



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

MA 210.X7.A.NS Nem Tayin Cihazı

WL-308-0040



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] | 210 g |
| Okuma için ırululuęu [d] | 1 mg |
| Dara aralığı | -210 g |
| Ayarlama | harici |
| Maksimum numune ağırlığı | 210 g |
| Isıtma modülü | metal ısıtıcı |
| 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 160 °C |
| Fiziksel parametreler | |
| Tesviye sistemi | manuel |
| Display | 7" grafik renkli dokunmatik |
| Tartım odası | otomatik |
| Maksimum numune ykseklık | 20 mm |
| Tartım kefesi boyutları | ø90, h= 8 mm |
| Ambalaj boyutları | 476×381×346 mm |
| Net ağırlık | 5,2 kg |
| Brüt ağırlık | 6,7 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 |
| Bileşenler ve yazılım | |
| Veri tabanı kapasitesi | rnler, Kullanıcılar, Ambalajlar, Müşteriler, Kurutma Programları, Kurutma işlemi raporları, çevresel koşullar, Tartımlar |
| Fonksiyonel zellikler | |
| Ekran modu | %D, %M, %R, g |
| 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 | RS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynaėı | 100 – 120 V AC 50/60 Hz veya 200-240 V AC 50/60 Hz |
| G tknetimi | 6 W |
| Isıtma modülü gücü | 450 W |
| evresel kořullar | |
| alıştırma sıcaklığı | +10 – +40 °C |
| SOP - Metrolojik testler (ekstra seçenekler) | |
| Ağırlık göstergesi kontrolü | Kütle harici standart 50g, 100g, 200g, Nem Tayin Cihazı bağlı olarak (ekstra teçhizat) |
| Kurutma sıcaklığı kontrolü | 1 veya 2 puan Kurutma profiline bağlı olarak (ekstra teçhizat: GT105k-12/Z Kontrol Termometresi) |
| Nem iinruluėu kontrolü | sertifikalı MV Test kiti (ekstra teçhizat) |
| Kurutma sıcaklığı ayarlama | 3 noktalı ayarlama, tanımlanan sıcaklıklarda, programlanabilir değerler (ekstra teçhizat: GT105k-12/Z Kontrol Termometresi) |

¹Aksesuar olarak temin edilebilen barkod okuyucular, yalnızca RS232 arayüzünü kullanarak kantarla birlikte çalışır.

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

Antivibrasyon masaları
Nem Tayin Cihazı aksesuarları
Barkod okuyucu
Koruyucu kapak
Fiş yazıcı

RS 232, RS 485 Kabloları
Ek modüller
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Converter

Yazılım (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]
• Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• E2R Nem Tayin Cihazı [WX-010-0072]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları

