



LABTEK ROTASYONEL MİKSER LMK-16

LABTEK ROTASYONEL LMK-16 / LMB-16 / LMS-14

- Kompakt yapı, dişli çark yapısının az olması aşınan parçaların az olması sebebi ile uzun süreli problemsiz ve sessiz çalışma özelliği.
- İdeal bir kan karışmasında (mixingde) yukarı aşağı (up-down) hareketlerin zorunluluğundan dolayı bilimsel çalışmalar ve çok küçük ölçekli kan almalarda tercih sebebidir.
- Voltaj: 220 Volt

- Akım: 1 Amper.
- Rpm (Dakika devir sayısı): 25
- Frekans: 50 Hz
- Motor: Reducer Motor teknolojisi (Buna bağlı sessiz çalışma)
- Modeller:

LMK-16: Vakumsuz K3 EDTA'lı veya diğer tüpler için,
LMB-16: Vakumlu K3 EDTA'lı veya diğer tüpler içindir.
LMS-14: Sedimentasyon tüpleri içindir.

- Kapasite: 16 adet tüp
- Sigorta Koruması kullanılmıştır.
- 2 Yıl Garanti.



LABTEK ROTASYONEL MİKSER LMB-16



LABTEK ROTASYONEL MİKSER LMS-14

RMS-20 HEMOGRAM MİKSERİ

- 20 ADET K3 EDTA'lı vakumsuz hemogram (Yeşil kapaklı) tüp taşıyabilecek kapasitededir.
- Merdanelerinin dönüş devri (rpm) 30-35 arasındadır.
- Kullanılan motor redüktör teknolojisi ile çalışmaktadır.
- Merdaneleri, kullanılan motorun saat yönündeki hareketini özel bir dişli aktarım sistemiyle senkronize bir şekilde dönmektedir.
- Kullanılan dişli sistemi gürültü etkisini azaltmak amacıyla aşınmaya karşı dirençli özel bir plastik malzemeden imal edilmiştir.
- 220 VAC, 50 Hz. ile çalışmaktadır. Başka herhangi bir ara birim ihtiyacı yoktur.
- Kullanılan motor gücü 4 W Gücünde olup numune alımı yada numune yerleştirilmesi sırasında kullanıcının elinin çıkması ihtimalinde hemen duracak şekilde tasarlanmıştır.
- 2 Yıl Garanti.
- Ebatları: 140*410*105, ağırlığı 2.0 Kg.



LABTEK Roller RMS-20