

nüve

ND 4/8/12

Su Distile Cihazları

- Distile su depolama tankı ile yeni tasarım
- Mikroişlemcili kontrol sistemi ile tam otomatik çalışma
- Uluslararası farmakope ihtiyaçlarını karşılayan distile su kalitesi
- Bakteri ve projen içermeyen distile su kalitesi
- Giriş suyu kalitesine bağlı olarak, 20°C'de yaklaşık 2.5 µSiemens/cm iletkenlik
- Gaz egzoz bacası ile CO₂ atımı
- Uyarı ışıklı emniyet özellikleri :
 - Yüksek su seviyesi
 - Su yetersiz
 - Distilasyon
 - Isıtıcı arızası
 - Yarım dolu tank
 - Tam dolu tank
- Distile su tankı dolu olduğunda cihazın çalışmasını durduran ve tank boşaltıldığında tekrar çalıştıran otomatik kontrol sistemi
- Giriş suyunun ısıtılması sayesinde enerji tasarrufu sağlayan tasarım
- Susuz çalışmaya karşı korunmuş ısıtıcılar
- Uzun ömürlü paslanmaz çelik ısıtıcılar
- Paslanmaz çelikten üretilmiş kaynama kazanı, depolama tankı ve yoğurturucu
- Hem masa üstü hem de duvara monteli kullanıma izin veren tasarım
- Bakım süresini azaltan kolay servis
- Isıtıcıların kireçlenmesi önleyen silifos filtre



| Teknik Özellikler | ND 4 | ND 8 | ND 12 |
|----------------------------------|---|-----------------|-----------------|
| Distile Su Kapasitesi, lt/saat | 4 | 8 | 12 |
| Depolama Tankı Kapasitesi, Litre | 8 | 16 | 24 |
| Soğutma Suyu Sarfiyatı, lt/saat | 40 | 80 | 120 |
| Kurulu Güç | 3x1000 W | 3x2000 W | 3x3000 W |
| Güç Değerleri | 400 V, 50 Hz. 3 Faz + N + G | | |
| İç Yüzey Yapısı | Paslanmaz Çelik | | |
| Dış Yüzey Yapısı | Epoksi-polyester toz boyalı paslanmaz çelik | | |
| Dış Ölçüler (ExDxY) mm | 770 x 400 x 600 | 770 x 400 x 600 | 770 x 400 x 660 |

Ekonomik Su Distile Cihazı

- Distile suyun hızlı ve ekonomik olarak temin edilmesi için ideal tasarım
- Uluslararası farmakope ihtiyaçlarını karşılayan distile su kalitesi
- Bakteri ve projen içermeyen distile su kalitesi
- Giriş suyu kalitesine bağlı olarak, 20°C'de yaklaşık 2.5 µSiemens/cm iletkenlik
- Gaz egzoz bacası ile CO₂ atımı
- Paslanmaz çelikten yapılmış kaynama kazanı, soğutma serpantinleri ve ısıtıcı
- Giriş suyunun ısıtılması sayesinde enerji tasarrufu sağlayan tasarım
- Susuz çalışmaya karşı korunmuş ısıtıcılar
- Susuz çalışmayı önlemek için uyarı ledi
- Giriş suyu basıncı gözlemlenip ayarlanabilmek için manometre
- Duvara asılabilir model
- Kolay ve basit kullanım



Teknik Özellikler

| | NS 103 |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Damıtık Su Kapasitesi | 3.5 lt / saat |
| Soğutma Suyu Kullanım Miktarı | 35 lt / saat |
| Emniyet Sistemi | Yüzey Termostatı |
| Güç Değerleri | 230 V, 50 Hz. |
| Kurulu Güç | 2500 W |
| Kaynama Kazanı Hacmi | 4 lt |
| Manometre | 0 - 100 mbar |
| İç Yüzey Yapısı | Paslanmaz Çelik |
| Dış Yüzey Yapısı | Elektro-statik toz boyalı alüminyum |
| Dış Ölçüleri (ExDxY) mm | 410 x 270 x 565 |
| Paket Ölçüleri (ExDxY) mm | 450 x 370 x 650 |
| Net Ağırlık, kg | 11 |
| Paket Ağırlığı, kg | 14 |



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