



FAMED
Żywiec



SU-05

**Elektrik Kontrollü,
multidisipliner ve ekonomik.**



Ürün antimikrobiyal/antibakteriyel özelliklerde üretilmiştir.

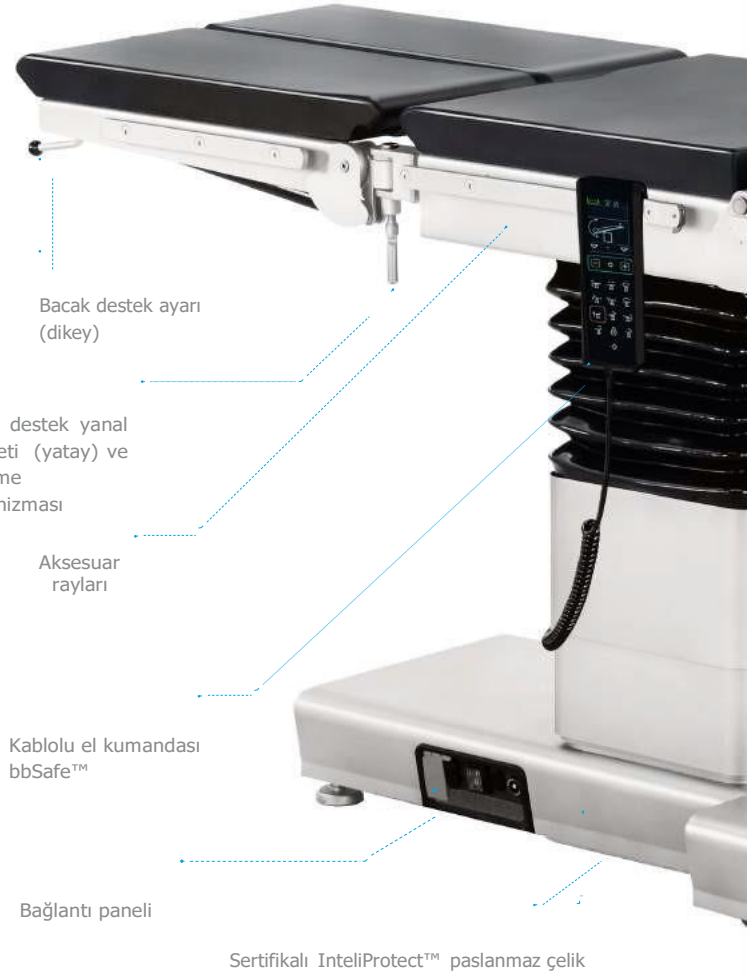
www.famed.com.pl

SU-05

**Elektrik Kontrollü,
multidisipliner ve ekonomik.**

Famed SU-05 ameliyat masası, piyasadaki en kullanışlı ameliyat masalarından biridir. Çok sayıda mevcut pozisyonu yüksek taşıma kapasitesi, avantajlı radyolüsent ve boylamsal hareket parametresi değerleri ile birleştirir. Zengin aksesuar seçenekleri, onu hemen hemen her tür cerrahi prosedür için uygun hale getirir. Ve efsanevi Żywiec tesisi üretim kalitesine sahiptir.

Ek donanım teklifinin tamamı şu şekilde sunulmuştur: "Çalışma Masaları için Ekipman" kataloğu.



Standart yapı

- Tüm çelik bileşenler, dezenfekte edici maddelere dirençli, mat yüzeyli, aside dayanıklı paslanmaz çelikten yapılmıştır.
- Mobil taban, bir ayak pedalı ile etkinleştirilen merkezi kilit sistemi ile donatılmıştır (T-şekilli taban: mekanik-hidrolik uzatılabilir ayaklar; H-şekilli taban (Büyük Tekerlekler): Yön kilitli merkezi kilit).
- Şilteler masa üst tablasından kolayca çıkarılabilir.
- Masa yüzeyi kolay temizlenebilir ve dezenfektanlara karşı dirençlidir.
- Masa yüzeyi X-ışını geçirgen yapıdadır. X-ışını görüntüleri ve C-kollu ile görüntüleme yapılmasına olanak sağlar.

Fonksiyonlar

- Elektro-hidrolik motorlar ve 24V fCharge™ güç kaynağı kullanarak masa üstü yükseklik ayarı, yanıl eğim ayarı, Trendelenburg ve Ters Trendelenburg ayarı, masa üst tablasını sıfırlama, böbrek elevatörü ve sırt bölümü ayarı yapılır. El kumandası, pil şarj seviyesi göstergesi ile donatılmıştır.
- Masa üstünü boylamasına kaydırma hareketi, elektromekanik olarak gerçekleştirilir.
- Baş bölümü ayarı gazlı piston ile desteklenmiştir.
- 5 bölmeli masa üstü tablasının ayak destek bölümü kilit mekanizmalı gazlı pistonlarla desteklenmiştir.
- 6 bölmeli masa üstü tablasının ayak destek bölümü dişli mekanizması sayesinde manuel ayarlanabilmektedir.
- Ayak destekler manuel olarak dışı doğru açılabilir.
- Flex ve reflex pozisyonları.



antistatik şilteler
köpükten üretilmiştir.
(veya hafızalı köpük)



Gaz piston destekli
baş destek

Merkezi kilit mekanizması



WS-21.5 baş desteği ile oturma pozisyonu



Masa tablasına sabitlenmiş aside
dayanıklı paslanmaz çelik Ortopedik
traksiyon

Trendelenburg ve
Ters-Trendelenburg



Yanal eğim



Laparoskopik girişimler için
pozisyonlandırma



Jinekoloji aksesuarları ile jinekolojik
pozisyonlandırma WS-28.7 ve destekleri WS-05.5

STANDARD FONKSİYONLAR VE ÇÖZÜMLER

C-Kollu ile çalışma

Boylamsal kayan masa tablası, asimetric masa kolunu konumlandırması, girişimlerde istenen sürekli hasta görüntülemesi için C-Kollu skopi kullanımına olanak verir. C kolu izleme sırasında sıklıkla kullanılan fonksiyonlar, süreci hızlandırmak için elektriksel olarak kontrol edilir. Masa üst tablası tamamen geçirgen (sertifikalı), yapıyı güçlendirmek için tüm iç çapraz çubuklar karbon fiberden yapılmıştır ve görüntülemeyi etkilemeyecektir.



X ışını geçirgenliği aralığı (unutmayın, her zaman bacak ve baş bölümlerini değiştirebilirsiniz).

Şilteler

Masa, 40 mm kalınlığında çıkarılabilir, dikişsiz, kalıplanmış poliüretan şiltelerle donatılmıştır. Tüm şilteler anti statik, su geçirmez ve X-ışını geçirgendir. Masa üstünden kolayca çıkarılabilirler (masa ayarlamaları sırasında yerlerine sabitleyen ve hareket etmelerini engelleyen özel mandallarla monte edilirler). Yatağın homojen yüzeyi kolay temizlenir ve dezenfektan maddelere karşı dayanıklıdır.

Her şilte, Famed tesisinde üretilir, uzun ömürlü, sorunsuz kullanım sağlamak için çeşitli kalite testlerinden geçirilir.



Şilteleri çıkarmanın hızlı ve kolay yolu

Mevcut masa tabanı seçenekleri



Mobil taban

125 mm tekerlekli H-şekilli taban

MASA TABLASI OPSİYONLARI



Masa Uzunluğu:

- 4 bölümlü masa üstü tablası: 2060 mm
- 5 bölümlü masa üstü tablası: 2060 mm
- 6 bölümlü masa üstü tablası: 2160 mm

Toplam genişlik:

- 4 bölümlü masa üstü tablası: 550 mm
- 5 bölümlü masa üstü tablası: 550 mm
- 6 bölümlü masa üstü tablası: 550 mm

Bacak bölümü uzunluğu:

- 4 bölümlü masa üstü tablası: 615 mm
- 5 bölümlü masa üstü tablası: 615 mm
- 6 bölümlü masa üstü tablası: 750 mm

Masa üstü BL-20.5 teknik veri (baş destek hariç):

- Masa üstü toplam uzunluk: 1735 mm
- Masa üstü toplam genişlik: 545 mm
- Sirt destek ayarı: -25° to +80°



6 bölümlü masa üstü tablası



5 bölümlü masa üstü tablası



Masa üstü BL-20.5

Değiştirilebilir bölümler



Baş destek ile bacak destek bölümlerinin yerlerinin değiştirilmesi mümkündür.

UYGULAMA SEÇENEKLERİ VE TEKNOLOJİLERİ

InteliProtect™



Bu teknoloji, temel olarak yeni, daha iyi kalitede paslanmaz çeliğin (EN 10088 uluslararası standardına göre) kullanımına ve masa yüzeyinde oluşan kirletici maddelerin sayısını azaltan üretim sürecinin modernizasyonuna dayanmaktadır. Ayrıca, **InteliProtect™** teknolojisi, ürünlerimizi daha iyi koruyan daha zengin bir kimyasal banyo kullandığımız anlamına gelir. Ek olarak, özellikle kirlenme ve korozyona maruz kalan yerler koruyucu bir çinko bazlı ajan tabakası ile kaplanır.

bbSafe™



Hızlı, hassas pozisyon değişikliği ve ayar değerlerinin gerçek zamanlı ön izlemesini sağlayan IPS teknolojisinde 2,8" ekranlı kablolu uzaktan kumanda. Hasta güvenliği için, yanlışlıkla pozisyon değişikliğine karşı üçlü koruma ve yüksek enerji tüketimiyle ilgili bir uyarıya sahip olan **bbSafe™** sistemini tasarladık. Ayarlanabilir bir boşta kalma süresinin ardından, uzaktan kumanda otomatik olarak bekleme moduna geçer. Ek olarak, yatağın konumunu değiştirmenin iki aşamalı bir süreci vardır- operatör önce hareket kategorisine karşılık gelen bir düğmeye basar ve ardından bir sonraki adımda yönüyle ilgili bilgileri girer. Dahası, **bbSafe™** sistemi, masanın hareketi pil hücrelerine ağır bir yük bindirdiğinde kullanıcıyı uyarır bu, güç tüketimini tahmin etmenize ve buna göre pil şarjını planlamanıza olanak tanır. Uzaktan kumanda IP67 standardına uygundur.

rCover™



Ameliyat masası için kablosuz uzaktan kumanda, maksimum rahatlık ve kullanılabilirlik gerektiren alanlar için bir seçenektir. Bu kumanda, kablolu bir uzaktan kumandanın tüm özelliklerini, güçlü bir pil takımı ve kablosuz şarj cihazına sahip bir istasyonu içerir. **BbSafe™** ve **rCover™** ameliyathanenin yakınında çalışan diğer kablosuz cihazlarla parazite karşı yerleşik koruma teknolojisi ile donatılmıştır.

pDetach™



Kolon üzerinde bulunan ameliyat masasının opsiyonel kumandası. Bu ek kontrol kumandası, kolondan ayrılabilen ve geleneksel uzaktan kumanda gibi çalıştırılabilen çıkarılabilir bir paneldir. Masa pozisyonunun ayarlanmasında tam işlevsellik sağlar. Panel, basit ve hızlı bir sökme sağlarken, yanlışlıkla yere düşmesini önleyen kullanışlı **pDetach™**, manyetik mekanizmaya sahiptir.

AlterSafe™



Alternatif sürücü, kontrol devresi arızası veya temel güç kaynağı arızası durumunda tüm elektrikli masa ayarlama seçeneklerinin çalışmasını sağlar. **AlterSafe™** teknoloji özellikli masalarda bağımsız çalışan iki kontrol sistemi bulunur: elektro-hidrolik ve hidro-mekanik. Alternatif hidro-mekanik **AlterSafe™** sistemi, elektrik sistemi aracılığıyla çalışan tüm işlevlerin çalıştırılmasına izin verir. Ayrı masa fonksiyonları, masa tabanına yerleştirilmiş bir kol kullanılarak seçilir ve bir ayak pompası kullanılarak gerçekleştirilir.



Kablolu **bbSafe™** el kumandası



Kablosuz **rCover™** kumanda
Kablosuz şarjlı (opsiyon)



Kolon Kumandası **pDetach™** kontrol paneli
(opsiyon)



Kablolu ayak kumandası tip WS-36.6(opsiyon)



SU-05 **AlterSafe™** alternatif kontrol (H-taban)

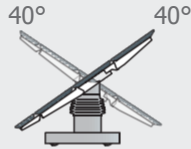
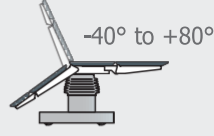
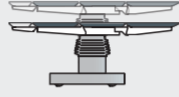


SU-05



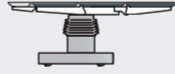
El kumandası ile
yapılabilen masa
fonksiyonları

680 to 1080 mm



220°
Flex

"0"



100°
Reflex



30°



400 mm



150 mm

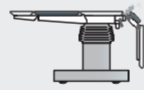


Manuel olarak yapılabilen
masa fonksiyonları

-50° to +55°

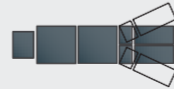


-90° to + 25°



-90° to + 90° *

180°



*6 bölümlü masa tablasında

Teknik veri

Masa uzunluğu • 5 bölmeli masa tablası • 6 bölmeli masa tablası	2060 mm 2160 mm
Masa genişliği	500 mm
Toplam masa genişliği	550 mm
Masa tablası yüksekliği (şiltesiz)	680 to 1080 mm
Trendelenburg / Ters-Trendelenburg	40°
Yanal eğim	30°
Sırt bölümü ayarı	-40° to +80°
Baş bölümü ayarı	-50° to +55°
Böbrek elevatörü yükseklik ayarı	150 mm
Böbrek elevatörü aç ayarı	150°
Bacak destek bölümü ayarı (5 - bölmeli)	-90° to +25°
Bacak destek bölümü ayarı (6 - bölmeli)	-90° to +90°
Maksimum bacak destek bölümü ayarı	180°
Boylamsal kayma	400 mm
Batarya gücü	24 V DC
Maximum yük kapasitesi statik/dinamik	350 kg / 275 kg
Toplam masa ağırlığı	250 kg
Elektrik çarpmalarına karşı koruma sınıfı	I
Uygulama tipi	B
Koruma sınıfı (IEC standard 60529 standardında IP)	IP-X4

Famed Żywiec Sp. z o.o.
ul. Fabryczna 1
34-300 Żywiec, Poland

Export department:
tel.: +48 33 866 62 58
fax: +48 33 861 46 78

export@famed.com.pl
www.famed.com.pl



Famed Türkiye Distribütörü

Biyodemi Biyomedikal ve Arge Tek. San.
Tic. Ltd. Şti

İstiklal Mh. Anafartalar Cd. N:42/A
Ümraniye / İSTANBUL

+90 216 364 26 23

bilgi@biyomedikalakademi.com



Ürün, tıbbi cihazların güvenliğine ilişkin Avrupa Direktifi MDD 93/42 / EEC'nin gerekliliklerini karşılamaktadır.

Baskı 57/2019/02/3. Famed Żywiec, teknik ilerleme sırasında ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Bu malzemede kullanılan tüm resimler ve fotoğraflar açıklama amaçlıdır ve gerçek ürünü tam olarak tasvir etmeyebilir. Gerçek ürün, içinde belirtilenden farklı olabilir / farklı olabilir ve değiştirilebilir.

