



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

# Bascula para babes C315.10/20.D-1



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

## Funciones



Batería interna



Cierre del pesaje máximo



Procedimientos GLP



Memoria Alibi

## Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	10 / 20 kg
Legibilidad [d]	5 / 10 g
Rango de tara	-20 kg
Clase OIML	III
Parámetros físicos	
Pantalla	LCD (con retroiluminación)
Dimensiones de embalaje	600×520×180 mm
Masa neta	3,5 kg
Interface de comunicación	
Conectividad	RS232

Interface de comunicación	
Interfaces opcionales	RS232
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 – 240 V AC 50/60 Hz + bateria
Consumo máximo de potencia	5 W
Horas de trabajo con baterias	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

Adaptadores de corriente  
 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

