



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

# Báscula Pesapersonas C315.100/200.OR-1



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

## Funciones



Batería interna



Cierre del pesaje máximo



Procedimientos GLP



Memoria Alibi



BMI

## Datos técnicos

### Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	100 / 200 kg
Legibilidad [d]	50 / 100 g
Rango de tara	-200 kg
Clase OIML	III

### Parámetros físicos

Pantalla	LCD (con retroiluminación)
Dimensiones de embalaje	500×420×160 mm
Masa neta	6,5 kg
Masa bruta	7,5 kg

## Interface de comunicación

Conectividad RS232

## Parámetros eléctricos

Alimentación 100 – 240 V AC 50/60 Hz + batería

Consumo máximo de potencia 5 W

Horas de trabajo con baterías hasta 8 horas

## Condiciones ambientales

Temperatura de trabajo 0 – +40 °C

Humedad relativa de aire 10% – 85% RH sin condensación

De acuerdo con las regulaciones de MDR, esta balanza no es un dispositivo médico.



Extra payment for verification

## Accesorios

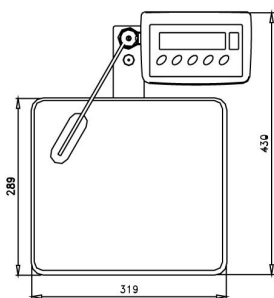
Cables RS 232 (Bascula a Impresora)  
Cables de corriente desde mechero de automóvil  
Pantallas  
Pantallas  
Cables RS 232, RS 485  
Convertidor RS 232 a Ethernet

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

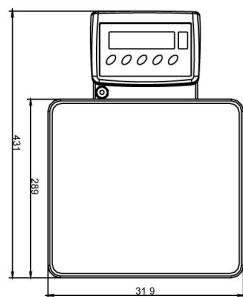
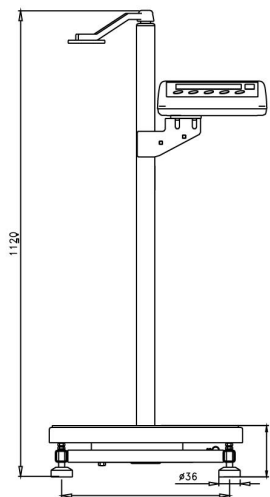
## Programas

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]
- R Panel [WX-010-0187]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

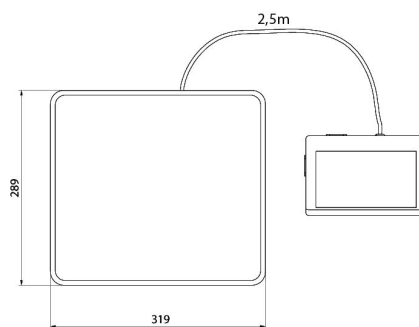
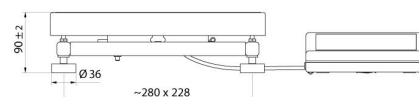
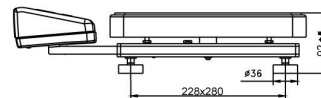
## Dimensiones de aparato



C315.OW



C315.OR



C315.OK