

ELEKTRİKLİ ISITICILAR

Elektrikli Isıtıcılar farklı ölçülerde imal edilmiştir.

Dijital ve Manuel olarak alternatifleri mevcuttur. Dijital Modellerde Sıcaklık dijital olarak ayarlanabilmekte ve izlenebilmektedir.

Isıtıcı Tabla Döküm/Kumlama Sacdan imal edilmiştir.

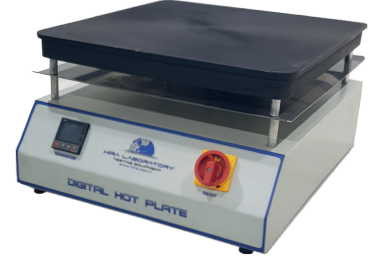
Sıcaklık Aralığı ortam sıcaklığı ile 350°C arasındadır.



HR-G1010



HR-G1015



HR-G1000

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Plaka Ölçüleri (cm)	Kontrol Sistemi	Hassasiyet (°C)	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)	Elektrik Birimi
HR-G1000	Dijital Hot Plate	30x30	PID Dijital Termostat	± 2	30x30x25	3,5	220 V, 50 Hz, 1 ph
HR-G1005	Dijital Hot Plate	40x40	PID Dijital Termostat	± 2	40x40x25	5,5	220 V, 50 Hz, 1 ph
HR-G1010	Analog Hot Plate	Ø 20 (Tek)	Analog Termostat	± 5	30x30x20	2,5	220 V, 50 Hz, 1 ph
HR-G1015	Analog Hot Plate	Ø 15, Ø 20 (Çift)	Analog Termostat	± 5	60x30x20	6	220 V, 50 Hz, 1 ph

ISITICILI MANYETİK KARIŞTIRICI

Sıvı ve yarı katı malzemelerin titrasyonu ve karıştırılması için Isıtıcıli Manyetik Karıştırıcı kullanılmaktadır.

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	HR-G1025/A	HR-G1025/D
Ürün Adı	Analog Isıtıcıli Manyetik Karıştırıcı	Dijital Isıtıcıli Manyetik Karıştırıcı
Karıştırma Kapasitesi (lt)	5/10	5/10
Mak. Sıcaklık (°C)	380	350
Hız Aralığı (r.p.m.)	100-1600	100-2000
Hız ve Sıcaklık Kontrolü	Analog	Dijital
Tabla Materyeli	Alüminyum	Seramik
Gövde Materyeli	Toz Boyalı Alüminyum	Toz Boyalı Alüminyum
Plaka Ölçüleri (cm)	12x12	19x19
Ölçüler (cm)	13x21x9	19x31x13
Ağırlık (kg)	2,2	4
Elektrik Birimi	220 V, 50-60 Hz, 1 ph, 500 W	220 V, 50-60 Hz, 1 ph, 600 W



HR-G1025/A



HR-G1025/D

KURUTMA MAKİNASI

Genel laboratuvar amaçlı olarak, zemin ve agrega örneklerinin kurutulması için kullanılmaktadır.

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)	Elektrik Birimi
HR-G1035	Kurutma Makinası	55x50x20	1,5	220 V, 50-60 Hz, 1 ph



HR-G1035