



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

Automatischer Massekomparator AKM-2.50.5Y



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

Technische Daten

| Messtechnische Parameter | |
|---|---------------|
| E1 Kalibrierungsbereich | 20 kg ÷ 50 kg |
| E2 Kalibrierungsbereich | 5 kg ÷ 50 kg |
| F1 Kalibrierungsbereich | 5 kg ÷ 50 kg |
| F2 Kalibrierungsbereich | 5 kg ÷ 50 kg |
| M1 Kalibrierungsbereich | - |
| M2 Kalibrierungsbereich | - |
| Wägebereich [Max] | 51 kg |
| Zifferschritt [d] | 1 mg |
| Standard Wiederholbarkeit (belastung ≤ 20 kg) | 1,5 mg |
| Standard Wiederholbarkeit [Max] | 2 mg |
| Garantierte Wiederholbarkeit | 3 mg |
| Außermittige Belastung (bei Prüflast) | 0 mg |
| Elektrischer Abgleichbereich | 0 g ÷ 50,5 kg |
| Stabilisierungszeit | 30 s |
| Justierung | extern |

| Physikalische Parameter | |
|--|--|
| Display | 10" grafisch farbiger Touchscreen |
| Waagschale | ø100 mm |
| Abmessungen Wägegerät | 1050×650×1150 mm |
| Abmessungen Bedieneinheit | 249×170×72 mm |
| Verpackungsgröße | 1770×900×1100 mm |
| Nettogewicht | 260 kg |
| Nettogewicht | 260 kg |
| Bruttogewicht | 380 kg |
| Bruttogewicht | 380 kg |
| Interne Ballastgewichte | - |
| Externe Ballastgewichte | - |
| Kommunikationsschnittstellen | |
| Schnittstellen | 2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Elektrische Parameter | |
| Stromversorgung | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur | +15 ÷ +30 °C |
| Änderungsgeschwindigkeit Temperatur | ±0,5°C/12h (±0,3°C/4h) |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 40% ÷ 60% |
| Änderungsgeschwindigkeit relative Luftfeuchtigkeit | ±5%/12h (3%/4h) |

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



Zubehör

RFID-Tag
 Zusätzliche Module
 Schutzhauben
 Barcodescanner
 Kabel RS 232, RS 485

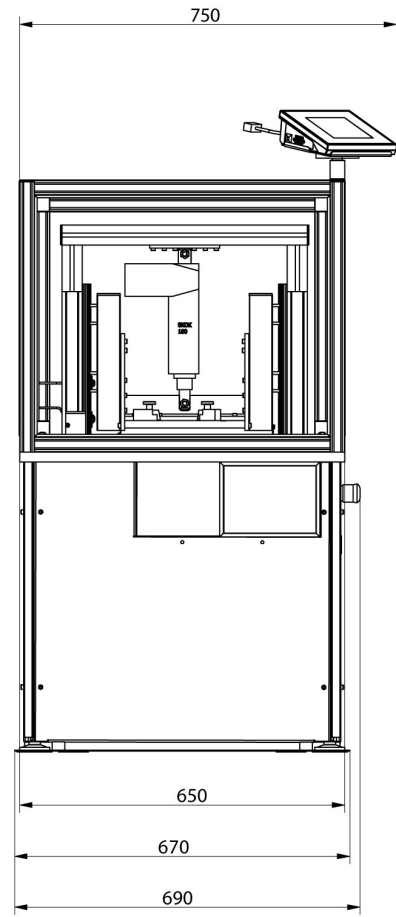
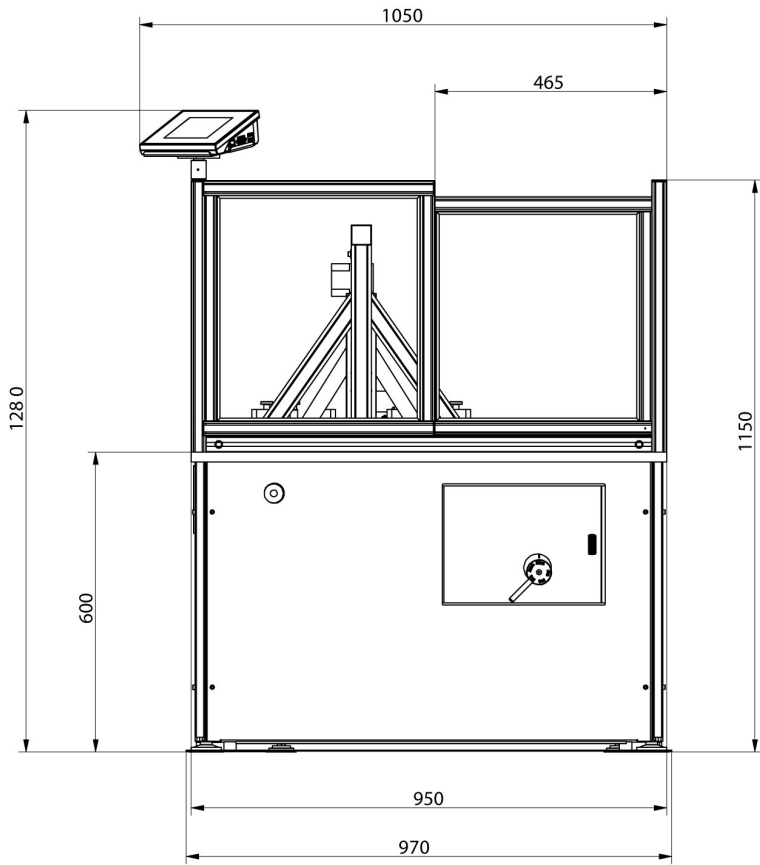
Umgebungsbedingungen-Messgeräte THBR 2.0 System
 Thermische Drucker
 Fingerabdruck-Leser
 Kabel RS 232, RS 485
 Kabel RS 232 (Waage – Drucker)

Software

• RAD Key [WX-010-0005]
 • System RMCS [WX-010-0048]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

Abmessungen des Geräts



AKM-2