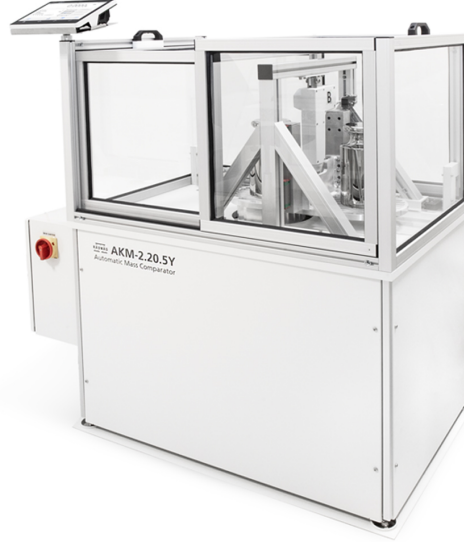




More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,QUA29

AKM-2.20.5Y Otomatik Komparatör Teraziler



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E1	5 kg ÷ 20 kg
E2	1 kg ÷ 20 kg
F1	1 kg ÷ 20 kg
F2	1 kg ÷ 20 kg
Maksimum yük [Max]	20,5 kg
Okuma up doğruluğu [d]	0,1 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	0,15 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	0,2 mg
Permissible repeatability	0,3 mg
Eksantriklik (test edilmiş yük)	0 mg
Elektrik kompanzasyon aralığı	-500 g ÷ +500 g
Kararlılık süresi	30 s
Ayarlama	external (500g)
Fiziksel parametreler	
Display	10" graphic colour touchscreen

Fiziksel parametreler	
Tartım kefesi boyutları	ø190 mm - Kendi kendini merkezleyen
Weighing device dimensions	1150×770×1300 mm
Kontrol cihazı boyutları	249×170×72 mm
Ambalaj boyutları	1150×770×1300 mm
Net ağırlık	235 kg
Net ağırlık	235 kg
Brüt ağırlık	352 kg
Brüt ağırlık	352 kg
Dahili ek ağırlıklar	automatic
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
Ek modüller
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu
RS 232, RS 485 cables

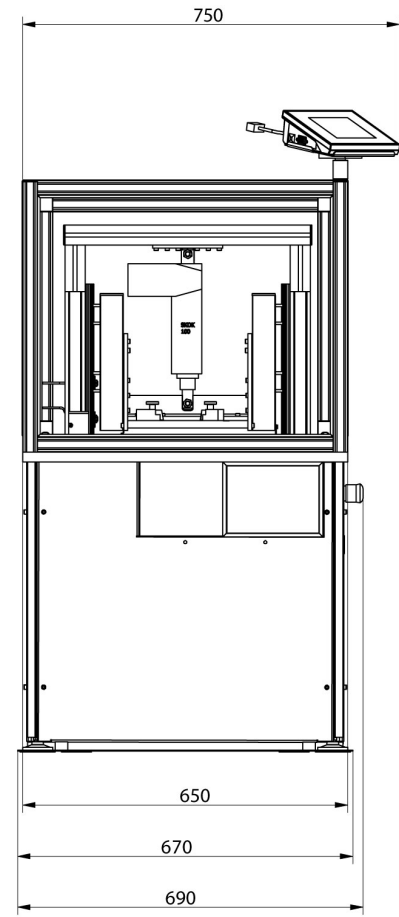
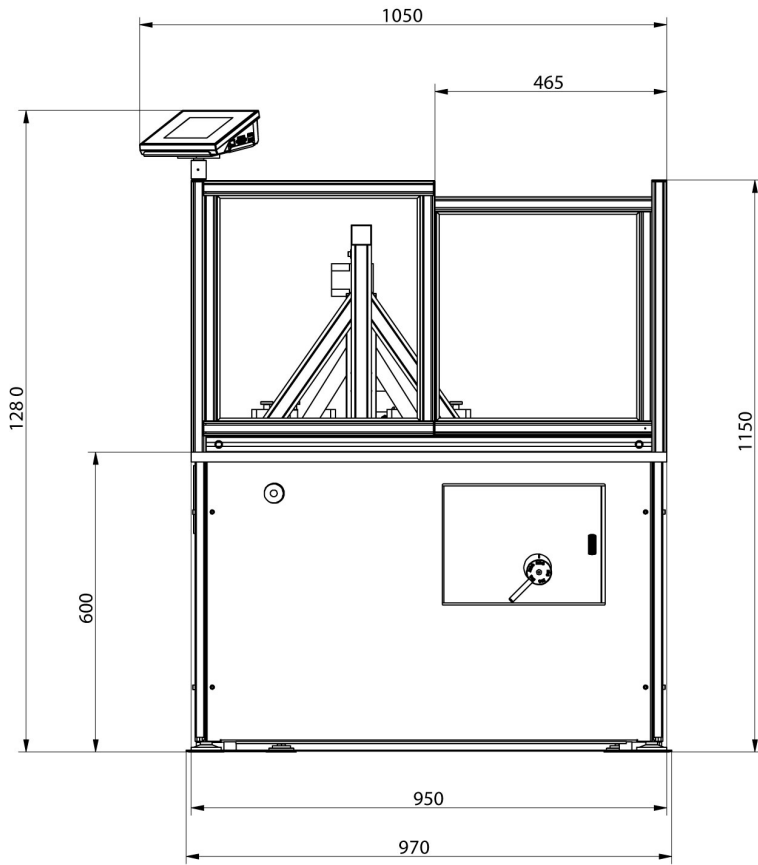
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
RS 232, RS 485 Kabloları
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım

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

• RMCS Lite [WX-010-0164]

Cihaz boyutları



AKM-2