

Ameliyathane ve Muayenehane Çözümleri

2022





Bu katalogdaki ürünler, Bıçakçılar tarafından, Türkiye'de, uluslararası standartlarda üretilmiştir. Bıçakçılar, ürün geliştirme programı doğrultusunda, bu katalogta tanımlanan ürünleri üretimden kaldırma ve/veya üzerlerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

62 YILLIK DENEYİM

Türkiye'nin önde gelen tıbbi cihaz ve tek kullanımlık tıbbi cihazlar üreticisi ve markası olan Bıçakçılar, mükemmeliyet ve mutlak müşteri memnuniyetini hedefleyerek, 1959 yılından bu yana sağlık sektörüne hizmet vermektedir.

Misyon

İnsan sağlığına verdiğimiz önem, yaratıcı düşünceye ve yenilikçi teknolojilere odaklanmamızı ve böylece herkese ulaşabilen, etkin ve çabuk sonuçlar verecek çözümlere katkıda bulunan tıbbi ürünler imal etmemizi sağlıyor.

Vizyon

Herkesin, hastalıkta ve sağlıkta, ihtiyaçlarının karşılandığı ve rahat ettiği bir dünyaya inanıyoruz.

Grup Şirketleri



BIÇAKÇILAR

TIBBİ CİHAZLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Tıbbi cihaz ve tek kullanımlık tıbbi cihazlar üretimini, başta kalp ve beyin cerrahisi olmak üzere kendi alanlarında dünyada lider uluslararası tıbbi cihaz üreticilerinin Türkiye'deki temsilciliğini ve yurtiçi pazarlama faaliyetlerini yürütmektedir. Üretim İstanbul Esenyurt tesislerinde, yurtiçi satış ve dağıtım ise İstanbul, Ankara, İzmir, Samsun ve Adana'da bulunan bölge temsilciliklerimiz aracılığı ile gerçekleştirilmektedir. Yönetim Merkezi İstanbul'dadır.



BIÇAKÇILAR

GLOBAL

TIBBİ ÜRÜNLER SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

İstanbul'da kurulu bulunan firmamız tıbbi cihazların yurtdışı pazarlama ve satışını yapmaktadır. Uluslararası bayi ağı ile dünyanın 100'den fazla ülkesine satış ve satış sonrası hizmeti gerçekleştirmektedir.





BIÇAKÇILAR

 BIÇAKÇILAR

31.000 m²

ÜRETİM TESİSLERİ

Üretim Tesislerimiz

Üretim tesislerimiz; Esenyurt İstanbul'da 26.500 m² alan üzerinde kurulmuştur ve 31.000 m² kapalı alanı bulunmaktadır. Tek kullanımlık cihaz bölümünde enjeksiyon, ekstrüzyon, şişirme kalıbı, montaj, ambalaj, sterilizasyon ve elektro-medikal cihaz üretim bölümünde metal işleme, talaşlı üretim, yüzey temizleme, boya, mekanik ve elektrik montaj bölümleri bulunmaktadır.

Tek kullanımlık tıbbi cihaz üretimi toplam 4.226 m² 'lik temiz odalarda gerçekleştirilir. Ürünlerin biyolojik yükü bu temiz odalarda kontrol altında tutularak sterilizasyon güvenliği sağlanır. Sterilizasyon işleminde Etilen Oksit gazı kullanılır. Yüksek teknoloji donanımlar ile ISO 11135 standardına uygun olarak sterilizasyon güvenliği sağlanır. Tek kullanımlık tıbbi ürünler, önceden belirlenmiş raf ömürleri süresince steril durumlarını koruyan ambalaj malzemeleri kullanılarak, temiz odalar içerisinde tam otomatik paketleme makinelerinde ambalajlanır.

Üretimin önemli aşamalarından birini kalıp tasarımı ve üretimi çalışmaları oluşturur. Sahip olduğu çağdaş kalıp üretim teknolojisi, yeni ürün geliştirme çalışmalarında esneklik ve geniş olanaklar sağlamaktadır. Bıçakçılar'ın ürün kalite çizgisinin önemli bir belirleyicisi de, kalıp üretiminde kullanılan yüksek teknolojidir.

Müşteri isteklerini zamanında karşılayabilmek amacıyla Bıçakçılar ürünleri 3.500 m² kapalı alanda depolanır ve kullanıcıya Bıçakçılar dağıtım araçlarıyla tam zamanında ulaştırılır.

Satış Ağımız

Beş bölge müdürlüğünde görev alan 100 kişilik ekibiyle Bıçakçılar, Türkiye'de medikal alandaki en geniş satış ve dağıtım ekibine sahiptir. Kullanıcıya yakın olmayı önemseyerek, sürekli ve üst düzey hizmet sunmak amacıyla 7/24 hizmet vermektedir.

Pazarlama ekibi Dünyadaki gelişmeleri sürekli izleyerek, gerekli klinik çalışmalar için destek vererek ve bunları son kullanıcıya ulaştırarak yeni ürünlerin Türkiye pazarına kazandırılmasına öncülük yapmaktadır.

100 ÜLKEYE İHRACAT

Global Pazar Ağımız

Bıçakçılar olarak 100'den fazla ülkeye tek kullanımlık ürünler veya tıbbi cihaz ihraç etmekteyiz.





Kalite

Bıçakçılar kalite güvence sisteminin EN ISO 9001, EN ISO 13485 ve EN ISO 14001 standartlarına uygunluğu TÜV-NORD ve TÜV THÜRİNGEN tarafından onaylanmıştır. Bıçakçılar ürünleri ülkemizde ve Avrupa Birliği ülkelerinde sağlık ürünlerinin ithal ve kullanım izni olan CE Markası kullanım yetkisine sahiptir. Üretim Avrupa Birliği Sağlık Yasası koşullarına uygunluğunu kanıtlayan biyolojik, kimyasal ve fiziksel testler uygulanarak yapılır. Girdiler, uluslararası standartların gereklerine uygun olarak depolanır.

Bıçakçılar, ürün tasarımından satış sonrası servise kadar üretimin her aşamasında Toplam Kalite Yönetimi ilkelerine ve GMP kurallarına uygun olarak, tek kullanımlık steril tıbbi cihazlardan, ameliyat masası ve lambaları gibi elektro-medikal cihazlara kadar uzanan geniş bir yelpazede ürünler sunmaktadır.

Kalite Politikamız

Bıçakçılar Tıbbi Cihazlar San ve Tic. A.Ş. kalite politikamız;

- Ana görevimizin yenilikçi düşünme olduğunu biliyoruz. ArGe çalışmalarımızla beraber rekabetçi olmak bizler için önemli, kaliteden hiç bir ödün vermeden daha verimli olmanın yollarını sürekli araştırıyoruz.
- Yasa ve kurallara (Medikal Cihaz Yasası ve ISO 13485 gibi) tamamen uygun çalışıyoruz.
- Uluslararası standartlara uygunluğumuzu garanti ediyoruz.
- Her çalışanın kalite bilincini yükseltmek için gerekli tüm eğitim faaliyetlerini gerçekleştirerek aynı misyon, vizyon ve strateji etrafında toplanmasını sağlayan ve ortak bir kurumsal kültür oluşturmaya devam ediyoruz.
- Kalite yönetim sistemlerinin etkinliği, kuruluşumuzun müşteri ve mevzuat gereksinimlerini karşılması için önceliğimizdir.
- Mevcut kalite sisteminin etkinliğini ve kalite politikası doğrultusunda oluşturulan kalite hedeflerini sürekli gözden geçirip iyileştirme faaliyetleri için kaynakları sağlıyoruz.
- Müşteri memnuniyetini tam olarak sağlamak için kalite sistemimizi süreçlerimiz her aşamasında etkin bir şekilde uyguluyoruz.



Ar-Ge Çalışmalarımız

BIÇAKCILAR; 60 yılı aşkın bir süredir Türkiye'nin önde gelen elektro-medikal cihaz ve tek kullanımlık tıbbi cihaz üreticisidir. Ülkemize karşı üstlendiğimiz misyonumuz ve sorumluluğumuz doğrultusunda, bünyemizde var olan araştırma ve geliştirme faaliyetlerini çağdaş teknoloji seviyesine taşımak, son kullanıcının ihtiyaçlarına yönelik kaliteli ve uygun fiyatlı alternatif çözümler sunmak amacı ile 2016 yılında Türkiye'nin ilk tıbbi cihaz Ar-Ge Merkezini kurduk.

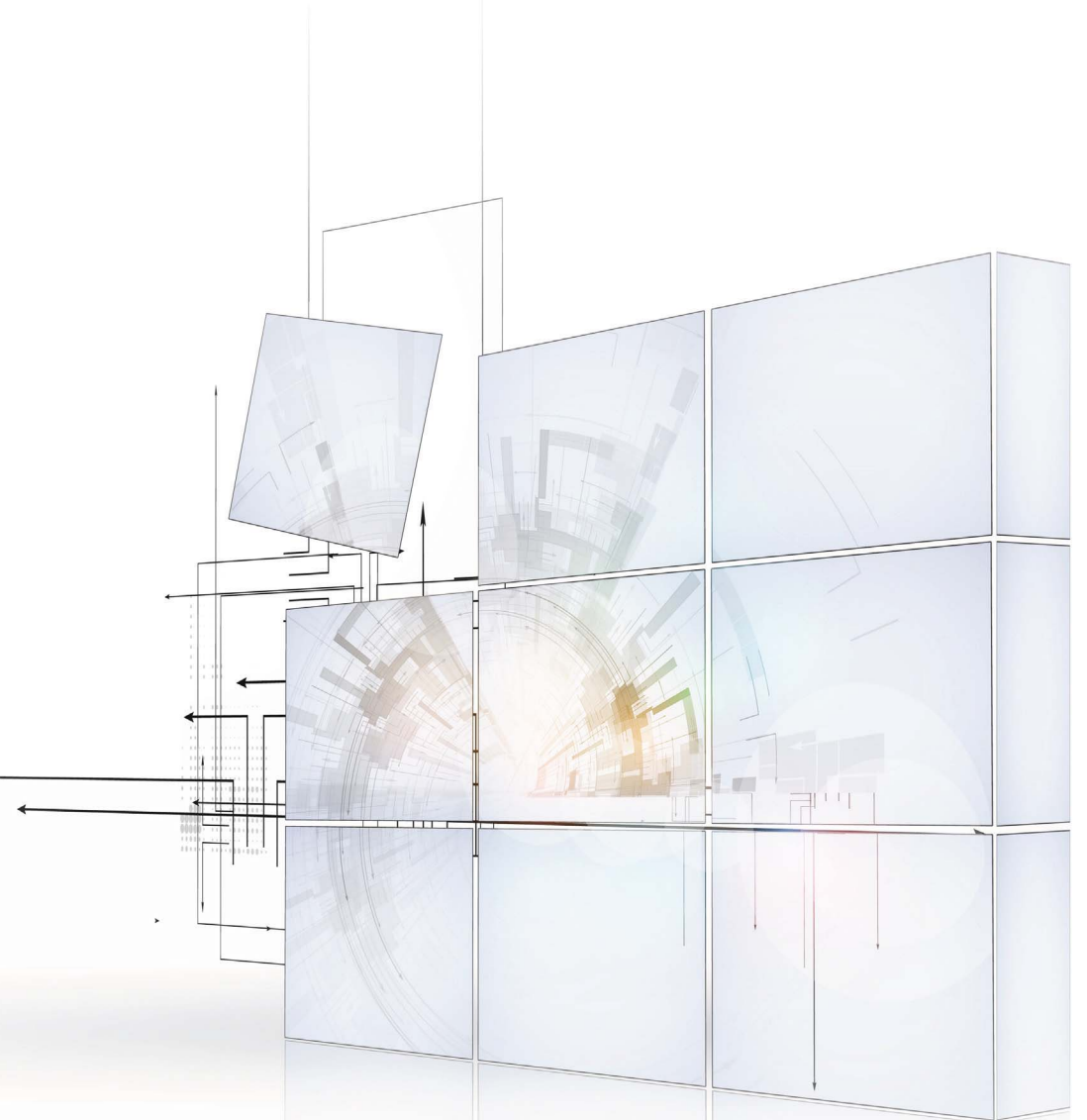
Otuz kişilik multidisipliner Ar-Ge ekibimiz ile hedefimiz, Tıbbi Cihaz alanında yüksek katma değerli tıbbi cihazları üretebilen, küresel pazarlara ürün ve hizmet sunabilen ve yurtiçinde mevcut ithal ürünlere yönelik pazar talebini karşılayacak nitelikte yerel çözümler üreten bir firma olmaktır. Bu hedef doğrultusunda ülkemizin tıbbi cihaz ihtiyacının ciddi bir bölümünü karşılayabilmek için çalışıyoruz.

Biçakçılar Ar-Ge Merkezi; Tek Kullanımlık Tıbbi Cihaz ve Elektro-Medikal Cihazların Tasarım, Kalıp Tasarım, Bilişim Teknolojileri ve Medikal/Biyomedikal Teknolojiler şeklinde ana gruplar altında proje çalışmalarını yürütmektedir.

BIÇAKCILAR olarak çağdaş tıp teknolojisine sahip yeni ürünler geliştirmek amacıyla projelerimize hız vererek, yüksek ürün teknolojisi ve ürün kalitesi ile BIÇAKCILAR ismini global bir marka haline getirmeyi hedefliyoruz. Sağlık sektöründe yurt içindeki öncü konumumuzu bir adım daha ileri taşımak ve kendi ürettiğimiz yüksek katma değerli ürünler ile uluslararası piyasalarda ülkemizi temsil eden bir değer olmayı amaçlamaktayız.

BIÇAKCILAR; yıllık ortalama 100-150 fikir/proje önerisi havuzunu değerlendirerek halihazırdaki hastaneler, doktorlar, sağlık görevlileri ve hastalar için güvenilir bir çözüm ortağı olma konumunu devam ettirirken, her alanda ulusal/uluslararası üniversite ve sanayi işbirlikleri sağlayarak, katma değeri yüksek ürünler için global pazarın büyük oyuncularında aranılan bir marka olma yolunda hedeflerini belirlemiştir.

BIÇAKCILAR bu hedefler doğrultusunda Türkiye'nin yenilikçi, işlevsel ve patent koruması altına alınabilir kendi teknolojilerini geliştiren, global anlamda güvenilir bir marka olma yolunda çalışmalarına hız kesmeden devam etmektedir.



Turquality®

TURQUALITY®, "Türkiye" ve "Kalite" kavramlarını bir araya getirmek ile ilişkili iddialı bir projedir.

Proje, Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti, T.C. Ekonomi Bakanlığı, Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) ve İstanbul Tekstil ve Hazır Giyim İhracatçıları Birliği (ITKIB) tarafından başlatılmıştır. İlk yasal çerçeve, 12 Ocak 2004 tarihinde kamuya açıklanmıştır.

TURQUALITY®, temel olarak, yararlanıcı şirketleri uluslararası ölçütlere yükseltmekle kalmayıp, aslında bu markalar tarafından taşınan kalite ve yenilik gibi uluslararası kabul gören değerler konusunda farkındalık yaratmak için tasarlanmış bir akreditasyon sistemidir.

"Ulusal marka oluşturma programı" olarak, TURQUALITY®, Türk markalarının uluslararası arenadaki başarısını kolaylaştırmak ve desteklemek amacıyla tasarlanmıştır.

Bu iddialı hedeflere ulaşmak için TURQUALITY® programı vizyonunu "marka yönetiminde kalite" konseptine genişletecek ve son derece özelleştirilmiş stratejik koçluk ve danışmanlık eklenerek destek hizmetleri bileşenini vurgulayacaktır.

Şirketler, marka oluşturma çabalarında destek olmak için, hem grup hem de bireysel faaliyetler yoluyla böylesine karmaşık bir taahhüdü yerine getirmek için gerekli olan yetenekleri, becerileri ve kaynakları geliştirmelerinde yardımcı olmaktadır.

Bıçakçılar Tıbbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.Ş. TURQUALITY® projesine 2016 yılında katılmıştır.



Luxline LED Ameliyat ve Muayene Lambaları

Ürün	Sayfa
Luxline 3160C LED Ameliyat Lambası Kameralı	10
Luxline 3160CR LED Ameliyat Lambası Kamera	10
Hazırlıklı	
Luxline 2160C LED Ameliyat Lambası Kameralı	11
Luxline 2160CR LED Ameliyat Lambası Kamera	11
Hazırlıklı	
Luxline 1160C LED Ameliyat Lambası Kameralı	12
Luxline 1160CR LED Ameliyat Lambası Kamera	12
Hazırlıklı	
Luxline 3160 LED Ameliyat Lambası	13
Luxline 2160 / 2170 LED Ameliyat Lambaları	14
Luxline 1160 LED Ameliyat Lambası	15
Luxline 1160A LED Ameliyat Lambası	16
Akülü, Mobil	
Luxline 45 ve Luxline 45D LED Muayene Lambası, Spiral Kollu, Mobil ve Duvar	17
Luxline 60 ve Luxline 60D LED Muayene Lambası, Ayarlanabilir Kollu, Mobil ve Duvar	17

Surgiline Ameliyat Masaları

Ürün	Sayfa
Surgiline 3000 Ameliyat Masası	18-19
Elektrohidrolik	
Surgiline 3000R Ameliyat Masası	20-21
Elektrohidrolik	
Surgiline 3000 ve 3000R, Ameliyat Masası	22-23
Aksesuarları	
Surgiline 3000C Ameliyat Masası	24-25
Karbon Fiber	
Surgiline 2000R Ameliyat Masası	26-27
Elektrohidrolik	
Surgiline 2000E Ameliyat Masası	28-29
Elektrohidrolik	
Surgiline 2500 Ameliyat Masası	30-31
Elektrohidrolik	
Surgiline 2000C Ameliyat Masası	32-33
Karbon Fiber	
Surgiline 550S Hidrolik ve 550SE Elektrikli Ameliyat Masası	34-35
Surgiline 2000R, 2000E, 2500, 550S, 550SE Ameliyat Masası Aksesuarları	36-37
Surgiline 1000 Ortopedik Traksiyon Sistemi	38-39
Surgiline 900/950 Göz Ameliyat Masaları	40-41

Mobiline Hasta Taşıma Sistemleri

Ürün	Sayfa
Mobiline 690 Transfer Sedyesi	42-45
Mobiline 675 Çok Amaçlı Sedye	46-47
Mobiline 675 Çok Amaçlı Sedye	48-49
Aksesuarları	
Mobiline 650 Sedye	50-51
Mobiline 601 Sedye	52-53

Examline Kan Alma Koltukları

Ürün	Sayfa
Examline 850 Kan Alma Koltuğu	54-55
Examline 855 Kan Alma Koltuğu	56-57
Examline Jinekoloji Masası	
Ürün	Sayfa
Examline 740 Jinekoloji Masası	58-61

Vaculine Aspiratörler

Ürün	Sayfa
Vaculine Maxi ve Maxi E Cerrahi Aspiratör	62-63
Vaculine Mini Aspiratör, Taşınır	64
Vaculine Evde Bakım Aspiratörü, Taşınır, Bataryalı	64
Vaculine Aspiratör, Toraks Drenaj	65
Vaculine Aspiratör, Toraks Drenaj - Yeni	65
Vaculine Aspiratör, Lipektomi	66

Aksesuar ve Yedek Parçalar

Ürün	Sayfa
Vaculine Kavanoz ve Kavanoz Kapağı	66
Hareketli Tabure	67
Hareketli Tabure, Ayak Kumandalı	67
Hareketli Tabure, Arkalıklı	68
Hareketli Tabure, Arkalıklı, Ayak Kumandalı	68
Operatör Koltuğu	68

Mobiline 690 Transfer Sedyesi

Ref: M2U 300 0 0 - Mobiline 690A Sedye Taşıyıcı - Genel Alan (Yükseklik ayarlı)

Ref: M2U 310 0 0 - Mobiline 691A Sedye Taşıyıcı - Genel Alan (Sabit yükseklik)

Ref: M2U 350 0 0 - Mobiline 690B Sedye Taşıyıcı - Temiz Alan (Yükseklik ve Trendelenburg pozisyon ayarlı)

Ref: M2U 360 0 0 - Mobiline 691B Sedye Taşıyıcı - Temiz Alan (Sabit yükseklik ve Trendelenburg pozisyon ayarlı)

Ref: M2U 400 0 0 - Mobiline 690C Transfer Platformu



Mobiline 690C
Transfer Platformu

Mobiline 690B/691B
Sedye Taşıyıcı - Temiz Alan

Mobiline 690A/691A
Sedye Taşıyıcı - Genel Alan

Bıçakçılar Mobiline 690 Transfer Sedyesi, hastanelerin genel alanları ile temiz alanlar arasında hasta taşıma gereksinimlerini hijyen koşullarına uygun olarak yerine getiren; hastaya konfor, kullanıcıya kolaylık sağlayan bir sistemdir.

Sistem hastanın ameliyathane ve yoğun bakım ünitesi gibi temiz alanlarla servis ve diğer genel alanlar arasında - Transfer Platformundan kaldırılmadan ve sedye taşıyıcıları ait olduğu alandan çıkarılmadan - taşınmasına olanak sağlar. Böylece acil müdahale gerektiren durumlarda hastanın hızlı ve güvenli transferi sağlanırken temiz ile genel alanlar arasındaki engel bozulmamış, hijyen koşulları korunmuş olur.

Mobiline 690 Transfer Sedyesi, Genel Alan ve Temiz Alan Sedye Taşıyıcıları ve Transfer Platformundan oluşmaktadır. Hastanenin gereksinimleri doğrultusunda istenilen sayıda Genel/Temiz Alan Sedye Taşıyıcısı ve Transfer Platformu kombinasyonları yapılabilmektedir.

Baş-sırt ve oturma-ayak olmak üzere iki bölümden oluşan Transfer Platformu hasta konforu düşünülerek viscolex katmanlı 80 mm kalınlığında bir minderle kaplanmıştır. Kolaylıkla çıkarılıp takılabilen minder, hijyen koşullarına uygun olarak antibakteriyel, alev itici özellikli pu-sunideri dikişsiz olup hastane dezenfektanları ile temizlenebilir.

Transfer Platformunun her iki yanında yer alan tam boy paslanmaz çelik yan destekler elin ve kullanılan tıbbi gereçlerin araya sıkışmayacağı şekilde tasarlanmıştır. Sedye altına tamamen katlanarak, hastanın sedyeden yatağa transferi için aralıksız yanaşma olanağı sunar.

Transfer Platformu Temiz Alan Sedye Taşıyıcısı (690B ve 691B) üzerindeyken, ayak bölümünün her iki yanından kumanda edilebilen gazlı pistonlar sayesinde, Trendelenburg pozisyonu seri olarak sağlanır. Sedyenin baş-sırt bölümü gazlı piston kumandası ile istenilen konuma kolayca getirilir. Transfer Platformunun yüksekliği sedye taşıyıcılarında (690A ve 690B) bulunan ayak pedalı kontrollü hidrolik sistem yardımı ile titreşimsiz olarak ayarlanır.

Standart olarak sunulan 5. tekerlek, sedyeyi tek kişinin dönemeçli veya düz olarak rahatlıkla yönlendirmesini sağlar. Her tekerleğin üzerinde yer alan kumanda pedalları ile dört tekerleğe serbest hareket imkanı veren, 5. tekerleği devreye alan ve sedyeyi istenilen konumda sabitleyen merkezi kumanda sistemi sedyeye hızlı ve rahat hareket olanağı vermektedir.

Transfer Platformunu çepeçevre saran tampon darbelerle karşı etkin koruma sağlar.

Genel alan ve Temiz alan Sedye Taşıyıcıları birbirlerine otomatik olarak kilitletir ve transfer işleminden sonra kilitleme kolu yardımıyla tek hareketle birbirinden ayrılır.

Transfer Platformu üzerine serum askısı, monitör sehpası ve ayakucu/başucu koruyucu takılabilmektedir.

Teknik Özellikler

Mobiline 690A ve 690B
Yükseklik: 580 - 720 mm
Yükseklik (690C ile): 780 - 920 mm
Sedye üstü: 440 x 1980 mm
Sedye tabanı: 605 x 1510 mm

Mobiline 691A ve 691B
Yükseklik: 720 mm (Sabit)
Yükseklik (690C ile): 920 mm
Sedye üstü: 440 x 1980 mm
Sedye tabanı: 605 x 1510 mm

Mobiline 690C
Platform üstü: 680 x 2080 mm
Baş-sırt bölümü: 610 x 760 mm
Oturma-ayak bölümü: 610 x 1110 mm
Minder: 610 x 1900 x 80 mm

Ambalaj Bilgileri

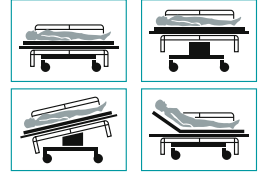
Mobiline 690A ve 691A
Net ağırlık: 77 kg
Brüt ağırlık: 115 kg
Ambalaj ölçüleri:
800 x 2150 x 850 mm

Mobiline 690B ve 691B
Net ağırlık: 85 kg
Brüt ağırlık: 123 kg
Ambalaj ölçüleri:
800 x 2150 x 850 mm

Mobiline 690C
Net ağırlık: 62 kg
Brüt ağırlık: 100 kg
Ambalaj ölçüleri:
800 x 2150 x 850 mm

Pozisyonlar

Trendelenburg:
10° (690B ve 691B)
Baş-sırt bölümü:
75° yukarı (690C)



Mobiline 690 Transfer Sedyesi

Transfer işlemi



Standart Aksesuarlar

- ▶ 5. tekerlek
- ▶ Serum askısı - Teleskopik, katlanabilir (1 adet) (Mobiline 690C için)
- ▶ Minder (1 adet) (Mobiline 690C için)



5. tekerlek

Ref: M2M 480 5 0



Serum askısı -Teleskopik, katlanabilir

Ref: M2N 404 5 0



Minder

Ref: MT2 04 045

İsteğe bağlı aksesuarlar

- ▶ Serum askısı - Teleskopik
- ▶ Vücut kemer grubu
- ▶ Başucu/ayakucu koruyucu
- ▶ Monitor sehpası - Katlanabilir
- ▶ 5 L tüp tutucu



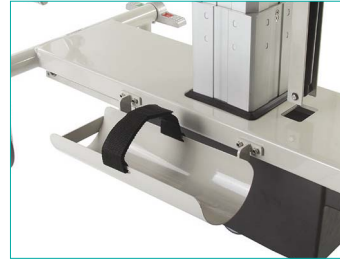
Serum askısı - teleskopik
Ref: M2N 480 5 0



Monitor sehpası - katlanabilir
Ref: M2U 240 0 0



Vücut kemer grubu
Ref: M9E 000 0 0



5 L tüp tutucu
Ref: M2N 530 5 0



Başucu/ayakucu koruyucu
Ref: M2U 250 0 0

Mobiline 675 Çok Amaçlı Sedye

Ref: M2Y 000 0 0



Bıçakçılar Mobiline 675 Çok Amaçlı Sedye, hasta taşıma gereksinimini her sağlık kurumunun özel koşullarına uygun olarak sağlayabilen çok fonksiyonlu, dayanıklı ve ekonomik bir seçenektir. Acil servis, yoğun bakım, anestezi ayılma, radyoloji, kateter laboratuvarı, doğumhane, poliklinik ve diğer benzer klinik ortamlarda tıbbi ve cerrahi amaçlı kullanılabilir.

Trendelenburg/ters Trendelenburg pozisyonları sedyenin ayak bölümünün her iki yanından (opsiyonel olarak ayak ve baş bölümlerinden) kontrol edilebilen gazlı pistonlar ile seri olarak sağlanır. Sedyenin baş/sırt bölümü ergonomik tasarımlı gazlı piston kumandası ile istenen konuma getirilir. Ayrıca kullanılmadığında gizlenebilen bir kol ve mekanik düzenek yardımıyla hastaya ayak ve bacak yukarı, diz fleksiyon ve fowler pozisyonları verilir.

Baş-sırt, oturma ve ayak olmak üzere üç hareketli kısımdan oluşan üst tabla hasta konforu gözönüne alınarak 80 mm kalınlığında bir minderle kaplanmıştır. kolaylıkla çıkarılıp takılabilen minder, hijyen koşullara uygun olarak antibakteriyel, alev itici özellikli pu-sunideri dikişsiz olup hastane dezenfektanları ile temizlenebilir.

Özgün tasarımı tam boy paslanmaz çelik yan koruyucular tamamen sedye altına katlanarak hasta transferi sırasında yatağa hiç aralık bırakmadan yanışma sağlar. El ve hortumların araya sıkışmayacağı şekilde tasarlanmıştır.

Mobiline 675 Çok Amaçlı Sedyenin üst tabla yüksekliği ayak pedalı kontrollü hidrolik sistem yardımı ile titreşimsiz olarak ayarlanır.

Üst tablayı çepçevre saran tampon darbelerle karşı etkin koruma sağlar.

Aksesuar olarak sunulan radyografik masa üstü seti gerektiğinde kolaylıkla monte edilerek tüm sedye boyunda radyolojik inceleme olanağı sunar. Ayrıca, opsiyonel olarak sunulan radyografik sırt bölümü herhangi bir montaj gerektirmeksizin göğüs radyografisi çekme olanağı verir.

Her tekerleğin üzerinde yer alan kumanda pedalları ile dört tekerleğe serbest hareket imkanı veren ve sedyeyi istenilen konumda sabitleyen merkezi frenleme sistemi, sedyeye hızlı ve rahat hareket olanağı vermektedir. Standart olarak sunulan beşinci tekerlek, sedyeyi tek kişinin dönemeçli veya düz olarak rahatlıkla yönlendirmesini sağlar.

Mobiline 675 Çok Amaçlı Sedye kullanıcı gereksinimleri doğrultusunda geniş bir aksesuar yelpazesi ile sunulmaktadır.

Teknik Özellikler

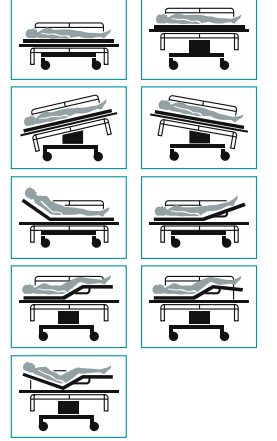
Yükseklik: 615 - 870 mm
Yükseklik (Minder ile): 695-950 mm
Sedye üstü: 750 x 2120 mm
Sedye tabanı: 665 x 1360 mm
Baş-sırt bölümü: 555 x 695 mm
Oturma bölümü: 555 x 490 mm
Ayak bölümü: 555 x 590 mm
Minder: 680 x 1920 x 80 mm

Ambalaj Bilgileri

Net ağırlık: 133 kg
Brüt ağırlık: 170 kg
Ambalaj ölçüleri:
800 x 2150 x 850 mm

Pozisyonlar

Trendelenburg: 8°
Ters-Trendelenburg: 8°
Baş-sırt bölümü: 85° yukarı
Ayak bölümü: 35° yukarı
Bacak: 35° yukarı
Diz Fleksiyon
Fowler



Mobiline 675 Çok Amaçlı Sedye Aksesurları

Standart aksesuarlar

- ▶ Serum askısı - Teleskopik, katlanabilir (1 adet)
- ▶ Sepet (1 adet)
- ▶ Minder (1 adet)
- ▶ 5. tekerlek



Serum askısı - Teleskopik, katlanabilir
Ref: M2N 404 5 0



Minder
Ref: MT2 04 037



Sepet
Ref: M2N 475 3 0



5. tekerlek
Ref: M2Y 340 5 0

Opsiyonel (fabrika montajlı) aksesuarlar

- ▶ Baş bölümünde ikinci yükseklik ayar pedali
- ▶ Baş bölümünde ikinci Trendelenburg ayar kolu
- ▶ Radyografik sırt bölümü



Baş bölümünde ikinci yükseklik ayar pedali
Ref: M2Y 300 5 0



Baş bölümünde ikinci Trendelenburg ayar kolu
Ref: M2Y 301 5 0



Radyografik sırt bölümü
Ref: M2Y 380 5 0

İsteğe bağlı aksesuarlar

- ▶ Serum askısı - Teleskopik
- ▶ Vücut kemer grubu
- ▶ Minder - Yan destekler için
- ▶ Radyografik sedye üstü seti
- ▶ Röntgen kaset sürücü
- ▶ Başucu/ayakucu koruyucu
- ▶ Monitör sehpası - Katlanabilir
- ▶ Rulo kağıt tutucu
- ▶ Rulo kağıt
- ▶ Sepet - Oksijen tüpü için
- ▶ Viscolex katmanlı 80 mm minder



Serum askısı - Teleskopik
Ref: M2N 480 5 0



Radyografik sedye üstü seti
Ref: M2Y 092 5 0



Monitör sehpası - Katlanabilir
Ref: M2N 469 5 0



Vücut kemer grubu
Ref: M9E 000 0 0



Röntgen kaset sürücü
Ref: M9D 000 0 0



Rulo kağıt tutucu
Ref: M2N 434 5 0



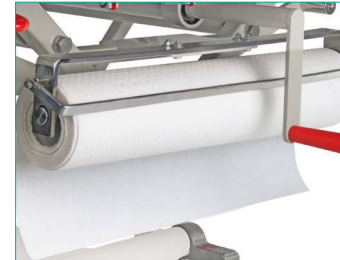
Sepet - Oksijen tüpü için
Ref: M2N 474 3 0



Minder - Yan destekler için
Ref: M2N 494 5 0



Başucu/ayakucu koruyucu
Ref: M2N 319 5 0



Rulo kağıt
Ref: MT1 06 001



Viscolex katmanlı 80 mm minder
Ref: MT2 04 049

Mobiline 650 Sedye

Ref: M2M 400 0 0



Bıçakçılar Mobiline 650 Sedye, acil müdahale ve hasta nakline uygun olarak projelendirilmiş fonksiyonel ve güvenli bir üründür.

Sedyenin aşağı/yukarı hareketi, sedyenin her iki yanında bulunan ayak pedali ile kumanda edilen hidrolik sistem ile sessiz ve titreşimsiz olarak sağlanır. Trendelenburg/ters Trendelenburg, böbrek cerrahisi ve baş-sırt bölümü hareketleri mekanik kol sistem kumandalı gazlı piston ile manuel olarak sağlanır.

Baş-sırt ve oturma-ayak olmak üzere iki bölümden oluşan sedye hasta konforu gözönüne alınarak viscolex katmanlı 80 mm kalınlığında minderle kaplanmıştır. Kolaylıkla çıkarılıp takılabilen minder, hijyen koşulları gereği antibakteriyel, alev itici özellikli pu-sunideri dikişsiz olup hastane dezenfektanları ile temizlenebilir.

Sedyenin üst tablasını çepeçevre saran tampon etkin koruma sağlar.

Sedye; ayak pedali ile dört tekerleğe serbest hareket olanağı veren ve masayı istenilen konumda sabitleyen merkezi frenleme tertibatına sahiptir. Standart olarak sunulan 5. tekerlek, sedyeyi tek kişinin dönemeçli ve eğimli yüzeylerde düz olarak rahatlıkla yönlendirmesini sağlar.

Sağlamlığının yanı sıra günümüz koşullarında ekonomik bir yatırım olan Mobiline 650, yarının da ihtiyaçlarını karşılamayı sürdürecektir.

Teknik Özellikler

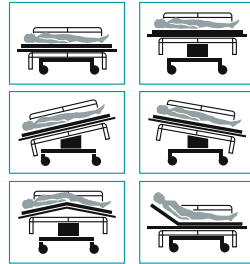
Yükseklik: 580 - 800 mm
Yükseklik (Minder ile): 660 - 880 mm
Sedye üstü: 700 x 2100 mm
Sedye tabanı: 600 x 1080 mm
Baş-sırt bölümü: 700 x 750 mm
Oturma-ayak bölümü: 700x 1320 mm
Minder: 600 x 1900 x 80 mm

Ambalaj Bilgileri

Net ağırlık: 115 kg
Brüt ağırlık: 152 kg
Ambalaj ölçüleri: 800 x 2150 x 850 mm

Pozisyonlar

Trendelenburg: 10°
Ters-Trendelenburg: 10°
Böbrek cerrahisi: 165 °
Baş-sırt bölümü: 85° yukarı, 15° aşağı



Standart aksesuarlar

- ▶ Serum askısı - Teleskopik, katlanabilir (1 adet)
- ▶ 5. tekerlek
- ▶ Minder (1 adet)
- ▶ Sepet (1 adet)
- ▶ Vücut kemer grubu (1 adet)



Serum askısı -Teleskopik, katlanabilir
Ref: M2M 580 5 0



5. tekerlek
Ref: M2M 480 5 0



Minder
Ref: MT2 04 046



Sepet
Ref: M2M 515 5 0



Vücut kemer grubu
Ref: M9E 000 0 0

İsteğe bağlı aksesuarlar

- ▶ Serum askısı - Teleskopik, katlanabilir -Ayak bölümü için
- ▶ Serum askısı - Teleskopik
- ▶ Monitör sehpası - Katlanabilir
- ▶ 5 L tüp tutucu
- ▶ Radyografik sedye üstü seti



Serum askısı -Teleskopik, katlanabilir -Ayak bölümü için Ref: M2M 590 0 0



Monitör sehpası - Katlanabilir
Ref: M2U 240 5 0



5 L tüp tutucu Ref: M2M 510 5 0
Serum askısı Teleskopik Ref: M2N 480 5 0



Radyografik sedye üstü seti
Ref: M2M 660 0 0

Mobiline 601 Sedye

Ref: M2P 100 0 0



Bıçakçılar Mobiline 601 Sedye, acil girişimler ve hasta taşımak için tasarlanmış işlevsel ve güvenli bir sedyedir.

Baş-sırt ve oturma-ayak olmak üzere iki bölümden oluşan sedye hasta konforu gözönüne alınarak 80 mm kalınlığında minderle kaplanmıştır. Kolaylıkla çıkarılıp takılabilen minder, hijyen koşullar gereği antibakteriyel, alev itici özellikli pu-sunideri dikissiz olup hastane dezenfektanları ile temizlenebilir.

Sedye üst tablasının dört köşesinde bulunan tamponlar etkin koruma sağlar.

Sedyenin çapraz şekilde konumlandırılmış 2 adet frenli, 2 adet serbest tekerleği sayesinde istenilen konumda sabitleyen fren sistemi vardır.

Sağlamlığının ve hafifliğinin yanı sıra günümüz koşullarında ekonomik bir yatırım olan Mobiline 601, yarının da gereksinimlerini karşılamayı sürdürecektir.

Teknik Özellikler

Yükseklik: 650 mm (Sabit)
 Yükseklik (Minder ile): 730 mm
 Sedye üstü:
 715 x 2050 mm (Tamponlar hariç)
 715 x 2086 mm (Tamponlar dahil)
Baş-sırt bölümü: 650 x 750 mm
Oturma-ayak bölümü:
 650 x 1320 mm
Sedye tabanı: 600 x 1475 mm
 Minder: 600 x 1900 x 80 mm

Ambalaj Bilgileri

Net ağırlık: 50 kg
Brüt ağırlık: 90 kg
Ambalaj ölçüleri:
 800 x 2150 x 850 mm

Pozisyon

Baş-sırt bölümü:
 80° yukarı



Standart aksesuarlar

- ▶ Serum askısı (1 adet)
- ▶ Sepet (1 adet)
- ▶ Minder (1 adet)



Serum askısı
 Ref: M3H 000 0 0



Sepet
 Ref: M2P 123 3 0



Minder
 Ref: MT2 04 057

İsteğe bağlı aksesuar

- ▶ Vücut kemer grubu



Vücut kemer grubu
 Ref: M9E 000 0 0

**Genel Merkez ve
Marmara Bölge Satış Şubesi:**
Kısıklı Mah. Aydınoğlu Sk. No:23/1
Üsküdar 34692 İstanbul
T: (212) 210 85 85
F: (212) 210 85 80
E: info@bicakcilar.com

Anadolu Bölge Satış Şubesi:
Cevizlidere Mah. 1244. Sk.
Menekşe Apt. No: 2/B-D
Çankaya 06520 Ankara
T: (312) 287 70 70
F: (312) 287 06 70
E: ankara@bicakcilar.com

Ege Bölge Satış Şubesi:
Bornova Cad. No:7/21
İzletiş Galerisi, İşıkkent
35070 İzmir
T: (232) 472 04 05
F: (232) 472 03 04
E: izmir@bicakcilar.com


Karadeniz Bölge Satış Şubesi:
Atatürk Bulvarı Cumhuriyet Mah.
Başgöl Apt. No:298 Atakum
55200 Samsun
T: (362) 438 45 25
F: (362) 438 45 30
E: samsun@bicakcilar.com

Çukurova Bölge Satış Şubesi:
Belediye Evleri Mah. 84188 Sk.
No: 17/1, Kurttepe, Çukurova
01360 Adana
T: (322) 248 97 90
F: (322) 248 89 71
E: adana@bicakcilar.com

Üretim ve Operasyon Merkezi:
Osmangazi Mah. Gazi Cad.
No:21, Esenyurt
34522 İstanbul
T: (212) 689 02 20
F: (212) 689 02 29
E: factory@bicakcilar.com

 www.bicakcilar.com

 [bicakcilar-tbbi-cihazlar](https://www.linkedin.com/company/bicakcilar-tbbi-cihazlar)

 [bicakcilar.tbbi](https://www.facebook.com/bicakcilar.tbbi)

 [bicakcilar.tbbi](https://twitter.com/bicakcilar.tbbi)

 [bicakcilar.tbbi.cihazlar](https://www.instagram.com/bicakcilar.tbbi.cihazlar)

www.bicakcilar.com

444 8 404
Müşteri Hizmet Hattı

