



UMA 200.5Y Otomatik kütle komparatör

WL-415-0007

More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,73P



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

Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler | |
|--|-------------------|
| E0 kalibrasyon aralığı | 1 – 200 g * g |
| E1 kalibrasyon aralığı | 1 – 200 g |
| E2 kalibrasyon aralığı | 1 – 200 g |
| F1 kalibrasyon aralığı | 1 – 200 g |
| F2 kalibrasyon aralığı | 1 – 200 g |
| Maksimum yük [Max] | 210 g |
| Okuma için ruluęu [d] | 0,001 mg |
| Standart tekrarlanabilirlik [Max] | 4 µg |
| Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5] | 2,5 µg |
| Permissible repeatability | 6 µg |
| Doęrusallık | ±10 µg |
| Eksantriklik (test edilmiş yük) | 0 mg |
| Elektrik kompanzasyon aralığı | -1 g – +10 g |
| Kararlılık süresi | 30 s |
| Ayarlama | dahili (otomatik) |

| Fiziksel parametreler | |
|--------------------------------|---|
| Display | 10" grafik renkli dokunmatik |
| Tartım kefesi boyutları | ø30 mm |
| Weighing device dimensions | 700×585×720 mm |
| Kontrol cihazı boyutları | 460×250×195 mm |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 1200×1000×1566 mm |
| Net ağırlık | 114,3 kg |
| Brüt ağırlık | 204,3 kg |
| Konstrüksiyon | |
| Ek ağırlıklar | dahili (otomatik) |
| Harici ek ağırlıklar | - |
| Magazine | 30 |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +15 – +30 °C |
| Çalışma sıcaklığı değişim hızı | ±0,5 °C / 12 h (±0,3 °C / 4 h) |
| Atmosferik nem | 40% – 60% |
| Atmosferik nem değişim hızı | ±5% / 12 h (3% / 4 h) |

Tekrarlanabilirlik, Sınıf E1 standartlarının kalibrasyonu için OIML dokümanı R111'de (Tablo C.1) belirtilen çevresel koşullar altında deneysel olarak belirlenen 6 ABBA ölçüm döngüsü için hesaplanan standart sapma olarak ifade edilir.
E0 standardı, E1 sınıfı için OIML R111'e göre 1/5 sınırlama hatasından belirlenmiştir.

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

RFID etiketleri
Antivibrasyon masaları
Ek modüller
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu

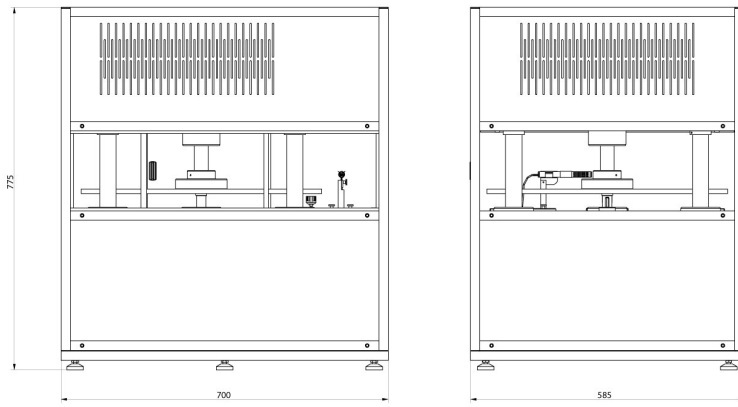
RS 232, RS 485 Kabloları
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım (Additional Fee)

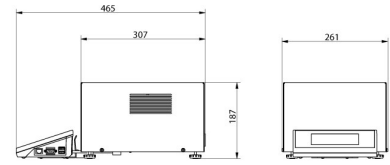
• RAD Key [WX-010-0005]

• RMCS System Kalibrasyon Süreci Ağ Yönetimi [WX-010-0048]

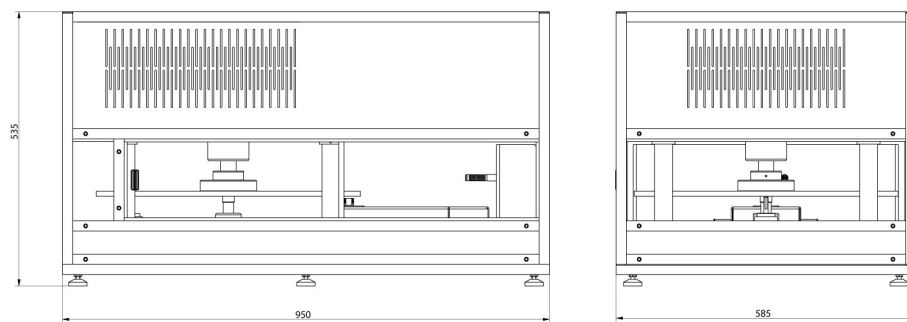
Cihaz boyutları G x D x Y



UMA-100, UMA-1000



UMA-control unit



UMA-5