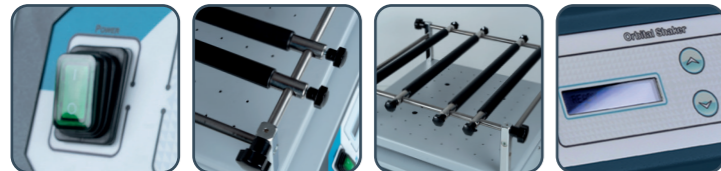


ORBİTAL ÇALKALAYICI

CLOS SERİSİ

Mikroorganizmalar, hücre ve doku kültürleri yetiştirilirken önemli olan "güvenilir bir yardımcıdır. Biyokimya, mikrobiyoloji, biyoteknoloji, bakteriyoloji ve virolojide başarılı bir çalışma için vazgeçilmez bir bileşendir. Bu nedenle, bu ünite özellikle +50 °C arasındaki ortam sıcaklıklarında laboratuvarlarda, inkübasyonda ve iklim odalarında kullanım için uygundur.



KOLAY KULLANIM
Son kullanıcı için kolay kullanım



TFT EKKRAN
2 x 16 LCD Ekran



SESSİZ ÇALIŞMA
Düşük gürültü seviyesi



İKİLİ KARIŞTIRMA MODU
Orbital ve Yatay Hareket



GENİŞ ÇALIŞMA ALANI
36 cm x 36 cm Maksimum 20 Kg.
55 cm x 55 cm Maksimum 25Kg.
75 cm x 65 cm Maksimum 75 Kg.



GÜVENLİK
Aşırı Yük Rölesi

GENEL VERİ

Cihaz	Laboratuvar Cihazı
Cihaz tipi	ORBİTAL Çalkalayıcı
Standartlar	
Blegeler	CE
Kalite Yönetimi	DIN EN ISO 9001:2008

MALZEMEYE ÖZGÜ VERİLER

Çalışma alanı malzemesi	Elektro statik boyalı 1,2 mm kalınlığında çelik
Gövde malzemesi	Elektro statik boyalı 1,2 mm kalınlığında çelik

GENEL TEKNİK VERİLER

Kapasite	20-35-75 Kg.
Çalkalama Hareketi	CLOS-300 Orbital
Çalkalama Hareketi	CLOS-500, CLOS-700 Orbital ve Yatay
Çalışma Hızı	20 ~ 350 rpm (orbital)
Hassasiyet	± 1 rpm
Kontrol	Mikroişlemci Kontrollü RPM
Güvenlik	Yüksek Hız Koruması

ELEKTRİKSEL VERİ

Voltaj	220 V AC / 50 Hz
Güç Tüketimi	350 W

OPSİYONLAR

erlen Tutucular
Yaylı Platform
ayırma Hunusi Ataçmanı

MEKANİK VERİ

	CLOS-300	CLOS-500	CLOS-700
Plate Size (mm)	330 x 330 x 19,5	445 x 495 x 19,5	735 x 745 x 19,5
Dış Ölçü (mm)	545 x 595 x 130	545 x 595 x 130	545 x 595 x 130
Paket Ölçüleri	645 x 695 x 230	645 x 695 x 230	645 x 695 x 230