



# Báscula de patines inoxidable H315.4P2.3000.H

WP-236-0003

More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,M1B](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,M1B)



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

## Funciones

 Control más/menos

 Desviaciones porcentuales

 Resumiendo pesajes

 Contar piezas

 Batería interna

 Cierre de la indicación máxima

 Medición en Newtons

 Pesar animales

## Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	3000 kg
Minima capacidad	20 kg
Legibilidad [d]	1000 g
Rango de tara	-3000 kg
Clase OIML	III
Parametros físicos	
Pantalla	4,3" LCD (con retroiluminación)
Longitud del cable	3 m + 5 m

<b>Paramètres físics</b>	
Dimensión de platillo	2 pieza 1,2 m
Dimensiones de aparato An x Pr x Al	1200x120x85 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	1400x400x550 mm
Masa de balanza con indicador	40 kg
<b>Construcción</b>	
Grado de protección	IP 66 / 69 construcción, IP 66 / 67 / 69 medidor
<b>Interface de comunicación</b>	
Conectividad	RS232, USB
Interfaces opcionales	RS232 o RS485 o 4IN/4OUT o Ethernet o entradas analógica 4-20 mA
<b>Parámetros electricos</b>	
Alimentacion	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Corriente de alimentación adicional	batería interna
Horas de trabajo con baterias	max 7h
<b>Condiciones ambientales</b>	
Temperatura de trabajo	-10 – +40 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación



Additional fee for verification



## Accesories (Additional Fee)

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)

Pantallas

Cables de corriente (Bascula a Ethernet)

Cables RS 232, RS 485

Adaptadores de corriente

Convertidor RS 232 a Ethernet

Adaptadores USB

Impresoras de recibos

Cable USB (Bascula a Impresora)

Sopores, brazos

Convertidor RS 232 a USB

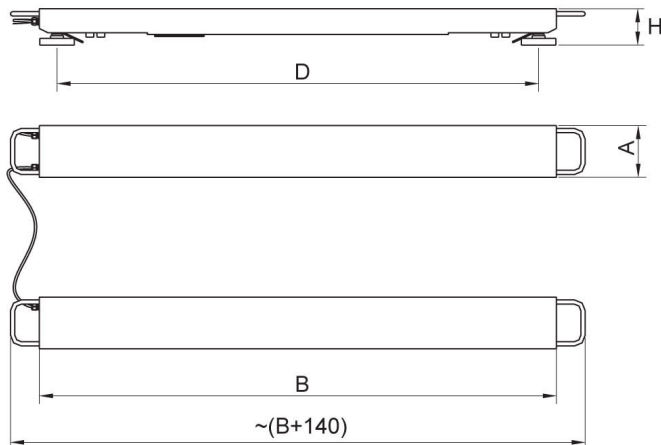
## Programas (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

• Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]

## Dimensiones de aparato An x Pr x Al



Scale type	A	B	H	D
H315.4P2.600.H	120	1200	85	1100
H315.4P2.1500.H	120	1200	85	1100
H315.4P2.3000.H	120	1200	85	1100
H315.4P2.2000.H1	120	2000	105	1900
H315.4P2.2000.H2	120	2500	105	2400
H315.4P2.4000.H1	120	2000	155	1880
H315.4P2.4000.H2	120	2500	155	2380
H315.4P2.6000.H1	120	2000	155	1880
H315.4P2.6000.H2	120	2500	155	2380

dimensions in mm