

MiniD Serisi Mini Blok Isıtıcılar

MiniD Serisi mini kuru banyo inkübatörleri, yaşam bilimleri, moleküler biyoloji, çevre ve endüstri laboratuvarlarında ve inkübasyon, enzim reaksiyonları ve immüno-tahlillerini de içeren çeşitli uygulamaları karşılamak için üretilmiş seridir.

Sahip olduğu mikroişlemci kontrol ile kendini bir adım önde gösterir.

Mikroişlemci kontrollü MiniD serisi kuru yıkamalı inkübatörler bir çok avantajı bulunan termoelektrik kontrol sistemi kullanmaktadır.

Bir çok farklı metal numune blokları sayesinde cihaz, bir çok numune türüne ve farklı koşullara göre uyarlanabilmektedir.

Küçük bir ebata sahip olması, en kalabalık ortamlarda bile yer bulmasına ve kolay taşınmasına imkan sağlar.

Özellikler ;

1. Kurulumu ve kullanımı kolay LCD Ekran.
2. MiniD Serisi avuç içine sığacak kadar kişiselleştirilmiştir.
3. Gerçek ve ayarlanmış sıcaklık ve zaman değerlerini gösteren Eşzamanlı Ekran.
4. Farklı ihtiyaçları karşılayan sıcaklık sapma ayarı.
5. Program sonlandıktan sonra gelen alarm sinyali.
6. Sahip olduğu birden fazla çeşit blok ile ihtiyacınıza uygun hizmet sunar. Ayrıca temizlemesi ve dezenfeksiyonu kolaydır.



Teknik Özellikler ;

Model	MiniD-C	MiniD	MiniD-100	MiniD-100H
Sıcaklık Kontrol Aralığı (OS)	0°C - 100°C	+5°C - 80°C	+5°C - 100°C	+5°C - 100°C
Zamanlama Aralığı	1 - 999dk veya 1 - 999sn			
Sıcaklık Kontrol Doğruluğu	±0.5°C			
40°C'de Sıcaklık Kontrol Doğruluğu	±0.3°C			
Görüntüleme Doğruluğu	±0.1°C			
Isıtma Süresi (25°C'den Maks. Sıcaklığa)	≤20dk	≤12dk	≤15dk	≤15dk
Soğutma Süresi (25°C'den 0°C'ye)	≤25dk	Yok	Yok	Yok
Isıtmalı Kapak	Yok	Yok	Yok	Mevcut
Isıtma Kapağı Sıcaklık Aralığı	Yok	Yok	Yok	+5°C - 100°C
Güç Kaynağı	DC12V	DC12V	DC24V	DC24V
Boyutlar (DxGxY)(mm)	162x110x140	150x110x100	152x120x112	152x120x112
Ağırlık (kg)	1	0.5	0.8	0.9

Blok Tipleri ;

Tip	Açıklama
A-MiniT	40x0.2ml
B-MiniT	24x0.5ml
C-MiniT	15x1.5ml
D-MiniT	15x2.0ml
E-MiniT	8--12.5x12.5x32mm
F-MiniT	4x15ml
G-MiniT	2x50ml

