

MLF SERİSİ KURU HAVA STERİLİZATÖRLERİ-KURUTMA FIRINLARI

- Laboratuarlarda kuru hava sterilizasyonu, kurutma ve ısıtma için kullanım
- Sanayide, çeşitli araştırma laboratuvarlarında, üniversitelerde, Ar-Ge ve kalite kontrol laboratuvarlarında kullanıma uygun tasarım
- Programlanabilir PID mikroşlemcili kontrol sistemi
- Sıcaklık ve zaman için likit kristal gösterge (LCD)
- Kullanımı kolay tek düğmeli kontrol paneli
- Gecikmeli başlatma özelliği
- Paslanmaz çelik iç yapı sayesinde kolay temizlik
- Kuvvetli yalıtım ile stabil sıcaklık dağılımı
- Fanlı hava sirkülasyonu veya kuvvetli çift cidarlı ısıtma ile homojen sıcaklık dağılımı
- Sıkı kapanan ve yalıtımı iyi olan kapı sayesinde az ısı kayıpları
- Numune güvenliği için ikinci bir emniyet termostatu
- Ayarlanabilir taze hava girişi



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model

Sıcaklık Çalışma Aralığı

Sıcaklık Sensörü

Kontrol Sistemi

Sıcaklık Değişimi (100°C-150°C)

Sıcaklık Hassasiyeti

Zamanlayıcı

Kullanılabilir Hacim

Raf Sayısı (standart / max) adet

Güvenlik Termostatu

Kurulu Güç watt

Güç Değerleri

İç Yüzey Yapısı

Dış Yüzey Yapısı

İç Ölçüler (ExDxY) cm

Dış Ölçüler (ExDxY) cm

MLF-55

Ortam Sıcaklığı+5°C / +250°C

PT 100 / FE-CONST.

Programlanabilir PID Mikroşlemcili Kontrol Sistemi

± 2°C

± 1°C

1 dak.- 99,9 Saat veya Devamlı Çalışma

55

120

2 / 6

2 / 6

Gaz Genleşmeli Termostat (50°C-300°C)

1500

1750

230 V,50Hz

Paslanmaz Çelik

Elektrostatik Toz Boyalı Çelik

38x38x38

50x48x50

55x61x71

65x70x82