



EN SERİSİ

İnkübatörler

Üniversitelerin tıp, veterinerlik, eczacılık, fen, ziraat, mühendislik fakülteleri ve enstitü laboratuvarlarında ayrıca ilaç, kozmetik, gıda, kimya sanayindeki araştırma ve kalite kontrol birimlerinde, mikrobiyoloji alanındaki çalışmalarda ihtiyaç duyulan inkübasyon koşullarını sağlamak ve hassas sıcaklık gerektiren uygulamalar için tasarlanmıştır.

- Hassas sıcaklık kontrolü ve sabit sıcaklık sağlayan hava ceketli ısıtma sistemi
- Mikrobiyoloji çalışmalarında en aza indirgenmiş çapraz kontaminasyon ve homojen sıcaklık dağılımı
- Kolay temizlik için düzgün yüzeyli eloksallı kaplı alüminyum hücre
- Hücre içinde sıcaklık değişimine neden olmadan numunelerin gözlemlenmesini sağlayan çerçevesiz cam kapı
- Hassas sıcaklık kontrolü sağlayan N-Prime™ programlanabilir PID mikroişlemcili kontrol sistemi
- Çevir bas butonu sayesinde kolay programlayabilme
- Sıcaklık ve zaman için iki ayrı LED gösterge
- Yapılan çalışmaların güvenliğini sağlayan 4 haneli şifre korumalı menü
- Programlanabilir alarm limitleri
- Dahili hafıza ile 125 güne kadar kayıt alma imkanı
- Harici USB bellek desteği ile uzun süreli kayıt alma
- Programlanabilir gecikmeli başlatma
- Ayarlanabilir emniyet termostatu ile ilave güvenlik
- Ayarlanabilir havalandırma sürgüsü



N-prime

TEKNİK ÖZELLİKLER

	EN 300	EN 400	EN 500
Sıcaklık Çalışma Ayar Aralığı	Ortam sıcaklığı + 5°C / 80°C		
Sıcaklık Sensörü	Fe-Const		
Kontrol Sistemi	Programlanabilir PID mikro işlemcili N-Prime™		
Göstergeler	Sıcaklık ve zaman için dijital gösterge		
Sıcaklık Ayar ve Okuma Hassasiyeti	0,1°C		
Sıcaklık Dağılımı (37°C)*	± 0,5°C		
Sıcaklık Dalgalanması (37°C)*	± 0,1°C		
Programlanabilir Alarm Limitleri	± 0,5°C / 5°C		
Zamanlayıcı	1 dakika - 99,9 saat / süresiz		
Program Erteleme	1 dakika - 99,9 saat		
Harici Bellek Üzerine Kayıt Aralığı	1-999 dakika		
Hücre Hacmi, litre	22	48	120
Raf Sayısı (Standart / Maksimum), adet	2/6	2/7	2/10
İç Yüzey Yapısı	Eloksal kaplı alüminyum		
Dış Yüzey Yapısı	Elektrostatik toz boyalı çelik		
Kurulu Güç	100 W	250 W	400 W
Çalışma Voltajı	230 V - 50 Hz		
İç Ölçüler (GxDxY) mm	300x240x300	420x320x360	500x490x500
Dış Ölçüler (GxDxY) mm	555x380x460	705x475x540	785x630x680
Paket Ölçüleri (GxDxY) mm	640x470x640	790x570x750	870x740x860
Net/Paketli Ağırlık, kg	26/31	39/45	60/70

*22°C ortam sıcaklığında, havalandırma kanalı kapalı konumda iken

AKSESUARLAR

R 01 014	Alimünyum raf - EN 300
R 01 136	Paslanmaz çelik tel raf - EN 400
R 01 135	Paslanmaz çelik tel raf - EN 500
K 23 031	Raf kızağı - EN 300
K 23 047	Raf kızağı - EN 400
K 23 046	Raf kızağı - EN 500

NOT: Her raf için 2 adet raf kızağı sipariş edilmelidir.



NUVE 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: 2015
ISO 13485: 2016
ISO 45001: 2018

