



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

Termobilancia PMV 50.5Y

WL-307-0006



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

Funzioni



Autotest



Statistics



IR sensors



GLP Procedures



Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Drying modes



Samples drying



Moisture content analysis



Dry mass determination



Wi-Fi



Microwave drying

Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	50 g
Divisione [d]	0,1 mg
Campo di tara	-50 g
Calibrazione	external
Pesata massima	50 g
Modulo riscaldante	microwave radiation emitter

Parametri metrologici	
Ripetibilità del contenuto di umidità	±0,05 % (sample ~ 2 g), ±0,01 % (sample ~ 10 g)
Moisture content readability	0,0001 %
Parametri fisici	
Sistema di livellamento	semi-automatic – LevelSENSING
Display	10" graphic colour touchscreen
Dimensioni del pacco L x P x A	670×510×575 mm
Costruzione	
Punteggio IP	IP 43
Materiale da pesata	glass fibre filter ø 90 mm
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parametri elettrici	
Alimentatore	100 – 120 V AC 50/60 Hz or 200-240 V AC 50/60 Hz
Potenza del modulo riscaldante	800 W
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	+10 – +40 °C
Mass indication control	External mass standard 50g
SOP - Test metrologici (opzioni aggiuntive)	
Controllo delle letture di umidità	Certified MV Test Set (additional equipment)
Caratteristiche operative	
Opzione di auto spegnimento	4 modes (automatic, manual, time-defined, user-defined)

¹ 100-130 V AC 50/60 Hz (version A)

200-240 V AC 50/60 Hz (version B)

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



Accessori (Additional Fee)

MediaBox
Tag RFID
Tavoli antivibranti
Accessori per termobalance
Moduli aggiuntivi
Capottina protettiva per balance

Letture di codici a barre
Cavo seriale RS 232, RS 485
Stampanti di ricevuta
Lettore di impronte digitali
Convertitore RS 232 – USB
Cavo seriale RS 232 (connessione balance - Stampanti)

Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Software „Development Studio” RADWAG [WX-010-0104]

Device dimensions L x P x A

