

## ÜNİVERSAL SANTRİFÜJLER 4 x 145 ml **Z 306**

Klinik laboratuvar çalışmalarından, araştırma ve endüstriyel laboratuvar çalışmalarına kadar, çok sayıda uygulama yapılabilecek küçük bir universal santrifüj. Açılır başlıklı rotorlar, uygun adaptörler takılarak, kan alma tüpleri ve 15/50 ml konik dipli (Falcon) tüpleri dahil, her türlü standart tüp ile çalışmaya uygundur. Z-306 laboratuvar santrifüjü, mikropleyt rotorları yanında reaksiyon tüpleri veya 50 ml'ye kadar tüpler için yüksek-hızlı-sabit-açılı rotorlar gibi çok sayıda aksesuarları ile, küçük hastanelerin günlük rutin çalışmaları için vazgeçilmez bir cihazdır.



### TEKNİK ÖZELLİKLER

MAX. HIZ	14.000 rpm
MAX. RCF	18.624 xg
MAX. KAPASİTE	4 x 145 ml
HIZ AYARI	200 – 14.000 rpm
ZAMAN AYARI	59 dk 50 sn / 10 sn artışlarla veya 99 st 59 dk / 1 dk artışlarla
BOYUTLARI (W X H X D)	35 cm x 33 cm x 47 cm
AĞIRLIK	30 kg



### SİPARİŞ NUMARALARI

310.00 V01 – Z 306, 230 V/50 – 60 Hz/240 W

### ÖZELLİKLER

- Bakım gerektirmeyen indüksiyon motor
- LCD ekranlı mikroprosesör kontrol
- Elektromagnetik kapak kilidi
- Otomatik radyo-frekans rotor tanıma sistemi (RFID) , aşırı hız koruması; rotor takıldığı anda aktif olur.
- Aktif dengesizlik tayini ve kapatma (rotora özel)
- Dengesizlik-toleranslı motor sistemi
- Çok çeşitli rotorlar ve aksesuarları
- Uluslararası emniyet kurallarına göre imal edilmiştir, ör. IEC 61010
- Çalışma sırasında akustik sinyal – ayarlanabilir melodi ve ses seviyesi
- Kolay rotor değişimi
- Max. hızda gürültü seviyesi < 63 dBA
- Optimize edilmiş hava akımı ile numuneler serin tutulur
- Paslanmaz çelik kazan
- Zaman saati fonksiyonu: santrifüj ayarlanan zamandan başlar

## ROTORLAR

MAX. KAPASİTE	MAX. HIZ	RCF DEĞERİ	SİPARİŞ NUMARASI	AÇI
4 x 145 ml	4.500 rpm	3.350 xg	221.12 V20	0 – 90°
4 x 100 ml	4.000 rpm	2.611 xg	220.72 V20	0 – 90°
30 x 15 ml	4.500 rpm	2.830 xg	221.19 V20	35°
6 x 50 ml	6.000 rpm	4.427 xg	221.55 V20	40°
12 x 15 ml	6.000 rpm	4.427 xg	221.54 V20	32°
12 x 5 ml	14.000 rpm	18.624 xg	221.35 V20	45°
30 x 1.5/2.0 ml	12.000 rpm	15.131 xg	221.17 V20	45°
24 x 1.5/2.0 ml	14.000 rpm	18.624 xg	220.87 V21	45°
24 x 1.5/2.0 ml*	14.000 rpm	18.624 xg	220.87 V20	45°
2 x 3 MTP	4.500 rpm	2.716 xg	221.16 V20	0 – 90°
2 x 3 MTP	3.500 rpm	1.424 xg	220.50 V20	0 – 90°

\* hermetik sızdırmaz

## ÖRNEK ROTORLAR

Ana rotor



Max. kapasite: 4 x 145 ml  
Sipariş numarası: 221.12 V20



Max. kapasite: 2 x 3 Mikropleyt  
Sipariş numarası: 221.16 V20



Max. kapasite: 6 x 50 ml  
Sipariş numarası: 221.55 V20



Max. kapasite: 12 x 15 ml  
Sipariş numarası: 221.54 V20



Max. kapasite: 30 x 1,5 / 2,0 ml  
Sipariş numarası: 221.17 V20



Max. kapasite: 12 x 5 ml  
Sipariş numarası: 221.35 V20

Tablolarda rotorların max. kapasiteleri gösterilmiştir. Doğal olarak daha küçük hacimler için adaptörler mevcuttur. Detaylı bilgiyi web sayfamızda bulabilirsiniz [www.bilmar.com.tr](http://www.bilmar.com.tr)  
Eğer aradığınız adaptör yoksa, sizin için özel bir adaptör yapmaktan mutluluk duyacağız.