

NF 200

Masa Üstü Santrifüj



- Küçük ve acil servis laboratuvarlarında kan numunelerinin ayrıştırılması, idrar sedimentasyonu ve diğer rutin laboratuvar uygulamaları için ideal tasarım
- Doğru ve güvenilir sonuçlar için N-Prime™ programlanabilir mikroişlemcili kontrol sistemi
- Tek düğme ile kolay programlama: Sadece çevirin ve basın
- RPM/RCF ve zaman için iki geniş LED gösterge
- RPM veya RCF değeri ile program yapabilmeye özelliği
- Kısa santrifüj işlemleri için "pulse" seçeneği
- Kapaktaki hava kanalından sürekli havalandırma sayesinde azaltılan hazne içi sıcaklık artışı
- Sessiz ve bakım gerektirmeyen indüksiyon motor
- Elektrostatik toz boyalı çelikten imal edilmiş gövde, kapak ve hazne
- Kapak kilit sistemi ve motor aşırı ısınma koruması ile ilave güvenlik
- 12x15 ml. polipropilen açılı rotor

TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum Hız	5.000 rpm
Maksimum RCF	2.822xg
Tüp Kapasitesi	12 x 15 ml
Kontrol Sistemi	N-Prime™ Programlanabilir mikroişlemcili kontrol sistemi
Gösterge	Hız/RCF ve zamanlayıcı için LED göstergeler
Hız Ayar Aralığı	1.000-5000 rpm
Hız Ayar Kademesi	10 rpm
Zamanlayıcı Ayar Aralığı	1-99 dakika + Süresiz çalışma
Zamanlayıcı Ayar Kademesi	1 dakika
Motor	Bakım gerektirmeyen indüksiyon motor
Gövde, Kapak ve Hazne	Elektrostatik toz boyalı çelik
Güç Değerleri	230 V / 50 Hz
Kurulu Güç	150 W
Dış Ölçüler (GxDxY) mm.	280x360x260
Paket Ölçüleri (WxDxH) mm.	350x420x480
Net / Paketli Ağırlık (kg)	12 / 16

ROTOR

Rotor Tipi	Kapasite	Maksimum Tüp Çapı (mm)	Yarıçap (mm)	Maksimum Hız	Maksimum RCF
Açılı	12x15 ml.	17	101	5.000 rpm	2.822xg

ADAPTÖRLER

Kod	Tüp Tipi	Maksimum Tüp Çapı (mm)
G 03 057	1.5/2 ml mikrotüpler için adaptör	11
G 03 014	7 ml vakumlu/vakumsuz tüpler için adaptör	13
G0 3 015	5 ml vakumlu/vakumsuz tüpler için adaptör	13



NÜVE SANAYİ MALZEMELERİ İMALAT VE TİCARET A.Ş.

Saracalar Mah. Saracalar Kümeevleri No: 4/2 Akyurt 06750 ANKARA / TÜRKİYE t. +90 312 399 28 30 f. +90 312 399 21 97
nuve.com.tr satis@nuve.com.tr

ISO 9001: 2008
ISO 13485: 2003

