▶ Patient control panel.
- ▶ Back and foot movements with the help of patient control panel.
- ▶ Trendelenburg movement with shock absorber.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system ( separately lock ).
- ▶ Protective bumpers at four corners.
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Sheet material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ Independent, with trigger mechanism, side opening and closing aluminum material side rails.
- ▶ 28 density CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1020mmx2200mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 400mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1020mmx2200mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 400mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETABS BAŞUCU VE AYAKUCU  
PANELLERİ.  
ABS HEAD/FOOT ENDS.TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM,  
OPENING AND CLOSING RAILS.360 DERECE DÖNEBİLEN ÇAPRAZ  
KILITLI TEKER SİSTEMİ.  
360 DEGREE ROTATING CROSS  
LOCK WHEEL SYSTEM.OPSİYONEL  
OPTIONAL

Renkler / Colors

Kırmızı  
RedTuruncu  
OrangeLacivert  
Navy blueYeşil  
Green

# WOOD

## MOTORLU HASTA KARYOLA SERİSİ

**MOTORLU HASTA KARYOLASI**  
PATIENT BED SERIES WITH ELECTRIC MOTORS



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

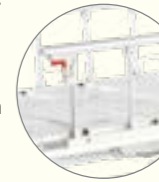
### WD 4001



- ▶ 4 Adet elektrik motoru.  
4 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Merkezi fren sistemi.  
Central locking mechanism.
- ▶ Tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.  
With trigger mechanism, side opening and closing rigid plastic and aluminum material side rails.



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING AND CLOSING RAILS.

MERKEZİ FREN SİSTEMİ  
CENTRAL LOCK

### WD 3001



OPSİYONEL  
OPTIONAL

- ▶ 3 Adet elektrik motoru.  
3 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
Decentralized locking system (separately lock).
- ▶ Tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.  
With trigger mechanism, side opening and closing rigid plastic and aluminum material side rails.

### WD 2003-2002



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET

- ▶ 2 Adet elektrik motoru.  
2 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
Decentralized locking system (separately lock).
- ▶ Tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.  
With trigger mechanism, side opening and closing rigid plastic and aluminum material side rails.



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



OPSİYONEL  
OPTIONAL  
WD2002 İLE BERABER GELİR.  
IT COMES WITH WD2002



TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING AND CLOSING RAILS.



ENTEGRE TEKERLER  
INTEGRATED WHEELS

### WD 2001



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET

- ▶ 2 Adet elektrik motoru.  
2 Electric motors.
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
Patient control panel.



Standart Yükseklik / Fixed Height



Sirt Hareketi / Backrest

Minimum Yükseklik Ve Diz Kırma /  
Minimum Height And Knee Break

Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 4 adet elektrikli motor .
- ▶ Hasta kumanda paneli .
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile sırt, ayak, yükseklik ve trendelenburg hareketleri.
- ▶ Fowler ve vaskular pozisyonu.
- ▶ 360 derece dönen teker sistemi.
- ▶ Merkezi fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ▶ Karyolada yüksekliği ayarlanabilir serum askısı bulunmaktadır.
- ▶ Yatma yüzeyi sac malzemeden imal edilmiştir.
- ▶ 18mm melamin kaplı yonga levha malzemeden imal başucu, ayakucu ve yan paneller .
- ▶ Her iki yanda, birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır alüminyum malzemeden imal edilmiş korkuluklar .
- ▶ Karyolada 28 dan özel cnc kesim şilte bulunmaktadır.
- ▶ Tüm metal aksamları korozya ve darbelere karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 4 electric motors.
- ▶ Patient control panel .
- ▶ Back, foot, height and trendelenburg movements with the help of patient control panel.
- ▶ Fowler and vascular positions .
- ▶ 360 degree rotating wheel system.
- ▶ Central locking mechanism.
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Sheet material lying surface ( matress platform ).
- ▶ Made of 18mm melamine coated chipboard material headboard, footboard and side panels .
- ▶ Made of aluminum material on both sides, independent from each other, trigger mechanism, side opening and closing side rails.
- ▶ 28 density special CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are covered with electrostatic powder paint against corrosion and corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1000mmx2040mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 450mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 850mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1000mmx2040mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 450mm
- ▶ Maximum height : 850mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETTETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING  
AND CLOSING RAILS.MERKEZİ FREN  
SİSTEMİ  
CENTRAL LOCK

Renkler / Colors

Kahverengi  
BrownAkçaağacı  
CherryKiraz  
MapleGri  
Grey



Standart Yükseklik / Fixed Height



Sirt Hareketi / Backrest

Minimum Yükseklik Ve Diz Kırma /  
Minimum Height And Knee Break

Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 3 adet elektrikli motor.
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile sırt, ayak ve yükseklik hareketleri.
- ▶ Amortisör yardımcı ile trendelenburg hareketi.
- ▶ Fowler ve vaskular pozisyonu .
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ Karyolada yüksekliği ayarlanabilir serum askısı bulunmaktadır.
- ▶ Yatma yüzeyi sac malzemeden imal edilmiştir.
- ▶ 18mm melamin kaplı yonga levha malzemeden imal başucu, ayakcu ve yan paneller.
- ▶ Her iki yanda, birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır alüminyum malzemeden imal edilmiş korkuluklar.
- ▶ Karyolada 28 dan özel cnc kesim şilte bulunmaktadır.
- ▶ Tüm metal aksamları korozyona ve darbelere karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 3 electric motors.
- ▶ Patient control panel .
- ▶ Back, foot and height movements with the help of patient control panel.
- ▶ Trendelenburg movements with the help of shock absorbers.
- ▶ The bed makes the trendelenburg movement with the help of the shock absorber.
- ▶ Fowler and vascular positions .
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system .
- ▶ Decentralized locking system (separately lock) .
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Sheet material lying surface (matress platform) .
- ▶ Made of 18mm melamine coated chipboard material headboard, footboard and side panels .
- ▶ Made of aluminum material on both sides, independent from each other, trigger mechanism, side opening and closing side rails.
- ▶ 28 density special CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are covered with electrostatic powder paint against corrosion and corrosion.

## ÖLÇÜLER

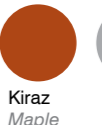
- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1000mmx2040mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola min. Yüksekliği : 450mm
- ▶ Karyola max. Yüksekliği : 850mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1000mmx2040mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 450mm
- ▶ Maximum height : 850mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETTETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING  
AND CLOSING RAILS.OPSİYONEL  
OPTIONAL

Renkler / Colors

Kahverengi  
BrownAkçaağac  
CherryKiraz  
MapleGri  
Grey



Standart Yükseklik / Fixed Height

Sirt Hareketi / Backrest

Minimum Yükseklik Ve Diz Kırma /  
Minimum Height And Knee Break

Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Trendelenburg / Trendelenburg

### TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 adet hareketli dual elektrikli motor.
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımı ile sırt ve ayak hareketleri.
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ Trapez şekilli sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ 18mm melamin kaplı yonga levha malzemeden imal başucu, ayakcu ve yan paneller.
- ▶ Her iki yanda bulunan birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve kapanır alüminyum ve sert plastik malzemeden imal korkuluklar.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte.
- ▶ Tüm metal aksamları korozyona ve darbelere karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır.

### TECHNICAL DETAILS

- ▶ 2 electric motors.
- ▶ Patient control panel.
- ▶ Back and foot movements with the help of patient control panel.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system (separately lock).
- ▶ Height-adjustable IV pole.
- ▶ Trapezoidal sheet material lying surface (matress platform).
- ▶ Made of 18mm melamine coated chipboard material headboard, footboard and side panels.
- ▶ Made of rigid plastic and aluminum material on both sides, independent from each other, trigger mechanism, side opening and closing side rails.
- ▶ 28 density special CNC cut mattress.
- ▶ All metal parts of the bed are covered with electrostatic powder paint against corrosion and corrosion.

### ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1000mmx2040mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 450mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

### DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1000mmx2040mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 450mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETTETIK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING  
AND CLOSING RAILS.OPSIYONEL  
OPTIONAL

Renkler / Colors

Kahverengi  
BrownAkçaağac  
CherryKiraz  
MapleGri  
Grey



Şilte / Matres



Sırt Hareketi / Backrest



Diz Kırma / Knee Break



Sırt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Standart Yükseklik / Fixed Height

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 adet hareketli dual elektrik motoru .
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Hasta kumanda yardımı ile Sırt ve ayak hareketleri.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ Trapez şekilli sac malzeme yatma yüzeyi .
- ▶ 18mm melamin kaplı yonga levha malzemeden imal başucu, ayakcu ve yan paneller.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte .
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 2 electric motors.
- ▶ Patient control panel .
- ▶ Back and foot movements with the help of the control panel.
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Trapezoidal sheet material lying surface ( matress platform ).
- ▶ Made of 18mm melamine coated chipboard material head-board, footboard and side panels
- ▶ 28 density special CNC cut mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are covered with electrostatic powder paint against corrosion and corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 1000mmx2040mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi ölçüsü : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 450mm
- ▶ Tekerlek çapı : 125mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 1000mmx2040mm
- ▶ Matress platform dimensions : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 450mm
- ▶ Wheel diameter : 125mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET

Renkler / Colors

Kahverengi Brown  
Akçaağaç Cherry  
Kiraz Maple

Gri Grey

# AYMİRA SEDYE

## ACİL MÜDAHALE VE TAŞIMA

### MANUEL SEDYE

HYDRAULIC STRECHER FOR EMERGENCY UNITS  
AND TRANSPORTATION



### TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ Hidrolik kontrollü yükseklik ayarı.
- ▶ Yana katlanır, boru malzemeden korkuluk.
- ▶ Kompakt yatma yüzeyi.
- ▶ Amortisör ile baş ucu yükseltme/alçaltma hareketi.
- ▶ Amortisör destekli trendelenburg ve ters trendelenburg.
- ▶ 360 derece dönen tekerler.
- ▶ Merkezi kilit
- ▶ 4 köşede koruyucu tamponlar
- ▶ Oksijen tüp aparatı.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ Sökülebilir ve takılabilir itme gidonları.
- ▶ 28 dansite özel cnc kesim şilte.
- ▶ Tüm metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır:

### TECHNICAL DETAILS

- ▶ Height adjustment with hydraulic control.
- ▶ Side folding, tubular material safety rails.
- ▶ Compact lying surface ( matress platform )
- ▶ Head-end height movement with shock absorbers.
- ▶ Trendelenburg ve ters trendelenburg with shock absorbers.
- ▶ 360 degree rotating wheels.
- ▶ Central locking.
- ▶ Protective bumpers on four corners.
- ▶ Oxygen tube holder.
- ▶ Height adjustable IV pole .
- ▶ Urine bag hangers on both sides .
- ▶ Pluggable push handlebars.
- ▶ 28 density CNC mattress.
- ▶ All of the metal parts are coated with electrostatic powder paint against corrosion and wear.

### ÖLÇÜLER

- ▶ Sedye dış ölçüsü : 850mmx2260mm
- ▶ Sedye yatma yüzeyi ölçüsü : 600mmx1950mm
- ▶ Sedye min. Yüksekliği : 450mm
- ▶ Sedye max. Yüksekliği : 750mm
- ▶ Tekerlek çapı : 150mm

### DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 850mmx2260mm
- ▶ Matress platform dimensions : 600mmx1950mm
- ▶ Minimum height : 450mm
- ▶ Maximum height : 750mm
- ▶ Wheel diameter : 150mm



Korkuluklar / Side Rails



Sırt Hareketi / Backrest



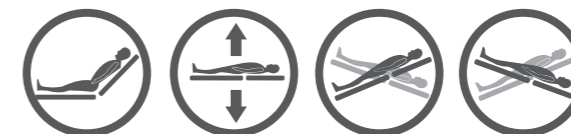
Minimum Yükseklik / Minimum Height



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg



Trendelenburg / Trendelenburg



# ALYA SEDYE

## ACİL MÜDAHALE VE TAŞIMA

### MANUEL SEDYE

HYDRAULIC STRETCHER FOR EMERGENCY UNITS  
AND TRANSPORTATION



### TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ Pedal yardımı ile yükseklik ayarı.
- ▶ Pedal yardımı ile trendelenburg ve ters trendelenburg ayarı
- ▶ X-ray kaset tutuculu kompakt laminant yüzeyi.
- ▶ Amortisör ile baş ucu yükseltme/alçaltma hareketi.
- ▶ Alüminyum korkuluklar
- ▶ 360 derece dönebilen tekerler.
- ▶ Merkezi kilit
- ▶ 4 köşede koruyucu tamponlar
- ▶ Çıkarılabilir teleskopik serum askısı.
- ▶ Alt ABS üzerine oksijen şişesi tutucu ve saklama kutusu

### TECHNICAL DETAILS

- ▶ Height adjustment with the help of pedal.
- ▶ Trendelenburg and reverse trendelenburg adjustment with pedal assist
- ▶ Compact laminate surface with x-ray cassette holder.
- ▶ Head end raise/lower action with shock absorber.
- ▶ Aluminum railings
- ▶ 360 degree swivel casters.
- ▶ Central locking
- ▶ Protective bumpers at 4 corners
- ▶ Removable telescopic IV pole.
- ▶ Oxygen bottle holder and storage box on bottom ABS

### ÖLÇÜLER

- ▶ Sedye dış ölçüsü : 780mmx2200mm
- ▶ Sedye min. Yüksekliği : 580mm
- ▶ Sedye max. Yüksekliği : 880mm
- ▶ Tekerlek çapı : 150mm

### DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 780mmx2200mm
- ▶ Minimum height : 580mm
- ▶ Maximum height : 880mm
- ▶ Wheel diameter : 150mm



Korkuluklar / Side Rails



Sirt Hareketi / Backrest



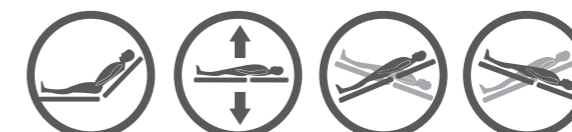
Minimum Yükseklik / Minimum Height



Ters Trendelenburg / Reverse Trendelenburg



Trendelenburg / Trendelenburg



# DOLY / IRON

2 HAREKETLİ ELEKTRİK MOTORLU HASTA KARYOLASI  
HOSPITAL BED SERIES WITH DUAL ELECTRIC MOTOR



## DLY 2001



- ▶ 2 Hareketli Elektrik Motoru  
Dual Electric Motor
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
*Patient control panel.*
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
*Decentralized locking system (separately lock).*
- ▶ Abs başucu ve ayakcu Panelleri.  
*Abs head/foot ends.*

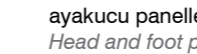
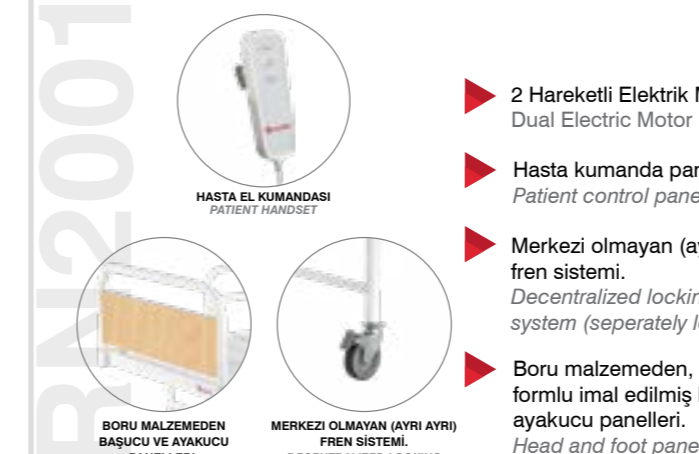


HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



ABS BAŞUCU VE AYAKCU  
PANELLERİ.  
ABS HEAD/FOOT ENDS.  
MERKEZİ OLMAYAN (AYRı AYRı)  
FREN SİSTEMİ.  
DECENTRALIZED LOCKING  
SYSTEM (SEPARATELY LOCK).

## IRN 2001



BORU MALZEMEDEN  
BASUCU VE AYAKCU  
PANELLERİ.  
HEAD AND FOOT PANELS MADE  
OF TUBULAR MATERIAL

MERKEZİ OLMAYAN (AYRı AYRı)  
FREN SİSTEMİ.  
DECENTRALIZED LOCKING  
SYSTEM (SEPARATELY LOCK).

- ▶ 2 Hareketli Elektrik Motoru  
Dual Electric Motor
- ▶ Hasta kumanda paneli.  
*Patient control panel.*
- ▶ Merkezi olmayan (ayrı ayrı) fren sistemi.  
*Decentralized locking system (separately lock).*
- ▶ Boru malzemeden, köşeleri oval formlu imal edilmiş başucu ve ayakcu panelleri.  
*Head and foot panels made of tubular material with oval shapedcorners*



## IRN 2002



BORU MALZEMEDEN, KÖŞELERİ  
DÜZ FORMLU İMAL EDİLMİŞ BAŞUCU  
VE AYAKCU PANELLERİ.  
HEAD AND FOOT PANELS MADE OF  
TUBULAR MATERIAL WITH FLAT  
SHAPEDCORNERS



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



MERKEZİ OLMAYAN (AYRı AYRı)  
FREN SİSTEMİ.  
DECENTRALIZED LOCKING  
SYSTEM (SEPARATELY LOCK).



**IRN 2002 BAŞLIK FARKI**  
DIFFERENCE OF IRN2002



Şilte / Matress

Sirt Hareketi / Backrest

Diz Kırma / Knee Break



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour

Standart Yükseklik / Fixed Height

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 Hareketli Elektrik Motoru
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile Sırt ve ayak hareketleri.
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ▶ Trapez şekilli sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ Boru malzemeden, köşeleri oval formlu imal edilmiş başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Paneller arasında 18mm melamin kaplı yonga levha.
- ▶ Başucu ve ayakucu panelleri sökülebilir ve takılabilir.
- ▶ Yana açılır tipte boru malzemeden yapılmış ve bağımsız korkuluklar.
- ▶ Şilte.
- ▶ Tüm metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ Dual Electric Motor.
- ▶ Patient control panel .
- ▶ Back and foot movements with the help of patient control panel.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system ( seperately lock ) .
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Trapezoidal sheet material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ Head and foot panels made of tubular material with oval shaped corners.
- ▶ 18mm melamine coated chipboard between panels.
- ▶ Pluggable head-foot ends
- ▶ Made of side-opening tubular material and independent side rails on both sides .
- ▶ Mattress.
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 950mmx2100mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 450mm
- ▶ Tekerlek çapı : 100mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 950mmx2100mm
- ▶ Matress platform : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 450mm
- ▶ Wheel diameter : 100mm



HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSET



IRN 2001 BORU MALZEMEDEN, KÖSELERİ  
DÜZ FORMLU İMAL EDİLMİŞ BAŞUCU  
VE AYAKUCU PANELLERİ.  
HEAD AND FOOT PANELS MADE OF  
TUBULAR MATERIAL WITH FLAT  
SHAPEDCORNERS



IRN 2002 BORU MALZEMEDEN, KÖSELERİ  
OVAL FORMLU İMAL EDİLMİŞ BAŞUCU  
VE AYAKUCU PANELLERİ.  
HEAD AND FOOT PANELS MADE OF  
TUBULAR MATERIAL WITH OVAL  
SHAPEDCORNERS



360 DERECE DÖNEBİLLEN ÇAPRAZ  
KİLİTLİ TEKER SİSTEMİ.  
360 DEGREE ROTATING CROSS  
LOCK WHEEL SYSTEM.



Renkler / Colors



Kahverengi  
Brown

Akçaağaç  
Cherry

Kiraz  
Maple

Gri  
Grey



Site / Matress



Sirt Hareketi / Backrest



Diz Kırma / Knee Break



Sirt-Ayak Hareketi / Auto Contour



Standart Yükseklik / Fixed Height

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 Hareketli Elektrik Motoru
- ▶ Hasta kumanda paneli.
- ▶ Hasta kumanda paneli yardımcı ile sırt ve ayak hareketleri.
- ▶ 360 derece dönençebilen çapraz teker sistemi .
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ▶ Trapez şekilli sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri .
- ▶ Sökülebilir ve takılabilir itme gidonları.
- ▶ Yana açılır tipte boru malzemeden yapılmış ve bağımsız korkuluklar.
- ▶ Silte.
- ▶ Tüm metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ Dual Electric Motor.
- ▶ Patient control panel.
- ▶ Back and foot adjustments with patient control panel.
- ▶ 360 degree rotating cross wheel system.
- ▶ Decentralized locking system ( separately lock )
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Trapezoidal sheet material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS bedside and footside.
- ▶ Pluggable push handlebars.
- ▶ Made of side-opening tubular material and independent side rails on both sides .
- ▶ Mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 950mmx2100mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 450mm
- ▶ Tekerlek çapı : 100mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 950mmx2100mm
- ▶ Matress platform : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 450mm
- ▶ Wheel diameter : 100mm

HASTA EL KUMANDASI  
PATIENT HANDSETABS BAŞUCU VE AYAKUCU  
PANELLERİ.  
ABS HEAD/FOOT ENDS.360 DERECE DÖNEŞİLEN ÇAPRAZ  
KİLİTLİ TEKER SİSTEMİ.  
360 DEGREE ROTATING CROSS  
LOCK WHEEL SYSTEM.

Renkler / Colors

- |                     |                    |                |             |
|---------------------|--------------------|----------------|-------------|
|                     |                    |                |             |
| Kahverengi<br>Brown | Akçaagaç<br>Cherry | Kiraz<br>Maple | Gri<br>Grey |

# MITO / DOLY / IRON

## MANUEL HASTA KARYOLA SERİSİ

**MITO / DOLY / IRON SERIES**  
**MANUEL PATIENT BED**



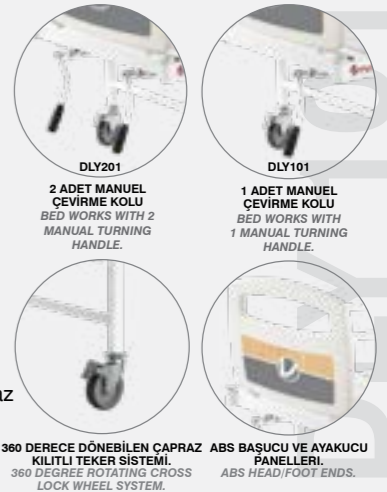
[www.invitamedical.com](http://www.invitamedical.com)

## DLY 101-201



DLY101/201 DLY201 DLY201

- ▶ DLY201'de 2 Adet manuel çevreme kolu  
DLY201 Bed works with 2 manual turning handle.
- ▶ DLY101'de 1 Adet manuel çevreme kolu  
DLY101 Bed works with 1 manual turning handle.
- ▶ Abs başucu ve ayakucu Panelleri.  
Abs head/foot ends.
- ▶ 360 Derece dönen çapraz Kilitli teker sistemi.  
360 Degree rotating cross Lock wheel system.



360 DEGREE ROTATING CROSS ABS BASUCU VE AYAKUCU PANELLERİ.  
LOCK WHEEL SYSTEM.

## IRN 101-102 IRN 201-202



IRN101/102 IRN201/202 IRN201/202



360 DERECE DÖNEBİLEN ÇAPRAZ KILITLİ TEKER SİSTEMİ.  
360 DEGREE ROTATING CROSS LOCK WHEEL SYSTEM.

- ▶ IRN201-202'de 2 Adet manuel çevreme kolu  
IRN201-202 Bed works with 2 manual turning handle.
- ▶ IRN101-102'de 1 Adet manuel çevreme kolu  
IRN101-102 Bed works with 1 manual turning handle.
- ▶ Boru malzemeden, köşeleri oval ve düz formlu imal edilmiş başucu ve ayakucu panelleri.  
Head and foot panels made of tubular material with oval shapedcorners
- ▶ 360 Derece dönen çapraz Kilitli teker sistemi.  
360 Degree rotating cross Lock wheel system.



TETİK MEKANİZMALI AÇILIR VE KAPANIR KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING AND CLOSING RAILS.

## MT 101-102



MT102

- ▶ MT101-102'de 1 Adet manuel çevreme kolu  
MT101-102 Beds works with 1 manual turning handle.
- ▶ Abs başucu ve ayakucu Panelleri.  
Abs head/foot ends.
- ▶ Tetik mekanizmalı, sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.  
With trigger mechanism, rigid plastic and aluminum material side rails.
- ▶ 360 Derece dönen çapraz Kilitli teker sistemi.  
360 Degree rotating cross Lock wheel system.



TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE ABS BASUCU VE AYAKUCU PANELLERİ.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING ABS HEAD/FOOT ENDS, AND CLOSING RAILS.



TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE ABS BASUCU VE AYAKUCU PANELLERİ.  
WITH TRIGGER MECHANISM, OPENING ABS HEAD/FOOT ENDS, AND CLOSING RAILS.

## MT 201-202



MT201 MT202

- ▶ MT202'de 2 Adet manuel çevreme kolu  
IRN201 Beds works with 2 manual turning handle.
- ▶ Abs başucu ve ayakucu Panelleri.  
Abs head/foot ends.
- ▶ Tetik mekanizmalı, sert plastik ve alüminyum malzemeden korkuluk.  
With trigger mechanism, rigid plastic and aluminum material side rails.
- ▶ 360 Derece dönen çapraz Kilitli teker sistemi.  
360 Degree rotating cross Lock wheel system.





Standart Yükseklik / Fixed Height

Sırt Hareketi / Backrest

Diz Kırma / Knee Break



Standart Yükseklik / Fixed Height

Sırt Hareketi / Backrest

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 adet manuel çevreme kolu.
- ▶ Çevirme kolu yardımı ile sırt ve ayak hareketi.
- ▶ 360 dönenbilin 4 adet ikisi frenli çapraz kilitli teker  
sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ▶ Trapez şekilli sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülüp takılabilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve  
kapanır alüminyum malzemeden korkuluk.
- ▶ Şilte.
- ▶ Tüm metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı  
elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 2 manual turning handle.
- ▶ Back and foot movements with the help of the turning handle.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system ( two of them  
are lockable).
- ▶ Decentralized locking system ( separately lock )
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Trapezoidal sheet material lying surface ( mattress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ Independent, with trigger mechanism, side opening and  
closing aluminum material side rails.
- ▶ Mattress.
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder  
paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 950mmx2100mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 450mm
- ▶ Tekerlek çapı : 100mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 950mmx2100mm
- ▶ Mattress platform : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 450mm
- ▶ Wheel diameter : 100mm



**2 ADET MANUEL  
ÇEVİRME KOLU**  
BED WORKS WITH 2 MANUAL  
TURNING HANDLE.



**TETIK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR ALÜMİNYUM KORKULUK.**  
TRIGGER MECHANISM, OPENING  
AND CLOSING INJECTION SIDE RAILS



**TETIK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR ALÜMİNYUM KORKULUK.**  
TRIGGER MECHANISM, OPENING AND  
CLOSING ALUMINIUM SIDE RAILS



**360 DERECE DÖNEBİLLEN ÇAPRAZ  
KILITLİ TEKER SİSTEMİ.**  
360 DEGREE ROTATING CROSS  
LOCK WHEEL SYSTEM.



Renkler / Colors

- |  |                |  |                   |  |                       |  |             |
|--|----------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|-------------|
|  | Kırmızı<br>Red |  | Turuncu<br>Orange |  | Lacivert<br>Navy blue |  | Gri<br>Grey |
|--|----------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|-------------|



Standart Yükseklik / Fixed Height



Sırt Hareketi / Backrest



Standart Yükseklik / Fixed Height



Sırt Hareketi / Backrest

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 1 adet manuel çevreme kolu.
- ▶ Çevirme kolu yardımı ile sırt hareketi.
- ▶ 360 dönen bilen 4 adet ikisi frenli çapraz kilitli teker  
sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ Trapez şekilli sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülüp takılabilir başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Birbirinden bağımsız, tetik mekanizmalı, yana açılır ve  
kapanır alüminyum malzemeden korkuluk.
- ▶ Şilte.
- ▶ Karyola metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya  
karşı elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 1 manual turning handle.
- ▶ Back movement with the help of the turning handle.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system ( two of them are  
lockable ).
- ▶ Decentralized locking system ( separately lock )
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Trapezoidal sheet material lying surface ( mattress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS head/foot ends.
- ▶ Pluggable head/foot ends.
- ▶ Independent, with trigger mechanism, side opening and clos-  
ing aluminum material side rails.
- ▶ Mattress.
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder  
paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 950mmx2100mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 450mm
- ▶ Tekerlek çapı : 100mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 950mmx2100mm
- ▶ Mattress platform : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 450mm
- ▶ Wheel diameter : 100mm



1 ADET MANUEL  
ÇEVİRME KOLU  
BED WORKS WITH 1 MANUAL  
TURNING HANDLE.



TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR ENJEKSİYON KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM,  
OPENING AND CLOSING RAILS.



TETİK MEKANİZMALI, AÇILIR VE  
KAPANIR ALEMÜNYUM KORKULUK.  
WITH TRIGGER MECHANISM,  
OPENING AND CLOSING RAILS.



360 DERECE DÖNEBİLLEN ÇAPRAZ  
KİLİTLİ TEKER SİSTEMİ.  
360 DEGREE ROTATING CROSS  
LOCK WHEEL SYSTEM.



- Renkler / Colors
- Kırmızı  
Red
  - Turuncu  
Orange
  - Lacivert  
Navy blue
  - Gri  
Grey



Korkuluklar / Side Rails

Sırt - Ayak Hareketi / Auto Contour

Diz Kırma / Knee Break



Korkuluklar (Açık) / Side Rails (Open)

Korkuluklar / Side Rails

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ 2 adet çevreme kolu. (IRN201-202)
- ▶ 1 adet çevreme kolu. (IRN101-102)
- ▶ Çevirme kolu yardımı ile Sırt ve ayak hareketi.
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı .
- ▶ Trapez şekilli sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ Boru malzemeden, köşeleri oval formlu imal edilmiş (IRN201-202) başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Boru malzemeden, köşeleri düz formlu imal edilmiş (IRN101-102) başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Paneller arasında 18mm melamin kaplı yonga levha .
- ▶ Başucu ve ayakucu panelleri sökülebilir ve takılabilir.
- ▶ Yana açılır tipte boru malzemeden yapılmış ve bağımsız korkuluklar.
- ▶ Şilte.
- ▶ Tüm metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır.

## TECHNICAL DETAILS

- ▶ 2 manual turning handle. (IRN201-202)
- ▶ 1 manual turning handle. (IRN101-102)
- ▶ Back and foot movement with the help of the turning handle.
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system (separately lock )
- ▶ Height-adjustable IV pole .
- ▶ Trapezoidal sheet material lying surface (matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ Head and foot panels made of tubular material with oval shaped corners.(IRN201-202)
- ▶ Head and foot panels made of tubular material with flat shaped corners. (IRN101-102)
- ▶ 18mm melamine coated chipboard between panels.
- ▶ Pluggable head-foot ends
- ▶ Made of side-opening tubular material and independent side rails on both sides .
- ▶ Mattress .
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

## ÖLÇÜLER

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 950mmx2100mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 450mm
- ▶ Tekerlek çapı : 100mm

## DIMENSIONS

- ▶ Overall dimensions : 950mmx2100mm
- ▶ Matress platform : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 450mm
- ▶ Wheel diameter : 100mm



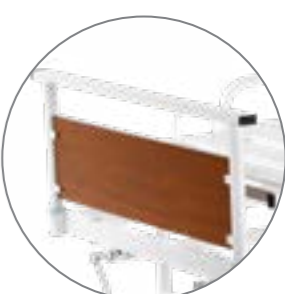
IRN201-202'DE  
2 ADET MANUEL  
ÇEVİRME KOLU  
BED WORKS WITH 2 MANUAL  
TURNING HANDLE.



IRN101-102'DE  
1 ADET MANUEL  
ÇEVİRME KOLU  
BED WORKS WITH 1 MANUAL  
TURNING HANDLE.



IRN101-201 BORU MALZEMEDEN,  
KÖŞELERİ OVAL FORMLU İMAL  
EDİLMİŞ BAŞUCU  
VE AYAKUCU PANELLERİ.  
HEAD AND FOOT PANELS MADE OF  
TUBULAR MATERIAL WITH OVAL  
SHAPED CORNERS



IRN102-202 BORU MALZEMEDEN,  
KÖŞELERİ DÜZ FORMLU İMAL  
EDİLMİŞ BAŞUCU  
VE AYAKUCU PANELLERİ.  
HEAD AND FOOT PANELS MADE OF  
TUBULAR MATERIAL WITH FLAT  
SHAPED CORNERS



Renkler / Colors

- |                |                   |                       |            |
|----------------|-------------------|-----------------------|------------|
|                |                   |                       |            |
| Kırmızı<br>Red | Turuncu<br>Orange | Lacivert<br>Navy blue | Gri<br>Gry |



Standart Yükseklik / Fixed Height



Sırt Hareketi / Backrest



Standart Yükseklik / Fixed Height

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- ▶ 2 adet çevreme kolu. (DLY201)
- ▶ 1 adet çevreme kolu. (DLY101)
- ▶ Çevirme kolu yardımı ile Sırt ve ayak hareketleri.(DLY201)
- ▶ Çevirme kolu yardımı ile sırt hareketleri.(DLY101)
- ▶ 360 derece dönen çapraz kilitli teker sistemi.
- ▶ Merkezi olmayan ( ayrı ayrı ) fren sistemi.
- ▶ Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı.
- ▶ Trapez şekilli sac malzeme yatma yüzeyi.
- ▶ Her iki tarafta idrar torbası askılığı.
- ▶ ABS başucu ve ayakucu panelleri.
- ▶ Sökülebilir ve takılabilir başucu ve ayakucu.
- ▶ Yana açılır tipte boru malzemeden yapılmış ve bağımsız korkuluklar.
- ▶ Şilte.
- ▶ Tüm metal aksamları paslanmaya ve aşınmaya karşı elektrostatik toz boyası ile kaplanmıştır.

**TECHNICAL DETAILS**

- ▶ Bed works with 2 manual turning handle. (DLY201)
- ▶ Bed works with 1 manual turning handle. (DLY101)
- ▶ Back and foot movement with the help of the turning handle. (DLY201)
- ▶ Back movement with the help of the turning handle. (DLY101)
- ▶ 360 degree rotating cross lock wheel system.
- ▶ Decentralized locking system (separately lock )
- ▶ Height-adjustable IV pole.
- ▶ Trapezoidal sheet material lying surface ( matress platform )
- ▶ Urine bag hangers on both sides.
- ▶ ABS bedside and footside.
- ▶ Pluggable push head-foot ends.
- ▶ Made of side-opening tubular material and independent side rails on both sides.
- ▶ Mattress.
- ▶ All metal parts of the bed are coated with electrostatic powder paint against corrosion.

**ÖLÇÜLER**

- ▶ Karyola dış ölçüsü : 950mmx2100mm
- ▶ Karyola yatma yüzeyi : 850mmx1950mm
- ▶ Karyola Standart Yüksekliği : 450mm
- ▶ Tekerlek çapı : 100mm

**DIMENSIONS**

- ▶ Overall dimensions : 950mmx2100mm
- ▶ Matress platform : 850mmx1950mm
- ▶ Height ( fixed ) : 450mm
- ▶ Wheel diameter : 100mm



**DLY201'DE  
2 ADET MANUEL  
ÇEVİRME KOLU**  
**BED WORKS WITH 2 MANUAL  
TURNING HANDLE.**



**DLY101'DE  
1 ADET MANUEL  
ÇEVİRME KOLU**  
**BED WORKS WITH 1 MANUAL  
TURNING HANDLE.**



**360 DERECE DÖNEBİLEN ÇAPRAZ  
KİLİTLİ TEKER SİSTEMİ.**  
**360 DEGREE ROTATING CROSS  
LOCK WHEEL SYSTEM.**



**ABS BAŞUCU VE AYAKCU  
PANELLERİ.**  
**ABS HEAD/FOOT ENDS.**



Renkler / Colors

- |  |                |  |                   |  |                       |  |             |
|--|----------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|-------------|
|  | Kırmızı<br>Red |  | Turuncu<br>Orange |  | Lacivert<br>Navy blue |  | Gri<br>Grey |
|--|----------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|-------------|



# ACİL MÜDAHALE VE İLAÇ DAĞITIM ARABASI

EMERGENCY RESPONSE AND  
DRUG DELIVERY TROLLEY



**Invita**  
MEDİKAL HASTANE DONANIMLARI A.Ş.

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

INV-AC01



INV-AC02



INV-PT01



INV-IDT01



INV-PT02



INV-IDT02



INV-AC03



INV-INXAT01



INV-AC01



#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ Paslanmaz çelik gövde.
- ▶ Higienik, kolay temizlenebilir, dayanıklı
- ▶ ABS plastikten tasarlanmış üst platform.
- ▶ Merkezi kilit özelliğine sahip kullanışlı dört adet çekmece.
- ▶ Uzun ömürlü ray sistemi.
- ▶ Paslanmaz çelik defibrilatör sehpası.
- ▶ Oksijen tüpü tutucu.
- ▶ 125 mm çapında ikisi frenli tekerlek sistemi.

#### ÖLÇÜLER

- ▶ Genişlik : 74,5 cm
- ▶ Derinlik : 63 cm
- ▶ Yükseklik : 106 cm
- ▶ Ağırlık : ~ 77 kg
- ▶ Hacim : 0,61 m<sup>3</sup>

#### TECHNICAL DETAILS

- ▶ Stainless steel body.
- ▶ Hygienic, easy to clean, durable
- ▶ Upper platform designed from ABS plastic.
- ▶ Convenient four with central locking drawer.
- ▶ Long-lasting rail system.
- ▶ Stainless steel defibrillator stand.
- ▶ Oxygen cylinder holder.
- ▶ Wheel system with a diameter of 125 mm, two with brakes.

#### DIMENSIONS

- ▶ Width : 74,5 cm
- ▶ Depth : 63 cm
- ▶ Height : 106 cm
- ▶ Weight : ~ 77 kg
- ▶ Volume : 0,61 m<sup>3</sup>

INV-PT01



#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ Pürüzsüz yüzeyli, yanları yükseltilmiş, yüksek dayanımlı ABS plastik üst tablo
- ▶ 1 adet 5cm derinliğinde bölünebilir çekmece (ISO Norm)
- ▶ 3 adet 10cm derinliğinde bölünebilir çekmece (ISO Norm)
- ▶ 1 adet 20cm derinliğinde bölünebilir çemece (ISO Norm)
- ▶ Kompakt Laminant Malzeme
- ▶ Elektronik şifreli kilit sistemi (Opsiyonel)
- ▶ Tek kullanımlık, kırılabilir kilit sistemi (Opsiyonel)
- ▶ Oksijen Tüpü Standı (Opsiyonel)
- ▶ İki frenli, dört adet 125mm çapında yüksek dayanımlı teker

#### ÖLÇÜLER

- ▶ Genişlik : 93 cm
- ▶ Derinlik : 46 cm
- ▶ Yükseklik : 100 cm
- ▶ Ağırlık : ~ 47 kg
- ▶ Hacim : 0,52 m<sup>3</sup>

#### TECHNICAL DETAILS

- ▶ Smooth surface, raised sides, high strength ABS plastic top plate
- ▶ 1 x 5cm deep divisible drawer (ISO Norm)
- ▶ Can be divided into 3 pieces 10cm deep drawer (ISO Norm)
- ▶ 1 divisible fountain with a depth of 20 cm (ISO Norm)
- ▶ Compact Laminate Material
- ▶ Electronic combination lock system (Optional)
- ▶ Disposable, breakable lock system (Optional)
- ▶ Oxygen Tube Stand (Optional)
- ▶ Four 125mm high-strength wheels, two with brakes

#### DIMENSIONS

- ▶ Width : 93 cm
- ▶ Depth : 46 cm
- ▶ Height : 100 cm
- ▶ Weight : ~ 47 kg
- ▶ Volume : 0,52 m<sup>3</sup>

INV-AC02



#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ Kompakt Laminant ve Alüminyum malzemeden imal gövde yapısı
- ▶ Ayraç özelliği 50-100-200mm yükseklikteki çekmecelere 2-3-5-6-7-8-9-12 bölüme ayrılabilir.
- ▶ ABS plastik malzemeden üretilmiş üst tablo
- ▶ 6 adet çekmece
- ▶ 125 mm çapında 4 adet teker
- ▶ HPL malzemeden üretilmiş resüsitasyon tahtası
- ▶ İki teker üzerinde mandal şeklinde ayak ile kullanılabilen fren sistemi
- ▶ Tek yan tarafta oksijen tüp yuvası
- ▶ Üst kısmında hareketli defibrilatör tablası
- ▶ Mekanik merkezi kilit sistemi
- ▶ Opsiyonel paslanmaz çelik veya 10mm mdf üzeri paslanmaz kaplama şase malzemesi
- ▶ Serumlu askısı, Resüsitasyon tahtası
- ▶ Çarpmaları önlemek amaçlı koruyucu tamponlar

#### ÖLÇÜLER

- ▶ Genişlik : 74,5 cm
- ▶ Derinlik : 63 cm
- ▶ Yükseklik : 106 cm
- ▶ Ağırlık : ~ 77 kg
- ▶ Hacim : 0,61 m<sup>3</sup>

#### TECHNICAL DETAILS

- ▶ Compact Laminate and Aluminum material manufactured body structure
- ▶ The separator feature is 50-100-200mm high. The drawers can be divided into 2-3-5-6-7-8-9-12 sections.
- ▶ Top plate made of ABS plastic material
- ▶ 6 drawers
- ▶ 4 wheels with a diameter of 125 mm
- ▶ Resuscitation board made of HPL material
- ▶ With peg-shaped foot on two wheels usable brake system
- ▶ Oxygen tube holder on one side
- ▶ Movable defibrillator table at the top
- ▶ Mechanical central locking system
- ▶ Optional stainless steel or 10mm mdf Stainless-coated chassis material
- ▶ Serum holder, Resuscitation board
- ▶ Protector to prevent collisions bumpers

#### DIMENSIONS

- ▶ Width : 74,5 cm
- ▶ Depth : 63 cm
- ▶ Height : 106 cm
- ▶ Weight : ~ 77 kg
- ▶ Volume : 0,61 m<sup>3</sup>

INV-IDT01



#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ Kompakt Laminant ve Alüminyum malzemeden imal gövde yapısı
- ▶ Ayraç özelliği 50-100-200mm yükseklikteki çekmecelere 2-3-5-6-7-8-9-12 bölüme ayrılabilir.
- ▶ ABS plastik malzemeden üretilmiş üst tablo
- ▶ 6 adet çekmece
- ▶ 125 mm çapında 4 adet teker
- ▶ İki teker üzerinde mandal şeklinde ayak ile kullanılabilen fren sistemi
- ▶ Üst 2 sıra halinde ilaç saklama kutuları
- ▶ Çöp Kovası
- ▶ Çarpmaları önlemek amaçlı koruyucu tamponlar
- ▶ Elektronik şifreli kilit (Opsiyonel)
- ▶ Tek kullanımlık kırılabilir kilit (Opsiyonel)
- ▶ Çarpmaları önlemek amaçlı koruyucu tamponlar

#### ÖLÇÜLER

- ▶ Genişlik : 74,5 cm
- ▶ Derinlik : 63 cm
- ▶ Yükseklik : 106 cm
- ▶ Ağırlık : ~ 77 kg
- ▶ Hacim : 0,61 m<sup>3</sup>

#### TECHNICAL DETAILS

- ▶ Compact Laminate and Aluminum material manufactured body structure
- ▶ The separator feature is 50-100-200mm high. The drawers can be divided into 2-3-5-6-7-8-9-12 sections.
- ▶ Top plate made of ABS plastic material
- ▶ 6 drawers
- ▶ 4 wheels with a diameter of 125 mm
- ▶ With peg-shaped foot on two wheels usable brake system
- ▶ Medicine storage boxes in top 2 rows
- ▶ Trash can
- ▶ Protector to prevent collisions bumpers
- ▶ Electronic combination lock (Optional)
- ▶ Disposable breakable lock (Optional)
- ▶ Protector to prevent collisions bumpers

#### DIMENSIONS

- ▶ Width : 74,5 cm
- ▶ Depth : 63 cm
- ▶ Height : 106 cm
- ▶ Weight : ~ 77 kg
- ▶ Volume : 0,61 m<sup>3</sup>

**PANSUMAN VE TEDAVİ ARABASI**  
DRESSING AND TREATMENT TROLLEY

INV-PT02



**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- Elektrostatik fırın boyalı,
- Renk seçenekleri,
- Üç tarafı bariyerli ABS plastik kolay silinebilir üst tabla,
- Dört adet 10 cm lik, bir adet 20 cm lik beş adet teleskopik raylı çekmece,
- Çekmece içerisinde ayıraçlı plastik sepet veya tepsı,
- Gizli sürgülü paslanmaz çelik ilaç hazırlama tepsisi,
- İtme kulbu,
- Merkezi kilit sistemi,
- İstenilen boyutta çöp kovası,
- Kolay hareket edebilen ikisi frenli dört adet tekerlek,

**ÖLÇÜLER**

- Genişlik : 50 cm
- Derinlik : 63 cm
- Yükseklik : 95 cm

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- Electrostatic oven painted,
- Color options ,
- Three-sided barrier abs plastic easy-to-wipe top table,
- 4 x 10 cm, 1 x 20 cm, five telescopic railed drawers,
- Plastic baskets or trays with separators inside the drawers,
- Hidden sliding stainless steel medicine preparation tray,
- Push handle,
- Central lock system,
- Trash can ( optional size ),
- Easy movable four wheels two of with brakes.

**DIMENSIONS**

- Width : 50 cm
- Depth : 63 cm
- Height : 95 cm

**ACİL TEDAVİ ARABASI**  
CRASH CART

INV-AC03



**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- Defibrilatör Sehbasi
- Serum askısı
- CPR tahtası
- Oksijen tüpü tutucu
- Elektrostatik fırın boyalı,
- Renk seçenekleri isteğe göre değişebilir,
- Üç tarafı bariyerli abs plastik kolay silinebilir üst tabla,
- Dört adet 10 cm lik, bir adet 20 cm lik beş adet teleskopik raylı çekmece,
- Çekmece içerisinde ayıraçlı plastik sepet veya tepsı,
- Gizli sürgülü paslanmaz çelik ilaç hazırlama tepsisi,
- İtme kulbu,
- Merkezi kilit sistemi,
- İstenilen boyutta çöp kovası,
- Kolay hareket edebilen ikisi frenli dört adet tekerlek,

**ÖLÇÜLER**

- Genişlik : 50 cm
- Derinlik : 63 cm
- Yükseklik : 95 cm

**TECHNICAL DETAILS**

- Defibrillator Table
- IV - pole
- CPR Board
- Oxygen tube holder
- Electrostatic oven painted,
- Color options ,
- Three-sided barrier abs plastic easy-to-wipe top table,
- 4 x 10 cm, 1 x 20 cm, five telescopic railed drawers,
- Plastic baskets or trays with separators inside the drawers,
- Hidden sliding stainless steel medicine preparation tray,
- Push handle,
- Central lock system,
- Trash can ( optional size ),
- Easy movable four wheels two of with brakes.

**DIMENSIONS**

- Width : 50 cm
- Depth : 63 cm
- Height : 95 cm

**İLAÇ VE TEDAVİ ARABASI**  
DRUG AND TREATMENT TROLLEY

INV-IDT02



**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- Elektrostatik fırın boyalı,
- Renk seçenekleri isteğe göre değişebilir,
- Üç tarafı bariyerli abs plastik kolay silinebilir üst tabla,
- Dört adet 10 cm lik, bir adet 20 cm lik beş adet teleskopik raylı çekmece,
- Çekmece içerisinde ayıraçlı plastik sepet veya tepsı,
- Gizli sürgülü paslanmaz çelik ilaç hazırlama tepsisi,
- İtme kulbu,
- Merkezi kilit sistemi,
- İstenilen boyutta çöp kovası,
- Kolay hareket edebilen ikisi frenli dört adet tekerlek,
- 10 Adet devrilebilir üst raf

**ÖLÇÜLER**

- Genişlik : 50 cm
- Derinlik : 63 cm
- Yükseklik : 95 cm

**TECHNICAL DETAILS**

- Electrostatic oven painted,
- Color options ,
- Three-sided barrier abs plastic easy-to-wipe top table,
- 4 x 10 cm, 1 x 20 cm, five telescopic railed drawers,
- Plastic baskets or trays with separators inside the drawers,
- Hidden sliding stainless steel medicine preparation tray,
- Push handle,
- Central lock system,
- Trash can ( optional size ),
- Easy movable four wheels two of with brakes.

**DIMENSIONS**

- Width : 50 cm
- Depth : 63 cm
- Height : 95 cm

**PASLANMAZ ANESTESİ VE TEDAVİ ARABASI**  
STAINLESS ANESTHESIA AND TREATMENT TROLLEY

INV-INXAT01



**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- AISI 304 Kalite 18/8 CrNi paslanmaz çelik.
- Sürgülü ilaç hazırlık tepsisi,
- Çökertmeli üst tabla,
- Bir adet çıkarılabilir tel sepet,
- Şeffaf ilaç kutuları,
- Beş adet çekmece,
- İkisi frenli dört adet tekerlek,

**ÖLÇÜLER**

- Genişlik : 45 cm
- Derinlik : 60 cm
- Yükseklik : 150 cm

**TECHNICAL DETAILS**

- AISI 304 Quality 18/8 CrNi stainless steel.
- Sliding medicine preparation tray,
- Collapsed top plate,
- One removable wire basket,
- Flap - down medicine boxes,
- Five drawers,
- Four wheels, two of them with brakes,

**DIMENSIONS**

- Width : 45 cm
- Depth : 60 cm
- Height : 150 cm

**IN-TROLLEY****FONKSİYONEL, İŞİNİ KOLAYLAŞTIRAN  
ÖZELLİKLER...****ABS tepsি ve sepet özellikleri:**

Modüler sistemler yenilikçi, yüksek kalite, farklı genişlik, derinliklerde ve farklı renk alternatifleriyle kolay tasarlanabilen esnek bir sistemdir. Opsiyonel aksesuarları sayesinde kullanıcının tüm gereksinimlerini karşılayabilen çok yönlü bir depolama sistemidir.

**ABS tray and basket features:**

Modular systems are an innovative, high quality, flexible system that can be easily designed with different widths, depths and different color alternatives. It is a versatile storage system that can meet all the needs of the user thanks to its optional accessories.



Tepsi ve sepetler, isteğe bağlı 25 derece bir eğim ile yerleştirilebilir. Bu yerleşim düzeni kullanıcının üst ve arka raflarındaki malzemelere kolay erişimini sağlar. Tepsi ve sepetlerde bulunan durdurucular, tepsi ve sepetlerin raylardan düşmesine engel olur. Durdurucular, kullanıcı güvenliğinin yanı sıra sağlık personelinin rahat kullanımına da olağan sağlar.

Tray and baskets with an optional 25 degree tilt can be placed. This layout provides the user with easy access to materials on the top and rear shelves. The stoppers on the trays and baskets prevent the trays and baskets from falling off the rails. Stoppers provide comfort for health personnel as well as user safety. also allows its use.

**INV-Y1 MANUEL KONTROLLÜ HASTA ÖNÜ YEMEK MASASI**  
INV-Y1 MANUALLY CONTROLLED PATIENT DINNER TABLE



**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- ▶ Manuel yükseklik ayarı.
- ▶ Lamine kaplı yonga levha üst tabla.
- ▶ Dört adet ikisi kilitlenebilir tekerlek.
- ▶ Tüm metal aksamlar paslanmaya ve aşınmaya karşı elektro statik toz boyası ile kaplanmıştır.

**ÖLÇÜLER**

- ▶ Üst tabla ölçüsü : 18x400x800mm
- ▶ Yükseklik : 740mm-980mm
- ▶ Teker çapı : 50mm

**TECHNICAL DETAILS**

- ▶ Manual height adjustment.
- ▶ Laminated chipboard upper table.
- ▶ Four wheels and two of which are lockable.
- ▶ All metal parts are coated with electrostatic powder paint against corrosion and wear.

**DIMENSIONS**

- ▶ Upper table dim.: 18x400x800mm
- ▶ Height : 740mm-980mm
- ▶ Wheel diameter : 50mm

**INV-Y3 AMORTİSÖRLÜ HASTA ÖNÜ YEMEK MASASI ABS ÜST TABLA**  
INV-Y3 PATIENT DINNER TABLE, HEIGHT ADJUSTMENT WITH SHOCK ABSORBER



**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- ▶ Amortisör ile yükseklik ayarı.
- ▶ ABS kaplı üst tabla.
- ▶ Dört adet ikisi kilitlenebilir tekerlek.
- ▶ Tüm metal aksamlar paslanmaya ve aşınmaya karşı elektro statik toz boyası ile kaplanmıştır.

**ÖLÇÜLER**

- ▶ Üst tabla ölçüsü : 18x400x800mm
- ▶ Yükseklik : 740mm-980mm
- ▶ Teker çapı : 50mm

**TECHNICAL DETAILS**

- ▶ Height adjustment with shock absorber.
- ▶ ABS upper table.
- ▶ Four wheels and two of which are lockable.
- ▶ All metal parts are coated with electrostatic powder paint against corrosion and wear.

**DIMENSIONS**

- ▶ Upper table dim.: 18x400x800mm
- ▶ Height : 740mm-980mm
- ▶ Wheel diameter : 50mm

**INV-Y2 AMORTİSÖRLÜ YÜKSEKLİK AYARLI HASTA ÖNÜ YEMEK MASASI**  
INV-Y2 PATIENT DINNER TABLE, HEIGHT ADJUSTMENT WITH SHOCK ABSORBER



**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- ▶ Amortisör ile yükseklik hareketi.
- ▶ Lamine malzemeden üst tabla.
- ▶ Dört adet ikisi kilitlenebilir tekerlek.
- ▶ Tüm metal aksamlar paslanmaya ve aşınmaya karşı elektro statik toz boyası ile kaplanmıştır.

**ÖLÇÜLER**

- ▶ Üst tabla ölçüsü : 18x400x800mm
- ▶ Yükseklik : 740mm-980mm
- ▶ Teker çapı : 50mm

**TECHNICAL DETAILS**

- ▶ Height adjustment with shock absorber.
- ▶ Laminated chipboard material upper table.
- ▶ Four wheels, two of which are lockable.
- ▶ All metal parts are coated with electrostatic powder paint against corrosion and wear.

**DIMENSIONS**

- ▶ Upper table dim.: 18x400x800mm
- ▶ Height : 740mm-980mm
- ▶ Wheel diameter : 50mm

**INV-Y4 - INV-Y5 AMORTİSÖRLÜ HASTA ÖNÜ YEMEK MASASI COMPACT ÜST TABLA**  
INV-Y4 - INV-Y5 COMPACT PATIENT DINNER TABLE, HEIGHT ADJUSTMENT WITH SHOCK ABSORBER



**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- ▶ Amortisör vasıtası ile yükseklik ayarı .
- ▶ 8mm kompakt malzemeden üst tabla.
- ▶ Dört adet ikisi kilitlenebilir tekerlek.
- ▶ Tüm metal aksamlar paslanmaya ve aşınmaya karşı elektro statik toz boyası ile kaplanmıştır.

**INV-Y4  
KOMPAKT / EĞİMLİ  
COMPACT TILT**



**TECHNICAL DETAILS**

- ▶ Height adjustment with shock absorber.
- ▶ 8mm compact material upper table.
- ▶ Four wheels, two of which are lockable.
- ▶ All metal parts are coated with electrostatic powder paint against corrosion and wear.

**INV-Y5  
KOMPAKT  
COMPACT**

**ÖLÇÜLER**

- ▶ Üst tabla ölçüsü : 18x400x800mm
- ▶ Yükseklik : 740mm-980mm
- ▶ Teker çapı : 50mm

**DIMENSIONS**

- ▶ Upper table dim.: 18x400x800mm
- ▶ Height : 740mm-980mm
- ▶ Wheel diameter : 50mm



INV-HBK01 HASTABAŞI KOMODİN  
INV-HBK01 BEDSIDE CABINET



INV-HBK02 KOMPAKT HASTABAŞI KOMODİN  
INV-HBK02 COMPACT BEDSIDE CABINET



INV-HBK03 ABS ÜST HASTABAŞI KOMODİN  
INV-HBK03 COMPACT BEDSIDE CABINET



INV-SD01 İKİ BÖLMELİ SOYUNMA DOLABI  
INV-SD01 TWO SECTION WARDROBE



INV-SD02 SOYUNMA DOLABI  
INV-SD02 WARDROBE



INV-SD03 SOYUNMA DOLABI  
INV-SD03 WARDROBE



INV-BZ2001 BAZA  
INV-BZ2001 BASE



INV-BZ2002 BAZA  
INV-BZ2002 BASE



INV-BZ2003 BAZA  
INV-BZ2003 BASE



INV-BZ2004 BAZA  
INV-BZ2004 BASE



INV-SD04 SOYUNMA DOLABI  
INV-SD04 WARDROBE



INV-SD05 SOYUNMA DOLABI  
INV-SD05 WARDROBE



INV-SD06 DÖRT BÖLMELİ SOYUNMA DOLABI  
INV-SD06 FOUR SECTION WARDROBE



INV-RK02 REFAKATÇI KOLTUĞU  
INV-RK02 HOSPITAL ATTENDANT SEAT



INV-BKL01 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL01 WAITING CHAIR



INV-BKL02 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL02 WAITING CHAIR



INV-RK03 REFAKATÇI KOLTUĞU  
INV-RK03 HOSPITAL ATTENDANT SEAT



INV-BKL03 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL03 WAITING CHAIR



INV-BKL04 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL04 WAITING SOFA



INV-RK01 REFAKATÇI KOLTUĞU  
INV-RK01 HOSPITAL ATTENDANT SEAT



INV-BKL05 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL05 WAITING CHAIR



INV-BKL05 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL05 WAITING CHAIR



INV-BKL06 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL06 WAITING CHAIR



INV-RK04 REFAKATÇI KOLTUĞU  
INV-RK04 HOSPITAL ATTENDANT SEAT



INV-BKL07 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL07 WAITING CHAIR



INV-BKL08 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL08 WAITING CHAIR



INV-BKL09 BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL09 WAITING CHAIR



INV-HE 001 DOKTOR TABURESİ  
INV-HE 010 DOCTOR STOOL



INV-BKL 010 ÜÇLÜ BEKLEME KOLTUĞU  
INV-BKL 010 TRİBLE WAITING CHAIR



INV-HE 004 SANDALYE  
INV-HE 004 CHAIR



INV-HE 005 SANDALYE  
INV-HE 005 CHAIR



INV-HE 006 SANDALYE  
INV-HE 006 CHAIR



INV-HE 007 SANDALYE  
INV-HE 007 CHAIR



INV-HE 008 MASA  
INV-HE 008 TABLE



INV-HE 009 MASA  
INV-HE 009 TABLE



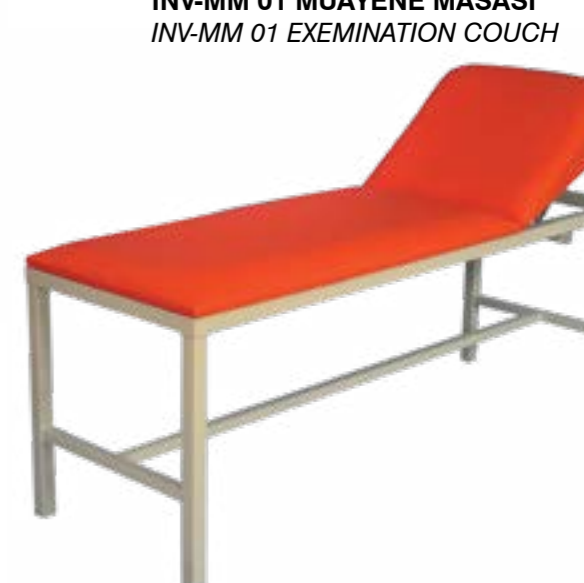
INV-HE 010 MASA  
INV-HE 010 TABLE



INV-MM 01 MUAYENE MASASI  
INV-MM 01 EXEMINATION COUCH



INV-MM 02 MUAYENE MASASI  
INV-MM 02 EXEMINATION COUCH



INV-MM 04 ELEKTRİKLİ MUAYENE MASASI  
INV-MM 04 EXEMINATION COUCH WITH ELECTRIC MOTORS



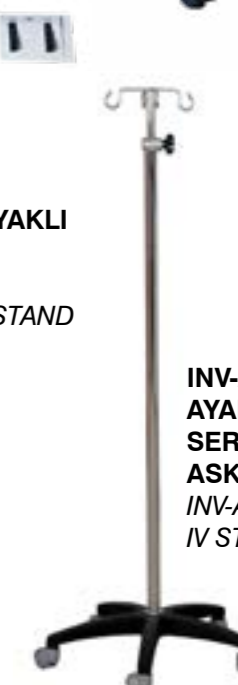
INV-MM 03 ELEKTRİKLİ MUAYENE MASASI  
INV-MM 03 EXEMINATION COUCH WITH ELECTRIC MOTORS



INV-PR03 MUAYENE PARAVANI  
INV-PR03 EXAMINATION CURTAIN



INV-ASA 01 AYAKLI SERUM ASKİSİ  
INV-ASA 01 IV STAND



INV-ASA 01 AYAKLI SERUM ASKİSİ  
INV-ASA 01 IV STAND



INV-IX101 ALET İLAÇ DOLABI  
INV-IX101 TOOL & DRUG CABINET  
40x90x180cm



INV-IX102 AMELİYATHANE DOLABI  
INV-IX102 OPERATION ROOM CABINET  
45x90x180cm



INV-IX103 KEP BONE MASKE DOLABI 6 GÖZLÜ  
INV-IX103 KEP, BONE, MASK CABINET  
45x90x180cm



INV-IX104 TERLİK ARABASI  
INV-IX104 SLIP TROLLEY  
50x100x185cm



INV-IX105 ESKABO TEKLİ  
INV-IX105 SINGLE STEP  
30x60x18cm



INV-IX106 ESKABO ÇİFTLİ  
INV-IX106 DOUBLE STEP  
30x60x40cm



INV-IX107 DOKTOR EL YIKAMA ÜNİTESİ İKİLİ  
INV-IX107 DOUBLE DOCTOR HAND WASHING  
70x150x115cm



INV-IX108 DOKTOR EL YIKAMA ÜNİTESİ TEKLİ  
INV-IX108 SINGLE DOCTOR HAND WASHING  
70x75x115cm



INV-IX109 STERİL MALZEME TASIMA ARABASI  
INV-IX109 STERILIZED TOOL TROLLEY  
55x80x90cm



INV-IX110 AY MASASI  
INV-IX110 MOON TABLE  
45x170x100cm



INV-IX111 MAYO MASA MEKANİK  
INV-IX111 MECHANIC DINNER TABLE  
50x75x86,5-126cm



INV-IX112 MAYO MASA HİDROLİKLİ  
INV-IX112 HYDRAULIC DINNER TABLE  
50x75x75-115cm



INV-IX113 ALET MASASI  
INV-IX113 TOOL TABLE  
55x85x90cm



INV-IX114 ÇEKMECELİ ALET MASASI  
INV-IX114 TOOL TROLLEY WITH DRAWERS  
55x85x90cm



INV-IX115 ÇÖP KOVASI  
INV-IX115 WASTE BIN  
20Lt



INV-IX116 BEBEK YIKAMA MASASI  
INV-IX116 BABY WASHING TABLE



INV-IX117 PANSUMAN ARABASI  
INV-IX117 DRESSING TROLLEY



INV-IX118 ÇAMAŞIR ARABASI TEKLİ  
INV-IX118 SINGLE LINEN TROLLEY  
55x55x100cm



INV-IX119 ÇAMAŞIR ARABASI ÇİFTLİ  
INV-IX119 DOUBLE LINEN TROLLEY  
110x55x100cm

**INV-IX120 MODÜLER İLAÇ DOLABI**

**INV-IX120 MODULAR DRUG CABINET**

**INV-IX121 PASPAS YIKAMA EVYESİ**

**INV-IX121 MOP WASHING SINK**

**INV-IX122 SÜRGÜ KAPILI ALET İLAÇ DOLABI**

**INV-IX122 TOOL & MEDICINE CABINET**

**INV-IX123 ENDOSKOPI DOLABI**

**INV-IX123 ENDOSCOPY CABINET**

**INV-IX124 KAĞIT TAŞIMA ARABASI**

**INV-IX124 PAPER CARRYING TROLLEY**

**INV-IX125 ALET SAKLAMA VE TAŞIMA ARABASI**

**INV-IX125 TOOL STORAGE AND TRANSPORT TROLLEY**

**INV-IX126 KURŞUN ÖNLÜK ASKİLİĞİ**

**INV-IX126 LEAD APRON HANGER**

**INV-IX127 TİBBİ ATIK ARABASI**

**INV-IX127 MEDICAL WASTE TROLLEY**

**INV-IX128 SEPET VE KONTEYNER TAŞIMA ARABASI**

**INV-IX128 BASKET AND CONTAINER TROLLEY**

**INV-IX129 MALZEME TAŞIMA ARABASI**

**INV-IX129 MATERIAL TRANSPORT TROLLEY**

**INV-IX130 OTOPSİ MASASI**

**INV-IX130 AUTOPSY TABLE**

**INV-IX131 ÇALIŞMA MASASI BLOK ÇEKMECELİ**

**INV-IX131 WORK TABLE WITH BLOCK DRAWER**

**INV-IX132 ÇALIŞMA MASASI DOLAPLI**

**INV-IX132 STUDY DESK WITH CABINET**

**INV-IX133 ÇALIŞMA MASASI**

**INV-IX133 STUDY DESK**

**INV-IX134 PAKETLEME MASASI**

**INV-IX134 PACKAGING TABLE**

**INV-IX135 CENAZE TAŞIMA ARABASI**

**INV-IX135 FUNERAL TRANSPORT TROLLEY**

**INV-IX136 ALÇI HAZIRLIK MASASI**

**INV-IX136 PLASTER PREPARATION TABLE**

**INV-IX137 İŞIKLI KETEN KATLAMA MASASI**

**INV-IX137 LINEN FOLDING TABLE WITH LIGHT**

**INV-IX138 DOKTOR EL YIKAMA ÜNİTESİ ÜÇLÜ**

**INV-IX138 TRIPLE DOCTOR HAND WASHING UNIT**

**INV-IX139 MALZEME YIKAMA EVYESİ**

**INV-IX139 MATERIAL WASHING SINK**

**INV-IX140 PASPAS YIKAMA**

**INV-IX140 MOP WASH**

**INV-IX141 SIVI ATIK BOŞALTMA EVYESİ**

**INV-IX141 LIQUID WASTE DISCHARGE SINK**

**INV-IX142 İSTİF RAFI**

**INV-IX142 PALLET**

**INV-IX143 SEPETLİ ARABA**

**INV-IX143 CAR WITH BASKET**

**INV-IX144 İLAÇ DOLABI**

**INV-IX144 MEDICINE CABINET**

**INV-IX145 SPANÇ ASKİ ARABASI**

**INV-IX145 SPANCH HANGER TROLLEY**

**INV-IX146 CERRAHİ PORT KÜVET TEKLİ ÇİFTLİ**

**INV-IX146 SURGICAL PORT BATHTUB**

**INV-IX147 SERUM ASKİSİ**

**INV-IX147 IV STAND**

**INV-IX148 ATIK KOVASI**

**INV-IX148 WASTE BIN**

**INV-IX149 MORG ÜNİTESİ İKİLİ ÖNDEN YÜKLEME**

**INV-IX149 MORG UNIT DOUBLE FRONT LOADING**

**INV-IX150 MORG ÜNİTESİ İKİLİ YANDAN YÜKLEME**

**INV-IX150 MORG UNIT DOUBLE SIDE LOADING**

**INV-IX151 SEPETLİ ARABA ÜÇLÜ**

**INV-IX151 TRIPLE CAR WITH BASKET**

**INV-IX152 SEPETLİ ARABA ALTLI**

**INV-IX152 SESTET (SIX) CAR WITH BASKET**

**INV-IX153 MONİTÖR SEHPASI**

**INV-IX153 MONITOR STAND**

**INV-IX154 GASİL MASASI**

**INV-IX154 GASİL TABLE**