

# Thermomac

## Dijital Seramik Manyetik Karıştırıcı

### TM19D



Bu yeni seramik plakalı karıştırıcı, okulda, laboratuvarında, endüstri ve madencilikte, gıda işleme, biyokimya ve tarımda sıvı maddeler için ısıtma ve karıştırma işlemlerinde yaygın olarak kullanılmaktadır.

### Özellikleri:



- Sızıntıyı engelleyen gerdirilmiş kaplama
- Isıtma ve karıştırma işlemlerini aynı anda yapabilme, sabit sıcaklık, hızlı ısıtma ve emniyet özellikleri
- Isıtma gücü ve karıştırma hızı kademesi birkaç adımda ayarlanabilir, maksimum 380 dereceye kadar sıcaklık, maksimum 2000 rpm'e kadar hız.
- Kimyasal dirençli seramik kaplama
- Arka plan ışığı, gerçek sıcaklık ve gerçek hızlı ekran ile birlikte geniş LCD ekran
- Sesli ve görsel alarm
- Otomatik ayarlama fonksiyonlu PID kontrol cihazı
- PT100 sensörünün dışındaki iki sensör, sıvı sıcaklığını yüksek hassasiyetle kontrol eder, içindeki K tipi sensör levhanın sıcaklığını kontrol eder
- CE belgeli
- İki yıl garantili

## Teknik Özellikleri:

Maksimum plaka sıcaklığı	380 °C
Karıştırma hızı	100-2000 rpm ayarlanabilir
Isıtma plakası ölçüleri	kare 190mm x 190mm
Isıtma plakası materyali	Kimyasal dirençli seramik
Karıştırma kapasitesi	5000ml'e kadar sıvı hacmi
Isıtma gücü	600 watt
Destek standıyla birlikte yükseklik	390mm
Gereken elektrik voltajı	220/240 volt, 50/60 Hz
Toplam boyut (LxWxH)	315mm x 190mm x 120mm
Yükseklik	5.250 kg



## İçerik Bilgileri:

ÜRÜN KODU	AÇIKLAMA
001011004	TM19D dijital seramik manyetik karıştırıcı; destek standı, ayarlanabilir termometre/prob tutacağı, paslanmaz çelikten üretilmiş harici Pt100 sıcaklık probu ve PTFE kaplama manyetik balık ile birlikte sunulur.