

MİKROLİTRE SANTRİFÜJLER
18 x 1,5 / 2,0 ml

Z 167 M

Z-167M mikrolitre santrifüjü, reaksiyon tüplerinin rutin santrifüjleme işlemi için idealdir. Güçlü bir donanımına sahiptir ve çok kısa bir sürede hızlanarak, 18 x 1,5 / 2,0 ml rotor ile, 16.000 xg güce ulaşır. Dokunmatik fonksiyonlu yeni nesil kontrol paneli ve üzerindeki LED ışıkla, hızlı ve kolay çalışma akışı sağlar. Santrifüjün mevcut çalışma durumuna uygun olarak LED ışık renk değiştirir ve santrifüjün çalışma, durma veya uyku modu safhasında olup olmadığını bir bakışta görülmesini sağlar.



TEKNİK ÖZELLİKLER

MAX. HIZ	14.000 rpm
MAX. RCF	15.994 xg
MAX. KAPASİTE	18 x 1,5 / 2,0 ml
HIZ AYARI	200 – 14.000 rpm
ZAMAN AYARI	59 dk 50 sn / 10 s artışlarla veya 99 st 59 dk / 1 dk artışlarla
BOYUTLARI (W X H X D)	28 cm x 24 cm x 35 cm
AĞIRLIK	12 kg
GÜÇ TÜKETİMİ	130 W

SİPARİŞ NUMARALARI

332.00 P01 – Z 167 M, 230 V / 50 – 60 Hz, 18 x 1,5 / 2,0 ml Rotor ile birlikte
332.00 P02 – Z 167 M, 120 V / 50 – 60 Hz, 18 x 1,5 / 2,0 ml Rotor ile birlikte

ÖZELLİKLER

- LCD ekranlı Mikroprosesör kontrol
- Elektromagnetik kapak kilidi
- Numunelere hızlı erişim
- Aktif dengesizlik tayini ve kapatma
- Hava soğutmalı
- Kısa hızlanma ve durma süreleri, sırasıyla 14 ve 16 saniye içinde
- Max hızda gürültü seviyesi < 57 dBA
- Rotor çıkarma kolaylığı – alet kullanmadan
- Uluslararası emniyet kurallarına göre imal edilmiştir, ör. IEC 61010
- Renk-tabanlı çalışma durumu görsel ekranı
- Uyku modu

İÇİNDEKİ ROTOR

Sipariş Numarası: 220.95 V08



Sabit Açılı Rotor 18 x 1,5 / 2,0 ml

Açı: 45°

MAX. HIZ:	14.000 rpm
Max. RCF:	15.994 xg
Max. Yarıçap:	7,3 cm
Max. Ø:	11 mm