



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

Bilancia a due supporti separati C315.4P2.600.C



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]	200 g
Campo di tara	-600 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	200 g
Classe OIML	III

Parametri fisici	
Display	LCD (backlit)
Dimensione piatto	2 pcs 1,2 m
Device dimensions	1200×120×85 mm
Mass scala con indicatore	37 kg
Lunghezza del cavo	3 m + 5 m
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 balance - 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 balance - 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