

SOĞUTMALI İNKÜBATÖR



Sirkülasyonlu sıcaklık dağılımı...

Uzun süreli depolama amaçlarına yönelik olarak biyoloji, zooloji, botanik bilim dalları ile ilaç, gıda ve kozmetik gibi sektörlerin araştırma ve kalite kontrol laboratuvarlarında kullanılır.

En verimli sonuçlar, inkübasyon, kurutma, dondurma işlemlerinde alınmaktadır.

SOĞUTMALI İNKÜBATÖR

- Sıcaklık, zaman, program ve basamak sayısı için dijital gösterge ve kontrol panosu, fanlı hava sirkülasyonu ile homojen ısı dağılımı sağlamaktadır.
- -10 °C ile +60 °C sıcaklık arasında gerçekleştirilen donma, kuluçka, kurutma ve test sıcaklıklarının temini için dizayn edilmiştir.
- Biyoloji, tıp, veterinerlik, botanik, ilaç, gıda ve kozmetik sanayinin kalite kontrol laboratuvarlarında yapılan deneyler için gerekli teknik ve kullanım özelliklerine sahiptir.
- Kapı üzerinde ısı yalıtımlı gözetleme penceresi, buton kontrollü iç aydınlatma, güvenlik için gaz genleşmeli emniyet termostati bulunmaktadır.
- Kolay temizlenebilir paslanmaz çelik iç yapısı sayesinde kullanıcı dostudur.



TEKNİK ÖZELLİKLER	NSI 55	NSI 120	NSI 250
Kullanılır Hacim LT.	55	120	250
Sıcaklık Ayar Aralığı	-10 °C / +60 °C (opsiyonel +80 °C / +100 °C)		
Sıcaklık Ayar ve Okuma Hassasiyeti	0.1 °C		
Zamanlayıcı	1 dk. - 99 saat 59 dk. + Süresiz Çalışma		
Program Erteleme Zamanı	1 dk. - 99 saat 59 dk.		
İç Yüzey Yapısı	Paslanmaz Çelik		
Dış Yüzey Yapısı	Elektrostatik Toz Boyalı Çelik		
Güç Değerleri	220V, 50Hz.		
Kurulu Güç	350 W	500 W	1000 W
Raf Adedi (standart/maximum)	2/7	2/7	2/10
İç Ölçüleri (ExDxY) cm	38x38x38	49x49x50	50x50x100
Dış Ölçüleri (ExDxY) cm	49x62x83	60x73x95	61x74x145
Opsiyonel Özellikler	RS232 PC bağlantı, program step, sesli ve görsel alarm		