



radwag.com



Bilancia di precisione WLC 6/12/F1/K

WL-214-1032

More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,43Z



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

Funzioni

Plus/Minus Control

Percent Weighing

Totalizing

Parts counting

Internal battery

Peak hold

Newton unit measurement

Caratteristiche generali

Precisione delle bilance WLC Le bilance serie WLC Sono state sviluppate per eseguire operazioni di pesata veloci ed accurate sia in laboratorio che in ambienti di produzione.

Possono essere utilizzate in aree ove non vi sia accesso all'alimentazione di rete (230V) in quanto fornite di serie con un accumulatore interno ricaricabile.

Le bilance serie WLC sono equipaggiate con un piatto di pesata in acciaio inox ed un display LCD

retroilluminato che permette una chiara visione dei risultati di pesata.

Le bilance serie WLC sono disponibili anche in versione „dual range” (non-verificate metricamente) con un piccolo sovrapprezzo.



Compatibile con (Additional Fee)

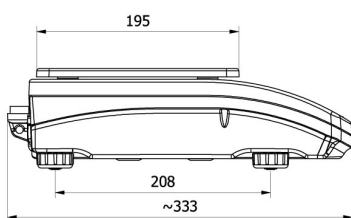
Tavoli antivibranti
Alimentatore
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
Cavo di alimentazione con spina per accendisigari
Display

Cavo seriale RS 232, RS 485
RS 232 – Ethernet Converter
AP2-1 Power loop output
RS 232 – USB Converter
RS 232 – RS 485 Converter
Stampanti di ricevuta

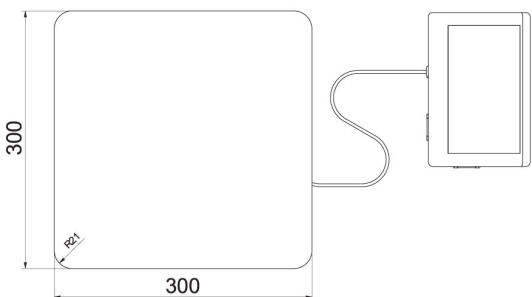
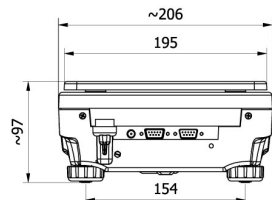
Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]
- R-LAB [WX-010-0080]

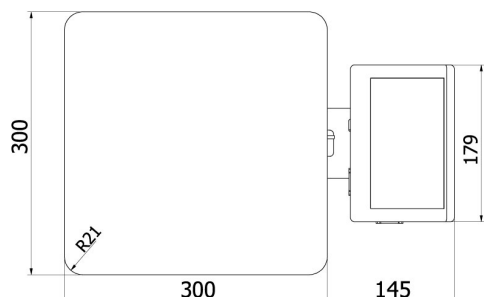
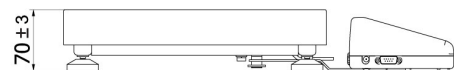
Device dimensions L x P x A



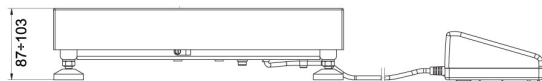
WLC A2



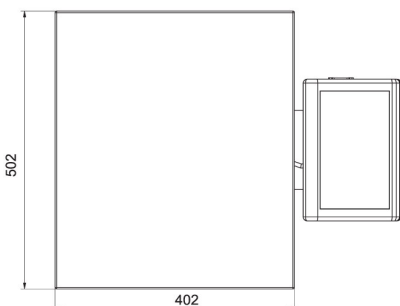
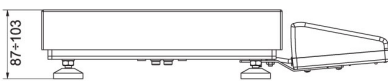
WLC F1/K



WLC F1/R



WLC C2/K



WLC C2/R