



NB SERİSİ

Su Banyoları

- Mikrobiyoloji, araştırma ve sanayi laboratuvarlarındaki birçok genel ve özel uygulamalar için tasarlanmıştır
- Homojen ısı dağılımı ve kararlı sıcaklık kontrolü
- Hassas sıcaklık kontrolü sağlayan programlanabilir PID mikroişlemcili N-Prime™ kontrol sistemi
- Çevir bas butonu sayesinde kolay programlanabilme
- Sıcaklık ve zaman için iki ayrı LED gösterge
- Yapılan çalışmaların güvenliğini sağlayan 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
- Susuz çalışmaya karşı ısıtıcıları koruyan emniyet termostatu ve aşırı ısınmaya karşı sesli ve görsel alarm sistemi
- Korozyona dayanıklı paslanmaz çelikten üretilmiş yekpare tank
- Tankı üç taraftan çevreleyen silikon ısıtıcılar sayesinde homojen ısıtma
- Cam yünü, alüminyum tabaka ve hava boşluğundan oluşan üçlü yalıtım
- Kolay sıcaklık takibi sağlayan ve kontrol sistemini olası su sıçramalarından koruyan açılı ön panel
- Tank içindeki suyun kolayca boşaltılmasını sağlayan pratik drenaj sistemi
- Tezgah üzerinde az yer kaplayan ergonomik tasarım
- Farklı ebatlardaki tüp ve flasklar için aksesuarlar



N-prime

TEKNİK ÖZELLİKLER

	NB 9	NB 20
Tank Hacmi, litre	9,5	21
Kullanılır Hacim, litre	7	15
Sıcaklık Çalışma Ayar Aralığı	Ortam sıcaklığı + 5°C / 99,9°C	
Sıcaklık Sensörü	Fe-Const	
Kontrol Sistemi	Programlanabilir PID mikroişlemcili N-Prime™	
Göstergeler	Sıcaklık ve zaman için dijital gösterge	
Sıcaklık Ayar ve Okuma Hassasiyeti	0,1°C	
Sıcaklık Dağılımı (+37°C)	± 0,1°C*	
Sıcaklık Dalgalanması (+37°C)	± 0,01°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	
İç Yüzey Yapısı	Paslanmaz çelik	
Dış Yüzey Yapısı	Elektrostatik toz boyalı paslanmaz çelik sac	
Kurulu Güç	800 W	1600 W
Çalışma Voltajı	230 V - 50 Hz	
İç Ölçüler (GxDxY) mm	240x300x150	505x300x150
Dış Ölçüler (GxDxY) mm	325x400x275	590x405x275
Paket Ölçüleri (GxDxY) mm	390x450x480	650x450x480
Net / Paketli Ağırlık, kg	9 / 12	13 / 17

*22°C ortam sıcaklığında kapak kapalı iken

AKSESUARLAR

K 04 286	NB 9 için pleksiglas kapak (60 °C'ye kadar dayanır)	A 08 051	Tüp taşıyıcı 52xØ13 mm, (genişlik 70 mm)
K 52 007	NB 9 için paslanmaz çelik kapak	A 08 050	Tüp taşıyıcı 30xØ16 mm, (genişlik 70 mm)
K 04 289	NB 20 için pleksiglas kapak (60 °C'ye kadar dayanır)	A 08 021	Tüp taşıyıcı 27xØ18 mm, (genişlik 70 mm)
K 52 003	NB 20 için paslanmaz çelik kapak	A 08 049	Tüp taşıyıcı 12xØ30 mm, (genişlik 70 mm)
K 52 008	NB 9 için dört delikli kapak (Ø 95 mm)	R 01 113	NB 20 için 2x1000 ml flasklar için raf
K 52 005	NB 20 için dört delikli kapak (Ø 95 mm)	R 01 116	NB 20 için 4x500 ml flasklar için raf
K 52 006	NB 20 için altı delikli kapak (Ø 95 mm)		
K 52 014	NB 20 için sekiz delikli kapak (Ø 95 mm)		



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

