

NB SERİSİ

Su Banyoları

- Mikrobiyoloji, araştırma ve sanayi laboratuvarlarındaki birçok genel ve özel uygulamalar için tasarlanmıştır
- Homojen ısı dağılımı ve kararlı sıcaklık için mükemmel sıvı sıcaklığı kontrolü
- Hassas sıcaklık kontrolü sağlayan programlanabilir PID mikroişlemcili N-Prime™ kontrol sistemi
- Sıcaklık ve zaman için iki ayrı LED gösterge
- Tek düğme ile kolay programlanabilme: Sadece çevirin ve basın
- Yapılan çalışmaların güvenliğini sağlayan şifre korumalı menü
- Programlanabilir alarm limitleri
- 125 güne kadar yapılan çalışmayı harici bellek üzerine kaydetmeyi sağlayan USB portu
- 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
- Yuvarlak köşeli ve düzgün yüzeyli tank sayesinde azaltılan kontaminasyon riski
- 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 dışına yerleştirilen ısıtıcılar sayesinde verimli kullanım
- Tank içindeki suyun kolayca boşaltılmasını sağlayan pratik drenaj sistemi
- Laboratuvar tezgahlarında fazla yer kaplamayan tasarım
- Farklı ebatlardaki tüp ve flasklar için aksesuarlar
- Fabrika montajlı opsiyon olarak sunulan Wi-Fi bağlantısı sayesinde N-Mobile™ telefon uygulaması ile cihaz değerlerinin telefondan takibi.



N-prime

TEKNİK ÖZELLİKLER

	NB 5	NB 9	NB 20
Tank Hacmi, litre	6	9,5	21
Faydalı Hacim, litre	4	7	15
Sıcaklık Ayar Aralığı	Ortam sıcaklığı + 5°C / 99,9°C		
Sıcaklık Sensörü	Fe-Const		
Kontrol Sistemi	Programlanabilir PID Mikroişlemci N-Prime™ Kontrol Sistemi		
Göstergeler	Sıcaklık ve zaman için LED gösterge		
Sıcaklık Ayar ve Okuma Hassasiyeti	0,1°C		
Sıcaklık Dağılımı (37°C'de)	± 0,2°C*		
Sıcaklık Dalgalanması (37°C'de)	± 0,1°C*		
Programlanabilir Alarm Limitleri	± 0,5°C / 5°C		
Zamanlayıcı	1 dakika - 99,9 saat + Süresiz Pozisyonu		
Program Erteleme	1 dk. - 99,9 saat		
Harici Bellek Üzerine Kayıt Aralığı	1 - 999 dakika		
İç Yüzey Yapısı	Paslanmaz Çelik		
Dış Yüzey Yapısı	Elektrostatik Toz Boyalı Çelik Sac		
Kurulu Güç	600 W	800 W	1600 W
Güç Değerleri	230 V, 50 Hz		
İç Ölçüler (ExDxY) mm	150x300x150	240x300x150	500x300x150
Dış Ölçüler (ExDxY) mm	240x400x275	325x400x275	595x400x275
Paket Ölçüleri (ExDxY) mm	460x300x480	450x390x480	650x450x480
Net/Paketli Ağırlık kg	8/11	9/12	13/17

*22°C ortam sıcaklığında kapak kapalıyken

FABRİKA MONTAJLI OPSİYONLAR

NB XXX WF N-Mobile™ Telefon uygulaması için Wi-Fi bağlantısı

AKSESUARLAR

- K 04 290 NB 5 Pleksiglas kapak (60°C'ye kadar dayanır)
- K 52 010 NB 5 Paslanmaz çelik kapak
- K 04 286 NB 9 Pleksiglas kapak (60°C'ye kadar dayanır)
- K 52 007 NB 9 Paslanmaz çelik kapak
- K 04 289 NB 20 Pleksiglas kapak (60°C'ye kadar dayanır)
- K 52 003 NB 20 Paslanmaz çelik kapak
- K 52 008 NB 9 için 4 delikli kapak (Ø95 mm)
- K 52 005 NB 20 için 4 delikli kapak (Ø95 mm)
- K 52 006 NB 20 için 6 delikli kapak (Ø95 mm)
- K 52 014 NB 20 için 8 delikli kapak (Ø95 mm)

- A 08 051 Tüp suport 52 x Ø13 mm. (genişlik 70 mm)
- A 08 050 Tüp suport 30 x Ø16 mm. (genişlik 70 mm)
- A 08 021 Tüp suport 27 x Ø18 mm. (genişlik 70 mm)
- A 08 049 Tüp suport 12 x Ø30 mm. (genişlik 70 mm)