

Basamento C315.4.60.C6

WP-230-0036





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



GLP Procedures



Animal weighing

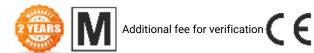


ALIBI Memory

Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	60 kg
Portata minima [Min]	0,4 kg
Divisione [d]	0,02 kg
Campo di tara	-60 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	20 g
Classe OIML	III

Parametri fisici	
Display	LCD (backlit)
Lunghezza del cavo	3 m
Dimensione piatto	800×800 mm
Altezza della piattaforma	116 ± 6 mm
Dimensioni del pacco	900×900×500 mm
Mass scala con indicatore	55 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 65 construction, IP 67 cell, IP 43 terminal
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232
Interfacce opzionali	RS232
Parametri elettrici	
Alimentatore	100 - 240 V AC 50/60 Hz and battery
Massimo assorbimento elettrico	5 W
Tempo operativo delle batterie	max 8h
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	-10 - +40 °C
Umidità relativa	10% – 85% RH no condensation



Accessori (Additional Fee)

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

Telaio per affondare il peso nel terreno

Rampe Display Cavo seriale RS 232, RS 485 RS 232 – Ethernet Converter AP2-1 Power loop output Cavo seriale RS 232, RS 485 RS 232 – USB Converter

Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

RS 232 – RS 485 Converter Stampanti di ricevuta

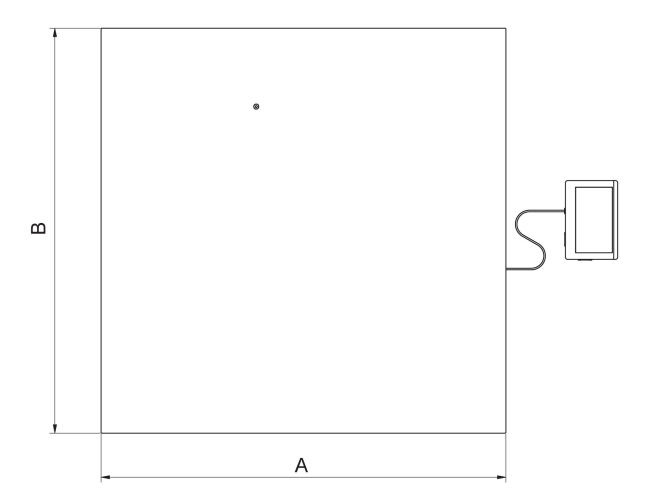
Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]

- R Panel [WX-010-0187]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

Device dimensions





	А	В	Н
C6	800	800	120 ±10
C7	1000	1000	120 ±10
C8	1200	1200	120 ±10
C8/9	1200	1500	120 ±10
C9	1500	1500	120 ±10
6000.C9	1500	1500	160 ±10