



More information on the website  
radwag.com/it/info,w1,YF8

# Bilancia a 2 supporti separati C315.4P2.4000.C1



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]	4000 kg
Portata minima [Min]	40 kg
Divisione [d]	2000 g
Campo di tara	-4000 kg
Classe OIML	III
Parametri fisici	
Display	LCD (backlit)

Parametri fisici	
Lunghezza del cavo	3 m + 5 m
Dimensione piatto	2 pcs 2 m
Device dimensions	2000×120×155 mm
Mass scala con indicatore	90 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 67 construction, 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



Extra payment for verification



## Accessori

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  
 Display  
 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 ricevuata

## Software

- 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



Scale type	A	B	H	D
WPT/4P2 600C	120	1200	85	1100
WPT/4P2 1500C	120	1200	85	1100
WPT/4P2 3000C	120	1200	85	1100
WPT/4P2 2000C1	120	2000	105	1900
WPT/4P2 2000C2	120	2500	105	2400
WPT/4P2 4000C1	120	2000	155	1880
WPT/4P2 4000C2	120	2500	155	2380
WPT/4P2 6000C1	120	2000	155	1880
WPT/4P2 6000C2	120	2500	155	2380

dimensions in mm



Scale type	A	B	H	D
C315.4P2 600.C	120	1200	85	1100
C315.4P2 1500.C	120	1200	85	1100
C315.4P2 3000.C	120	1200	85	1100
C315.4P2 2000.C1	120	2000	105	1900
C315.4P2 4000.C1	120	2500	105	2400
C315.4P2 6000.C1	120	2000	155	1880
C315.4P2 2000.C2	120	2500	155	2380
C315.4P2 4000.C2	120	2000	155	1880
C315.4P2 6000.C2	120	2500	155	2380

dimensions in mm