



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

AKM-2.50.5Y comparatore di massa automatico



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

Specifiche

Parametri metrologici	
Campo di calibrazione E1	20 – 50 kg
Campo di calibrazione E2	5 – 50 kg
Campo di calibrazione F1	5 – 50 kg
Campo di calibrazione F2	5 – 50 kg
Campo di calibrazione M1	-
Campo di calibrazione M2	-
Portata massima [Max]	51 kg
Divisione [d]	1 mg
Ripetibilità standard (capacità ≤ 20 kg)	1,5 mg
Ripetibilità standard [Max]	2 mg
Ripetibilità consentita	3 mg
Carico decentrato (verifica)	0 mg
Intervallo di compensazione elettrica	0 g – 50,5 kg
Tempo di stabilizzazione	30 s
Calibrazione	external

Parametri fisici	
Display	10" graphic colour touchscreen
Dimensione piatto	ø100 mm
Dimensioni del sistema di pesatura	1050×650×1150 mm
Controlling device dimensions	249×170×72 mm
Dimensioni del pacco	1770×900×1100 mm
Peso netto	260 kg
Peso netto	260 kg
Peso lordo	380 kg
Peso lordo	380 kg
Peso supplementare interno	-
Peso supplementare esterno	-

Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot

Parametri elettrici	
Alimentatore	100 – 240 V AC 50/60 Hz

Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	+15 – +30 °C
Velocità di variazione della temperatura	±0,5 °C / 12 h (±0,3 °C / 4 h)
Umidità relativa	40% – 60%
Velocità di variazione della umidità relativa	±5% / 12 h (3% / 4 h)

La ripetibilità è espressa come deviazione standard calcolata per 6 cicli di misurazione ABBA, determinata sperimentalmente nelle condizioni ambientali specificate nel documento OIML R111 (Tabella C.1) per la calibrazione di standard di Classe E1.

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



Accessori

Tag RFID
 Moduli aggiuntivi
 Capottina protettiva per bilance
 Lettore di codici a barre
 Cavo seriale RS 232, RS 485

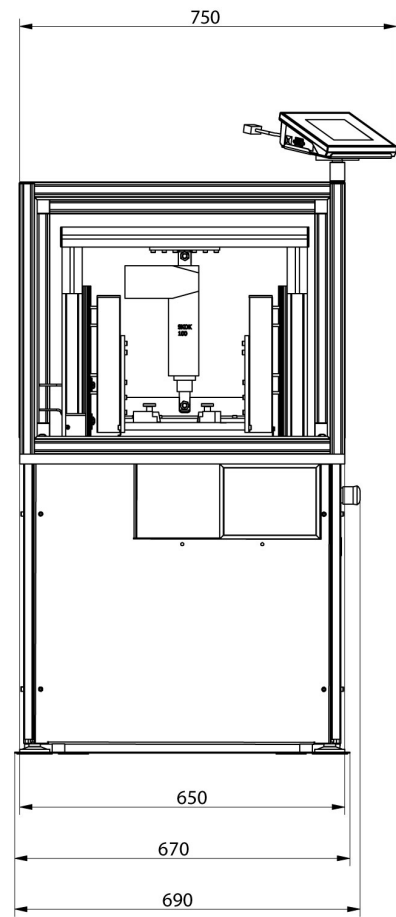
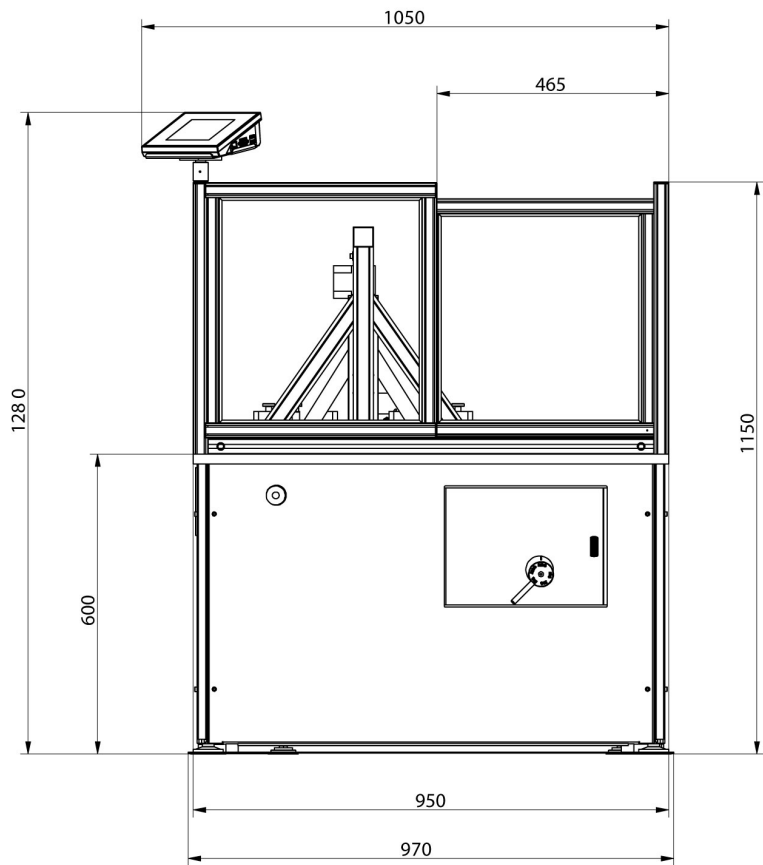
THBR 2.0 - modulo misura parametri ambientali
 Stampanti di ricevuta
 Lettore di impronte digitali
 Cavo seriale RS 232, RS 485
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

Software

• RAD Key [WX-010-0005]
 • Sistema RMCS per la gestione in rete del processo di calibrazione [WX-010-0048]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

Device dimensions



AKM-2