



# Bilancia di precisione WLY 60/C2/K

WL-219-0008

More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,78Z](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,78Z)



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

## Funzioni

 Dosing	 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing
 Totalizing	 Parts counting	 Peak hold	 Formulation
 Newton unit measurement	 Statistics	 Checkweighing	 IR sensors
 Animal weighing	 Differential weighing	 ALIBI Memory	

## Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	60 kg
Divisione [d]	1 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	10 g
Campo di tara	-60 kg
Ripetibilità	1,5 g
Linearità	±3 g

<b>Parametri metrologici</b>	
Tempo di stabilizzazione	3 s
Classe OIML	II
<b>Parametri fisici</b>	
Sistema di livellamento	manual
Dimensione piatto	400×500 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	720×620×210 mm
Peso net	12,5 kg
Peso lordo	15 kg
<b>Costruzione</b>	
Punteggio IP	IP 43
<b>Interfaccia di comunicazione</b>	
Interfaccia	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi
<b>Parametri elettrici</b>	
Alimentatore	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Balance: 10 – 28V DC 1A max
<b>Environmental conditions</b>	
Ambiente di lavoro	+15 – +30 °C
Temperatura di stoccaggio	-25 – +70 °C
Umidità relativa	10% – 85% RH no condensation

**La ripetibilità** è espressa come deviazione standard di 10 posizionamenti dello standard di massa.

**Il tempo di stabilizzazione** dipende dalle condizioni esterne e dalla dinamica di posizionamento del carico sul piatto; specificato per il profilo FAST.

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



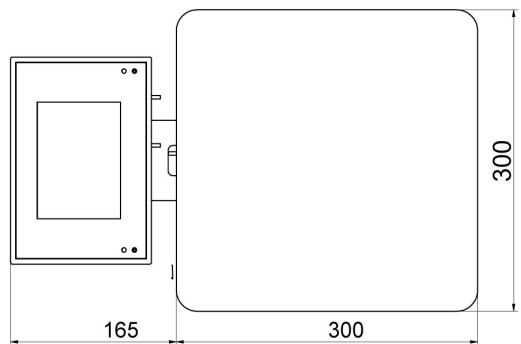
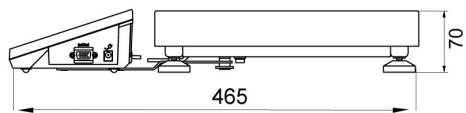
## Accessori (Additional Fee)

Tavoli antivibranti	Display
Lettore di tessere transponder	cavi IN/OUT
Alimentatore	Tastiera, interruttori esterni
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)	Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
Cavo di alimentazione con spina per accendisigari	Stampanti di ricevuta
Lettore di codici a barre	Pesi standard F1 - cilindrici, set
Pesatura sottopensile	AP2-1 Power loop output
Cavo seriale RS 232, RS 485	Moduli aggiuntivi della piattaforma
stampanti per etichette	RS 232 – USB Converter
Moduli aggiuntivi	

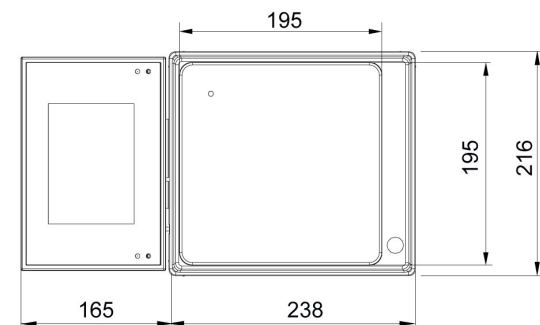
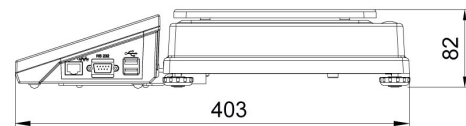
## Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- Software „Development Studio“ RADWAG [WX-010-0104]

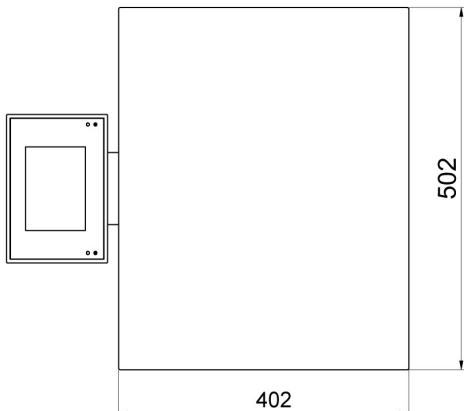
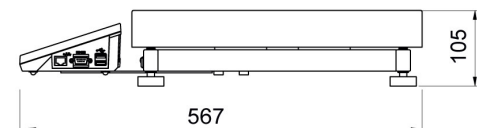
## Device dimensions L x P x A



F1 version



D2 version



C2 version