



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

AKM-2.50.5Y Otomatik kütle komparatör



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E1 kalibrasyon aralığı	20 – 50 kg
E2 kalibrasyon aralığı	5 – 50 kg
F1 kalibrasyon aralığı	5 – 50 kg
F2 kalibrasyon aralığı	5 – 50 kg
M1 kalibrasyon aralığı	-
M2 kalibrasyon aralığı	-
Maksimum yük [Max]	51 kg
Okuma için ıruđu [d]	1 mg
Standard repeatability (load ≤ 20 kg)	1,5 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	2 mg
Permissible repeatability	3 mg
Eksantriklik (test edilmiş yük)	0 mg
Elektrik kompanzasyon aralığı	0 g – 50,5 kg
Kararlılık süresi	30 s
Ayarlama	harici

Fiziksel parametreler	
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım kefesi boyutları	ø100 mm
Weighing device dimensions	1050×650×1150 mm
Kontrol cihazı boyutları	249×170×72 mm
Ambalaj boyutları	1770×900×1100 mm
Net ağırlık	260 kg
Net ağırlık	260 kg
Brüt ağırlık	380 kg
Brüt ağırlık	380 kg
Dahili ek ağırlıklar	-
Harici ek ağırlıklar	-

Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, 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.

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



Aksesuarlar

RFID etiketleri
Ek modüller
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu
RS 232, RS 485 cables

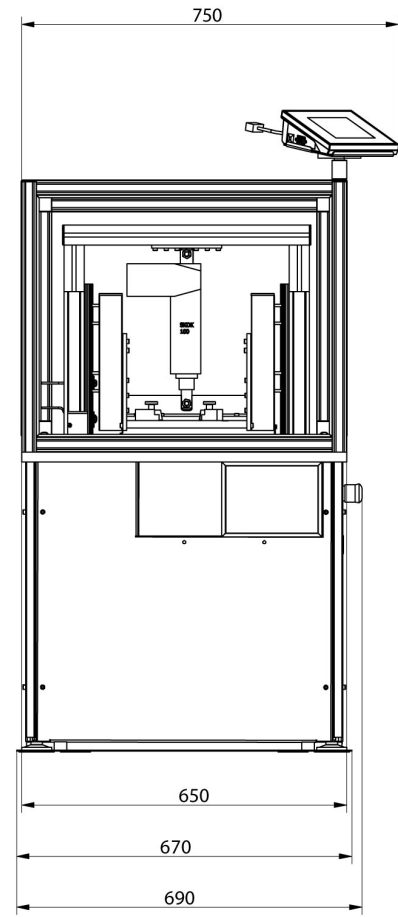
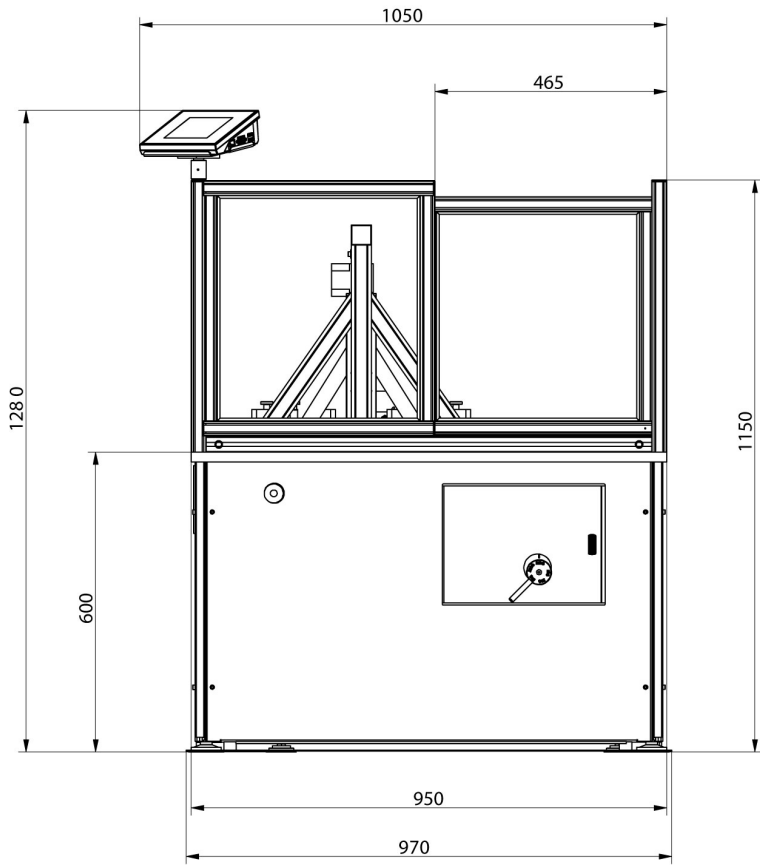
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
RS 232, RS 485 Kabloları
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım

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

• RMCS Lite [WX-010-0164]

Cihaz boyutları



AKM-2