

# NB 5-9-20

## SU BANYOLARI



NB Serisi Su Banyoları; mikrobiyoloji, araştırma ve sanayi laboratuvarlarında genel ve özel birçok uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Homojen ısı dağılımı ve sabit sıcaklık için sıvı sıcaklığı kontrolünü en iyi şekilde sağlar.

Sıcaklık kontrolü, güvenilir ve hassas PID mikroişlemcili kontrol sistemi ile yapılmaktadır. Kullanımı kolay kontrol sistemi, sıcaklık ve zaman için iki ayrı dijital göstergeye sahiptir.

Uzun ömür ve kolay temizlik açısından, tank yekpare ve korozyona dayanıklı paslanmaz çelikten üretilmiştir. Tankın düzgün yüzeyleri, kontaminasyon riskini en aza indirmiştir.

Tankın dış yüzeylerine yerleştirilmiş yaprak ısıtıcılar; PID kontrol sistemi; cam yünü, alüminyum tabaka ve hava boşluğundan oluşan üçlü izolasyon; çok iyi bir sıcaklık dağılımı ve kararlılığı sağlarlar.

Açılı ön panel, olası su sıçramalarına karşı kontrol sistemini korumaktadır.

Tank içine, kullanılabilir hacmin kaybına neden olan sirkülasyon pompası ve ısıtıcı yerleştirilmemiştir. Bu nedenle banyonun iç hacmi ile laboratuvar tezgahı üzerinde kapladığı hacim birbirine çok yakındır.

Mikroişlemcili kontrol sistemi aşırı ısınmaya karşı duyulabilir ve görülebilir alarma sahiptir.

NB Serisi Su Banyoları'nın tüm bu avantajlarına ek olarak, hızlı sıvı boşaltma sağlayan atık su sistemi standarttır.





## TEKNİK ÖZELLİKLER

	NB 5	NB 9	NB 20
Tank Hacmi, litre	6	9.5	21
Kullanılabilir Hacim, litre	4	7	15
Sıcaklık Çalışma Aralığı	Ortam Sıcaklığı + 5°C / 99.9°C		
Sıcaklık Sensörü	Fe-Const		
Kontrol Sistemi	Programlanabilir PID Mikroişlemcili		
Sıcaklık Ayar ve Okuma Hassasiyeti	0.1°C		
Sıcaklık Dağılımı < 40°C	± 0.2°C		
Sıcaklık Dalgalanması	± 0.1°C		
Zamanlayıcı	1 dk. - 99.9 saat + Süresiz çalışma		
Program Erteleme	1 dak - 99.9 saat		
İç Yüzey Yapısı	Paslanmaz çelik		
Dış Yüzey Yapısı	Elektrostatik toz boyalı çelik sac		
Güç Değerleri	230 V, 50 Hz		
Kurulu Güç	600 W	700 W	1500 W
İç Ölçüler (ExDxY) mm	150x300x150	240x300x150	500x300x150
Dış Ölçüler (ExDxY) mm	240x400x275	325x400x275	595x400x275
Net/Paket Ağırlığı, kg	7/8	8/9	11/13

### AKSESUARLAR

- K 04 290 NB 5 için pleksiglas kapak (60°C'ye kadar dayanır)  
 K 52 010 NB 5 için paslanmaz çelik kapak  
 K 04 286 NB 9 için pleksiglas kapak (60°C'ye kadar dayanır)  
 K 52 007 NB 9 için paslanmaz çelik kapak  
 K 04 289 NB 20 için pleksiglas kapak (60°C'ye kadar dayanır)  
 K 52 003 NB 20 için paslanmaz çelik kapak

- K 52 008 NB 9 için dört delikli kapak (Delik çapı 95 mm)  
 K 52 005 NB 20 için dört delikli kapak (Delik çapı 95 mm)  
 K 52 006 NB 20 için altı delikli kapak (Delik çapı 95 mm)  
 K 52 014 NB 20 için sekiz delikli kapak (Delik çapı 95 mm)

- A 08 051 Tüp sport 52xØ13 mm, genişlik 70 mm  
 A 08 050 Tüp sport 30xØ16 mm, genişlik 70 mm  
 A 08 021 Tüp sport 27xØ18 mm, genişlik 70 mm  
 A 08 049 Tüp sport 12xØ30 mm, genişlik 70 mm

- R 01 116 NB 20 için 4x500 ml. flask  
 R 01 113 NB 20 için 2x1000 ml. flask



## NÜVE SANAYİ MALZEMELERİ İMALAT VE TİCARET A.Ş.

**MERKEZ:**  
 1324. Caddesi No: 39/4  
 A. Öveçler 06460 ANKARA  
 Tel: (312) 472 65 81 (pbx)  
 Fax: (312) 472 85 84

**FABRİKA:**  
 Esenboğa Yolu, 22 km.  
 Akyurt 06750 ANKARA  
 Tel: (312) 399 28 30 (pbx)  
 Fax: (312) 399 21 97

**İSTANBUL TANITIM VE SERVİS MERKEZİ:**  
 Turgut Özal Cad. Karagül İş Merkezi  
 No: 84/89 Fındıkzade 34280 İSTANBUL  
 Tel: (212) 532 07 47 - 534 64 91  
 Fax: (212) 531 23 28

**İZMİR TANITIM VE SERVİS MERKEZİ:**  
 Mansuroğlu Mah. Ankara Cad. 179/A  
 35030 Bayraklı/İZMİR  
 Tel: (232) 445 55 39 - 445 25 70  
 Fax: (232) 445 57 80

ISO 9001: 2008  
 ISO 13485: 2003



www.nuve.com.tr • satis@nuve.com.tr