

# Bilancia di precisione WLY 6/F1/R WL-219-0033





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

#### **Funzioni**

	Dosing	0753	Labelling	- <u>0K</u> +	Plus/Minus Control	%	Percent Weighing
Σ	Totalizing	•••	Parts counting	MAX	Peak hold		Formulation
<b>7</b>	Newton unit measurement	<u>.al</u>	Statistics	- <u>0K</u> +	Checkweighing	4	IR sensors
4	Animal weighing		Differential weighing		ALIBI Memory		

# **Specifiche**

Parametri metrologici					
Portata massima [Max]	6 kg				
Portata minima [Min]	5 g				
Divisione [d]	0,1 g				
Intervallo di verifica della bilancia [e]	1 g				
Campo di tara	-6 kg				
Ripetibilita	0,1 g				

Parametri metrologici							
Linearità	±0,1 g						
Tempo di stabilizzazione	3 s						
Classe OIML	II						
Parametri fisici							
Sistema di livellamento	manual						
Dimensione piatto	300×300 mm						
Dimensioni del pacco L x P x A	570×390×170 mm						
Peso net	5,2 kg						
Peso lordo	6 kg						
Costruzione							
Punteggio IP	IP 43						
Interfaccia di comunicazione							
Interfaccia	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi						
Parametri elettrici							
Alimentatore	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Balance: 10 – 28V DC 1A max						
Environmental conditions							
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.

<sup>\*</sup> Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



#### Accessori (Additional Fee)

Tavoli antivibranti
Lettore di tessere transponder
Alimentatore
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
Cavo di alimentazione con spina per accendisigari
Lettore di codici a barre
Pesatura sottopensile
Cavo seriale RS 232, RS 485
stampanti per etichette
Moduli aggiuntivi

Display
cavi IN/OUT
Tastiera, interruttori esterni
Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
Stampanti di ricevuta
Pesi standard F1 - cilindrici, set
AP2-1 Power loop output
Moduli aggiuntivi della piattaforma
RS 232 – USB Converter

## **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

