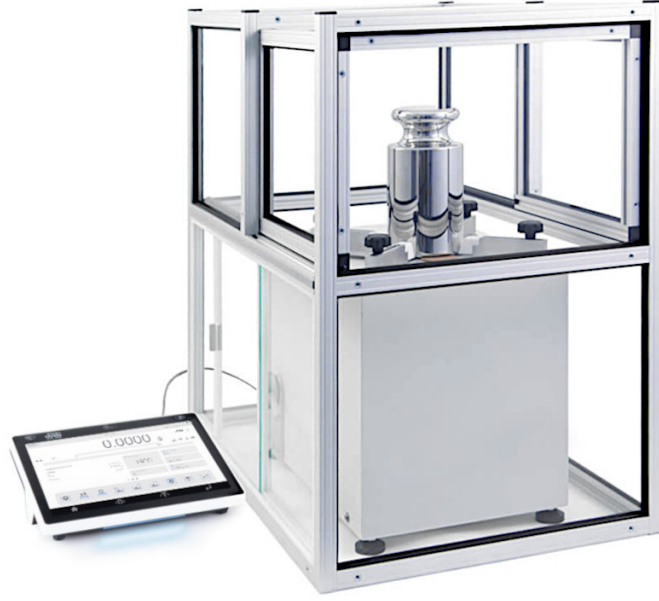




More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,7IW

## APP 30.5Y.KO KütLe Karşılaştırıcı



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

### Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E1 kalibrasyon aralığı	20 kg
E2 kalibrasyon aralığı	10 – 20 kg
F1 kalibrasyon aralığı	2 – 20 kg
F2 kalibrasyon aralığı	1 – 20 kg
M1 kalibrasyon aralığı	500 g – 20 kg
M2 kalibrasyon aralığı	200 g – 20 kg
Maksimum yük [Max]	30,5 kg
Okuma içinđruluđu [d]	1 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	3 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	3 mg
Permissible repeatability	5 mg
Eksantriklik (test edilmiş yük)	2d / 1 mm
Elektrik kompanzasyon aralığı	100 g – 30,5 kg
Kararlılık süresi	20 s
Ayarlama	harici

Fiziksel parametreler	
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım kefesi boyutları	ø220 (ø300) mm
Weighing device dimensions	454x275x200 mm
Kontrol cihazı boyutları	249x170x72 mm
Anti-draft chamber dimensions	700x440x550 mm
Ambalaj boyutları	1160x650x700 mm
Chamber packaging size	960x825x730 mm
Net ağırlık	24 kg
Brüt ağırlık	38 kg
Dahili ek ağırlıklar	-
Harici ek ağırlıklar	-

Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2xUSB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot

Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+15 – +30 °C
Çalışma sıcaklığı değişim hızı	±0,5 °C / 12 h
Atmosferik nem	30% – 70%
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

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

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

## Yazılım

• RAD Key [WX-010-0005]  
• RMCS System Kalibrasyon Süreci Ağ Yönetimi [WX-010-0048]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

## Cihaz boyutları

