



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

AK-4.1001.5Y Otomatik Ktle Karşılaştırıcılar



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E1	100 g ÷ 1 kg
E2	100 g ÷ 1 kg
F1	100 g ÷ 1 kg
F2	100 g ÷ 1 kg
Maksimum yük [Max]	1,02 kg
Okuma için ğruluđu [d]	0,001 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	1,7 µg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	2 µg
Permissible repeatability	3,5 µg
Eksantriklik (test edilmiş yük)	0 mg
Elektrik kompanzasyon aralığı	1 g ÷ 10 g
Kararlılık süresi	30 s
Ayarlama	harici
Fiziksel parametreler	
Display	10" grafik renkli dokunmatik

Fiziksel parametreler	
Magazine positions	4
Tartım kefesi boyutları	ø50 mm
Weighing device dimensions	385×215×600 mm
Kontrol cihazı boyutları	249×170×72 mm
Anti-draft chamber dimensions	560×340×665 mm
Ambalaj boyutları	760×860×560 mm
Chamber packaging size	950×420×630 mm
Net ağırlık	26 kg
Brüt ağırlık	42 kg
Dahili ek ağırlıklar	yarı otomatik
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/12h (±0,3°C/4h)
Atmosferik nem	40% – 60%
Atmosferik nem değişim hızı	±5%/12h (3%/4h)

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



Aksesuarlar

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

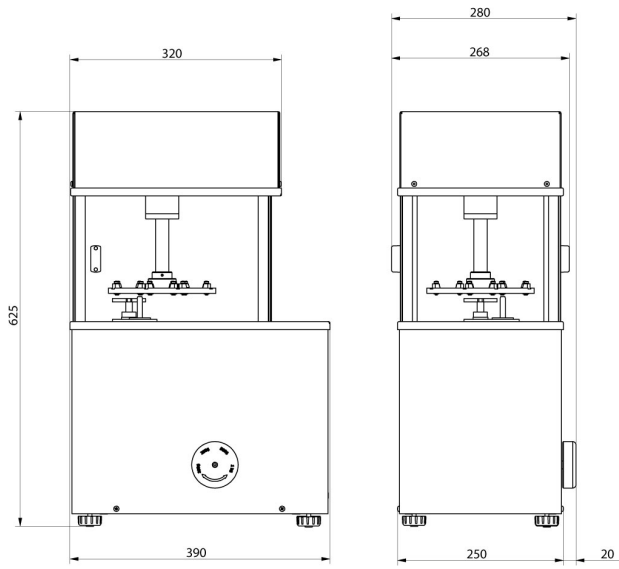
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
RS 232, RS 485 Kabloları
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım

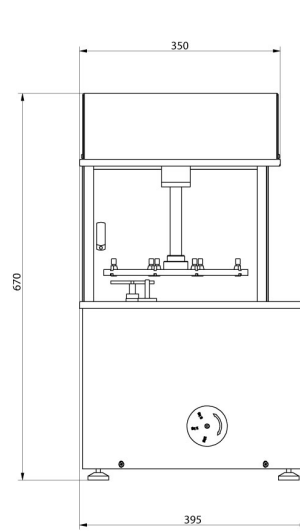
• RAD Key [WX-010-0005]
• RMCS System Kalibrasyon Süreci Ağ Yönetimi [WX-010-0048]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

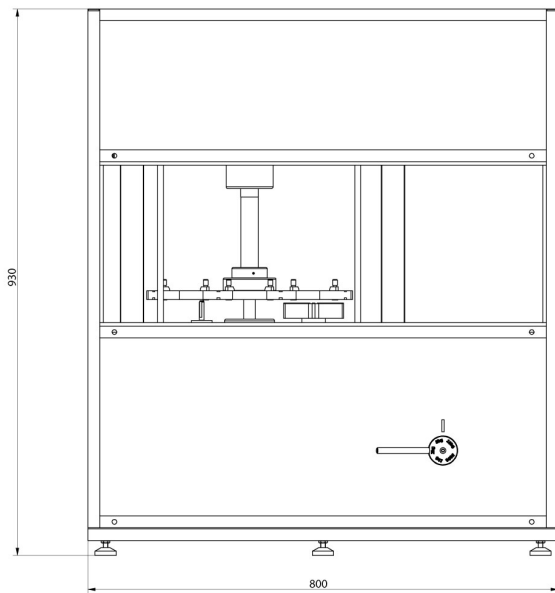
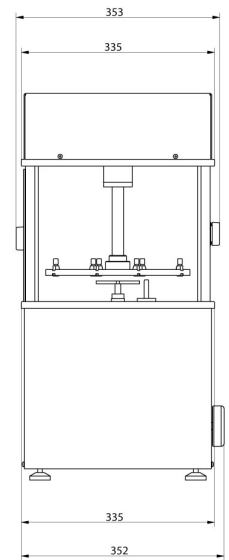
Cihaz boyutları



AK-4/100, AK-4/1000,
AK-4/1000.1



AK-4/2000, AK-4/5000,
AK-4/5000.1



AK-4/10000, AK-4/16000

