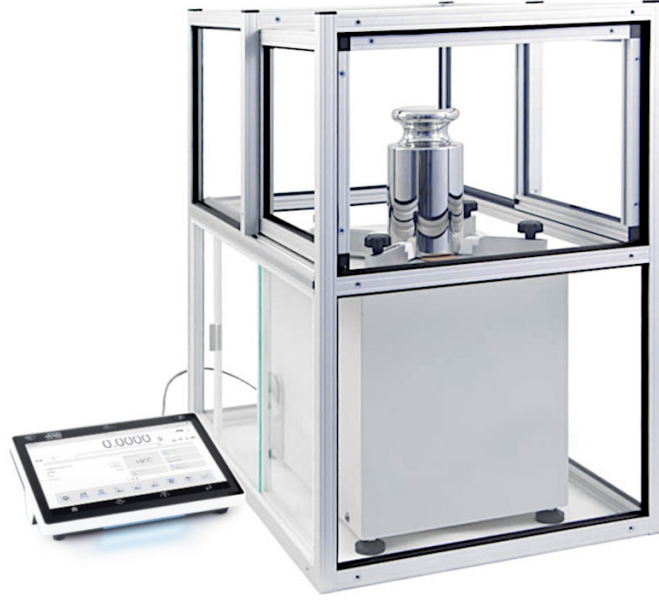




APP 10.5Y.KO Ktle komparatr

WL-407-0036

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



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E1 kalibrasyon aralığı	5 – 10 kg
E2 kalibrasyon aralığı	1 – 10 kg
F1 kalibrasyon aralığı	500 g – 10 kg
F2 kalibrasyon aralığı	100 g – 10 kg
M1 kalibrasyon aralığı	100 g – 10 kg
M2 kalibrasyon aralığı	100 g – 10 kg
Maksimum yk [Max]	10,2 kg
Okuma iinđruluđu [d]	0,1 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	0,4 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	0,35 mg
Permissible repeatability	0,7 mg
Dođrusallık	±0,6 mg
Eksantriklik (test edilmiř yk)	2d / 1 mm
Elektrik kompanzasyon aralığı	-100 g – +200 g
Kararlılık sresi	30 s

Metrolojik parametreler	
Ayarlama	dahili (otomatik)
Fiziksel parametreler	
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım kefesi boyutları	ø190 (ø300) mm
Weighing device dimensions	455×300×380 mm
Kontrol cihazı boyutları	249×170×72 mm
Ambalaj boyutları G x D x Y	1160×650×700 mm
Chamber packaging size	960×920×735 mm
Net ağırlık	46 kg
Brüt ağırlık	60 kg
Konstrüksiyon	
Ek ağırlıklar	dahili (otomatik)
Dahili ek ağırlıklar	yarı otomatik
Harici ek ağırlıklar	300 g, 200 g
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+15 – +30 °C
Çalışma sıcaklığı değişim hızı	±0,5 °C / 12 h (±0,3 °C / 1 h)
Atmosferik nem	40% – 60%
Atmosferik nem değişim hızı	±5% / 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.

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

APP KO karşılaştırıcı için kendi kendini merkezleyen kefe
RFID etiketleri
Antivibrasyon masaları
Ek modüller
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu
RS 232, RS 485 Kablolari

Etiket Yazıcısı
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
Komparatör Teraziler için Rüzgârlık
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

