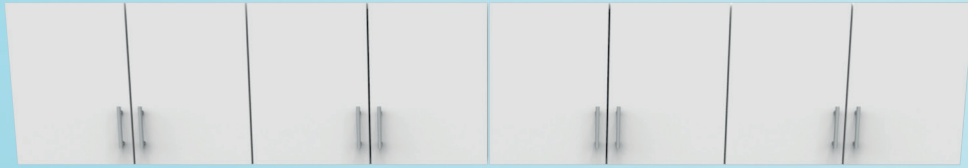
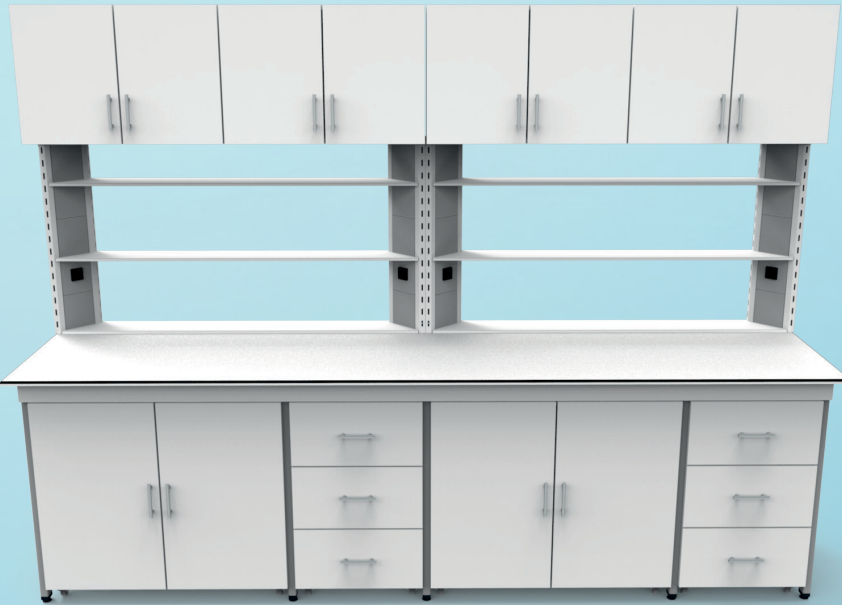
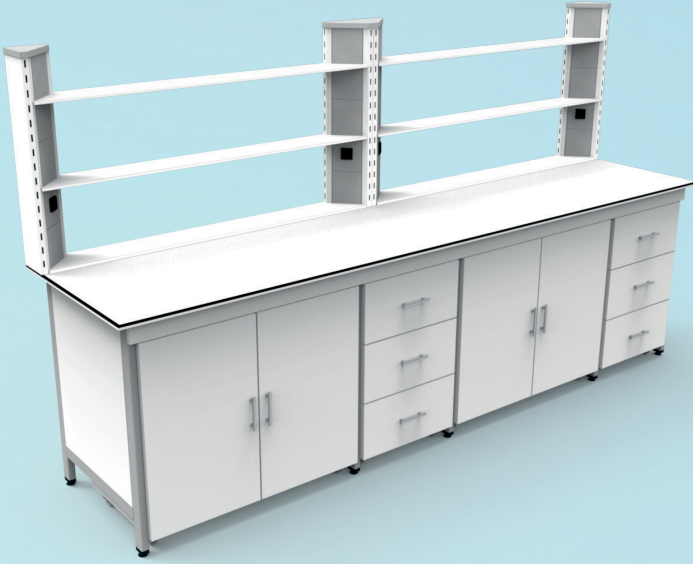




Kenar tezgahlar modüler yapısı ile sınırsız tasarım imkanı sağlar. Gaz vanaları, yıkama üniteleri, raf sistemleri, elektrik sistemleri ile geniş çalışma alanları yaratır.

Standartlar halinde oluşturulmuş tezgahlar, size bir çok cihazın rahatlıkla yerleştirilebileceği ergonomik çalışma alanları sağlar.

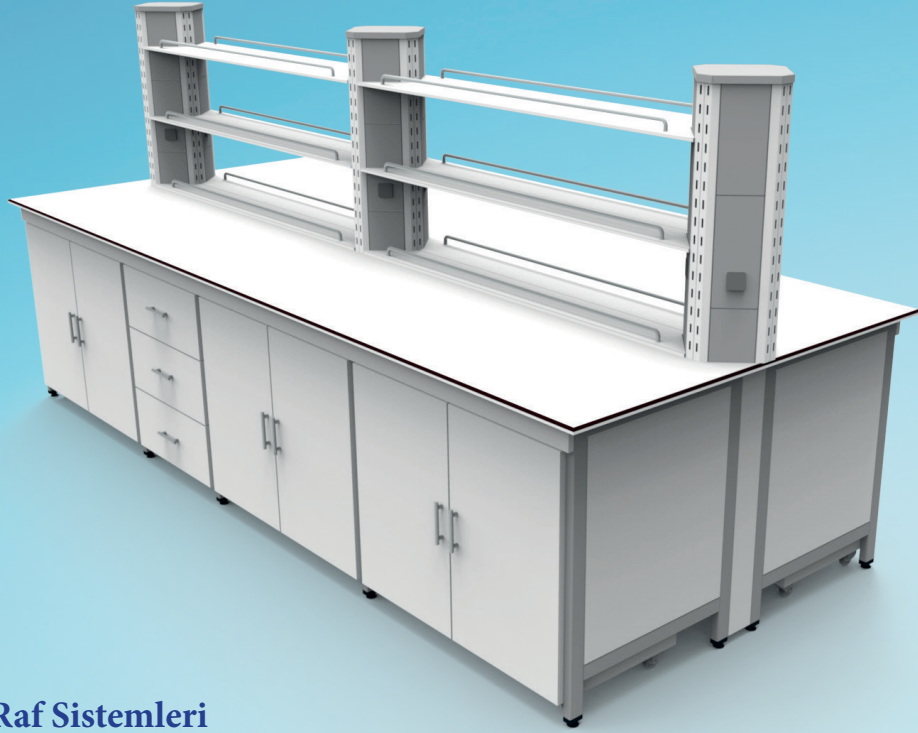




Modüler tezgah sistemlerinde dolabın tekerlekli ve hareketli olması elektrik ve su tesisatlarındaki olası bir revizyonunda kolay erişim sağlamaktadır.

Bu özellik aynı zamanda laboratuvarın temizliği esnasında da kolaylık sağlamaktadır.





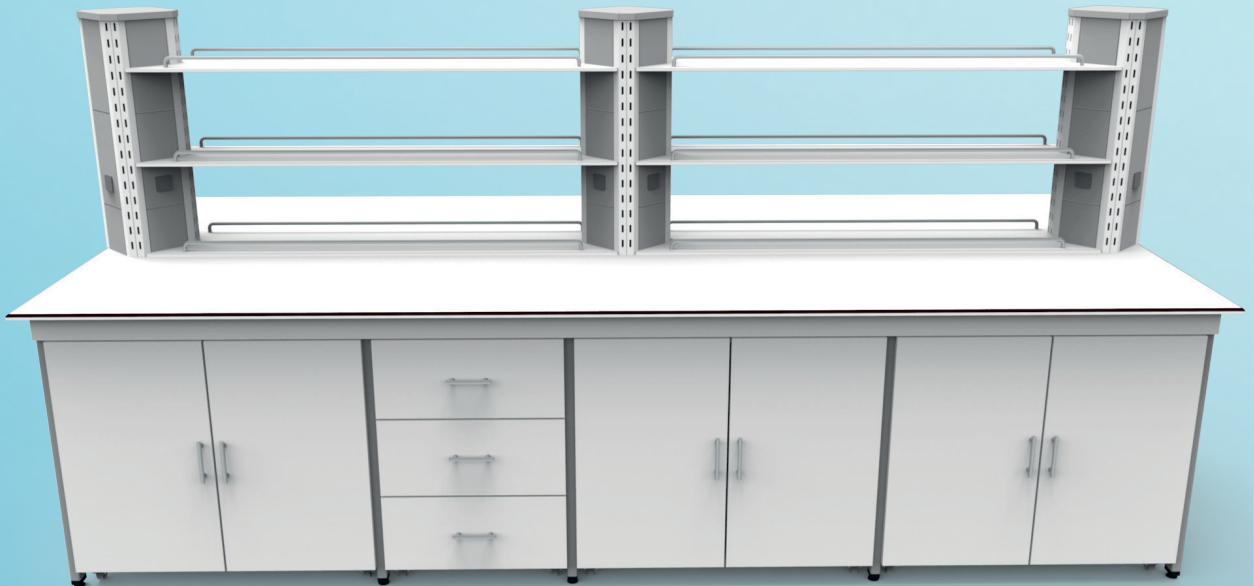
### Mediacell Tip Raf Sistemleri

Mediacell Tip Raf Sistemleri, servis kolonları ve yine kendisi ile aynı fiziksel özelliklere sahip, servis üniteleriyle birlikte 4 adet yatay raftan oluşmaktadır.

Servis sisteminin tamamı sacdan üretilmiş 300 x 150 mm ebadında ve muhtelif yüksekliklerdeki kolon tipi olup, anti asit epoxy boya ile boyandıktan sonra 200 derecede fırınlanmış raf sistemidir.

Servis ünitesi içerisinden tavadan yada zeminden gelecek gaz, su, elektrik vb. servis hatlarının sistemli bir şekilde monte edilecek tarzda dizayn edilmiştir.

Ön paneller ise gövde bloğundan bağımsız olarak, yine gövde bloğunun ön yüzünde askı sistemli olarak yukarı / aşağı hareket edecek şekilde tasarlanmış olup, ana kesici vanalar, elektrik sigorta kutuları, şarteller, gaz regülatörleri ve benzeri kesiciler bu panellere monte edilirler.

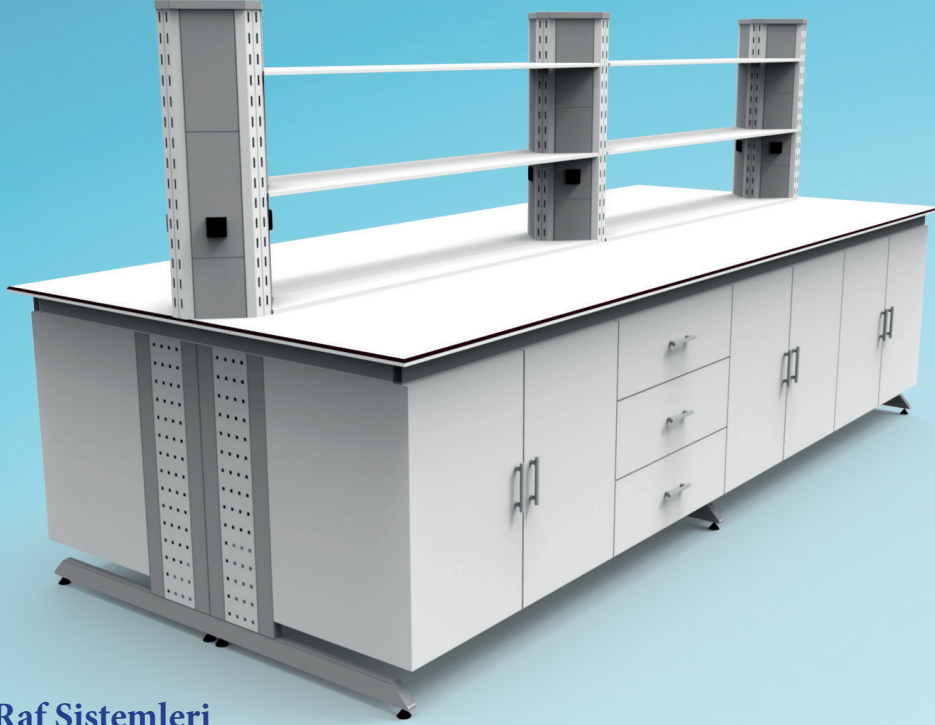




Taşıyıcı Konstrüksiyon, laboratuvar tezgâhlarının iskeletini oluşturur. 40 x 60 x 2 mm kutu profilden üretilip, anti asit epoxy boya ile boyandıktan sonra 200 derecede fırınlanmıştır. Bunun dışında konstrüksiyonun duvara bakan arka kısmı, su ve elektrik tesisatlarının kolayca geçeceği ve kolayca monte edilebileceği tarzda dizayn edilmiştir. Tezgâh alt dolapları bu sisteme askılı şekilde monte edilir veya sistem içerisinde mobil hareket eder.

Taşıyıcı sistemin yan ayaklarının zemine temas eden kısımlarında, gerek yükseklik denge ayarı ve gerekse korozyonu önlemek için tasarlanmış vidalı sert PVC den mamul tabanlar vardır.





### Mediacell Tip Raf Sistemleri

Mediacell Tip Raf Sistemleri, servis kolonları ve yine kendisi ile aynı fiziksel özelliklere sahip, servis üniteleriyle birlikte 4 adet yatay raftan oluşmaktadır.

Servis sisteminin tamamı sacdan üretilmiş 300 x 150 mm ebadında ve muhtelif yüksekliklerdeki kolon tipi olup, anti asit epoxy boya ile boyandıktan sonra 200 derecede fırınlanmış raf sistemidir.

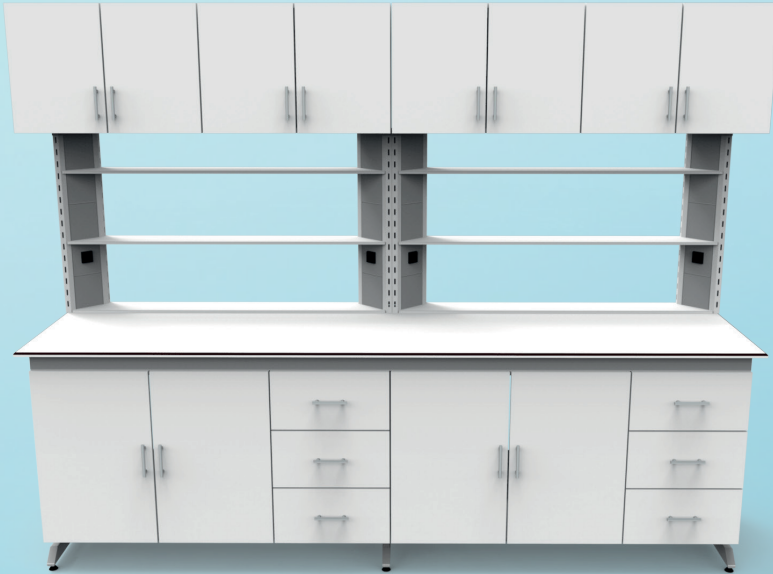
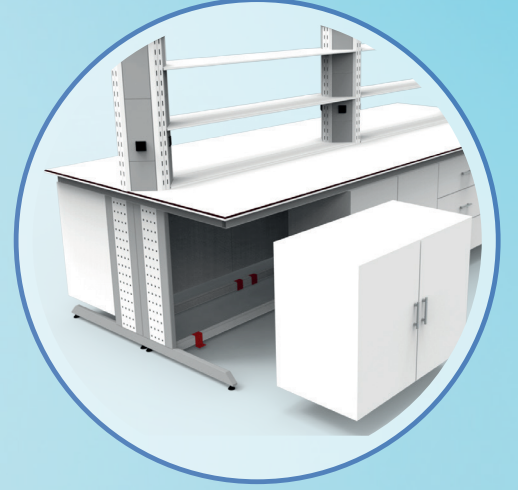
Servis ünitesi içerisinden tavandan yada zeminden gelecek gaz, su, elektrik vb. servis hatlarının sistemli bir şekilde monte edilecek tarzda dizayn edilmiştir.

Ön paneller ise gövde bloğundan bağımsız olarak, yine gövde bloğunun ön yüzünde askı sistemli olarak yukarı / aşağı hareket edecek şekilde tasarlanmış olup, ana kesici vanalar, elektrik sigorta kutuları, şarteller, gaz regülatörleri ve benzeri kesiciler bu panellere monte edilirler.





## KENAR TEZGAHLAR Askılı Sabit Sistem / Mediacell Raf Sistemli



Bu sistemin kullanıcılara sağladığı en önemli özellik, gerektiğinde hiç bir taşıyıcı özelliği olmayan askılı dolapların ve arka panellerin kolayca sökülerek arkada bulunan tesisatlara müdahale edilebilmesidir.



Uğur Medikal Laboratuvar Malzemeleri Paz. San. Tic. Ltd. Şti.

Güneşli Mah. 503 Sk. No: 8/A Üçyol - İZMİR Tel.: 0 232 342 04 55 Faks: 0 232 342 04 57



## ÇEKER OCAK Standart / Opsiyonel



Uğur Medikal Çeker Ocakları yüksek yoğunluklu kimyasallar ile yapılan çalışmalar için, ergonomik olarak kullanıcı talepleri ve ihtiyaçlarını en üst düzeyde karşılayacak şekilde tasarlanmış ekipmanlardır.

Kullanıcı ve çevre güvenliğini garanti altına alan CE belgesine sahiptir.

### Teknik Bilgiler

#### Boyutlar (mm)

Genişlik .....	1200 / 1500 / 1800
Derinlik .....	900
Yükseklik .....	2400
Çalışma Yüzeyi Genişlik .....	1080 / 1380 / 1680
Çalışma Yüzeyi Derinlik.....	730

#### Özellikler

Cam .....	Dikey ve yatay hareket edebilen güvenli cam
Konstrüksiyon .....	Galvaniz çelik
Boya Özellikleri .....	Elektrostatik epoksi toz boya
Çalışma Yüzeyi .....	Antiasit kompakt, endüstriyel seramik
Çeker Ocak Ayakları .....	Zemin eğimlerini tolere edebilen kimyasallara dayanıklı pingo ayak.

#### Elektrik

Elektrik prizleri .....	IP44 220V-16A
Sigorta kutusu.....	Sigorta sistemi 16A / 32A
Aydınlatma .....	IP65 korumalı aydınlatma
Kontrolör (Opsiyonel) .....	Standartlara uygun aydınlatma kontrolü, fan emiş hızı sağlayan kontrolör

#### Su ve Gaz Tesisatı

Su bağlantısı .....	Laboratuvar muslukları standardı olan DIN 12898 standartlarına uygundur.
Evye .....	Polipropilen evye, paslanmaz çelik evye, endüstriyel seramik evye
Gaz bağlantısı .....	Laboratuvar muslukları standardı olan DIN 12898 standartlarına uygundur.

*Opsiyonel Özellikler : 1) İsteğe göre tam otomasyonlu çeker ocaklar üretilebilmektedir. 2) Bu otomasyonda çeker ocağın akış hızının kontrolü 3) Camın motorlu sistemle aşağı yukarı hareketi. 4) Motor ve aydınlatmanın dijital ekrandan kontrolü. 5) Uyarı sistemli akış hızı kontrolü.*

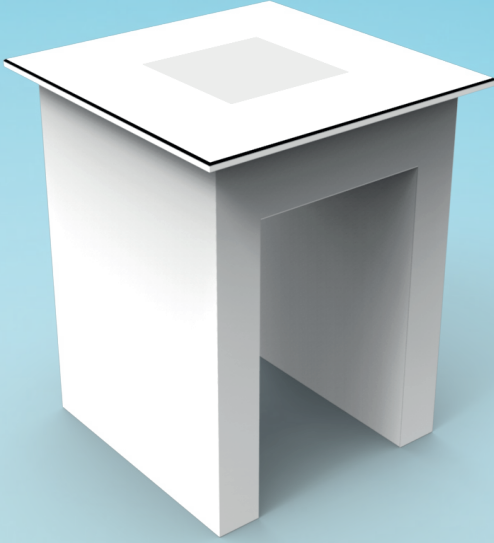


Uğur Medikal Laboratuvar Malzemeleri Paz. San. Tic. Ltd. Şti.

Güneşli Mah. 503 Sk. No: 8/A Üçyol - İZMİR Tel.: 0 232 342 04 55 Faks: 0 232 342 04 57



## TERAZİ MASALARI



Laboratuvar mekanlarının içerisinde kullanılacak tartım odalarında veya laboratuvar mekanlarında ilgili tezgahın yanında bulundurulur. Hassas tartım yapılan teraziler bu masalarda kullanılır ve masaların yapısı gereği vibrasyondan etkilenmediği için terazilerin ayarı bozulmaz. Taşıyıcı ayaklar ve üst blok sacdan üretilmiş olup anti asit epoxy boya ile boyanarak 200°C'de fırınlanmıştır. Yan ayaklar içerisinde kum doldurulup ağırlaştırılacak ve vibrasyonu engelleyecek şekilde dizayn edilmiştir. Yere temas eden kısımlarda denge ve yükseklik ayarı vidalı ayaklar vardır. Tezgah yüzeyinde anti asit compact lamina kullanılır. Yüzeyde terazinin oturacağı alan ayrıca boşaltıp 30mm kalınlığında mermer oturtulmuştur.



### Standart Ölçülerimiz

Genişlik	750 / 900 / 1250 / 1800 mm
Derinlik	600 mm
Yükseklik	900 mm



Uğur Medikal Laboratuvar Malzemeleri Paz. San. Tic. Ltd. Şti.

Güneşli Mah. 503 Sk. No: 8/A Üçyol - İZMİR Tel.: 0 232 342 04 55 Faks: 0 232 342 04 57