

# HIZ İÇİN TASARLANAN

Yeni **mv-r** sinterleme fırını.



High  
Quality  
Dental  
Solutions

  
MADE IN GERMANY

[onexdental.com](http://onexdental.com)

# MV-R



## 40 ÜYE KRON veya Ø 100 SİNERLEME DİSKİ

▼ Yüksek saflıkta molibden-disilisit ısıtma çubukları ile PRO

▼ Maksimum sıcaklık 1650°C

▼ Ebatı Ø 100

▼ Program kontrolü

7 inç Dokunmatik Ekran

USB veri arayüzü

200 program/10 kademe kapasitesi

Özel fonksiyonlar

▼ Servis programları

1 - Isı kontrolü\*

2 - Isıtma odası temizlenmesi

3 - Isıtma çubuklarının yenilenmesi

▼ S Tipi, PtRh-Pt Termokupl

▼ 1500°C +/- 1 °C'de sıcaklık hassasiyeti

▼ Zamanlayıcı fonksiyonu

\* sadece MV test kiti ile birlikte



**SPEED PLUS (200°C/dakika)**



**7 inç DOKUNMATİK EKRAM**



**BELİRLİ ISIDA BEKLETME**



**QR KODU ARACILIĞIYLA HATA TEŞHİSİ**



**DATA TRANSFER USB ÜZERİNDEN**



**KONTROLLÜ CİHAZ İÇİ SOĞUTMASI**



**LINEAR SOĞUTMA**

# Teknik Bilgiler

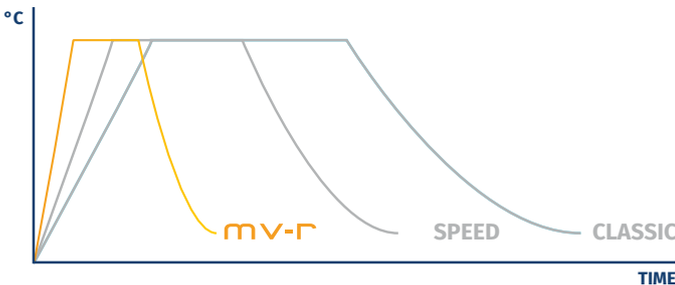


Teknik Bilgiler		
Isıtma sistemi		
İşlemler		
Maksimum Sıcaklık	°C	1650°C **
Isıtma çubukları	Tür/Sayı	MoSi2 / 4
En kısa ısıtma süresi	dakika	8 dakikada 1500°C "SPEED Devrimi"
Termokupl türü		S Tipi, PtRh-Pt
1500 °C'de sıcaklık hassasiyeti	°C	+/- 1°C
Maksimum ısıtma odası kapasitesi	Kase sayısı	** 2 x 100/30 mm
Isıtma odası yüksekliği	mm	75 mm
Program Kontrolü		
Maksimum sıcaklık artışı	°C/dakika	0-900 °C 200 °C/dakika 901-1200 °C 150 °C/dakika 1201-1650 °C 125 °C/dakika
Program kapasitesi		200
Programlanabilir ısıtma / soğutma kademelerinin sayısı		10
Minimum sıcaklık oranı	°C/dakika	0,1 °C/dakika
Özel fonksiyonlar		Kurutma; Havalandırmalı ısıtma; Belirli ısıda bekleme
Servis programları		1- Isı kontrolü* 2 - Isıtma odası temizlenmesi 3 - Isıtma çubuklarının yenilenmesi

\* sadece MV test kiti ile birlikte

\*\* Pişirme kasesi SiC, 100/30 max. 1550°C!

Özellikler		
7 inç Dokunmatik Ekran		✓
Kolay Menü gezinimi		✓
USB ile güncelleme		✓
QR kodu aracılığıyla hata teşhisi		✓
Yeniden başlatıldığında sistemin test edilmesi		✓
Soğutma fanı izlemesi ile kontrollü cihaz içi soğutma		✓
Zamanlayıcı fonksiyonu		✓
Linear Soğutma		✓



Teknik Bilgiler	MV-R
Maksimum Güç	3500 W
Voltaj aralığı; Frekans	200-240 V; 50/60 Hz
Ağırlık	65 kg
Ebatı G/D/Y	390/540/780 mm
Kilovat-saat cinsinden sinterleme döngüsü başına enerji tüketimi	1,8 kWh SPEED

# Teslimat kapsamı

7204000100 mv-r, 15A-sinterleme fırını  
7204000101 mv-r, 13A-sinterleme fırını



mv-r

✓ Standart

## Fırının parçaları

8201000048 Pişirme kasesi SiC, 100/30, 1 adet	✓
8203000032 Pişirme kasesi için Termal kumaş desteği ,100/12; (5'li set)	✓
8201000004 Sinterleme granülü YTZ; 200g	✓
8203000039 Kumaş Sinterleme bezi, 40/12; SPEED Motion (set-5)	✓
8201000057 Pişirme kasesi kapağı 100/10;	✓
** Pişirme kasesi SiC, 100/30 maksimum. 1550°C!	✓

## Aksesuarlar

8202000017 Pişirme kabı tutucusu, 18/10, 100;	✓
8202000008 Güç kablosu AB, C19; 16A	✓
8202000010 Güç kablosu BK, C19; 13A	

Sadece mv-r, 13A sinterleme fırını ile mevcuttur



[www.mihm-vogt.de/en/mv-r](http://www.mihm-vogt.de/en/mv-r)



**MIHM-VOGT GmbH & Co. KG**

Friedrich-List-Straße 8  
76297 Stutensee-Blankenloch Germany

Web [www.mihm-vogt.de](http://www.mihm-vogt.de)  
Mail [info@mihm-vogt.de](mailto:info@mihm-vogt.de)

**İSTİKRARLI.  
GÜVENİLİR.  
HASSAS.**



**High  
Quality  
Dental  
Solutions**

**Onex Dental Tic. Ltd. Şti.**  
19 Mayıs Mah. Büyükdere Cad.  
Gümülcineli Apt. 16/9  
34363 Şişli - İSTANBUL  
Tel : +90 212 231 03 20 - 231 03 26  
Fax: +90 212 231 02 80  
[info@onexdental.com](mailto:info@onexdental.com)  
[www.onexdental.com](http://www.onexdental.com)

onexdental

**OnexDental**  
— TECHNOLOGY —