



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,4IK

MA 50.5Y.WH Nem Tayin Cihazı



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Fonksiyonlar



Autotest



Statistics



IR sensors



GLP Procedures



Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Drying modes



Samples drying



Moisture content
analysis



Dry mass determination



Wi-Fi

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	50 g
Okuma için ırululuęu [d]	1 mg
Dara aralığı	-50 g
Ayarlama	harici
Maksimum numune ağırlığı	50 g
Isıtma modülu	halojen
Nem tekrarlanabilirlik	±0,05 % (örnek ~ 2 g), ±0,01 % (örnek ~ 10 g)

Metrolojik parametreler	
Nem okuma iinruluėu	0,001 %
Kurutma sıcaklığı aralığı	Max 250 °C
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	yarı otomatik – LevelSENSING
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım odası	otomatik
Maksimum numune yükseklik	20 mm
Tartım kefesi boyutları	ø90, h= 8 mm
Ambalaj boyutları	540x610x470 mm
Net ağırlık	5,3 kg
Brüt ağırlık	6,8 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Fonksiyonel zellikler	
Ekran modu	%MC, %DC, %ATRO MC, %ATRO DC, g, g/kg MC, g/kg DC, -%MC
Kurutma yöntemi	4 kurutma profilleri (standart, hızlı, kademeli, hafif)
Bitiř modu	4 modları (zamanlı, tanımlı, otomatik, manuel)
İlave fonksiyonlar	numune tanımlama
Haberleřme arayüzler	
Haberleřme arayüzü	2xUSB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrik parametreleri	
Gc kaynaėı	100 – 120 V AC 50/60 Hz veya 200-240 V AC 50/60 Hz
Gc tknetimi	6 W
Isıtma modülü gücü	450 W
Çevresel kořullar	
alıştırma sıcaklığı	+10 – +40 °C
SOP - Metrolojik testler	
Ağırlık göstergesi kontrolü	Kütle harici standart 50g, 100g, 200g (Nem Tayin Cihazı bağlı olarak)
Ağırlık göstergesi kontrolü	Kütle harici standart 50g, 100g, 200g (Nem Tayin Cihazı bağlı olarak)
Kurutma sıcaklığı kontrolü	1 veya 2 puan Kurutma profiline baėlı olarak (teçhizat: GT105k-12/Z Kontrol Termometresi)
Nem iinruluėu kontrolü	sertifikalı MV Test kiti
Kurutma sıcaklığı ayarlama	3 noktalı ayarlama, tanımlanan sıcaklıklarda, programlanabilir değerler (teçhizat: GT105k-12/Z Kontrol Termometresi)

¹Aksesuar olarak temin edilebilen barkod okuyucular, yalnızca USB arayüzünü kullanarak kantarla birlikte çalışır.

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Aksesuarlar

Antivibrasyon masaları
Nem Tayin Cihazı aksesuarları
Ek modüller
Barkod okuyucu
Fiş yazıcı

Parmak izi okuyucu
Koruyucu kapak
RS 232, RS 485 Kabloları
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Converter

Yazılım

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- E2R Tartı Kayıtları [WX-010-0038]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları

