



BM 30

Sirkülasyonlu Su Banyoları



- Mikrobiyoloji, araştırma ve sanayi laboratuvarlarındaki birçok genel ve özel uygulamalar için tasarlanmıştır
- Tankın dışına yerleştirilmiş güçlü sirkülasyon pompası ile mükemmel sıcaklık dağılımı ve kararlılığı
- Hassas sıcaklık kontrolü sağlayan N-Prime™ programlanabilir PID mikroişlemcili kontrol sistemi
- Sıcaklık ve zaman için iki ayrı LED gösterge
- Çevir bas butonu sayesinde kolay programlanabilme
- Yapılan çalışmaların güvenliğini 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 dışında kullanılan pompa ve ısıtıcılar ile verimli hücre kullanımı
- Tank içindeki suyun kolayca boşaltılmasını sağlayan pratik drenaj sistemi
- Tezgah üzerinde az yer kaplayan ergonomik tasarım
- Çeşitli tüp sporu ve flaks taşıyıcılar

TEKNİK ÖZELLİKLER

	BM 30
Tank Hacmi, litre	30
Kullanılır Hacim, litre	17
Sirkülasyon Pompası Kapasitesi	16 lt / dakika
Sıcaklık Çalışma Ayar Aralığı	Ortam sıcaklığı +5°C / 99,9°C
Sıcaklık Sensörü	Fe-Const
Kontrol Sistemi	Programlanabilir PID mikroşlemcili 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	1.550 W
Çalışma Voltajı	230 V - 50 Hz
İç Ölçüler (GxDxY) mm	300x503x195
Dış Ölçüler (GxDxY) mm	332x540x375
Paket Ölçüleri (GxDxY) mm	420x680x650
Net/Paketli Ağırlık, kg	15 / 18

*22°C ortam sıcaklığında kapak kapalı iken

FABRİKA MONTAJLI OPSİYONLAR

BM XXX S Harici sirkülasyon sistemi

AKSESUARLAR

K 04 289	Pleksiglas kapak (60°C'ye kadar dayanır)	O 03 224	12x100 ml flasklar için raf
K 52 019	Paslanmaz çelik kapak	O 03 223	6x250 ml flasklar için raf
K 52 005	4 delikli kapak (Delik çapı Ø 95 mm)	O 03 221	4x500 ml flasklar için raf
K 52 006	6 delikli kapak (Delik çapı Ø 95 mm)	O 03 222	2x1000 ml flasklar için raf
K 52 014	8 delikli kapak (Delik çapı Ø 95 mm)	S 09 032	Eritme sepeti (dört bölmeli)
A 08 051	Tüp taşıyıcı 52xØ13 mm (genişlik 70 mm)	S 03 249	Eritme sepeti (sekiz bölmeli)
A 08 050	Tüp taşıyıcı 30xØ16 mm (genişlik 70 mm)		
A 08 021	Tüp taşıyıcı 27xØ18 mm (genişlik 70 mm)		
A 08 049	Tüp taşıyıcı 12xØ30 mm (genişlik 70 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

