



More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,C4H

MA 50.5Y Nem Tayin Cihazı

WL-304-0043



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 modülü | ısıtma kızılötesir |
| Nem tekrarlanabilirlik | ±0,05 % (örnek ~ 2 g), ±0,01 % (örnek ~ 10 g) |

| Metrolojik parametreler | |
|---|---|
| Nem okuma için ruluęu | 0,001 % |
| Kurutma sıcaklığı aralığı | Max 160 °C |
| Fiziksel parametreler | |
| Tesviye sistemi | yarı otomatik – LevelSENSING |
| Display | 10" grafik renkli dokunmatik |
| Tartım odası | otomatik |
| Kiti bileşenleri | Nem Tayin Cihazı, tek kullanımlık tava x 10, çapraz şekilli tutucu, kurutma tavası sapı, tartım kefi kapağı, kumaş kapak, güç kablosu |
| Maksimum numune yükseklik | 20 mm |
| Tartım kefi boyutları | ø90, h= 8 mm |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 540x610x470 mm |
| Net ağırlık | 5,3 kg |
| Brüt ağırlık | 13 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 |
| Fonksiyonel özellikler | |
| Ekran modu | %D, %M, %R, g |
| Kurutma yöntemi | 4 kurutma profilleri (standart, hızlı, kademeli, hafif) |
| Bitiş modu | 4 modları (zamanlı, tanımlı, otomatik, manuel) |
| İlave fonksiyonlar | numune tanımlama |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2xUSB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynaęı | 100 – 120 V AC 50/60 Hz veya 200-240 V AC 50/60 Hz |
| Güç tüketimi | 6 W |
| Isıtma modülü gücü | 450 W |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +10 – +40 °C |
| Ağırlık göstergesi kontrolü | Kütle harici standart 50g, 100g, 200g, Nem Tayin Cihazı bağlı olarak (ekstra teçhizat) |
| Kurutma sıcaklığı ayarlama | 3 noktalı ayarlama, tanımlanan sıcaklıklarda, programlanabilir değerler (ekstra teçhizat: GT105k-12/Z Kontrol Termometresi) |
| SOP - Metrolojik testler (ekstra seçenekler) | |
| Kurutma sıcaklığı kontrolü | 1 veya 2 puan Kurutma profiline bağlı olarak (ekstra teçhizat: GT105k-12/Z Kontrol Termometresi) |
| Nem için ęruluęü kontrolü | sertifikalı MV Test kiti (ekstra teçhizat) |

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

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

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

Parmak izi okuyucu
RS 232, RS 485 Kabloları
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Dönüştürücü

Yazılım (Additional Fee)

• E2R Tartım [WX-010-0099]
• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

• RAD Key [WX-010-0005]
• RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

Cihaz boyutları G x D x Y

