



ST 30

Çalkalamalı Su Banyosu

- Doku kültürü çalışmaları, bakteri inkübasyonu, enzim reaksiyonu ve fermantasyon gibi uygulamalarda değişik ebatlardaki tüp sporu ve flaskların sulu ortamda çalkalanması için ideal
- Hassas sıcaklık kontrolü sağlayan programlanabilir PID mikroişlemcili N-Prime™ kontrol sistemi
- Çevir bas butonu sayesinde kolay programlayabilme
- Çalkalama hızı, sıcaklık ve zaman için üç ayrı LED gösterge
- Programlanabilir alarm limitleri
- Yapılan çalışmaların güvenliğini sağlayan 4 haneli şifre korumalı menü
- Dahili hafıza ile 125 güne kadar kayıt alma imkanı
- Harici USB bellek desteği ile uzun süreli kayıt alma
- Programlanabilir gecikmeli başlatma
- İndüksiyon motor ve mikroişlemcili hız kontrolü ile hassas çalışma
- Susuz çalışmaya karşı ısıtıcıları koruyan emniyet termostatu ve aşırı ısınmaya karşı sesli ve görsel alarm sistemi
- Korozyona dayanıklı paslanmaz çelikten üretilmiş yekpare tank
- Kolay temizlik için yuvarlak köşeli ve düzgün yüzeyli 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
- Farklı ebatlardaki tüp ve flasklar için zengin aksesuar



N-prime

	ST 30
Tank Hacmi, litre	29
Kullanılır Hacim, litre	12
Çalkalama Hızı Ayar Aralığı	20-250 Rpm
Sıcaklık Ayar Aralığı	Ortam sıcaklığı + 5°C / 99,9°C
Sıcaklık Sensörü	Fe-Const
Kontrol Sistemi	Programlanabilir PID mikroişlemcili N-Prime™
Göstergeler	Hız, sıcaklık ve zaman için dijital gösterge
Sıcaklık Ayar ve Okuma Hassasiyeti	0,1°C
Sıcaklık Dağılımı (+37°C)*	<± 0,3°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
İç Yüzey Yapısı	Paslanmaz çelik
Dış Yüzey Yapısı	Elektrostatik toz boyalı paslanmaz çelik sac
Kurulu Güç	1550W
Çalışma Voltajı	230 V - 50 Hz
Çalkalama Sepeti Ölçüleri (GxDxY) mm	225x350x150
İç Ölçüler (GxDxY) mm	300x503x195
Dış Ölçüler (GxDxY) mm	335x630x405
Paket Ölçüleri (GxDxY) mm	700x420x640
Net / Paketli Ağırlık, kg	19 / 25

*22°C ortam sıcaklığında kapak kapalıyken

AKSESUARLAR

K 52 018	Paslanmaz çelik kapak	R 01 078	12 x 100 ml flasklar için raf
K 04 197	Pleksiglas kapak (60°C'ye kadar dayanır)	R 01 015	6 x 250 ml flasklar için raf
		R 01 036	6 x 100 ml flasklar için raf
A 08 185	Tüp taşıyıcı 52xØ13 mm (genişlik 70 mm)	R 01 038	4 x 500 ml flasklar için raf
A 08 184	Tüp taşıyıcı 30xØ16 mm (genişlik 70 mm)	R 01 079	2 x 1000 ml flasklar için raf
A 08 182	Tüp taşıyıcı 27xØ18 mm (genişlik 70 mm)	O 03 217	Eritme sepeti (dört bölmeli)
A 08 186	Tüp taşıyıcı 12xØ30 mm (genişlik 70 mm)	O 03 249	Eritme sepeti (sekiz bölmeli)
		Y 02 080	Flask sabitleme yayı (uzun)
		Y 02 081	Flask sabitleme yayı (kısa)



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

