

www.linealife.com.tr



Always Good, All Choice...

Linealife bir IŞIK KARDEŞLER markasıdır.

LINEALIFE®



1978 yılında kurulan IŞIK KARDEŞLER sağlık sektöründe 30 yılı aşkın bir süreden beri faaliyetlerine devam etmektedir. Özellikle hastane ekipmanları konusunda yaptığı çalışmalar ve sektördeki üretim kapasitesi ile markalaşmış ve tecrübesini her geçen gün artırarak lider konumuna ulaşmıştır. Yurt içi satışlarının yanı sıra 45 farklı ülkeye yaptığı ihracat ile de yurt dışı satışlarında oldukça tatmin edici sonuçlara ulaşmıştır.

Ankara'ya 35 km. uzaklıkta Elmadağ ilçesinde 11,000 metrekare açık, 9,500 metrekare kapalı alan üzerinde yeni fabrikasını da inşa ederek üretimine yeni ufuklar eklemiştir. Dünya kalite normlarını (ISO 9001/ 2008, ISO 13485 /2003, CE, TSE) üretiminin her aşamasında eksiksiz uygulayarak devamlı artan hizmet kalitesini insan sağlığına sunmuştur. Amacımız ürettiklerimizle insan yaşam kalitesini artırmaktır.

In 1978, IŞIK KARDEŞLER in the health sector for over 30 years, continues its activities. In particular it works on hospital equipment and experience in the industry with a production capacity has reached a leading position increasing with each passing day. Domestic sales as well as export sales also reached a very satisfactory situations. The distance between Ankara to factory(Elmadag) is 35km which has 11.000 squaremeters openarea , 9.500 squaremeters closedarea in the construction of new plant production. World quality standards (ISO 9001 / 2008, ISO 13485 / 2003, CE, TSE) complete each stage of production by applying the ever increasing quality of services provided to human health. Our main goal is to increase the quality of human life with productions.

Linealife bir IŞIK KARDEŞLER markasıdır.

SEDYE
Stretcher

LINEA LIFE[®]



Emergency Strecher
ACIL MÜDAHALE SEDYESİ



LINEALIFE®



OTTO-5100

Emergency Stretcher ACIL MÜDAHALE SEDYESİ

TEKNİK ÖZELLİKLER

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Genişlik | : 817 MM |
| Uzunluk | : 2215 MM |
| Yatak Ölçüleri (mm) | : 600X 1995X100 |
| Min. Yükseklik | : 560 + 230 MM |
| Max. Yükseklik | : 790 MM |
| Sırt Kısmı (maximum) | : 70 ° |
| Ayak Ucu Kısmı (maximum) | : 25 ° |
| Trendelenburg | : 14 ° |
| Ters Trendelenburg | : 13 ° |
| Taşıma Kapasitesi | : 250 KG |
| Teker Çapı | : Ø 200 MM |

TECHNICAL DETAILS

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Width | : 817 MM |
| Length | : 2215 MM |
| Mattresses Dimensions (MM) | : 600X 1995X100 |
| Min. Height | : 560 + 230 MM |
| Max. Height | : 790 MM |
| Back Angle (Max.) | : 70 ° |
| Leg Angle (Max.) | : 25 ° |
| Trendelenburg Angle | : 14 ° |
| Reverse Trendelenburg Angle | : 13 ° |
| Carrying Capacity | : 250 KG |
| Wheel | : Ø 200 MM |

Emergency Strecher ACİL MÜDAHALE SEDYESİ

| |
|--|
| • 1. Hareket: 800 N iki adet gazlı amortisörler yardımı ile sırt kısmı hareket edebilmektedir. max 75 Derece |
| • 2. Hareket: 800 N iki adet gazlı amortisörler yardımı ile ayak kısmı hareket edebilmektedir. MAX 25 Derece |
| • 3. Hareket: 4500N gücünde hidrolik lift yardımı ile yükselme hareketi yapabilmektedir. |
| • 4. Hareket: 1000 N 4 adet gazlı amortisörler yardımı ile trendelenburg ve ters |
| • Ürünün %70'i alüminyum malzemeden oluşmaktadır. |
| • Alüminyum eloksal kaplama, carbon çelik kısımlar elektostatik toz boya kaplıdır. Min 60 mikron |
| • Hareketli kısımlar ise yüksek kalite galvanizli olarak imal edilmektedir. |
| • Merkezi fren sistemi, 200mm çapında 4 adet tam kilitli teker ve 75mm çapında 1 adet dahili 5. teker |
| • 1 adet Antistatik teker mevcuttur. |
| • X-RAY geçirgendir. |
| • Laminat compact (HPL) malzemeden üretilmiştir. |
| • Korkuluk yapısı; 20X20X1,5mm kalınlığında profil üzerine kaplanmış poliüretan malzemeden üretilmiştir. |
| • 3 LT oksijen tüp yuvası, |
| • Sırt arka kısımda evrak koyma bölgesi mevcuttur. |
| • Sırt ve ayakucu alt yüzeyleri min. 3mm kalınlığında ABS malzeme ile kapatılmıştırç |
| • Bağlantı menteşeleri özel tasarlanmış alüminyum menteşe yardımı ile çalışmaktadır. |
| • Yükseklik hareketini sağlayan taşıyıcı kolon özel tasarlanmış 7mm kalınlığında 6063 T5 blok alüminyum profildir. |
| • Katlanabilir, çift kancalı yükseklik ayarlı paslanmaz serum askısı. |
| • Çarpma tamponları, anti-bakteriyel TPU elastik malzemeden üretilmiştir. |
| • Yatma yüzeyi 8mm laminant compact malzemeden üretilmiştir. |



Emergency Strecher ACIL MÜDAHALE SEDYESİ

- | |
|--|
| • 1.Movement: Backrest adjusted by two gas springs (800N) Max.: 75° |
| • 2.Movement: Legrest adjusted by two gas springs (800N) Max.: 25° |
| • 3.Movement: Height adjusted by hydraulic pump (4500N) |
| • 4.Movement: Trendelenburg and reverse trendelenburg adjusted by four gas springs (1000N) |
| • Produced by aluminium (%70) |
| • Epoxy painted metal frame (60 micron) |
| • Movable parts coated with galvanized |
| • 200 mm central brake casters, 75 mm 5th castor |
| • One castor is antistatic |
| • X-Ray translucent |
| • Mattress platform produced by HPL |
| • Side rails structure : 20x20x1.5 mm profile covered by polyurethane |
| • 3lt tube holder |
| • File holder on backrest |
| • 3 mm ABS plastic covered on back and leg sides. |
| • Aluminium hinges |
| • 7 mm aluminium column profile by 6063 T5 block. |
| • S.S. Foldable serum holder with two hooks. |
| • Bumpers |
| • Mattress platform produced by 8 mm HPL |



General Purpose Strecher GENEL AMAÇLI SEDYE

| | |
|--|---|
| • Katlanabilir, çift kancalı yükseklik ayarlı paslanmaz serum askısı. | • S.S. Foldable serum holder with two hooks. |
| • 800 N 2 adet gazlı amortisörler yardımı ile sırt kısmı hareket edebilmektedir | • Backrest adjusted by two gas springs (800N) |
| • Korkuluk yapısı; 20x20x1,5mm kalınlığında profil üzerine kaplanmış poliüretan malzemeden üretilmiş | • Side rails structure : 20x20x1.5 mm profile covered by polyurethane |
| • Ürünün %70'i alüminyum malzemeden oluşmaktadır. alüminum eloksal kaplama , carbon çelik kısımlar elektrostatik toz boya kaplıdır. min. 60 mikron | • Produced by aluminium (%70), epoxy painted metal frame (60 micron) |
| • Teker yapısı; biri yön frenli olmak üzere 2 adet 200'lük, 2 adet 150'lik teker. | • Two with brake castors, with 200 mm and 150 mm |
| • 1 adet antistatik teker mevcuttur. | • One castor is antistatic |
| • Sırt arka kısım evrak koyma bölümü bulunmaktadır. | • File holder on backrest |
| • Bağlantı menteşeleri özel tasarlanmış alüminyum menteşe yardımı ile çalışmaktadır. | • Aluminium hinges |
| • Çarpma tamponları, anti-bakteriyel TPU elastik malzemeden üretilmiştir. | • Bumpers |
| • Yatma yüzeyi 8mm laminant compact malzemeden üretilmiştir. | • Mattress platform produced by 8 mm HPL |



LINEALIFE®



MONO-4100

General Purpose Stretcher
GENEL AMAÇLI SEDYE

TEKNİK ÖZELLİKLER

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Genişlik | : 817 MM |
| Uzunluk | : 2230 MM |
| Yatak Ölçüleri | : 600 X 1995 X100 MM |
| Yükseklik | : 665 MM |
| Sırt Kısmı (maximum) | : 70 ° |
| Trendelenburg | : 13 ° |
| Taşıma Kapasitesi | : 250 KG |
| Teker Çapı | : Ø 200 MM and Ø 150 MM |

TECHNICAL DETAILS

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Width | : 817 MM |
| Length | : 2230 MM |
| Mattresses Dimensions | : 600 X 1995 X100 MM |
| Height | : 665 MM |
| Back Angle | : 70 ° |
| Trendelenburg Angle | : 13 ° |
| Carrying Capacity | : 200 KG |
| Wheel | : Ø 200 MM and Ø 150 MM |

Emergency Stretcher ACIL MÜDAHALE SEDYESİ

| | |
|--|---|
| • Amortisör yardımı ile ayarlanabilen sırt kısmı. | • Backrest adjusted by gas spring. |
| • Katlanabilir poliüretan yan korkuluklar sayesinde kolay ve güvenli kullanım. | • Foldable Polyurethane side rails, easy and safe handling, solid and hygienic |
| • Rahat ve kolay temizlenen, ABS plastikten yatak alt platformu. | • Construction, no danger of accidental crushing. ABS mattress platform is easily to clean. |
| • 15 cm ebatında merkezi kilit tekerler. | • 15 cm castors with central locking. |
| • Yükseklik, trendelenburg ve ters trendelenburg pozisyonları. | • High/low, trendelenburg/reverse trendelenburg positions. |
| • Her iki taraftan kullanıma imkân veren pedal sistemi | • Easy adjustment by levers located on both sides. |
| • X-Ray geçirgen kompakt laminant yatma yüzeyi. | • X-Ray translucent sleep surface. |
| • Hasta bağlama kemeri.(opsiyonel) | • Patient belt for fastening.(optional) |
| • Sedyenin alt kısmında (ABS plastik üzerinde) oksijen tüpü yuvası | • Oxygen tank holder. |
| • Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı. | • Height adjustable IV pole. |
| • Plastik çarpma tamponları. | • Plastic crash bumpers. |
| • Elektrostatik Boyalı metal aksam. | • Electrostatic painted metal frame. |



LINEALIFE®



AMS-10

Emergency Stretcher ACIL MÜDAHALE SEDYESİ

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Yükseklik : 76,5 - 107 cm
- Trendelenburg : 15°
- Ters Trendelenburg : 15°
- Sırt Kısmı : 63°
- Uzunluk : 217 cm
- Genişlik : 76 cm
- Yatma yüzey uzunluğu : 190 cm
- Yatma yüzey genişliği : 60 cm
- Sırt kısmı uzunluğu : 68 cm
- Teker çapı : 15 cm
- Güvenli çalışma kapasitesi : 200 kg

TECHNICAL DETAILS

- Height Range : 76,5 - 107 cm
- Trendelenburg : 15°
- Reverse Trendelenburg : 15°
- Backrest Angle : 63°
- Overall Length : 217 cm
- Width : 76 cm
- Patient Surface Length : 190 cm
- Patient Surface Width : 60 cm
- Back Section Length : 68 cm
- Castor Diameter : 15 cm
- Safe Working Load : 200 kg

Transfer Stretcher TRANSFER SEDYESİ

| | |
|--|--|
| • 6063 t5 alaşım eloksallı kaplamalı alüminyum gövde . | • 6063 t5 aluminum frame |
| • Piston destekli ayarlanabilen sırt kısmı. | • Backrest adjusted by gas spring |
| • 8 mm abs yatma yüzeyi. | • 8mm ABS mattress platform |
| • Antistatik teker. | • Anti-static castor |
| • Kolay, güvenli kilitleme ve sarsıntısız transfer. | • Easy transfer |
| • Katlanabilen ve gizlenebilen poliüretan yan korkuluklar. | • Lockable and tuck away side rails |
| • Koruyucu çarpma tamponları. | • Bumpers |
| • Esnek koruyucu yan duvar bantları. | • Flexible Wall protect tapes |
| • Yüksekliği ayarlanabilen paslanmaz, katlanır kancalı serum askısı ve teleskopik. | • S.S. Serum holder with height adjustable |
| • Emniyet korumalı transfer kiliti. | • Locking transfer system |

(O)* Opsiyonel / Optionaly





TRF-60LX

Transfer Stretcher TRANSFER SEDYESİ

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Uzunluk :2215 mm
- Genişlik: 820 mm
- Uzunluk(İki Araba) : 4040 mm
- Yükseklik (Şiltesiz) : 715 (± % 2.5) mm
- Sırt kısmı (Maximum) : 75 °
- 1.Teker çapı : ø 200 mm
- 1.Teker çapı : ø 150 mm

TECHNICAL DETAILS

- Overall Length : 2215 mm
- Width : 820 mm
- Overall Length (Two trolleys) : 4040 mm
- Height Range : 715 (± % 2.5) mm
- Backrest Angle (Maximum) : 75 °
- First Castor Diameter : ø 200 mm
- Second Castor Diameter : ø 150 mm

Transfer Stretcher TRANSFER SEDYESİ

| | |
|---|---|
| • Amortisör yardımı ile ayarlanabilen sırt kısmı. | • Backrest adjusted by gas spring. |
| • Sedye üç parçadan oluşmaktadır. (İki alt araba, bir üst yatma yüzeyi) | • Two trolleys for transportation. |
| • Transfer sistemi | • Transfer system |
| • Katlanabilen ve gizlenebilen Poliüretan yan korkuluklar. | • Foldable and retractable Polyurethane side rails. |
| • Metal itme barları | • Metal push bars |
| • Koruyucu tamponlar. | • Protective bumpers |
| • Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı. | • Height adjustable IV pole. |
| • 15 cm ebatında merkezi kilit tekerler. | • 15 cm castors with central locking. |
| • Elektrostatik toz boyalıdır. | • Metal sections are painted epoxy powder |



LINEALIFE®



TRF-50

Transfer Stretcher TRANSFER SEDYESİ

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Yükseklik (boş araba) : 62 cm
- Yükseklik (yatak ile beraber) : 82 cm
- Trendelenburg : 15°
- Sırt kısmı : 0-60°
- Uzunluk : 208,5cm
- Uzunluk(iki araba) : 399 cm
- Genişlik : 74 cm
- Yatma yüzey uzunluğu : 185 cm
- Yatma yüzey genişliği: 60 cm
- Sırt kısmı uzunluğu : 72,5 cm
- Teker çapı: 150 mm
- Güvenli çalışma kapasitesi : 200 kg

TECHNICAL DETAILS

- Height Range : 62 cm
- Height Range (with mattress) : 82cm
- Trendelenburg : 15°
- Backrest Angle : 0-60°
- Overall Length: 208,5cm
- Overall Length (twotrolleys) : 399 cm
- Width : 74 cm
- Patient Surface Length : 185 cm
- Patient Surface Width : 60 cm
- Back Section Length : 72,5 cm
- Castor Diameter : 150 mm
- Safe Working Load : 200 kg

Transfer Stretcher TRANSFER SEDYESİ

| | |
|---|--|
| • Amortisör yardımı ile ayarlanabilen sırt kısmı. | • Backrest adjusted by gas spring. |
| • Sedye üç parçadan oluşmaktadır. (iki alt araba, bir üst yatma yüzeyi) | • Two trolleys for transportation. |
| • Transfer sistemi | • Transfer system |
| • Katlanabilen ve gizlenebilen metal yan korkuluklar. | • Foldable and retractable metal side rails. |
| • Metal itme barları | • Metal pushbars |
| • Koruyucu tamponlar. | • Protective bumpers |
| • Yüksekliği ayarlanabilir serum askısı. | • Height adjustable IV pole. |
| • 125 mm ebatında merkezi kilit tekerler. | • 125 mm castors with central locking. |
| • Elektrostatik toz boyalıdır. | • Metal sections are painted epoxy powder |



LINEALIFE®



TRF-40

Transfer Stretcher TRANSFER SEDYESİ

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Yükseklik (yatak hariç) : 84 cm
- Trendelenburg : 0-12°
- Uzunluk : 209cm
- Genişlik : 73 cm
- Yatma yüzey uzunluğu : 184 cm
- Yatma yüzey genişliği : 56 cm
- Teker çapı : 12.5 cm
- Güvenli çalışma kapasitesi : 200 kg

TECHNICAL DETAILS

- Height Range(without mattress) : 84cm
- Trendelenburg : 0-12°
- OverallLength : 209 cm
- Width : 73 cm
- Patient Surface Length : 184 cm
- Patient Surface Width : 56 cm
- Castor Diameter : 12.5 cm
- Safe Working Load : 200 kg



Sanayi Bölgesi Bahçelievler Mah. 23 Nisan 1 Sok. No:4 Elmadağ - ANKARA / TÜRKİYE
T:+90 312 864 0530 F:+90 312 864 0551
E: bilgi@isikkardesler.com.tr - exportisik@isikkardesler.com.tr