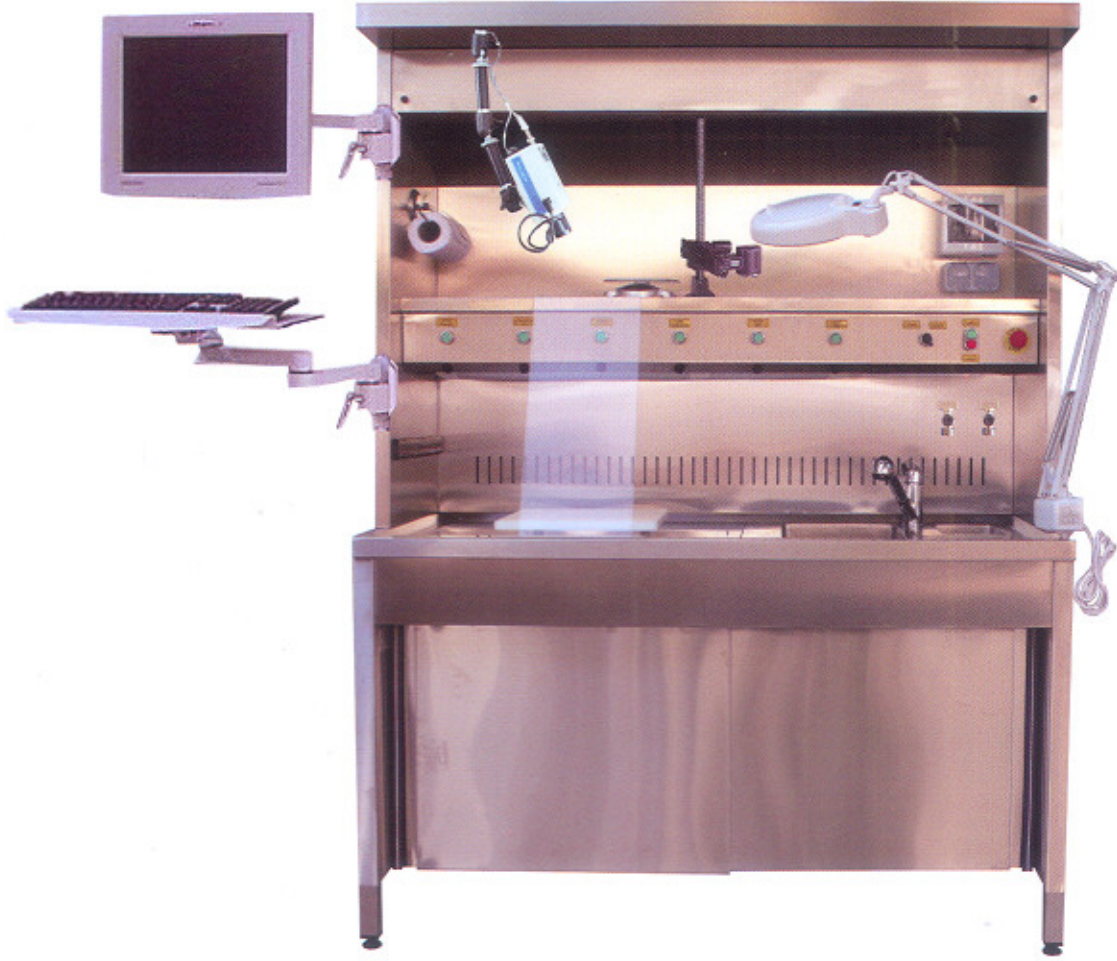




MC 100 MAKROSKOPİ KABİNİ



STANDRAT EKİPMANLAR

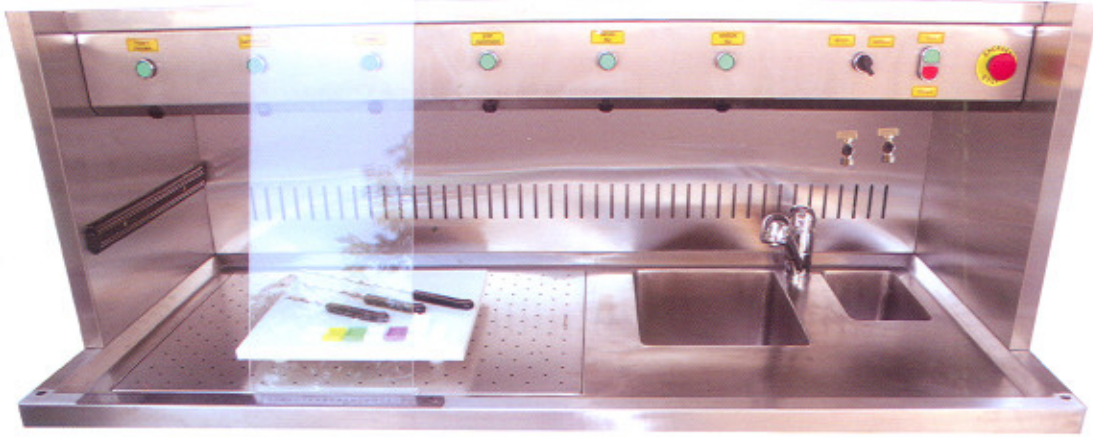
- Makroskopi Kabini 304 kalite paslanmaz çelikten, çalışma yüzeyi 316 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Aydınlatma sistemi.
- Havalandırma sistemi.
- Sıcak soğuk su bağlantısı.
- Yüzey yıkama sistemi.
- Havlu tutucu.
- Manyetik tutucu.
- Atık formalin bidonu.
- Çalışma tablası.
- Şeffaf ayraç.
- Işıklı büyüteç.
- Atık öğütücü sistemi.
- Dijital hassas terazi.
- Sabit çelik cetvel.
- Tezgah altı sürgülü dolap.
- Aktif karbon filtre sistemi.
- Formol evyesi.
- Sağa-sola hareketli ve uzanabilen musluk.

OPSİYONEL EKİPMANLAR

- 50 lt.'lik formal tankı.
- UV lamba.
- Ses ve görüntüleme sistemi.
- Dikte sistemi.
- Fotoğraflama sistemi.

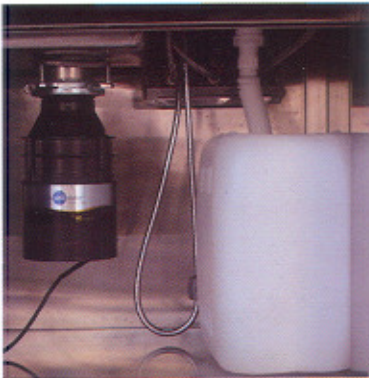
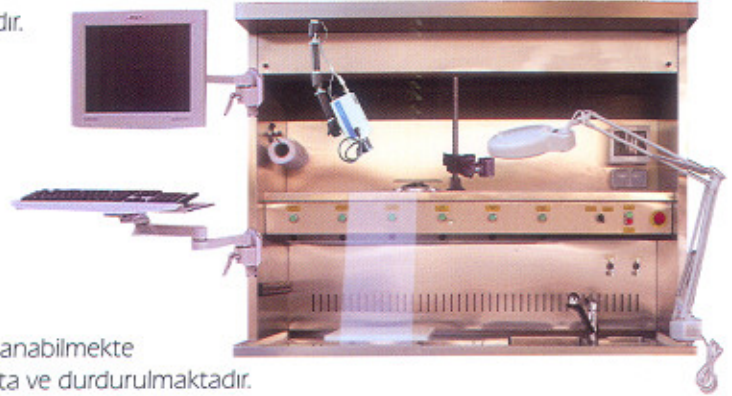


MC 100 MAKROSKOPİ KABİNİ



STANDRAT EKİPMANLAR

- Çalışma yüzeyi kimyasal maddelere dayanıklı, 316 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. Yüzeğe dökülen kimyasal ve doku artıkları infrared sensörle el değmeden kontrol edilebilen fıskiyelerle atığa gönderilir. Ayrıca isteğe bağlı olarak çalışma tezgahı modüler olarak yapıp, işlem sonunda otoklavda steril edilme imkanına sahiptir.
- Cihazın çalışma tablasında dokuların formalin uygulaması için koyulacağı ikinci bir lavabo bulunmakta ve kullanılan formol atık kabına gönderilebilmektedir.
- Aktif karbon sistemi bulunmaktadır. Emilen hava bu filtreden geçerek dışarı atılmaktadır.
- Opsiyonel olarak UV ışını ile dezenfeksiyon sistemi bulunmaktadır.
- Cihaz elle kumanda edilebildiği gibi infrared sensörlerle el değmeden de kumanda edilebilir.
- Opsiyonel olarak kabine ayakla kontrol edilebilen ses ve görüntüleme sistemi eklenebilmektedir.
- Yüksek debili fan sistemi sayesinde kokuların ortama yayılması engellenmekte ve havalandırma ile dışarı atılmaktadır.
- Cihaz modüler yapıda olup, alt çalışma tezgahı ve raf sistemi olarak iki bölümden yapılmıştır.
- Cihazda en az 8 adet su fıskiyesi ile cihazın çalışma alanı, altı yıkanabilmekte ve bu işlem infrared sensör vasıtası ile dokunmadan başlatılmakta ve durdurulmaktadır.
- Cihazın çalışma alanında sabit çelik cetvel, 5 kg.'a kadar tartı yapabilen kefli elektronik terazi bulunmaktadır, kefe teraziden kolaylıkla ayrılabilen ve yıkanabilmektedir.



EMNİYET SİSTEMİ

- Fazla akım koruma şalteri.
- Acil kapama butonu.
- İzole edilmiş topraklı priz.
- Akım kaçaklarına karşı kaçak akım rölesi.
- Çöp öğütücü sistemi aşırı yüklenme ve sıkışmalara karşı emniyet sistemine sahiptir.



STANDART BOYUTLARI

- Yükseklik : 220 cm.
- Genişlik : 150 cm.
- Derinlik : 85 cm.
- Çalışma yüzeyinin yüksekliği : 90 cm.
- Lavabo ebatları : 30x35x15 cm.
- Opsiyonel : İstenilen boyutlarda üretilebilir.

- Enerji : 220V, 50 Hz
- Su : Şebeke suyu.

