



ÜZÜMCÜ
MEDICAL EQUIPMENT

Tıbbi Cihazlar

www.uzumcu.com.tr

İçindekiler

04-29

AMELİYAT MASALARI

Ameliyat Masaları	04
Ameliyat Masası Aksesuarları	18
Jinekolojik Masalar	26

30-41

AMELİYATHANE TAVAN LAMBALARI

Ameliyathane Lambaları	30
Muayene Işığı	40

42-61

ELEKTROKOTER & CERRAHİ ASPİRATÖR CİHAZLARI

Elektrokoter Cihazları	42
Elektrokoter Aksesuarları	50
Cerrahi Aspiratörler	52
Portatif Aspiratörler	57
Kriyoterapi Cihazı	60

62-85

PASLANMAZ ÇELİK HASTANE EKİPMANLARI

Doktor El Yıkama Ünitesi	65	Temizlik Arabası	78
Fırçalık	66	Serum Askısı	79
Sıvı Sabun Dispanseri	67	Ultrasonik Yıkama Tezgahı	80
Alet ve İlaç Dolabı	68	Çamaşır Toplama Arabası	82
Ameliyathane Dolabı	69	Negatoskop	82
Endoskop (Bronskoskop) Dolabı	69	Kep, Bone ve Maske Dolabı	83
Mayo Masalar	70	Terlik Arabası	83
Alet Masası	72	Bebek Yıkama Tezgahı	84
Ay Masa	72	Alçı Hazırlık Masası	84
İlaç Hazırlık Arabası	73	Paketleme Masası	85
Alet Masası Çekmeceli	73	Pansuman Arabaları	86
Malzeme Arabası	74	Acil Müdahale Arabası	88
Alet Arabası	74	İlaç Arabası	90
Pansuman Arabası	74	Pansuman Arabası	90
Anestezi Arabası	75	İlaç Arabası	91
Sehpahalı Küvet, Tekli / Çiftli	76	Mobil İlaç Rafı	91
Basamak	76	Hidrolik Tabure	92
Atık Kovası	76	Kapalı Tepsi ve Börek Küveti	93
Steril Ürün ve Giysi Taşıma Arabası	77	Tromel	93
Tıbbi Atık Arabası	77		

“55 yıllık deneyim, gelişmiş teknik çözümler”

Üzümçü, gelişmiş teknik altyapısı ile birçok cerrahi disipline uygun farklı sistemlerde ameliyat masaları üretmektedir.

Geliştirdiği elektrohidrolik, elektromekanik ve tamamen mekanik ameliyat masalarıyla temel ameliyathane ihtiyaçlarını karşılamaktadır.

AMELİYAT MASALARI



AMELİYAT MASASI, ELEKTROHİDROLİK OP-4P

Üzümcü OP-4P ameliyat masası, yeni nesil elektrohidrolik sistemle çalışan, yüksek kaldırma kapasitesi ve düşük minimum masa yüksekliği ile farklı cerrahi ihtiyaçlara cevap verebilen bir masa olarak tasarlanmıştır.



- Güvenli hasta konumlandırma
- Optimum X-Ray geçirgenliği
- 316L yüksek mukavemetli paslanmaz çelik gövde
- El ve gövde kumandası ile kullanım imkanı
- Teleskopik kolon
- Elektrikli fren sistemi
- Opsiyonel visko minder



AMELİYAT MASASI OP-2P, OP-2V

Üzümçü OP-2P (Poliüretan minder) ve OP-2V (Visko minder) model ameliyat masaları; tüm cerrahi operasyonları gerçekleştirmeye uygun pozisyonları alabilen, hasta ve kullanıcı ihtiyaçları göz önüne alınarak üretilmiş, operasyonel verimliliği en üst düzeye çıkaran tasarımlardır.

- Güvenli hasta konumlandırma
- Optimum X-Ray geçirgenliği
- 316L yüksek mukavemetli paslanmaz çelik gövde
- El ve gövde kumandası ile kullanım imkanı
- Teleskopik kolon
- Merkezi frenli, iletken, çelik mekanizmalı tekerler



AMELİYAT MASASI OM-6N

Üzümçü OM-6N ameliyat masaları, yenilenen motor teknolojisi sayesinde çok daha rijit yapısı ve yüksek kaldırma kapasitesiyle tüm genel cerrahi ihtiyaçlarına cevap verecek şekilde üretilen ameliyat masalarıdır.

- Güvenli hasta konumlandırma
- Optimum X-Ray geçirgenliği
- 316L yüksek mukavemetli paslanmaz çelik gövde
- El ve gövde kumandası ile kullanım imkanı
- Mekanik fren sistemi
- Teleskopik kolon



AMELİYAT MASASI, MEKANİK OM-2M

Üzümçü OM-2M, gelişmiş bir mekanik ameliyat masasıdır.

Genel cerrahi masalarının tüm temel fonksiyonlarına sahiptir ve hiçbir hareketi için elektrik gücüne ihtiyaç duymaz. Bu sayede doğal afetlerden olağanüstü durumlara kadar pek çok alanda güvenle kullanılmaya uygundur.

- Güvenli hasta konumlandırma
- Tamamı mekanik pozisyonlandırma
- 316L yüksek mukavemetli paslanmaz çelik gövde
- Mekanik fren sistemi
- Teleskopik kolon



MODEL	OP-4P	OP-2P
EBATLAR		
En x Boy	2200x610 mm	2200x610 mm
Yükseklik (min) (min -minderli)	670 mm	810 mm
Yükseklik (max) (max - minderli)	1110 mm	1210 mm
Kayma Hareketi	300 mm	300 mm
Max Hasta Taşıma Kapasitesi	360 kg	360 kg
AÇILAR		
Lateral Tilt Hareketi	+20°/-20°	+20°/- 20°
Sırt Hareketi	+80°/-45°	+90°/- 35°
Trendelenburg	+30°	+25°
Ters Trendelenburg	-30°	-25°
Ayak Bölümü, Yukarı/ Aşağı	+35°/-90°	+35°/-90°
Ayak Bölümü, Sağa/Sola	80°	80°
Baş Bölümü Hareketi	+30° / - 80°	+30° / -80°
Böbrek Cerrahi Pozisyonu	135°	135°
Fleks / Refleks Pozisyonu	+225° / -100°	+215° / -90°
ELEKTRİKLİ HAREKETLER		
Yükseklik Ayarı	√	√
Sırt Bölümü Pozisyonu	√	√
Trendelenburg	√	√
Ters Trendelenburg	√	√
Lateral Tilt	√	√
Yatay Kayma Hareketi	√	√
MEKANİK HAREKETLER		
Baş Bölümü	√	√
Böbrek Cerrahi Pozisyonu	√	√
Ayak Bölümü, Yukarı/Aşağı	√	√
Ayak Bölümü, Sağa/Sola	√	√
Merkezi Frenleme	Elektrikli	√

*Tolerans Değerleri: ±5% açıları için ve ±25 mm ölçümler için



OP-2V	OM-6N	OM-2M
EBATLAR		
2200x610 mm	2200x610 mm	2200x610 mm
810 mm	810 mm	790 mm
1210 mm	1210 mm	1040 mm
300 mm	300 mm	X
360 kg	360 kg	250 kg
AÇILAR		
+20°/ -20°	+20°/ -20°	+30°/ -30°
+90°/ -35°	+90°/ -35°	+30°/ -30°
+40°	+25°	+40°
-20°	-25°	-20°
+35°/ -90°	+35°/ -90°	+35°/ -90°
80°	80°	80°
+30° / -80°	+30° / -80°	+30° / -80°
135	135°	X
+215° / -90°	+215° / -90°	X
ELEKTRİKLİ HAREKETLER		MEKANİK HAREKETLER
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	X
MEKANİK HAREKETLER		
✓	✓	✓
✓	✓	X
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓





Ameliyathanelerde
Maksimum Konfor



İYİLEŞME

GELİŞMİŞ ÇÖZÜMLERLE

BAŞLAR



Fonksiyonel Tasarım ve Geniş Aksesuar Seçenekleri

- Farklı cerrahi operasyonlara göre şekillenebilen, stabil tasarım
- Geniş aksesuar seçenekleriyle her türlü cerrahi işlemin gerektirdiği pozisyona ulaşmayı garantileyen çözümler
- Farklı seviyelerde yükseklik ayarı yapma olanağı sağlayan teleskopik gövde özelliği
- Yüksek taşıma kapasiteli, iletken özellikli, 125 mm çaplı özel tasarım teker sistemi. (OP-2 serisi)



Sliding Özelliği

- Yatay düzlemde 300 mm aralığında kayma kabiliyeti sayesinde, skopi cihazı ile steril ortamı bozmadan geniş alanda görüntü alma olanağı



Böbrek Elevatörü

- Masa üzerine entegre edilmiş ve 135° (120 mm) kadar yükselebilen böbrek cerrahi elevatörü sayesinde maksimum cerrahi alan görünürlüğü ve operasyonel başarı



Üst Tabla Özellikleri ve Farklı Minder Seçenekleri

- Yüksek X-Ray geçirgenliğine sahip kompakt malzemeden yapılmış üst tabla sayesinde kaliteli görüntü alma olanağı
- Hastanın vücut kısımlarına uygun şekillenerek ve dekibüt profilaksisini önleyen hasta konforunu garantileyen visko ya da poliüretan minder seçenekleri
- Kompakt malzeme üzerine kalıplama poliüretan döküm minder ile sağlanmış hijyenik yüzey



Modüler Tasarım

- Operasyonun özelliğine uygun olarak farklı derecelerde açılabilir, takma çıkarması kolay baş ve ayak bölümü
- Çıkarılabilir bacak bölümü ile sınırsız perineal erişim olanağı





C-Kollu Skopi Yaklaşım Kolaylığı

- X-ray geçirgen üst tabla özelliği ile masanın tüm bölümlerinden yüksek kalitede görüntü alma olanağı
- Uygun taban yapısı ile C kol skopi, ameliyat mikroskobu gibi ekipmanların masaya erişim ve yaklaşım kolaylığı



Aksesuar Konumlandırma Kolaylığı ve Batarya Sistemi

- Masanın her iki kenarına entegre edilmiş paslanmaz çelik ray üzerine takılabilen, mevcut aksesuarları çıkarmadan yeni bir aksesuar takmaya olanak vererek zaman kaybını önleyen ataçman sistemi
- Şarj olabilen batarya sistemi sayesinde elektrik kesintisi durumunda masa pozisyonlandırma olanağı



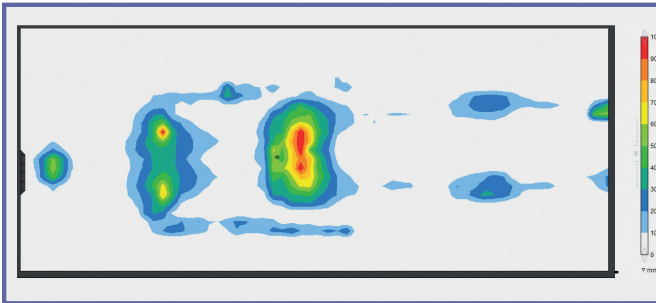
"T" Taban Özelliği

- Cerrahi ekibin ve ekipmanların optimal düzeyde masaya yaklaşmasına imkan vererek operasyonel başarıya katkı sağlayan "T" Taban özelliği
- Paslanma ve kırılmalara karşı dirençli 316 kalite çelik gövde



Kumanda Özelliği

- Gövdeye entegre kumanda ile her koşulda kolaylıkla pozisyon ayarlama
- Dört farklı cerrahi pozisyonu hafızaya alarak ihtiyaç durumunda hızlı çağırma
- Tek tuşla masayı düz pozisyona getirmeye yarayan CPR fonksiyonu
- Işıklı ekranı sayesinde endocerrahi işlemlerde kullanım kolaylığı sağlayan el ve gövde uzaktan kumanda sistemi



Optimum Minder Sertliği

- Üzümcü ameliyat masalarında kullanılan minderler "Basınç Haritası" test sonuçları dikkate alınarak tasarlanmıştır. Üzümcü bu testleri kendi bünyesindeki basınç haritalandırma test laboratuvarında yapabilmektedir.

AMELİYAT MASASI POZİSYONLARI



Trendelenburg Pozisyonu



Ters Trendelenburg Pozisyonu



Sol Lateral Tilt Pozisyonu



Sağ Lateral Tilt Pozisyonu



Refleks Pozisyonu



Fleks Pozisyonu



Göğüs (Meme) Cerrahisi Pozisyonu



Guatr Cerrahisi Pozisyonu



Bariatrik Laparoskopik Cerrahi Pozisyonu



Anestezi Hazırlık ve Genel Cerrahi Pozisyonu



Göğüs Cerrahi Pozisyonu



Böbrek, Sternum Cerrahi Pozisyonu





Böbrek Cerrahi Pozisyonu



Jinekolojik, Ürolojik Cerrahi Pozisyonu



Jinekolojik, Ürolojik, Kolorektal Cerrahi Pozisyonu



Spinal, Proktoloji Cerrahi Pozisyonu



Spinal Cerrahi Pozisyonu



Nöroşirürji Pozisyonu



Nöroşirürji Pozisyonu



Nöroşirürji Pozisyonu



Artroskopik Diz Cerrahisi Pozisyonu



Menisküs Cerrahi Pozisyonu



Ortopedi Kırık Cerrahi Pozisyonu



Oftalmoloji Pozisyonu

ORTOPEDİK TRAKSİYON SETİ OM-520

Ortopedik Traksiyon Seti, ortopedi ameliyatlarında kullanılmak üzere, tüm Üzümcü marka ameliyat masaları ile kullanıma uygun olarak üretilmiştir.

- 304 kalite paslanmaz çelikten malzeme
- Mekanik kol yardımıyla bacak gergi fonksiyonu
- Yukarı aşağı ve kendi ekseninde dönebilen ayak botları
- C-kollu röntgen cihazlarıyla kullanıma uygun tasarım



TRAKSİYON SETİ AKSESUAR ARABASI OM-550



BACAK POZİSYONLANDIRMA BOTU OM-600

Bacak pozisyonu değişikliği gerektiren cerrahi m¼dahalelerde kullanılmak üzere tasarlanmış bir aksesuardır.

- Tek elle kumanda edilebilen, kendinden frenli özel pozisyonlandırma sistemi
- Ayak konforunu sağlayacak özel bot kısımları



ÇİVİLİ BAŞLIK VE AT NALI BAŞ DESTEğİ OM-285

¼z¼mc¼ çivili başlık aksesuarı özellikle n¼roŐirurji ameliyatlarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

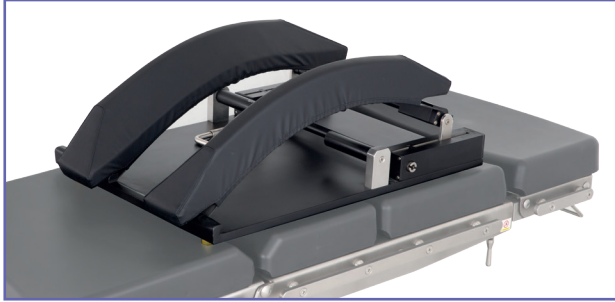
- Al¼minyum alaŐımdan ¼retilmiŐ çok sağlam ve rijit yapı
- Tamamen ayarlanabilir kafatası mengenesi ve 3 adet çivili sabitleme sistemi
- 4 noktadan ayarlama mekanizması
- Kolay ve hızlı monte edilebilir at nalı baş desteği aksesuarı

ARTROSKOPİ OMUZ DESTEĞİ OM-340

Artroskopi ameliyatlarında kullanılmak üzere tasarlanmış, Üzümcü ameliyat masalarına uyumlu aksesuarlardır.

- 7 kademeli sırt diklik ayarı
- Yukarı - aşağı hareket edebilen kafa sabitleme bölümü
- Omuz bölgesine kolay ulaşımı sağlayacak şekilde tasarlanmış sırt pedi
- Vücut sabitleme kemeri

Ebatlar (ExBxY): 560x640x900mm



SPİNAL CERRAHİ DESTEĞİ OM-550

Üzümcü spinal cerrahi aksesuarı, omurga ameliyatlarında hastayı uygun şekilde sabitlemek için tasarlanmıştır.

- Ayarlanabilir yatış açısı
- Laminektomi kontrolü
- Kullanımı kolay krank sistemi
- X-Ray geçirgen malzeme

Ebatlar (ExBxY) : 500x750x250 mm



AMELİYAT MASASI AKSESUARLARI



OM-120 Kol Desteği
OM-152 El Bilek Kayışı



OM-100 Anestezi Çerçevesi



OM-110 Serum Askısı



OM-150 Vücut Tespit Kemerini



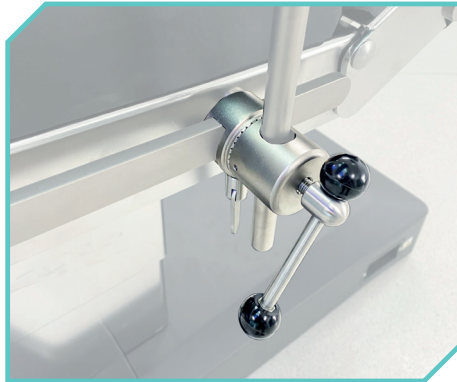
OM-220 Jinekolojik Diz Destek (Çift)



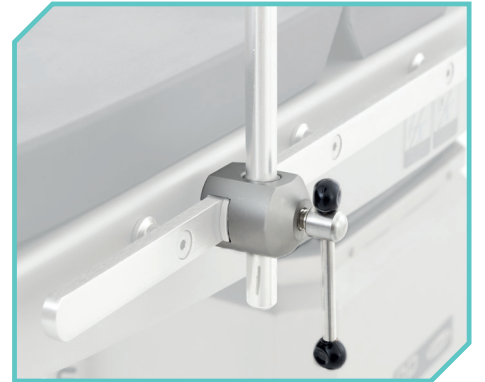
OM-380 Atık Küvetini



OM-300 Çivili Başlık Bağlantı Parçası



OM-405 Aksesuar Adaptörü

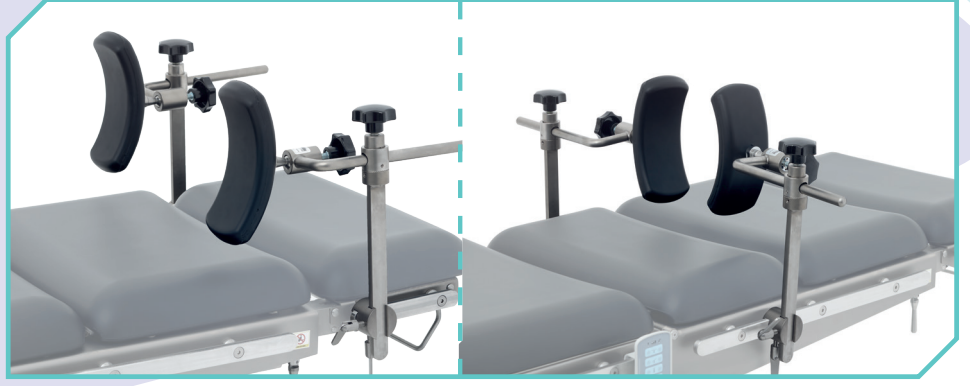


OM-390 Aksesuar Adaptörü

AMELİYAT MASASI AKSESUARLARI



OM-355 Karbonfiber Uzatma Tablası



OM-135 Omuz / Yan Destek



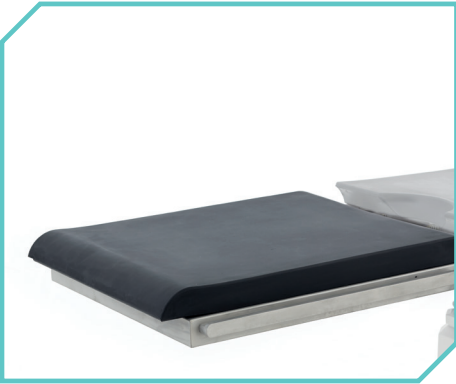
OM-200 Taban Destek (Çift)



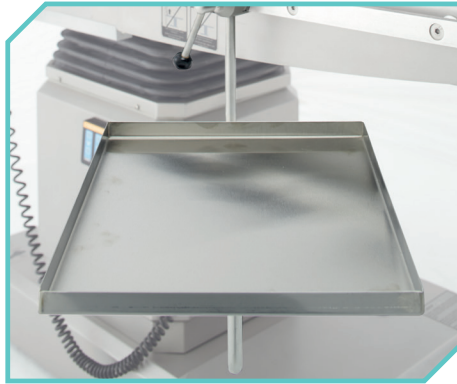
OM-310 Proktoloji Aksesuarları (Takım)



OM-155 Ayak Bilek Kayışı



OM-255 Tek Parça Ayak Bölümü



OM-330 X-Ray Kaset Taşıyıcı



OM-995 Aksesuar Arabası



AMELİYAT MASASI AKSESUARLARI



OM-345 Diz Artroskopisi Desteği



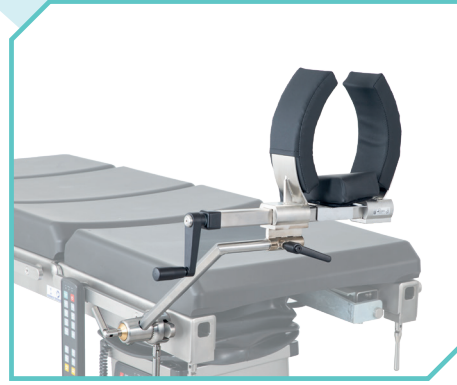
OM-265 Omurga Cerrahisi Konumlandırma Çerçevesi



OM-295 Ayarlanabilir Kol Destek



OM-270 Oftalmoloji Baş Desteği



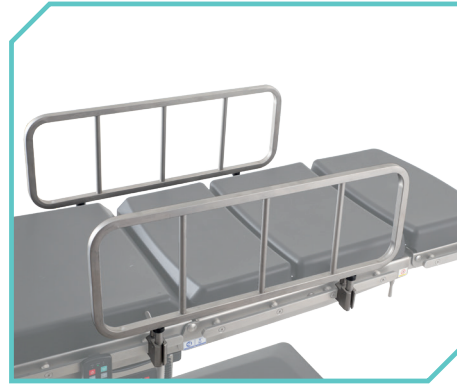
OM-610 Artroskopisi Bacak Desteği



OM-215 Lateral Pozisyonlandırma Kol Desteği



OM-275 Weinberger El Cerrahi Seti



OM-710 Yan Bariyer



OM-385 Atık Küveti

AMELİYAT MASASI AKSESUARLARI



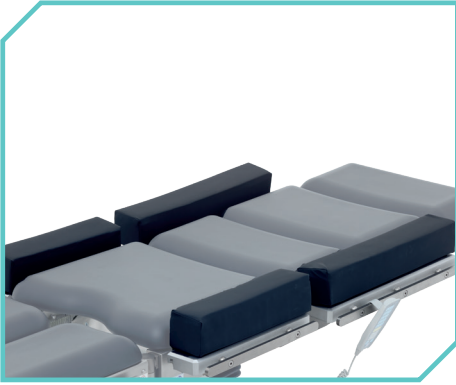
OM-240 Diz Artroskopi Desteği



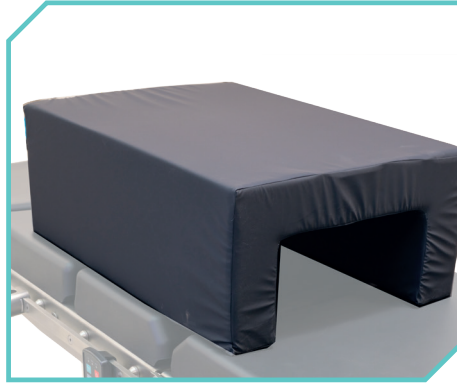
OM-250 Menisküs Pozisyon Desteği



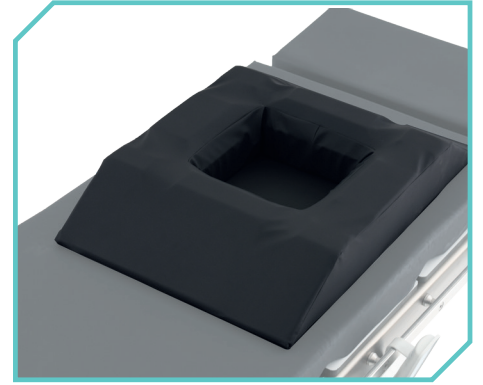
OM-365 Kol Cerrahi Tablası



OM-700 Bariatrik Masa Genişletme Seti
(4 parça)



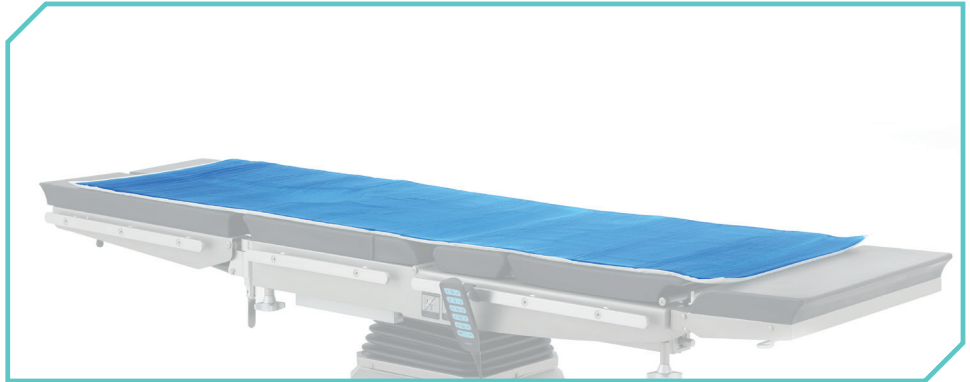
OM-465 Tünel Yastığı



OM-140 Göğüs Desteği



OM-446 Spinal Cerrahi Yastığı

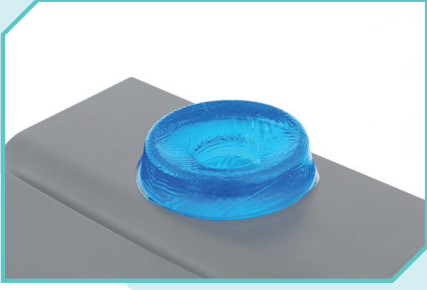


OM-460 Hasta Minderi, Jel

OM-450 Hasta Minderi, Pediatrik, Jel



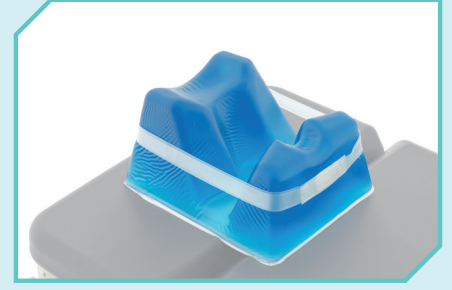
AMELİYAT MASASI AKSESUARLARI



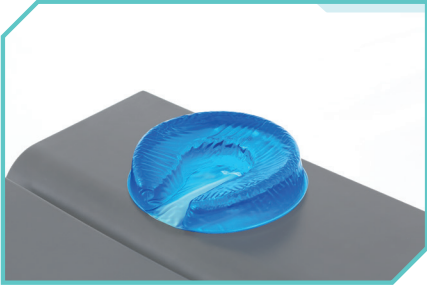
OM-430 Baş Desteği Jel
OM-432 Baş Desteği Pediatrik Jel



OM-431 Baş Desteği PU
OM-433 Baş Desteği Pediatrik, PU



OM-415 Yüzükoyun Baş Destek



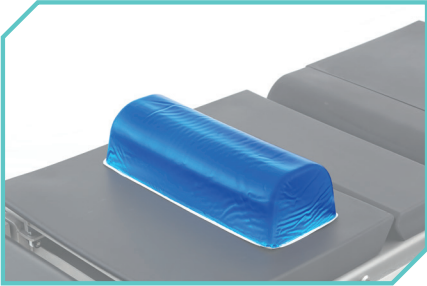
OM-410 At Nalı Baş Desteği Jel
OM-412 At Nalı Baş Desteği Pediatrik Jel



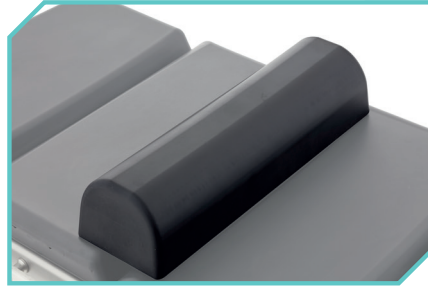
OM-411 At Nalı Baş Desteği, PU
OM-413 At Nalı Baş Desteği Pediatrik, PU



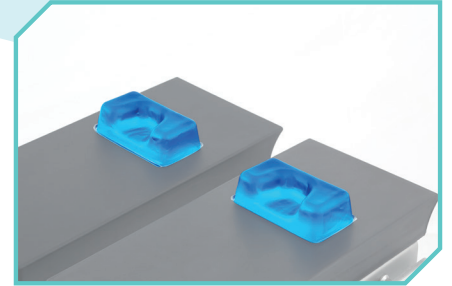
OM-420 Kol Desteği Jel



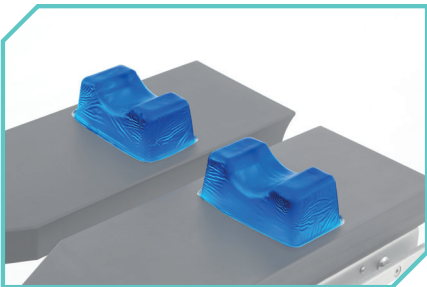
OM-440 Göğüs Yastığı Jel
OM-442 Göğüs Yastığı Pediatrik Jel



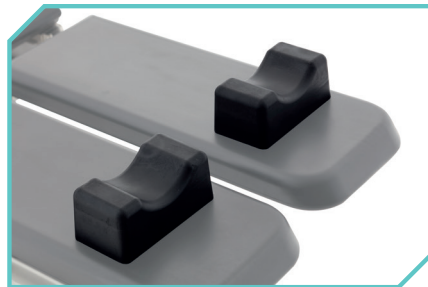
OM-441 Göğüs Yastığı, PU



OM-425 Topuk Desteği Jel



OM-428 Ayak Bilek Desteği Jel



OM-429 Ayak Bilek Desteği, PU



OM-445 Yan Pozisyon Desteği Jel

JİNEKOLOJİK MASA JM-4F

Üzümçü JM-4F model Jinekolojik Masa; her türlü jinekolojik muayene ve müdahaleye uygun, farklı renk seçenekleriyle kullanıldığı ortamın atmosferine görsel katkı sağlayan bir modeldir.

- Farklı jinekolojik işlemler için kullanılan, kolayca değiştirilebilir bacak ve taban destek aksesuarları
- Yüksek dayanıklılığa sahip elektrostatik boyalı çelik gövde ve antibakteriyel plastik kaplama
- Hastane dekontaminasyonuna uygun temizlenebilme özelliğiyle hijyen koşullarını sağlayan ve hasta konforunu garantileyen minder
- Tam fonksiyonlu el ve ayak kumandaları ile kullanıcı dostu kontrol kolaylığı
- Hekim için ergonomik muayene ve tıbbi tanı kolaylığı
- Gizli tekerlek



Renk opsiyonları

-  Mavi
-  Krem
-  Yeşil
-  Bordo
-  Siyah
-  Beyaz



MODEL	JM-4F
EBAT	
En x Boy	650x1320 mm
Yükseklik (min)	540 mm
Yükseklik (max)	840 mm
AÇILAR	
Sırt Hareketi	50°
Trendelenburg	+30°
ELEKTRİKSEL HAREKETLER	
Yükseklik	✓
Sırt	✓
Trendelenburg	✓



Topuk Destek
(Opsiyonel)



JİNEKOLOJİK MASA, MEKANİK JM-1A

Paslanmaz boyalı gövde daha sağlam ve güvenli çalışma imkanı sağlar. Çekmeceler muayene sırasında kullanılan cihazlara kolay erişim sağlar. Entegre katlanmış paslanmaz çelik ayak basamağı hastaya güven verir.

- ÜZÜMCÜ muayene masasının özel fonksiyonel tasarımıyla jinekolojik muayenenin tüm gereksinimlerini karşılar
- Çekmeceli atık küveti tıbbi standartlara göre tasarlanmıştır
- Çekmeceli basamak
- Açısı ayarlanabilir sırt desteği
- Erişimi kolay çekmeceler
- Uzunluğu ayarlanabilir ayak destekleri

Renk opsiyonları

-  Mavi
-  Krem
-  Yeşil
-  Bordo



MODEL	JM-1A
EBATLAR	
En x Boy	600x1210 mm
Yükseklik	870 mm
Minder	90 mm
AÇILAR	
Sırt Hareketi	70 °
Oturma Minder Açısı	15°
MEKANİK HAREKETLER	
Yükseklik	✓
Sırt	✓
Ayarlanabilir Ayak Desteği	✓



KAN ALMA SANDALYESİ 402.K001

- Açısı Ayarlanabilir Kolçak
- Temizlenmesi Kolay Malzeme
- Sağ ve sol kol dayama aksesuarları

Ebatlar (ExBxY) : 450 x600x770 mm



“Cerrahide Yolu Aydınlatmak”

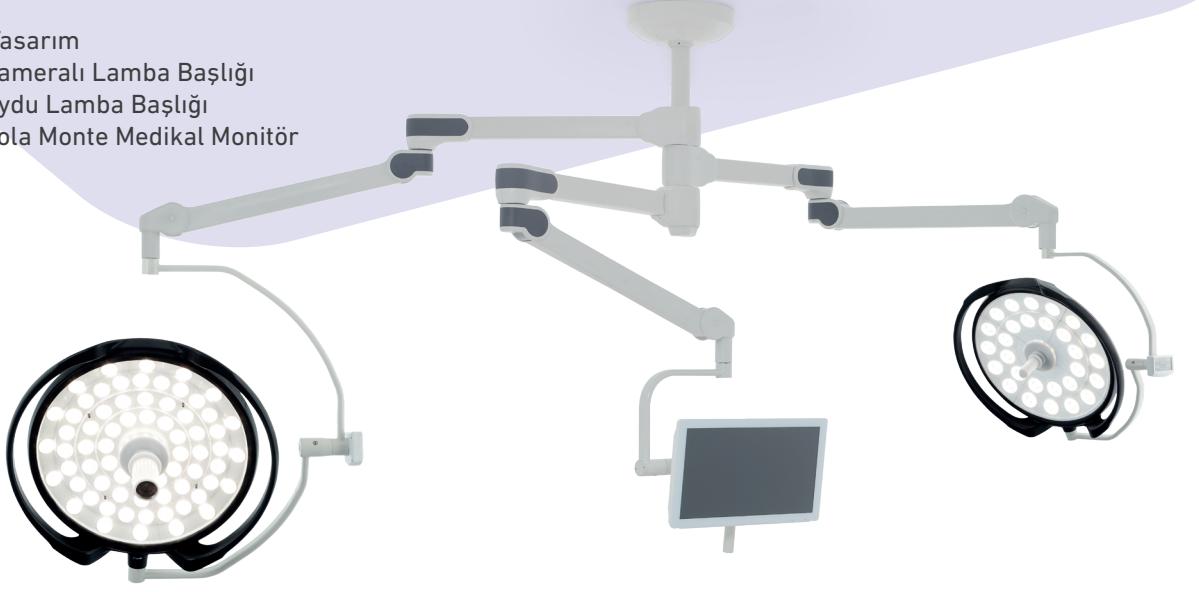
Ameliyat lambaları, ameliyathanede kullanılan birçok araç ve gereç arasında benzersiz bir role sahiptir. Üzümçü ameliyat lambaları ameliyathanede cerrahların güvenilir yardımcısıdır. Ameliyat sırasında ileri teknolojisi ile görünürlüğü en üst düzeye çıkararak güven sağlar.

AMELİYATHANE TAVAN LAMBALARI



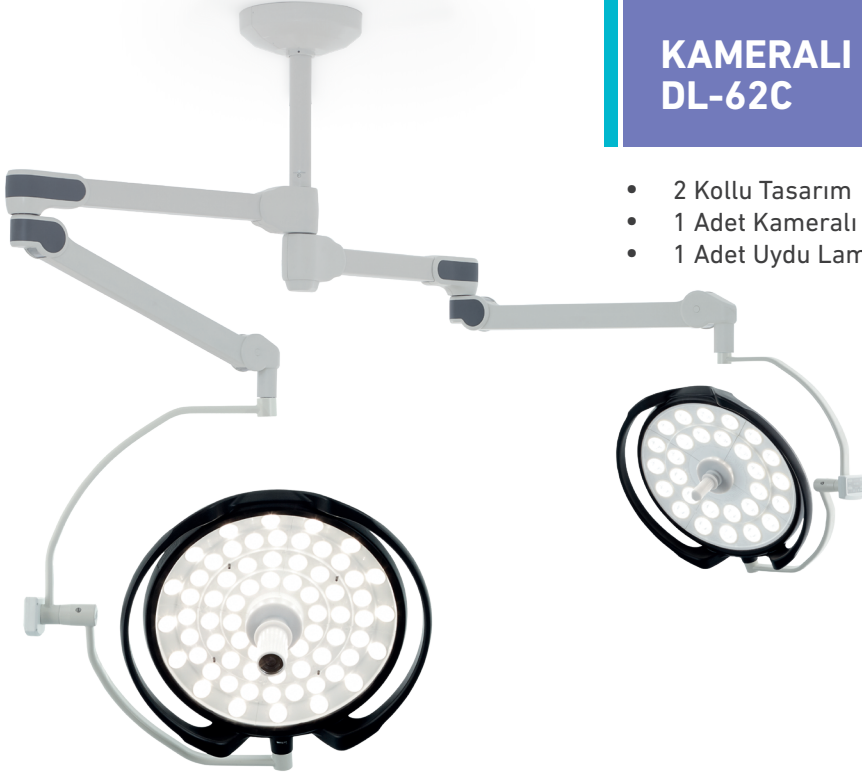
KAMERALI AMELİYAT LAMBASI DL-62CM

- 3 Kollu Tasarım
- 1 Adet Kameralı Lamba Başlığı
- 1 Adet Uydu Lamba Başlığı
- 1 Adet Kola Monte Medikal Monitör



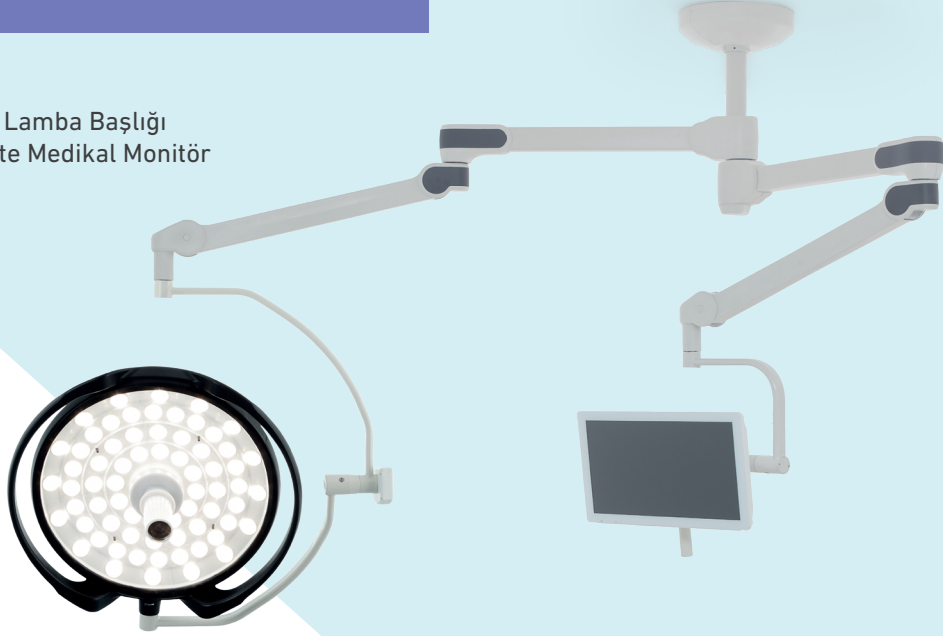
KAMERALI AMELİYAT LAMBASI DL-62C

- 2 Kollu Tasarım
- 1 Adet Kameralı Lamba Başlığı
- 1 Adet Uydu Lamba Başlığı



KAMERALI AMELİYAT LAMBASI DL-6CM

- 2 Kollu Tasarım
- 1 Adet Kameralı Lamba Başlığı
- 1 Adet Kola Monte Medikal Monitör

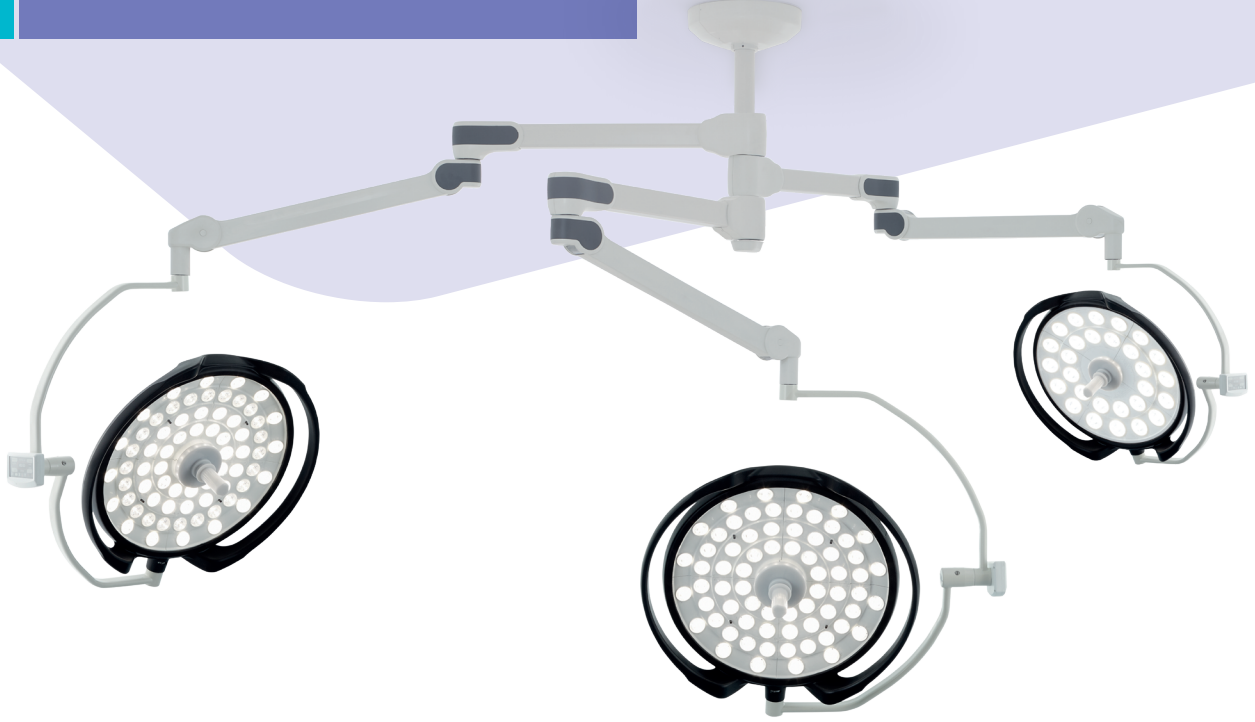


KAMERALI AMELİYAT LAMBASI DL-66CMW

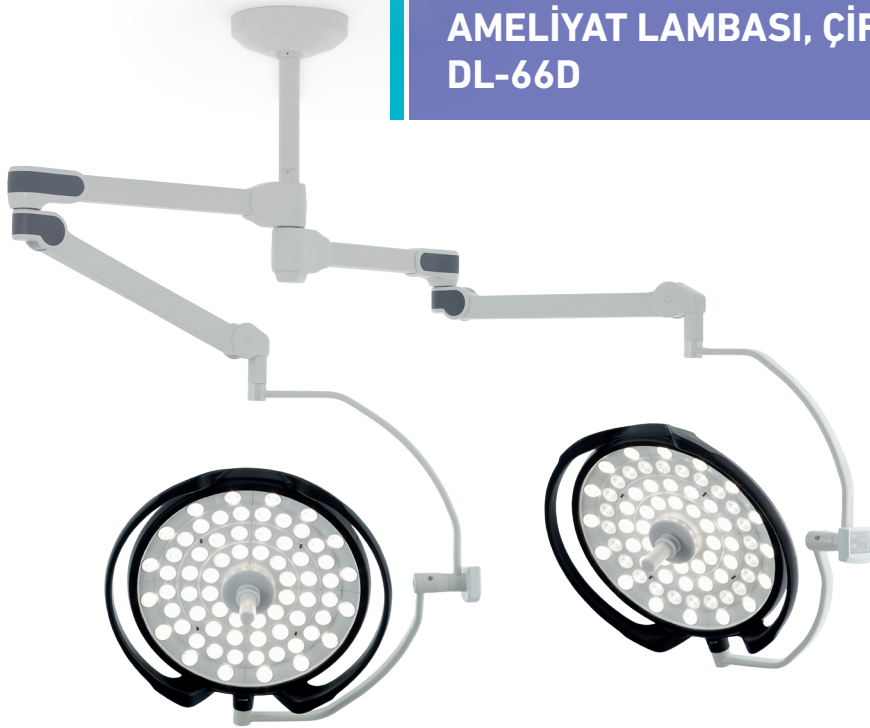
- 2 Kollu Tasarım
- 1 Adet Kameralı Lamba Başlığı
- 1 Adet Standart Boy Lamba Başlığı
- 1 Adet Duvara Monte Medikal Monitör



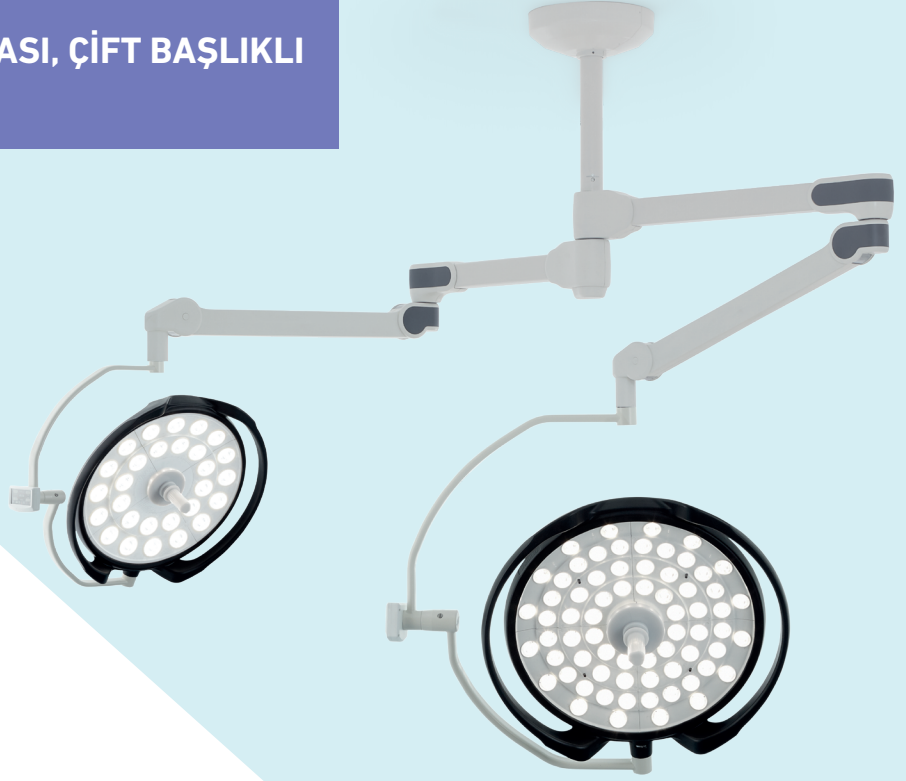
**AMELİYAT LAMBASI, ÜÇ BAŞLIKLİ
DL-662D**



**AMELİYAT LAMBASI, ÇİFT BAŞLIKLİ
DL-66D**



**AMELİYAT LAMBASI, ÇİFT BAŞLIKLIL
DL-62D**



**AMELİYAT LAMBASI, TEK BAŞLIKLIL
DL-6D**



AMELİYAT LAMBASI, TEK BAŞLIKLIL DL-2D

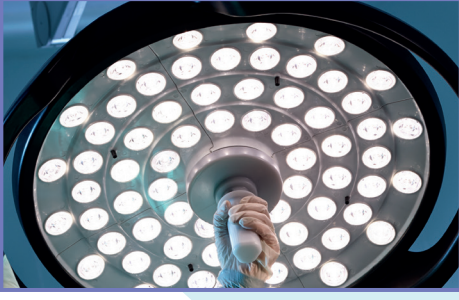


MOBİL AMELİYAT LAMBASI DL-2MB

- Elektrik kesintisi durumunda otomatik devreye giren ve 2,5 saat kesintisiz enerji sağlayan batarya sistemi
- Batarya durumunu takip edilebildiği fonksiyonel kontrol paneli

Aydınlatma Gücü	120.000 Lux
Bataryada Kullanım Süresi	2,5 saat
Işık Gücü Ayarı	% 1-100
Renk Isısı	3500 - 5000 K





LED Teknolojisi

- Her türlü cerrahi işlemin gerektirdiği aydınlatma ihtiyacını karşılayan medikal standartta LED teknolojisi
- Tek bir tuşla ulaşılan maksimum ışık seviyesi
- Minimum 60.000 saat kullanım ömürlü, arıza durumunda tek tek değişme özelliğine sahip LED ampul dizaynı



Başlık Tasarımı

- Çalışma alanını çevreleyen laminar akışı korumaya yardımcı aerodinamik direnci düşük başlık tasarımı



Sensör Teknolojisi ve Endoskopi Modu

- Işık engeli durumunda ilgili LED bölümlerinin otomatik olarak sönmelerini sağlayan, aydınlatma alanında gölge oluşumunu önleyen sensör teknolojisi
- Tek tuşla ulaşılabilen endolight fonksiyonu sayesinde endoskopik ve minimal invaziv cerrahi girişimlerde sürdürülebilir işlevsellik
- 3500-5000 K aralığında ayarlanabilir renk sıcaklığı
- Tüm fonksiyonların kontrol edildiği renkli dokunmatik LCD kontrol paneli



Kamera Sistemi ve Odaklama Özelliği

- Eğitim amaçlı yapılan ameliyatlara izleme ve kayıt altına alma olanağı sunan, istenilen başlığa pratik bir şekilde entegre edilebilen kamera ve medikal monitör
- Tutamak veya kontrol paneli üzerinden manuel odak ayarı



Dokunmatik Kontrol Paneli

- Her lamba başlığı için 4,3" LCD renkli dokunmatik ekran

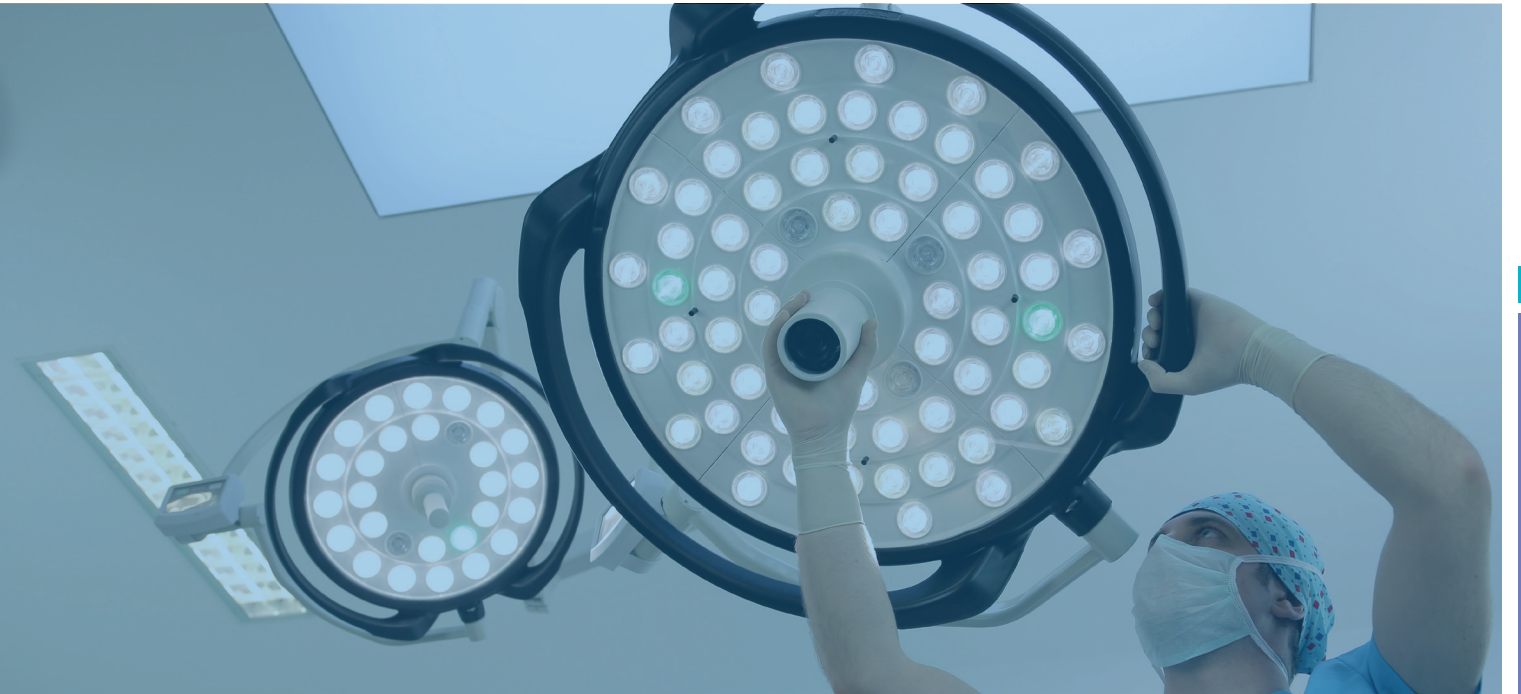
TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	ANA BAŞLIK	UYDU BAŞLIK
Aydınlatma Başlığı	: Ø650 mm	: Ø440 mm
Işık Gücü	: 160.000 Lux	: 120.000 Lux
Renk Isısı	: 3500 K - 5000 K	: 3500 K - 5000 K
CRI	: 96%	: 96%
Işık Yoğunluk Ayarı	: % 1 – 100	: % 1 – 100
Ayarlanabilir Fokus Çapı	: 120 – 300 mm	: 148-162 mm
Cerrahi Bölgedeki Isı Artışı	: < 0,5°C	: < 0,5°C
LED Sayısı	: 68	: 28
Led Ömrü	: 60.000 saat	: 60.000 saat
IP Koruma Derecesi	: IP 54	: IP 54
Irradiance Değeri	: 530W/m ²	

KAMERA & MONİTÖR

Monitör Tipi	Medikal Tip, 1080p Full HD
Kamera	1080p Full HD 10x Optik zoom Otomatik odaklama

Üzümçü LED ameliyat lambaları, ameliyathanede ihtiyaç duyulan bütün aydınlatma ve görüntüleme ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde tasarlanmıştır. Kullanılan yüksek kapasiteli ve medikal tip özel LED modüller ve ileri teknoloji kamera sistemleri sayesinde doktorun cerrahi alanda maksimum görüşe sahip olması sağlanmıştır. Üzümçü LED ameliyat lambaları farklı model alterantifleri ve uygulama kombinasyonlarıyla yeni nesil hibrit ameliyathaneler de dahil her türlü ameliyathanede yüksek verimle çalışabilmektedir.



CERRAHİDE LED AYDINLATMANIN GİZLİ GÜCÜ

Enerji Verimliliği: LED lambalar, geleneksel akkor veya floresan ışıklara göre yüksek enerji verimliliğine sahiptir. Daha az güç tüketirler, bu da enerji maliyetlerinin düşmesine ve çevresel etkinin azalmasına neden olur.

Uzun Ömür: LED'ler 60.000 saate kadar etkileyici bir kullanım ömrüne sahiptir. Bu uzun ömür, LED cerrahi lambaların daha az ampul değişimi gerektirmesi anlamına gelir ve bu da bakım ve işletme maliyetlerinin düşmesini sağlar.

Parlaklık ve Renk Doğruluğu: LED ışıklar, doğal gün ışığına çok benzeyen parlak, beyaz ışık üretir. Bu özellik ameliyat sırasında görünürlüğü artırır ve doğru renk gösterimine olanak tanıyarak cerrahların doku ve organları ayırt etmesini kolaylaştırır.

Yönlendirilmiş Aydınlatma: LED cerrahi lambalar, ayarlanabilir ışın açıları ve spot ışıklarıyla cerrahların ışığı tam olarak ihtiyaç duyulan yere odaklamasına olanak tanıyacak şekilde tasarlanır. Bu çok yönlülük, gölgelerin en aza indirilmesine, görünürlüğün iyileştirilmesine ve cerrahi sonuçların daha başarılı olmasına yardımcı olur.

LED MUAYENE LAMBALARI ML SERİSİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Işık Gücü	: 30.000 Lux / 0,4 m
Aydınlatma Başlığı	: Ø100 mm
Led Ömrü	: 60.000 saat
CRI	: 95%
Led Sayısı	: 6
Renk Isısı	: 4500 K
Giriş Voltajı	: 100 -240 V AC / 50-60 Hz
Yükseklik	: ML-70L - 600 mm : ML-45L - 1295 mm : ML-40L - 1745 mm





LED Teknolojisi

- Her türlü muayene ve müdahale işleminin gerektirdiği aydınlatma ihtiyacını karşılayan gelişmiş LED teknolojisi
- Özel geliştirilmiş yansıtıcı ile bağlantılı LED ampullerle iyi odaklı aydınlatma
- Ampul ömrü süresince bakım gerektirmeyen teknoloji

Temizlik ve Dezenfeksiyon

- Temizlik ve dezenfeksiyon solüsyonlarından etkilenmeyen düz ve pürüzsüz yüzeyler

İhtiyaca Özel Çözümler

- Mobil ve ray tipi seçenekleri ile ihtiyaca özel çözümler

Gövde Yapısı ve Başlık Tasarım

- Spiralli gövde yapısı ve dönebilme özelliğiyle istenilen alanda konumlandırılan başlık
- Modern ve şık tasarım

“Yüksek Hassasiyet, Hızlı İyileşme”

Üzümcü Elektrokoter cihazları, hem hastalar hem de cerrahlar için olağanüstü sonuçlar sunmak üzere hassasiyet, güvenlik ve verimliliği bir araya getirir.



ELEKTROKOTER CİHAZLARI



ELEKTROKOTER CİHAZLARI EK-410 / EK-250

EK-410 ve EK-250 model elektrokoter cihazları 400 W ve 250 W maksimum çıkış gücü seçenekleriyle genel cerrahi, ortopedi, üroloji, kalp damar cerrahisi ve nöroşirurji gibi tüm cerrahi branşlarda kullanılabilen, yüksek performanslı, mikro işlemci teknolojisine sahip cihazlardır.

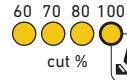
- Farklı Modülasyon Seviyelerinde Kesim Modları
- Aynı Anda İki Cerrahin Kullanımına Uygunluk
- Cihaz Fonksiyonlarının İzlendiği LCD Ekran
- Görsel ve İşitsel Alarmlar
- Ayarlanabilir Güç ve Ses Seviyesi
- Bipolar Kesme Özelliği
- Damar Mühürleme Özelliği
- Bipolar Kullanımında Otomatik Aktivasyon
- Bipolar ve Monopolarda Değişen Ses



TEKNİK ÖZELLİKLER

MONOPOLAR	EK-410	EK-250
Maksimum Çıkış Gücü Pure CUT	400 W - 300 Ω	250 W - 300 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut-Coag CUT80%	300 W - 300 Ω	220 W - 300 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut-Coag CUT60%	250 W - 300 Ω	200 W - 300 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut-Coag CUT40%	200 W - 300 Ω	150 W - 300 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut ENHANCED	250 W - 300 Ω	150 W - 300 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut-coag BLEND	250 W - 300 Ω	150 W - 300 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Coag SPEEDY	120 W - 500 Ω	100 W - 500 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Coag DEEP	120 W - 200 Ω	100 W - 200 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Coag SPRA	100 W - 2000 Ω	60 W - 2000 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Coag SPRAY ARGON	100 W - 2000 Ω	60 W - 2000 Ω
BİPOLAR		
Maksimum Çıkış Gücü CUT	120 W - 50 Ω	120 W - 50 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut-Coag CUT80%	100 W - 50 Ω	100 W - 50 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut-Coag CUT60%	100 W - 50 Ω	100 W - 50 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut-Coag CUT40%	60 W - 50 Ω	60 W - 50 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Cut-Coag BLEND	120 W - 150 Ω	120 W - 150 Ω
Maksimum Çıkış Gücü Coag COAG	120 W - 50 Ω	120 W - 50 Ω
Damar Mühürleme Çıkış Gücü	200 W - 50 Ω	200 W - 50 Ω
Çalışma Frekansı Monopolar / Bipolar	425 kHz / 525 kHz	425 kHz / 525 kHz
Seçilebilir Giriş Voltajı	115 - 230 V AC / 50-60 H	115 - 230 V AC / 50-60 H
Ebatlar (ExBxH mm)	470 x 380 x 150 mm	470 x 380 x 150 mm

Kesme ve Koagülasyon Çeşitleri (EK-410 and EK-250)



Monopolar Kesme

Kesme (cut) işlemi için en iyi akım, iş çevrimi %100 olan modülasyonsuz saf (pure) sinüsoidal dalgadır.



Yüzeysel Koagülasyon Akımı (FORCED COAG)

Yüzeysel koagülasyon akımı sayesinde etki hızlı bir şekilde oluşur.



Yüzeysel Karışık Kesim

Kesme işlevi ile birlikte koagülasyon işlevinin gerçekleştiği yüzeysel karışık kesim



Monopolar Derin Koagülasyon

Elektrodun doku ile temas ettiği derin koagülasyon



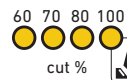
Derin Karışık Kesim

Kesme işlevi ile birlikte koagülasyon işlevinin gerçekleştiği derin karışık kesim



Sprey Koagülasyon

Elektrot ile doku temasının olmadığı, mikro kanamaların hızla kontrol edildiği sprey koagülasyon



Bipolar Kesme

Bipolar forsesten yüksek gerilimli koagülasyonsuz kesme akımı elde edilir.



Bipolar Otomatik Aktivasyon

Bipolar Koagülasyonda akımı otomatik başlatma-durdurma fonksiyonu



Argon Koagülasyon

Argon gazı kullanılarak, mikro kanamaların hızla kontrol edildiği sprey koagülasyon



Bipolar Koagülasyon



Damar Mühürleme

Laparoskopi ve açık cerrahide damar mühürleme fonksiyonu

“Hızlı ve
Hassas Kesim için
Elektrokoter
Teknolojisi”





Kesme ve Koagülasyon Seçenekleri

- 400 W ve 250 W maksimum çıkış gücü seçenekleriyle genel cerrahi, ortopedi, üroloji, kalp damar cerrahisi ve nöroşirurji gibi tüm cerrahi branşlarda kullanılabilirlik
- Her açılıшта otomatik olarak kendini test eden ve cihaz fonksiyonları konusunda kullanıcıyı bilgilendiren gelişmiş teknoloji
- Saf kesim ve 5 farklı modülasyon seviyesinde karışık kesim modları
- Sprey koagülasyon modu ile geniş, hızlı ve temassız koagülasyon
- Yüzeysel ve derin kontakt koagülasyon özelliği ile güvenli hemostaz



Hata Kayıt Sistemi

- Bipolar modda otostart ve otostop özelliği ile kontrollü koagülasyon
- Multi cerrahi işlemlerde monopolar ve bipolar modda aynı anda iki cerrahin kullanımına uygunluk
- Ayak pedali ve manuel kullanıma uygunluk
- Cihaz fonksiyonlarında veya aksesuarlarında meydana gelen arızaları kodlarıyla gösteren, arızayı kayda alabilen ve geriye dönük arızaların izlenmesini sağlayarak hızlı teknik servis hizmeti olanağı sunan sistem



Hasta Koruma Sistemi ve Hafıza Özelliği

- Hasta vücuduyla dönüş elektrotu arasındaki direnci sürekli olarak izleyen, temas yetersizliği veya kesilmesi durumunda sesli ve görsel olarak kullanıcıyı uyararak koter yanıklarının oluşumunu engelleyen, hasta plakası elektronik kontrol sistemi
- Önceden programlama yöntemiyle 50 farklı kullanım modunu hafızaya alarak yeniden ayarlama gerektirmeyen ve ihtiyaç durumunda hızla ulaşım kolaylığı sağlayan bellek



Damar Mühürleme Fonksiyonu

- Koter cihazı üzerine entegre edilmiş damar mühürleme fonksiyonu ile laparoskopi ve açık cerrahi girişimlerde damar ve kas demetlerinde etkin, güvenli mühürleme işlemi

ELEKTROKOTER CİHAZI EK-160

EK-160 model Elektrokoter Cihazı; 160 W maksimum çıkış gücü ile minör cerrahi operasyonları ve poliklinik uygulamaları için tasarlanmış, monopolar ve bipolar özelliklerine sahip bir cihazdır.

- Saf ve Karışık Kesim, Yüzeysel ve Derin Koagülasyon
- Ayarlanabilir Güç ve Ses Seviyesi
- Bipolar Koagülasyon Fonksiyonu
- Her Açılışta Otomatik Sistem Kontrolü
- Ayak Pedalı ve Manuel Kullanıma Uygunluk

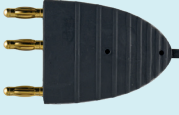


TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum Çıkış Gücü CUT	160 W - 250 Ω
Maksimum Çıkış Gücü BLEND	120 W - 200 Ω
Maksimum Çıkış Gücü FORCED COAG	100 W - 150 Ω
Maksimum Çıkış Gücü SOFT COAG	80 W - 100 Ω
Maksimum Çıkış Gücü BIPOLAR	60 W - 100 Ω
Çalışma Frekansı	600 kHz
Seçilebilir Giriş Voltajı	115 - 230 V AC / 50-60 Hz
Ebatlar (ExBxY mm)	254x288x104 mm



AKSESUARLAR



Çok Kullanımlık Kalem

44.1007



Tek Kullanımlık Kalem

44.1008



Silikon Bipolar Kablo 3.0 M
Uyumlu Cihazlar :
Cihaz Bağlantı Konnektörü :

44.1067
Ethicon
4mm Banana Giriş



Silikon European Bipolar Kablo 3.0 M
Uyumlu Cihazlar :

Cihaz Bağlantı Konnektörü :

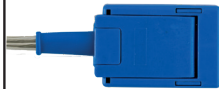
44.1039
European
Flat Giriş
4mm
Banana Giriş



Silikon Diatermi Kablo 3.0 M
Uyumlu Cihazlar :

Cihaz Bağlantı Konnektörü :

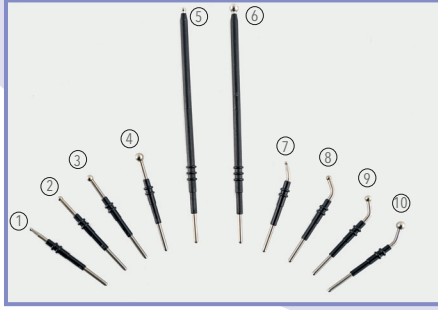
44.1081
4mm Erkek
Giriş
(European Diathermy)
4mm Banana Giriş



Hasta Plak Kablosu

44.1010

AKSESUARLAR



Yuvarlak Tip Elektrotlar



Halka ve Yarım Halka Tip Elektrotlar



Elektrot İğneleri



Bıçak Tipi Elektrotlar



Su Geçirmez Ayak Pedalı

No.	Yuvarlak Tip Elektrotlar	S. Kodu
1	Dia. 2mm, 7 cm, düz, çok kullanımlık	44.1071
2	Dia. 3mm, 7 cm, düz, çok kullanımlık	44.1015
3	Dia. 4mm, 7 cm, düz, çok kullanımlık	44.1017
4	Dia. 5mm, 7 cm, düz, çok kullanımlık	44.1070
5	Dia. 3mm, 13 cm, düz, çok kullanımlık	44.1021
6	Dia. 5mm, 13 cm, düz, çok kullanımlık	44.1022
7	Dia. 2mm, 7 cm, yuvarlak, çok kullanımlık	44.1027
8	Dia. 3mm, 7 cm, yuvarlak, çok kullanımlık	44.1016
9	Dia. 4mm, 7 cm, yuvarlak, çok kullanımlık	44.1028
10	Dia. 5mm, 7 cm, yuvarlak, çok kullanımlık	44.1018

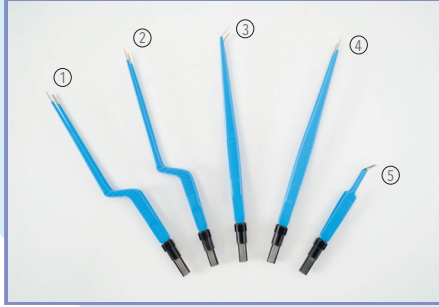
No.	Halka ve Yarım Halka Tip Elektrotlar	S. Kodu
1	Halka Tip Elektrot 6mm	44.1159
2	Halka Tip Elektrot 8mm	44.1160
3	Halka Tip Elektrot 4mm	44.1161
4	Yarım Halka Tip Elektrot 20x20 cm	44.1025
5	Yarım Halka Tip Elektrot 10x10 cm	44.1024
6	Yarım Halka Tip Elektrot 20x13 cm	44.1023
7	Konizasyon Elektrodu 13x15 mm	44.1026

No.	Elektrot İğneleri	S. Kodu
1	İğne Tipi Elektrot 13cm, düz, çok kullanımlık	44.1019
2	İğne Tipi Elektrot 7cm, düz, çok kullanımlık	44.1013
3	İğne Tipi Elektrot 7cm, yuvarlak, çok kullanımlık	44.1014
4	İnce İğne Elektrot 7cm, düz, çok kullanımlık	44.1145
5	İnce İğne Elektrot 7cm, düz, tek kullanımlık, yapışmaz	44.1146
6	İğne Elektrot 7cm, düz, tek kullanımlık	44.1147

No.	Bıçak Tipi Elektrotlar	S. Kodu
1	Bıçak Elektrot 15cm, düz, çok kullanımlık	44.1020
2	Bıçak Elektrot 7cm, düz, çok kullanımlık	44.1011
3	Bıçak Elektrot 7cm, yuvarlak, çok kullanımlık	44.1012

No.	Su Geçirmez Ayak Pedalı	S. Kodu
1	İkili Su Geçirmez Ayak Pedalı	44.1042
2	Tekli Su Geçirmez Ayak Pedalı	44.1041





Europen Bipolar Forsepsler



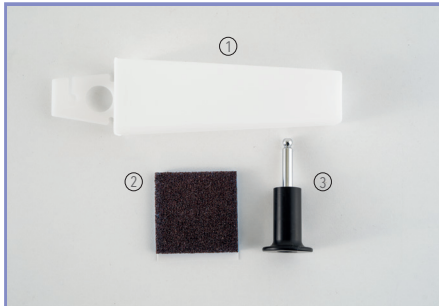
Kesici Tipi Elektrotlar



Makas ve Arter Mühürleyici / Diatermi Aletleri



Hasta Dönüşüm Plakaları



Diğer Aksesuarlar

No.	Europen Bipolar Forsepsler	S. Kodu
1	Dia. 2mm, 20 cm, Bayonet çok kullanımlık	44.1032
2	Dia. 1mm, 20 cm, Bayonet, çok kullanımlık	44.1036
3	Dia. 1mm, 20 cm, açılı, çok kullanımlık	44.1037
4	Dia. 1mm, 20 cm, düz, çok kullanımlık	44.1034
5	Dia. 0.7mm, 11.5cm, Jeweler, çok kullanımlık	44.1038
6	Dia. 2mm, 20 cm, düz, çok kullanımlık	44.1035

No.	Kesici Tipi Elektrotlar	S. Kodu
1	Bipolar Elektrot, 20 cm, açılı, çok kullanımlık	44.1031
2	Bipolar Elektrot, 19 cm, açılı 45, çok kullanımlık	44.1030
3	Bipolar Elektrot, 20 cm, düz, çok kullanımlık	44.1029

No.	Makas ve Arter Mühürleyici	S. Kodu
1	Bipolar Arter Mühürleyici, 16cm, çok kullanımlık, yapışmaz	44.1046
2	Bipolar Arter Mühürleyici, 22cm, çok kullanımlık, yapışmaz	44.1047
3	Bipolar Makas, 18cm, yuvarlak, çok kullanımlık	44.1150
4	Bipolar Arter Mühürleyici, 26cm, çok kullanımlık, yapışmaz	44.1044

Diatermi Aletleri

5	Wilson Hey Forcept 17.8cm, monopolar male 4mm conn., çok kullanımlık,	44.1077
6	Arter Mühürleyici 17.8cm, monopolar erkek 4mm conn., çok kullanımlık	44.1074

No.	Hasta Dönüşüm Plakası	S. Kodu
1	Monopolar Hasta Plağı, tek kullanımlık	44.1009
2	Bipolar Hasta Plağı, tek kullanımlık	44.1152
3	Monopolar Hasta Plağı, 16x12 cm, çok kullanımlık	44.1153

No.	Diğer Aksesuarlar	S. Kodu
1	Kılıf (Elektrotlar&Kalemler)	44.1065
2	Temizleme Süngeri (Elektrotlar&Kalemler)	44.1066
3	Bipolar Adaptör	44.1040

“Yeni Tasarım, Aynı Güvenilirlik”

Aspiratör Cihazları Üzümcü'nün en eski uzmanlık alanlarından biridir.

Tüm dünyada 20.000'den fazla cihazın sorunsuz çalışmasının gururuyla yeni ürünlerimizi kullanıcılarla buluşturmaya devam ediyoruz.

CERRAHİ ASPIRATÖRLER



CERRAHİ ASPİRATÖR NOVELA

Novela serisi cerrahi aspiratör cihazları ameliyathanelerde cerrahi işlem alanında biriken kan ile solunum yollarında biriken sekresyonları belirli bir debide vakum oluşturularak ortamdan hızla uzaklaştıran, cerrahi ortam görünürlüğünü artıran ve solunum işlevinin devamlılığını sağlayan destek cihazlarıdır.

- Vakum Seviyesi Ayar Düğmesi
- Silikon Hortum
- Aksesuar Bölmesi
- Kolay Temizlenen Güçlü Gövde Yapısı
- Manometre
- Kavanoz Seçme Düğmesi
- Sıvı Toplama Kavanozları
- Tamponlu Taban

Çekiş Debisi	: 60 L/dk
Maks. Vakum Gücü	: 680 mmHg
Gürültü Seviyesi	: < 55 dB
Pompa Tipi	: Yağsız Tip
Vakum Ayarı	: Düğme Üzerinden
Kavanoz Kapasitesi	: 3L & 5L - çok kullanımlık kavanoz : 2L & 3L - tek kullanımlık torba
Ebatlar (ExBxY)	: 450x550x930 mm



CERRAHİ ASPIRATÖR NOVELA EKSTRAKTÖR

Novela Extractor cerrahi aspiratör, cerrahi ekibin vakum gücünü ayak pedalı ile anında kontrol etmesine olanak tanır. Bu özellik hem ellerin serbest kalmasına imkan vererek steril ortamın korunmasına yardımcı olur hem de uzmanın Malmstrom-Throe metodunu uygulamasına imkan sağlar.

Çekiş Debisi	: 60 L/dk
Maks. Vakum Gücü	: 680 mmHg
Gürültü Seviyesi	: < 55 dB
Pompa Tipi	: Yağsız Tip
Vakum Ayarı	: Vakum Ayar Düğmesi ve Ayak Pedalı
Kavanoz Kapasitesi	: 3L
Ebatlar (ExBxY)	: 450x550x930 mm



CERRAHİ ASPİRATÖR NOVELA TORAKS

Novela Thoraks aspiratör cihazı göğüs bölgesindeki sıvı veya havayı hassas düşük vakum ile aspire etmek için tasarlanmıştır. Vakum hassasiyeti cam sütun üzerinden ayalanabilir.

Çekiş Debisi	: 8 L/dk
Maks. Vakum Gücü	: 680 mmHg
Gürültü Seviyesi	: < 55 dB
Pompa Tipi	: Yağsız Tip
Vakum Ayarı	: Var
Kavanoz Kapasitesi	: 3L
Ebatlar (ExBxY)	: 450x550x930 mm



CERRAHİ ASPİRATÖR NOVELA LIPOSUCTION

Novela Liposuction cihazı estetik cerrahi gereksinimlerini karşılayacak seviyede yüksek ve stabil vakum üretmek üzere tasarlanmıştır.

Çekiş Debisi	: 110 L/dk
Maks. Vakum Gücü	: 680 mmHg
Gürültü Seviyesi	: < 55 dB
Pompa Tipi	: Yağsız Tip
Vakum Ayarı	: Var
Kavanoz Kapasitesi	: 3L
Ebatlar (ExBxY)	: 450x550x930 mm



PORTATİF ASPIRATÖR CİHAZLARI PA SERİSİ

Üzümcü portatif aspiratör cihazları küçük cerrahi müdahalelerde, yoğun bakım ünitelerinde, yatan hasta servislerinde, diş operasyonlarında ve ambulanslarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Elde taşımaya imkan veren ergonomik ve modern tasarımı ile maksimum mobilite sağlanmıştır.

Çekiş Debisi	: 22 L/dk (PA-2 / PA-2S) 30 L/dk (PA-1R)
Maks. Vakum Gücü	: 450 mmHg
Gürültü Seviyesi	: < 45 dB
Pompa Tipi	: Yağsız Tip
Vakum Ayarı	: Var
Kavanoz Kapasitesi	: 2L
Batarya Süresi	: 45 dk (PA-1R)
Ebatlar (ExBxY)	: 310x450x180 mm



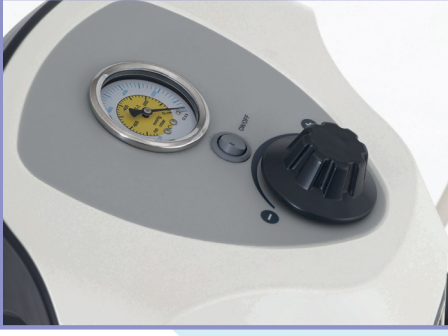
PA-1R / PA-2



PA-2S

**“Şık ve Ergonomik Tasarıma Sahip,
Güçlü ve Uzun Ömürlü Cihazlar”**





Kontrol Paneli ve Gövde Tasarımı

- Yüksek debili motor ve 0-680 mmHg aralığında ayarlanabilir vakum gücü ile hızlı aspirasyon ve artırılmış cerrahi alan görünümü.
- Ergonomik konumlandırılmış kontrol paneli ile rahat vakum ayarı ve vakum göstergesi takibi
- Bakım gerektirmeyen, sessiz, titreşimsiz çalışan, yağsız tip vakum pompası
- Darbelere karşı dayanıklı, hastane temizlik dezenfeksiyon prosedürüne uygun, temizlenebilir ABS gövde tasarımı



Üstün Performans

- Cerrahi aspiratörlerimiz, cerrahi prosedürler sırasında sıvıların, dokuların ve döküntülerin etkili bir şekilde çıkarılmasını sağlayan olağanüstü emiş gücü sağlamak için hassas bir şekilde tasarlanmış ve ileri teknoloji ile desteklenmiştir.
- Üzümcü Cerrahi Aspirasyon Cihazı ailesi, çeşitli cerrahi uzmanlık alanlarında kullanılmak üzere bir dizi model sunarak sağlık profesyonellerinin özel ihtiyaçları için en uygun aspiratöre erişmelerini sağlar.



Motor Koruma Sistemi

- Cihaza entegre edilmiş şamandıra ve hidrofobik filtre ile taşmayı ve sıvının pompa sistemine geçişini engelleyen koruyucu teknoloji



Alternatif Kavanoz Çözümleri

- Ölçeklendirilmiş, temizlik işlemi alanına transfer kolaylığı sağlayan taşıma kulpu entegre edilmiş, steril edilebilir, 3-5 litrelik, polikarbonat otoklavlanabilir kavanoz
- Yeni nesil hastanelerin hijyen normlarına uygun tasarlanmış 1, 2 ve 3 L'lik tek kullanımlık aspirasyon torbaları ve bu torbaların cihazda kullanılmasını sağlayan çok kullanımlık kanister çözümleri

KRİYOTERAPİ CİHAZI KRY-10S

Üzümçü Kriyoterapi Cihazı, çok düşük sıcaklıklarda uygulanan karbondioksit ve azot gazları aracılığıyla anestezi gerektirmeyen tedavilerde kullanılır.

Özellikle dermatoloji, jinekoloji ve proktoloji gibi cilt üstü uygulamalar gerektiren branşlarda etkili sonuç verir.

Üzümçü KRY-10S kriyoterapi cihazının standart içeriğine 3 farklı prob, tüp taşıma arabası, taşıma çantası ve boş tüp dahildir.

Standart Problar



J01

J02

J03

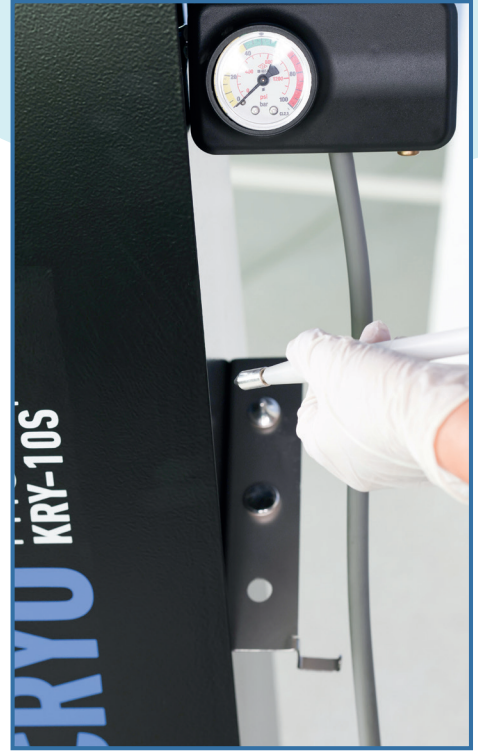


KRİYOTERAPİ CİHAZI KRY-10

Üzümçü KRY-10 kriyoterapi cihazının standart içeriğine 3 farklı prob ve taşıma çantası dahildir.



Basınç Ayar Göstergesi



Uygulamaya Özel Problar

“Hijyenik Hastane Mobilyalarında Gelişmiş Standartlar”

Yüksek hijyenik standartlara sahip tıbbi ortamların ihtiyaçlarına uygun şekilde tasarlanmış paslanmaz çelik hastane mobilyalarımızla yanınızdayız.

Paslanmaz çelik, yüksek dayanıklılığı, uzun ömrü ve korozyona direnci ile tanınır. Biz bu üstün malzemeyi en şık ve fonksiyonel şekilde tasarlayacak hizmetinize sunuyoruz.

PASLANMAZ ÇELİK HASTANE EKİPMANLARI



Güvenliğiniz İçin Paslanmaz Çelik:
El Yıkamanın En Hijyenik ve
Güvenli Yöntemi

Malzeme: Uzun ömürlü performans ve kolay bakım sağlamak için paslanmaz çelik yapı.

Çoklu Musluklar: Ünitelerde birden fazla kişinin aynı anda el yıkamasına olanak sağlamak için birbirinden bağımsız musluklar.

Diz Pedalı veya Sensör Aktivasyonu: El temasını en aza indirmek ve kirlenme riskini azaltmak için, hem diz hem de sensörle aktive edilen su akış kontrolü.

Sıçrama Korumaları: Suyun sıçramasını önlemek ve temiz bir ortam sağlamak için yerleştirilmiş sıçrama korumaları.

Sabun Dispanseri: Hijyenik kullanım için tasarlanmış diz kontrollü sabun dispenserleri.

Bütün el yıkama üniteleri, kullanım alanları ve kullanıcı istekleri dikkate alınarak, uluslararası hijyen normlarına uygun, yuvarlak içbükey köşeli, kolay temizlenebilen, antibakteriyel malzemeden özel olarak tasarlanmıştır.

DOKTOR EL YIKAMA ÜNİTESİ 80600 / 80800

- AISI 304 kalite paslanmaz çelik gövde
- Uluslararası hijyenik normlara uygun, kolay temizlenebilen yuvarlatılmış iç bükey köşeler
- Her bir batarya için bağımsız LCD su sıcaklığı ve zaman sayacı göstergesi
- Fotosel ve diz ile kumanda edilen su akışı; diz ile kumanda edilen sabun akışı
- Su sıcaklığının ayarlanmasına imkan veren termostatik vana

Model	Ebatlar (E x B x Y)	Detay
80600	680x800x1260 mm	Tekli
80700	680x1600x1260 mm	İkili
80800	680x2200x1260 mm	Üçlü



- LCD Göstergeler Üzerinden Su Sıcaklığı ve Zaman Sayacı İzlenebilir



FIRÇALIK 87025

- AISI 304 kalite paslanma çelik gövde
- 20 fırça kapasitesi
- Steril edilebilen fırçalık kutusu ve duvar bağlantı aparatı
- Camlı kapak

Ebatlar (ExBxY) : 95x250x295 mm



FIRÇALIK 87010

- AISI 304 kalite paslanma çelik gövde
- 18 fırça kapasitesi
- Steril edilebilen fırçalık kutusu ve duvar bağlantı aparatı

Ebatlar (ExBxY) : 100x130x520 mm

FIRÇALIK 87030

- AISI 304 kalite paslanma çelik gövde
- 30 adet tek kullanımlık fırça kapasitesi
- 3 bölmeli tasarım

Ebatlar (ExBxY) : 95x250x295 mm



SIVI SABUN DİSPANSERİ 87065

- Dirsek ile kumandalı paslanmaz çelik pompa kolu
- Sabun miktarı ayarı ve duvar bağlantı aparatı



SIVI SABUN DİSPANSERİ 87075

- Fotosel kontrollü
- Sabun miktarı ayarı ve düşük enerji tüketimi ile uzun pil ömrü
- Hijyenik, anodize edilmiş alüminyum gövde
- Otoklavda steril edilebilir pompa sistemi ve duvar bağlantı aparatı

SIVI SABUN DİSPANSERİ 87050

- Ayak pompası ile kumanda edilebilme özelliği
- Duvar bağlantı aparatı



ALET VE İLAÇ DOLABI, ÇEKMECELİ 40506

- Ameliyathane ve müdahale odaları için 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Kilitlenebilir camlı kapaklar
- Ayarlanabilir 3 adet raf
- Kolay açılıp kapanan tamamı paslanmaz çelik dört adet çekmece
- Zemin dengesini sağlayan 4 adet rotill ayak

Ebatlar (ExBxY) : 470x900x1800 mm



ALET VE İLAÇ DOLABI 40500

- Ameliyathane ve müdahale odaları için 304 kalite paslanmaz çelikten üretim
- Kilitlenebilir camlı kapaklar
- Ayarlanabilir 3 adet raf
- Zemin dengesini sağlayan 4 adet rotill ayak

Ebatlar (ExBxY) : 450x900x1800 mm



AMELİYATHANE DOLABI 40530

- Ameliyathane ve müdahale odaları için 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Üst bölümde camlı kilitlenebilir kapaklar ve ayarlanabilir 3 adet raf
- Alt bölümde kilitlenebilir kapaklar
- Zemin dengesini sağlayan dört adet rotil ayak

Ebatlar (ExBxY) : 470x900x1800 mm



ENDOSKOP (BRONKOSKOP) DOLABI 40890

- Fleksibl endoskop kullanan bölümler için endoskop fiberlerinin kırılmasını önlemeye yönelik 304 kalite paslanmaz çelik tasarım
- Endoskop asmaya uygun 5 adet askı aparatı
- Dolap içi su toplama haznesi
- Kilitlenebilir camlı kapak

Ebatlar (ExBxY) : 480x675x2200 mm

Endoskoplar İçin Özel Sistem

Flexible endoskopları serbestçe asmaya imkan veren tasarım sayesinde endoskopların kullanım ömrünü artırır.

MAYO MASA HİDROLİK 40410

- Kullanım alanları ve kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Uluslararası hijyen normlarına uygun, yuvarlatılmış iç bükey köşeli, temizliği kolay, bakteri barınmasına olanak vermeyen pres baskı
- Ayak bölümünden bağımsız olarak dönebilen üst tabla
- İki frenli biri antistatik toplam üç tekerlekli tasarım
- 900 - 1200 mm aralığında hidrolik ayak pedalı ile kontrol edilebilen yükseklik ayarı



Ebatlar (ExBxY) : 740x540x(900 - 1200) mm



MAYO MASA MEKANİK 40460

- Uluslararası hijyen normlarına uygun, yuvarlatılmış iç bükey köşeli, temizliği kolay, bakteri barınmasına olanak vermeyen, pres baskılı,
- Ayak bölümünden bağımsız olarak dönebilen üst tabla
- İki frenli, toplam üç tekerlekli tasarım

Ebatlar (ExBxY) : 740x540x(1000-1400) mm



MAYO MASA, HİDROLİK 40420

- 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Dönebilen üst tabla
- Ayak pedalıyla kontrol edilebilen hidrolik yükseklik ayarı
- Geniş alt tabla
- 100 mm çapında, ikisi frenli toplam 4 teker

Ebatlar (ExBxY) : 700 x 1100 x(980-1450) H mm

ALET MASASI 40038 / 40095

- Ameliyathane ve müdahale odaları için kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış, 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Demonte edilebilme özelliği
- İki frenli 4 adet tekerlek

Model	Ebatlar (ExBxY)
40038	450x350x750 mm
40078	500x750x850 mm
40095	650x950x900 mm



AY MASA 40200

- Ameliyathane ve müdahale odaları için 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiş
- Ay şeklinde iki raflı
- Bariyerli üst tabla
- Üçü frenli, 6 adet tekerlek

Ebatlar (ExBxY) : 450x1700x1000 mm



İLAÇ HAZIRLIK ARABASI 40350

- Ameliyathane ve müdahale odaları için kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış, 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Uluslararası hijyenik normlara uygun, temizliği kolay, bakteri barınmasına olanak vermeyen pres baskı
- Sürgülü ilaç hazırlık tepsi
- Farklı ölçülerde 6 adet çekmece

Ebatlar (ExBxY) : 550x780x800 mm



ALET MASASI ÇEKMECELİ 40162 / 40172

- Ameliyathane ve müdahale odaları için kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış, 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Uluslararası hijyenik normlara uygun, temizliği kolay, bakteri barınmasına olanak vermeyen pres baskı
- Tek çekmece
- İki frenli 4 adet tekerlek

Model	Ebatlar (ExBxY)
40162	420x620x800 mm
40172	630x720x800 mm

MALZEME ARABASI 40085 / 40088

- Ameliyathane ve müdahale odaları için kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış, 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- İki ve üç raf opsiyonlu
- İki frenli 4 adet tekerlek

Model	Ebatlar (ExBxY)	Detay
40085	870x570x950 mm	İki Raflı
40088	870x570x950 mm	Üç Raflı



ALET ARABASI 40086

- 304 kalite paslanmaz çelikten üretim
- Ameliyathane ve müdahale odalarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- 6'lı stala kutu
- Entegre ABS tepsisi
- Kolay hareket için her iki tarafta tutamaklar
- İki frenli 4 adet tekerlek

Ebatlar (ExBxY) : 570x870x950 mm

PANSUMAN ARABASI 70772

- Ameliyathane, yoğun bakım ve tüm klinik-poliklinik ortamları için 304 kalite paslanmaz çelikten üretim
- Tüm tedavi ve pansuman için gerekli malzemeleri depolama amaçlı, kolay açılıp kapanan 4 adet çekmece
- İki taraflı itme kolu, aksesuar raylı
- Çıkarılabilir atık kovası ve solüsyon kabı
- İki frenli 4 adet tekerlek

Ebatlar (ExBxY) : 580x810x980 mm



ANESTEZİ ARABASI 40340

- Ameliyathane ve müdahale odaları için kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış, 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Uluslararası hijyenik normlara uygun, yuvarlak iç bükey köşeli, temizliği kolay, bakteri barınmasına olanak vermeyen pres baskı
- Bir adet çıkarılabilir tel sepet
- Sürgülü, gizlenebilen çalışma tepsisi
- 4'lü ve 5'li iki sıra stala kutu
- İki frenli 4 adet teker

Ebatlar (ExBxY) : 470x720x1510 mm



Kullanım Kolaylığı

- Farklı derinlikte 5 adet çekmecesini ve şeffaf stala kutuları ile anestezi işlemi için gerekli tüm ilaç ve ekipmanları toplayarak hızlı ulaşım üstünlüğüyle hasta tedavisine katkı

Çalışma Alanı Genişliği

- Masaya entegre edilmiş şeffaf ilaç kutusu, tel sepet ve sürgülü çalışma tepsisi ile cihaz ve ekipmanlar için optimum alan kullanımı

SEHPALI KÜVET 40555 / 40575

- 8 litrelik çıkartılabilir küvetler
- Kullanışlı alt tabla
- 4 tekerlekli profil ayak
- Demonte edilebilir gövde

Model	Ebatlar (ExBxY)	Detay
40575	870x380x760 mm	İkili
40555	870x380x380 mm	Tekli



BASAMAK 40615 / 40630

- Paslanmaz çelik üretim
- Rahat kullanım için kaymayan geniş yüzey

Model	Ebatlar (ExBxY)	Detay
40615	350x600x180 mm	Tekli
40620	350x600x260 mm	Tekli
40630	560x600x400mm	İkili

ATIK KOVASI 40600 / 40610

- Ameliyathane ve müdahale odaları için paslanmaz çelik üretim
- 20 L iç hacim (Model:40600)
- 50 L iç hacim (Model:40610)
- Kapak ve taşıma kulpu
- Darbelere karşı plastik kaplı metal tampon

Model	Detay
40600	20 L
40610	50 L



STERİL ÜRÜN VE GIYSİ TAŞIMA ARABASI 40655

- Hastanelerin sterilizasyon ünitelerinde kullanıma uygun, paslanmaz çelik üretim
- Kilitlenebilir ve 270 derece açılabilen 2 adet kapak
- İki frenli 4 adet tekerlek
- İç kısımda 1 adet raf
- Dört köşede konumlandırılmış itme kulpları

Ebatlar (ExBxY) : 680x1300x1180 mm



TIBBİ ATIK ARABASI 40680

- Ameliyathane ve müdahale odaları için paslanmaz çelik üretim
- 345 L iç hacim
- Yukarıdan açılan 2 adet kapak
- Biriken sıvıların tahliyesi için altta entegre tahliye vanası
- İki frenli 4 adet tekerlek

Ebatlar (ExBxY) : 560x1165x920 mm

TEMİZLİK ARABASI 40860 / 40862

- AISI 304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir
- Tekli, ikili ve üçlü seçenekler
- Kapakları açmak için metal ayak pedallı
- Plastik poşetler için özel klipsler
- Kapak renk seçenekleri
- İki frenli 4 adet teker

Model	Ebatlar (ExBxY)	Detay
40860	400x410x920 mm	Tekli
40861	700x410x920 mm	İkili
40862	1000x410x920 mm	Üçlü



Sağlam, paslanmaz
çelik alt tabla



Tekli, ikili ve üçlü sepet
alternatifleri mevcuttur.
hastanenin farklı
bölümleri için kullanıma
uygundur

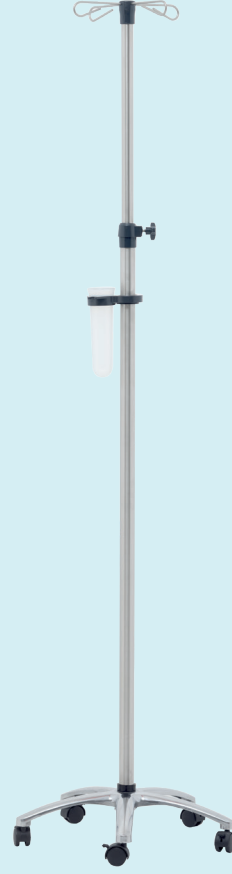
Hijyenik temassız kapak,
ayak pedalı ile açma

Her sepet için
farklı kapak renk
seçenekleri



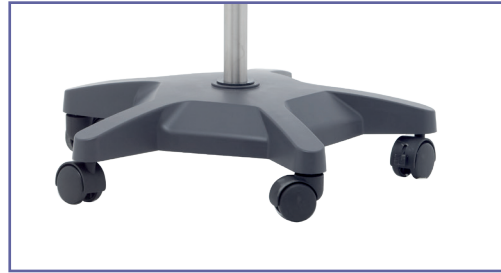
SERUM ASKISI 10315

- Paslanmaz çelik üretim
- İnfüzyon cihazları monte edilebilen gövde yapısı
- Dengeyi artıran 5 tekerlekli alüminyum ayak
- 1200-2100 mm aralığında ayarlanabilen askı yüksekliği



SERUM ASKISI 10310

- Paslanmaz çelik üretim
- İnfüzyon cihazları monte edilebilen gövde yapısı
- 1200-2100 mm aralığında ayarlanabilen askı yüksekliği
- 5 tekerlekli, güçlendirilmiş ABS ayak



ULTRASONİK YIKAMA TEZGÂHI PM-45 / PM-55

- Hastanelerin sterilizasyon ünitelerinin dekontaminasyon alanlarında kullanılmak üzere kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış, 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Kullanıcı ihtiyacına uygun 1 yada 2 adet yıkama evyesi
- Ultrasonik yıkama bölümü
- Her biri iki kapaklı toplam 3 adet dolap
- Her evye için konumlandırılmış sıcak ve soğuk su bağlanabilen bataryalar
- 8 adet farklı özelliklerde hava su tabancası başlığı

Model	Ebatlar (ExBxY)	Detay
PM-45	600x1800x900 mm	Tek Evyeli
PM-55	600x2700x900 mm	Çift Evyeli





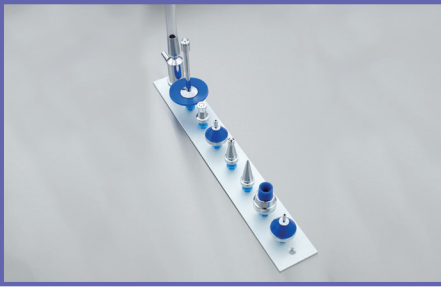
Hava Su Tabanca Sistemi

- Her iki evyeye konumlandırılmış, ameliyat sırasında kullanılan lümenli aletlerde güvenli dekontaminasyon olanağı sağlayan basınçlı hava-su tabanca sistemi



Ultrasonik Yıkama Teknolojisi

- Ameliyat sırasında kullanılan mikro aletlerde deformasyonu önleyen ultrasonik dalga teknolojisi ile etkin temizlik
- Süzgeç işlevi ile cerrahi aletler üzerindeki dezenfektanların durulanmasına kolaylaştıran, tutma kulplu tel sepet



Lümenli Alet Dekontaminasyonu

- Endoskopik ve açık cerrahi işlemlerde kullanılan değişik çaplardaki tüm lümenli ekipmanlara uyum sağlayabilen 8 farklı özellikteki hava-su tabancası başlığı ile etkin dekontaminasyon



Ultrasonik Özellikler

- Paslanmaz çelik gövde ve tank
- LCD kontrol paneli
- Otomatik tarama sistemi ile yüksek verimlilik
- Degas fonksiyonu
- İşlem sonunda sesli uyarı
- Ultrasonik güç : 600 W eff / 1200 W peak
- Frekans : 40 kHz
- Isıtma gücü : 1500 W
- Kapasite : 40 L
- 0 - 80° arasında ayarlanabilir dijital termostat
- 0 - 99 dk arasında ayarlanabilir dijital zamanlayıcı

ÇAMAŞIR TOPLAMA ARABASI 40585 / 40590

- Paslanmaz çelik üretim
- Çıkarılabilir ve yıkanabilir kumaş toplama torbası
- İki frenli 4 adet tekerlek

Model	Ebatlar (ExBxY)	Detay
40585	500x550x980 mm	Tek Torbalı
40590	500x1100x965 mm	Çift Torbalı



NEGATOSKOP 65411 / 65431

- İnce tasarım
- Güçlü LED ışık kaynağı
- Tekli, ikili ve üçlü modeller

Model	Ebatlar (ExBxY)	Detay
65411	490x565 mm	Tekli
65421	890x555 mm	İkili
65431	890x555 mm	Üçlü



KEP, BONE VE MASKE DOLABI 40395

- Ameliyathane ve yoğun bakım girişlerine uygun tasarım
- Kep, maske, bone gibi ameliyathane girişlerinde giyilmesi zorunlu ekipmanların belli bir düzen içerisinde sunulmasını sağlayan, önü bariyerli 6 adet bölme
- Geniş hacimli, yarım açılan düşey çekmece
- Zemin dengesini sağlayan 4 adet rotill ayak

Ebatlar (ExBxY) : 420x660x1550 mm



TERLİK ARABASI 40390

- Ameliyathaneler için paslanmaz çelik üretim
- 24 çift terlik kapasitesi
- İki frenli 4 adet tekerlek

Ebatlar (ExBxY) : 570x1000x1800 mm



BEBEK YIKAMA TEZGÂHI 40885

- Hastanelerin yeni doğan ve bebek servisleri için kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış, 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Biri fotoselle diğeri manuel kontrol edilebilen 2 adet batarya
- Alt bölümde 2 kapaklı dolap ve 3 adet çekmece
- Bebek terazisi ve minderi
- 500x600x300 mm ölçülerinde bebek yıkama evyesi
- Zemin dengesini sağlayan 4 adet rotill ayak

Ebatlar (ExBxY) : 650x1650x1055 mm



ALÇI HAZIRLIK MASASI 40845

- Ameliyathane, poliklinik ve laboratuvarlar için kullanıcı istekleri dikkate alınarak tasarlanmış, 304 kalite paslanmaz çelik üretim
- Alçı evyesi, kapaklı dolap ve 3 adet çekmece
- 2" çaplı küresel vana ile kapatılabilen hazne
- Zemin dengesini sağlayan 6 adet rotill ayak

Ebatlar (ExBxY) : 680x1600x850 mm



PAKETLEME MASASI PM-10 / PM-15

- Paslanmaz çelik üretim
- Çekmeceli (PM-15) ve çekmecesiz (PM-10) modeller
- Pürüzsüz geniş paketlenme yüzeyi
- Tek tepsi (PM-15) ve çift tepsi (PM-10) modelleri
- 4 adet 125 mm 2 adet frenli tekerlek

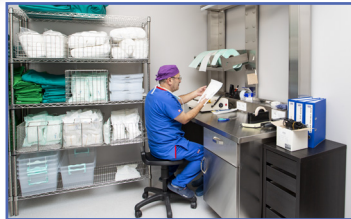
Model	Ebatlar (ExBxY)	Detay
PM-10	810x1525x865 mm	İki Tabla, Çekmecesiz
PM-15	700x1500x2000 mm	Tek Tabla, Çekmeceli



PM-10



PM-15



PAKETLEME MASASI PM-20 / PM-26

- Dekontaminasyon alanlarında kullanılmak üzere paslanmaz çelik üretilmiştir
- Elektrikli ayarlanabilir masa yüksekliği
- 5 elektrik prizi
- Üstte LED aydınlatma çubuğu
- 1 çekmece ve 1 kapaklı dolap
- 2 paslanmaz çelik tel sepet
- 1 klasör tutucu
- Bilgisayar rafı
- Ayarlanabilir lastik ayaklar

Detay	Ebatlar (ExBxY)	Detay
PM-20	725x1525x2070 mm	Elektrikli Yükseklik Ayarı
PM-26	725x1525x2070 mm	Sabit Yükseklik

Kolay Taşıma, Güvenli Depolama

Üzümcü pansuman arabaları, tıbbi malzemelerin depolanması için çekmece ve bölmeleri ile kullanım kolaylığı sağlarken, kilit sistemi güvenli bir şekilde depolanmasını kolaylaştırır.

Arabalar, tüm zorlayıcı klinik koşullarıyla başa çıkmak için sağlam ve kolay hareket edebilecek şekilde tasarlanmıştır.

PANSUMAN ARABALARI

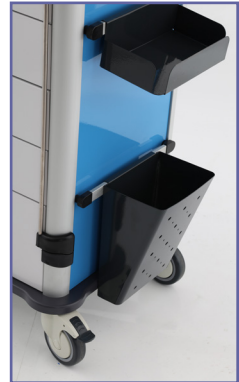


ACİL MÜDAHALE ARABASI 74403

- Acil servis ve yoğun bakım alanlarında kullanıcı ihtiyaçları göz önüne alınarak üretilmiş, acil müdahaleler sırasında ihtiyaç duyulabilecek tüm tedavi ekipmanlarının fonksiyonel olarak konumlandırıldığı
- Üst tabla üzerine entegre edilmiş yönlendirme özelliğine sahip defibrilatör sehpası
- Arabaya entegre edilmiş oksijen tüp taşıyıcısı, serum askısı, çöp kovası, CPR tablası ve eldiven kutusu
- Merkezi kilit sistemi ve 50 adet plastik kilit

Ebatlar (ExBxY) : 860x520x1060 mm

Model	Sipariş Kodu	Renk
74403-G	55.1410	RAL 6011 Yeşil
74403-B	55.1409	RAL 5015 Mavi
74403-R	55.1413	RAL 3020 Kırmızı
74403-Y	55.1411	RAL 1018 Sarı
74403-S	55.1236	RAL 7004 Gri
74403-W	55.1412	RAL 9010 Beyaz



“Renk Seçenekleri”

Üzümcü pansuman arabaları, farklı departman veya birimlerin kendi tercihlerine veya ihtiyaçlarına göre arabaların renklerini kişiselleştirmelerine olanak tanır. Renk seçeneği, arabaların hastanenin hangi bölgesine ait olduğunu bulmaya yardımcı olur.

Renk seçimi hastaneye özel olabilir. Renk kullanımı öncelikle sağlık çalışanlarının bir arabanın amacını veya içeriğini hızlı bir şekilde tanımlamasına yardımcı olmak ve etkili hasta bakımına katkıda bulunmak için tasarlanmıştır.



İLAÇ ARABASI 74303

- Hastanelerin farklı birimlerindeki ihtiyaçları göz önüne alınarak üretilmiş, güvenli ilaç taşıma gereksinimlerini karşılayan
- Merkezi kilit sistemi ve 50 adet plastik kilit
- Çekmecelere entegre edilmiş plastik sepetler ve ayırıcılar

Ebatlar (ExBxY) : 860x520x1060 mm

Model	Sipariş Kodu	Renk
-G	55.1405	RAL 6011 Yeşil
-B	55.1409	RAL 5015 Mavi
-R	55.1408	RAL 3020 Kırmızı
-Y	55.1406	RAL 1018 Sarı
-S	55.1237	RAL 7004 Gri
-W	55.1407	RAL 9010 Beyaz



PANSUMAN ARABASI 74202

- Pansuman gereksinimi duyulan tüm departmanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır
- 5 adet çekmece
- Merkezi kilit sistemi ve 50 adet plastik kilit
- İki sıra beşli şeffaf ilaç kutusu ve çöp kovası

Ebatlar (ExBxY) : 635x530x1620 mm

Model	Sipariş Kodu	Renk
74202-G	55.1417	RAL 6011 Yeşil
74202-B	55.1416	RAL 5015 Mavi
74202-R	55.1420	RAL 3020 Kırmızı
74202-Y	55.1418	RAL 1018 Sarı
74202-S	55.1099	RAL 7004 Gri
74202-W	55.1419	RAL 9010 Beyaz



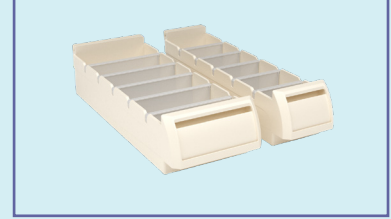
İLAÇ ARABASI 74032 / 74040

- Alüminyum ana çerçeve
- 8 sıra kilitli ilaç çekmecesi
- Toplam 40 adet (55.1382) veya 32 adet (55.1383) ilaç çekmecesi
- Ayarlanabilir ilaç çekmecesi ayırıcıları modüler ve verimli kullanım sağlar
- Merkezi kilit sistemi
- Paslanmaz çelik ve toz boyalı 2 seçeneği
- 4 adet 125 mm 2 frenli tekerlek

Detay	Ebatlar (ExBxY)	Sipariş Kodu
32 Çekmece	460x700x1030 mm	55.1382
40 Çekmece	460x700x1030 mm	55.1383

İLAÇ ÇEKMECELERİ

Detay	Ebatlar (ExBxY)	Sipariş Kodu
Raf	60x292x72mm	55.1384
Raf	60x292x112mm	55.1385
Ayraç	80 mm	55.1386
Ayraç	120 mm	55.1387



MOBİL İLAÇ RAFI 74045

- Paslanmaz çelik ana çerçeve
- Optimize edilmiş ihtiyaçlara uygun mobil yapı
- Kolay kullanım için ayarlanabilir çekmece açıcıları
- Ayraç ve sepetli kullanıma uygun
- 4 adet 125 mm 2 frenli tekerlek

Ebatlar (ExBxY) : 860x520x1060 mm

HİDROLİK TABURE

- Hidrolik yükseklik ayarı
- PU koltuk
- Ergonomik
- Güçlendirilmiş ve krom kaplama yıldız taban seçenekleri
- Minimum 510 mm yüksekliğe ve maksimum 700 mm yüksekliğe sahip isteğe bağlı alt tabureler



Optional foot-controlled stool



Detay	Yükseklik	Sipariş Kodu
Plastik Ayaklı, El Kontrollü	510-700 mm	90.1587
Kromaj Ayaklı, El Kontrollü	510-700 mm	90.1588
Kromaj Ayaklı, Ayak Kontrollü	550-750 mm	90.1589



Detay	Yükseklik	Sipariş Kodu
Plastik Ayaklı, El Kontrollü	510-700 mm	90.1590
Kromaj Ayaklı, El Kontrollü	510-700 mm	90.1591
Kromaj Ayaklı, Ayak Kontrollü	550-750 mm	90.1592





Detay	Yükseklik	Sipariş Kodu
Plastik Ayaklı, El Kontrollü	510-700 mm	90.1593
Kromaj Ayaklı, El Kontrollü	510-700 mm	90.1594
Kromaj Ayaklı, Ayak Kontrollü	550-750 mm	90.1595



Detay	Yükseklik	Sipariş Kodu
Plastik Ayaklı, El Kontrollü	510-700 mm	90.1596
Kromaj Ayaklı, El Kontrollü	510-700 mm	90.1597
Kromaj Ayaklı, Ayak Kontrollü	550-750 mm	90.1598



Detay	Yükseklik	Sipariş Kodu
Sabit Ayaklı, El Kontrollü	525-700 mm	90.1599



Detay	Yükseklik	Sipariş Kodu
Sabit Ayaklı, El Kontrollü	760-885 mm	90.1600

KAPAKLI TEPŞİ VE BÖBREK KÜVETİ

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir

Detay	Ebatlar (ExBxY)	Sipariş Kodu
Kapaklı Tepşi	220x320x45 mm	55.1388
Kapaklı Tepşi	180x280x45 mm	55.1389

Detay	Ebatlar (ExBxY)	Sipariş Kodu
Böbrek Küveti Küçük	250 mm	55.1390
Böbrek Küveti Büyük	300 mm	55.1391



55.1388
55.1389



55.1390
55.1391

TROMEL

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir
- Sterilizasyon için uygundur

Ebatlar (ExBxY)	Sipariş Kodu
150x190 mm	55.1392
190x190 mm	55.1393
240x240 mm	55.1394
290x240 mm	55.1395
320x240 mm	55.1396
360x240 mm	55.1397
390x240 mm	55.1398





www.uzumcu.com.tr



Genel Merkez & Fabrika
Ođulbey Mah. 3058 Cad. No:2
06830 Gölbaşı / Ankara, TÜRKİYE

İstanbul Bölge Müdürlüğü
Oruç Reis Mah.
Tekstilkent Ticaret Merkezi
G2 Blok, No: 29
Esenter / İstanbul, TÜRKİYE

t: +90.312.615 53 53

f: +90.312.615.53 90

www.uzumcu.com.tr

KT-TB-06.06.2024/01