



More information on the website  
[radwag.com/it/info,w1,4JG](http://radwag.com/it/info,w1,4JG)

## AKM-2.50.1.5Y comparatore di massa automatico



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

### Specifiche

Parametri metrologici	
Campo di calibrazione E1	5 – 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]	50,2 kg
Divisione [d]	0,1 mg
Ripetibilità standard [5% Max]	0,4 mg
Ripetibilità standard [Max]	0,6 mg
Ripetibilità consentita	1 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 - self centering
Dimensioni del sistema di pesatura	1770×800×1280 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

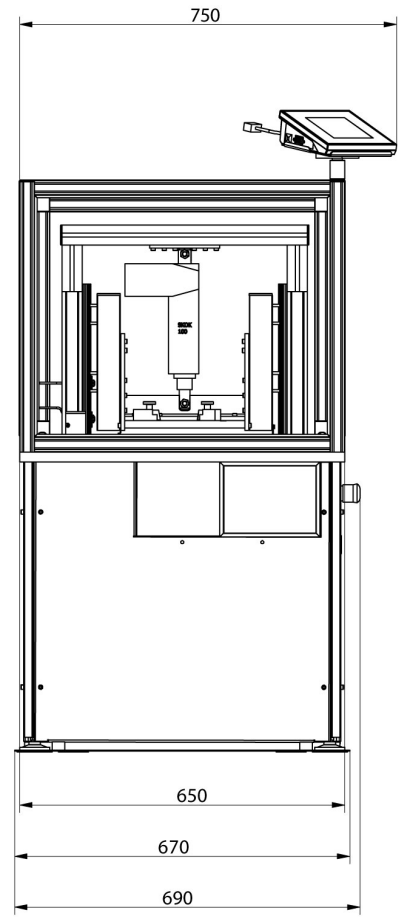
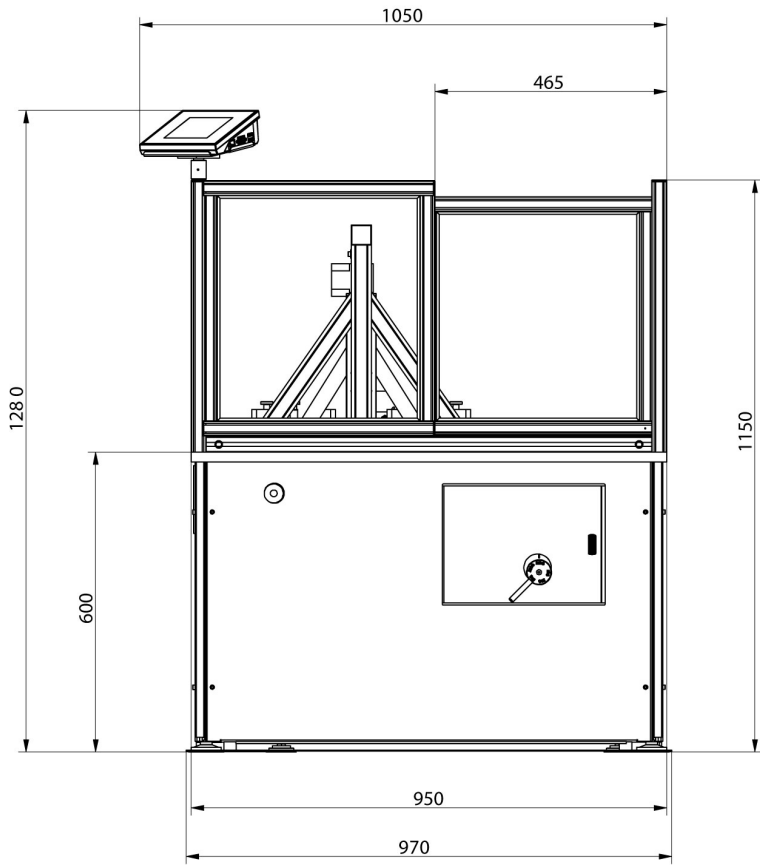
THBR 2.0 - modulo misura parametri ambientali  
 Stampanti di ricevuta  
 Lettore di impronte digitali  
 Cavo seriale RS 232, RS 485  
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

## 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