

Basamento C315.4.600.C7

WP-230-0007





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

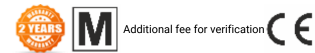


ALIBI Memory

Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	600 kg
Portata minima [Min]	4 kg
Divisione [d]	0,2 kg
Campo di tara	-600 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	50 g
Classe OIML	III

Parametri fisici	
Display	4,3" LCD (backlit)
Lunghezza del cavo	3 m
Dimensione piatto	1000×1000 mm
Altezza della piattaforma	120 ± 10 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	1100×1000×500 mm
Mass scala con indicatore	80 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

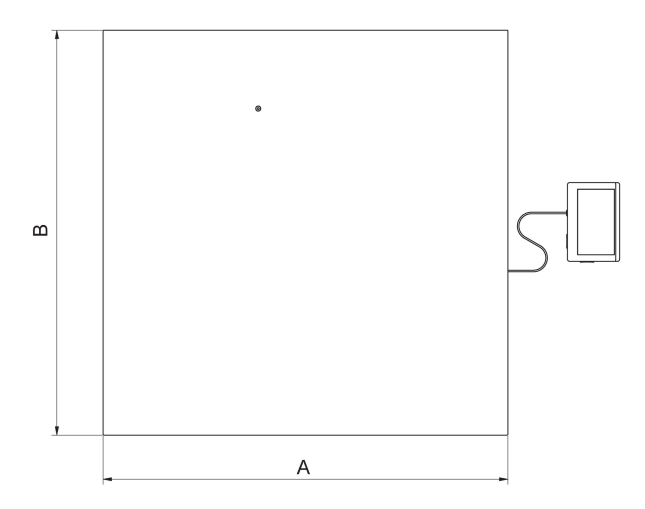
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti) Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio Cavo di alimentazione con spina per accendisigari Display Rampe Cavo seriale RS 232, RS 485 RS 232 – Ethernet Converter Telaio per affondare il peso nel terreno AP2-1 Power loop output RS 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





	Α	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	