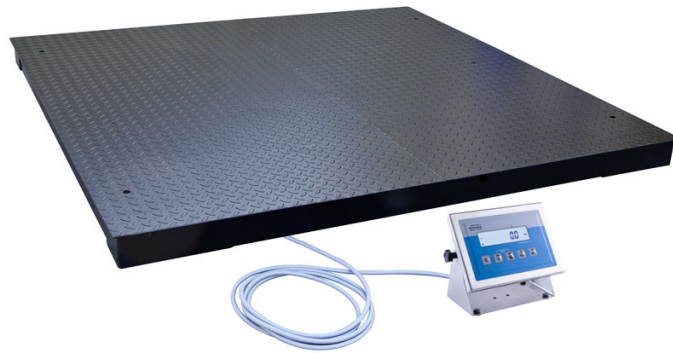




Basamento H315.4.6000.C11

WP-231-0004



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

 Animal weighing

Specifiche

Parametri metrologici

Portata massima [Max]	6000 kg
Portata minima [Min]	40 kg
Divisione [d]	2 kg
Intervallo di verifica della bilancia [e]	2 kg
Campo di tara	-6000 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	500 g
Classe OIML	III

Parametri fisici

Display	4,3" LCD (backlit)
---------	--------------------

Parametri fisici	
Lunghezza del cavo	3 m
Dimensione piatto	2000×2000 mm
Altezza della piattaforma	160 ± 10 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	2100×2100×600 mm
Mass scala con indicatore	350 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 65 construction, IP 67 cell, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232, USB
Interfacce opzionali	RS232 or RS485 or 4IN/4OUT or Ethernet or analog output 4-20 mA
Parametri elettrici	
Alimentatore	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Alimentatore opzionale	internal rechargeable battery
Tempo operativo delle batterie	max 7h
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	-10 – +40 °C
Umidità relativa	10% – 85% RH no condensation



Additional fee for verification



Accessori (Additional Fee)

AP2-4 Modulo di conversione analogica
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
 Display
 Cavi di rete (connessione bilance - Ethernet)
 Cavo seriale RS 232, RS 485
 Rampe
 Alimentatore

Convertitore RS 232 – Ethernet
 USB adapter
 Stampanti di ricevitura
 Cavo USB (connessione bilance - stampanti)
 Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
 Convertitore RS 232 – USB
 Convertitore RS 232 – RS 485

Software (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]
 • Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]