



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,83F

Báscula de patines C315.4P2.4000.C2



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Funciones

Indicador más/menos

Desviaciones porcentuales

Suma de pesajes

Contar piezas

Batería interna

Cierre del pesaje máximo

Medición en Newtons

Procedimientos GLP

Pesaje de animales

Memoria Alibi

Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	4000 kg
Minima capacidad	40 kg
Legibilidad [d]	2000 g
Rango de tara	-4000 kg
Clase OIML	III
Parámetros físicos	
Pantalla	LCD (con retroiluminación)

Parámetros físicos	
Longitud del cable	3 m + 5 m
Dimensión de platillo	2 pieza 2,5 m
Dimensiones de aparato	2500×120×155 mm
Masa de balanza con indicador	105 kg
Construcción	
Grado de protección	IP 67 construcción, IP 43 medidor
Interface de comunicación	
Conectividad	RS232
Interfaces opcionales	RS232
Parámetros electricos	
Alimentación	100 – 240 V AC 50/60 Hz + batería
Consumo máximo de potencia	5 W
Horas de trabajo con baterías	max 8h
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 – +40 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación



Extra payment for verification



Accesorios

Adaptadores de corriente
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora)
 Soportes, brazos
 Cables de corriente desde mechero de automóvil
 Pantallas
 Pantallas
 Convertidor RS 232 a Ethernet

Salidas del bucle de corriente AP2-1
 Cables RS 232, RS 485
 Convertidor RS 232 a USB
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora)
 Convertidor RS 232 a RS 485
 Impresoras de recibos

Programas

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

• R Panel [WX-010-0187]
 • Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

Dimensiones de aparato



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