



More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,M0I

Comparatore di massa WAY 5100.5Y.KO

WL-406-0045



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

Specifiche

| Parametri metrologici | |
|---------------------------------------|--------------|
| Campo di calibrazione E2 | 5 kg |
| Campo di calibrazione F1 | 1 – 5 kg |
| Campo di calibrazione F2 | 500 g – 5 kg |
| Campo di calibrazione M1 | 200 g – 5 kg |
| Campo di calibrazione M2 | 10 g – 5 kg |
| Portata massima [Max] | 5,1 kg |
| Divisione [d] | 1 mg |
| Ripetibilità standard [5% Max] | 0,8 mg |
| Ripetibilità standard [Max] | 1 mg |
| Ripetibilità consentita | 2 mg |
| Linearità | ±5 mg |
| Carico decentrato (verifica) | 1d / 5 mm |
| Intervallo di compensazione elettrica | 0 – +5100 g |
| Tempo di stabilizzazione | 10 s |
| Calibrazione | external |

| Parametri fisici | |
|---|---|
| Display | 10" graphic colour touchscreen |
| Dimensione piatto | ø100 mm |
| Dimensioni del sistema di pesatura | 385×195×210 mm |
| Controlling device dimensions | 249×170×72 mm |
| Anti-draft chamber dimensions | 560×340×455 mm |
| Dimensioni del pacco L x P x A | 945×820×1260 mm |
| Chamber packaging size | 820×735×630 mm |
| Peso net | 16 kg |
| Peso lordo | 24,5 kg |
| Costruzione | |
| Peso supplementare esterno | Brak |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| 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 | ±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 (Additional Fee)

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

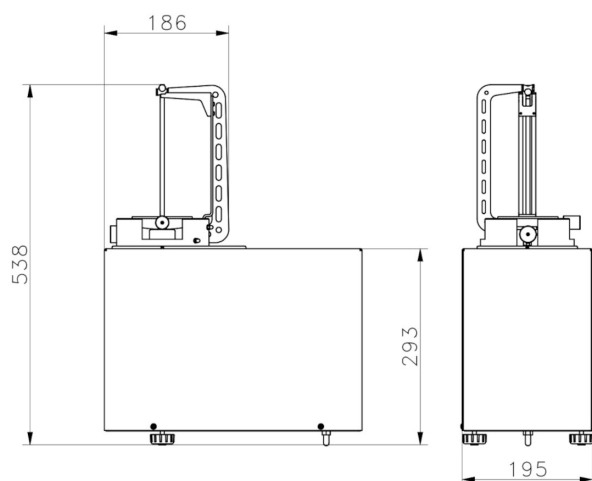
stampanti per etichette
THBR 2.0 - modulo misura parametri ambientali
Stampanti di ricevuta
Lettore di impronte digitali
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

Software (Additional Fee)

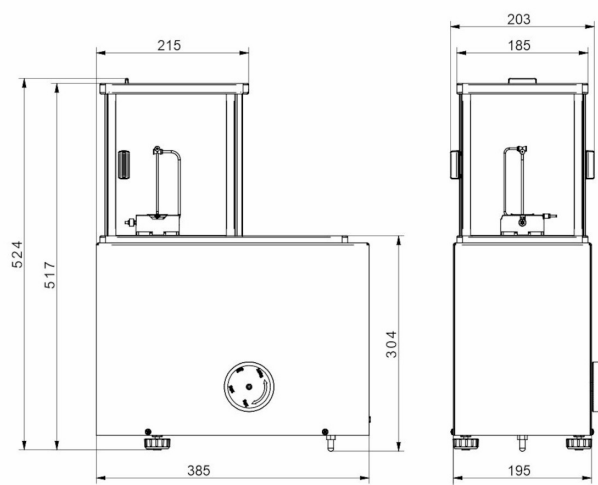
• RAD Key [WX-010-0005]
• Sistema RMCS per la gestione in rete del processo di calibrazione [WX-010-0048]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

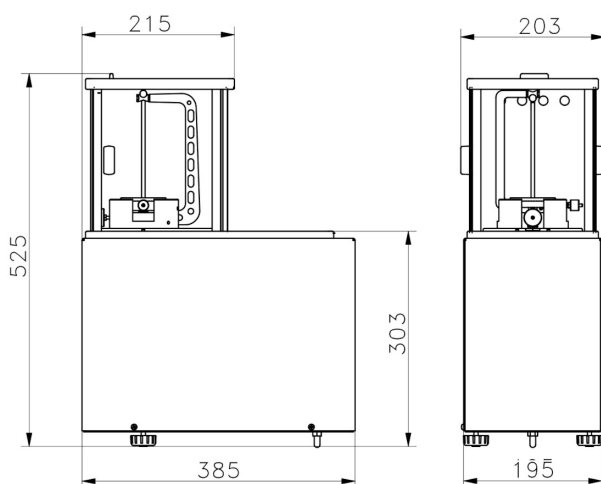
Device dimensions L x P x A



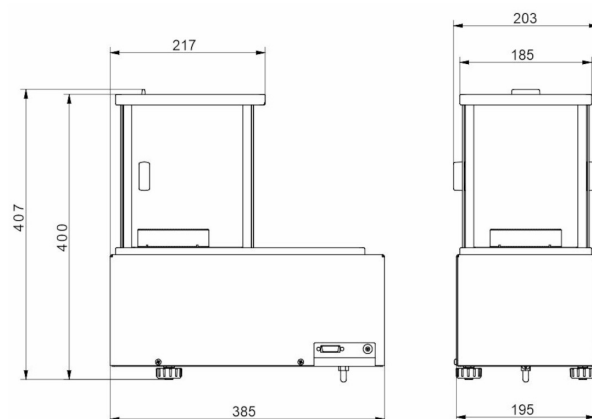
WAY 5.5Y.KO



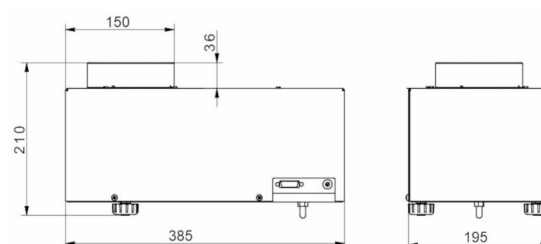
WAY 100.5Y.KO



WAY 1.5Y.KO
WAY 2.5Y.KO
WAY 200.5Y.KO
WAY 500.5Y.KO



WAY 1200.5Y.KO



WAY 5100.5Y.KO