



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

Comparatore di massa WAY 500.5Y.KO



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

Foglio di calcolo

Parametri metrologici	
E1	200 g ÷ 500 g
E2	10 g ÷ 500 g
F1	500 mg ÷ 500 g
F2	1 mg ÷ 500 g
M1	1 mg ÷ 500 g
M2	1 mg ÷ 500 g
Capacità massima [Max]	520 g
Accuratezza	0,01 mg
Ripetibilità standard [5% massimo]	0,012 mg
Ripetibilità standard [Max]	0,02 mg
Ripetibilità consentita	0,035 mg
Carico decentrato (verifica)	1d / 1 mm
Intervallo di compensazione elettrica	-10 g ÷ +20 g
Tempo di stabilizzazione	30 s
Calibrazione	internal

Parametri fisici	
Display	10" graphic colour touchscreen
Dimensioni del piatto di pesata	ø50 mm
Dimensioni del sistema di pesatura	385×215×525 mm
Controlling device dimensions	249×170×72 mm
Anti-draft chamber dimensions	560×300×665 mm
Dimensioni del pacco	945×820×1260 mm
Chamber packaging size	820×850×630 mm
Peso netto	37,5 kg
Peso lordo	57,5 kg
Peso supplementare interno	automatic
Peso supplementare esterno	30 g, 2× 10 g
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Environmental conditions	
Temperatura di lavoro	+15 ÷ +30 °C
Velocità di variazione della temperatura	±0,5°C/12h (±0,3°C/4h)
Umidità atmosferica	40% ÷ 60%
Velocità di variazione della umidità atmosferica	± 3 % / 4 h

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



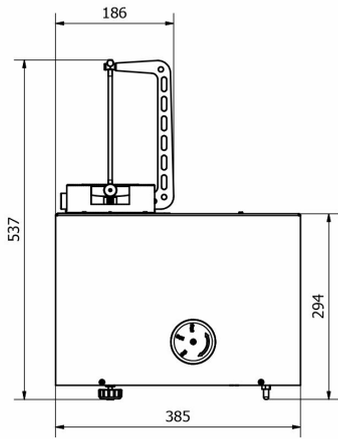
Accessori

Suspended Self-Centring Weighing Pan for WAY 5Y.KO Manual Mass Comparator	stampanti per etichette
Tag RFID	THBR 2.0 - modulo misura parametri ambientali
Tavoli antivibranti	Stampanti di ricevuta
Moduli aggiuntivi	Letture di impronte digitali
Capottina protettiva per bilance	Cavo seriale RS 232, RS 485
Letture di codici a barre	Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
Cavo seriale RS 232, RS 485	

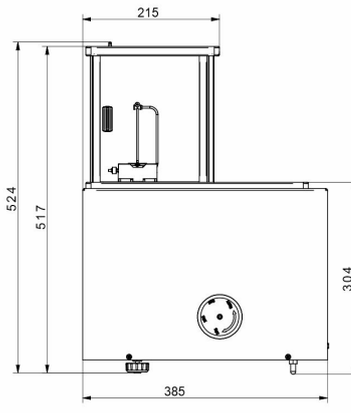
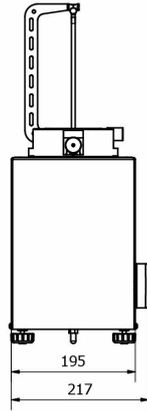
Software

- RAD Key [WX-010-0005]
- Sistema RMCS per la gestione in rete del processo di calibrazione [WX-010-0048]
- RMCS Lite [WX-010-0164]

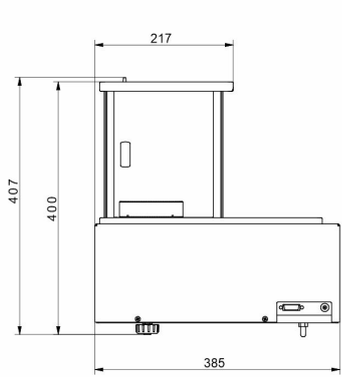
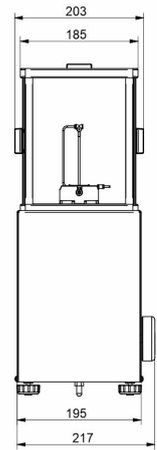
Device dimensions



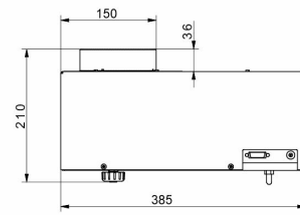
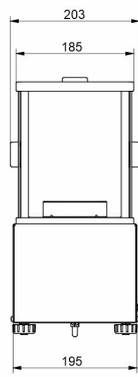
WAY 5.5Y.KO



WAY 100.5Y.KO



WAY 1200.5Y.KO



WAY 5100.5Y.KO

