



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,V90](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,V90)

# Balanza de cama con rampa C315.8B.300.C-1

WM-002-0017



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

## Funciones



Batería interna



Cierre de la indicación  
 máxima



Procedimientos GLP



Memoria Alibi



BMI

## Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	300 kg
Legibilidad [d]	100 g
Rango de tara	-300 kg
Clase OIML	III
Parámetros físicos	
Pantalla	4,3" LCD (con retroiluminación)
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	1150×400×110 mm
Masa neta	16 kg

Parámetros físicos	
Masa bruta	17,5 kg
Interface de comunicación	
Conectividad	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.



Additional fee for verification

## Accesorios (Additional Fee)

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

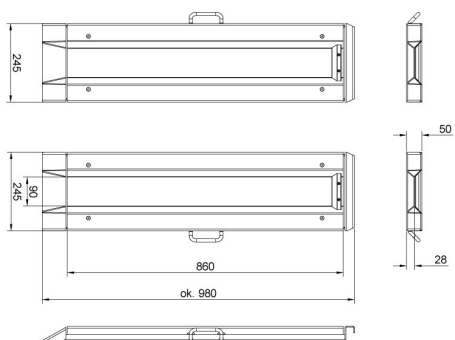
Convertidor RS 232 a Ethernet  
 Convertidor RS 232 a USB  
 Convertidor RS 232 a RS 485  
 Impresoras de recibos

## Programas (Additional Fee)

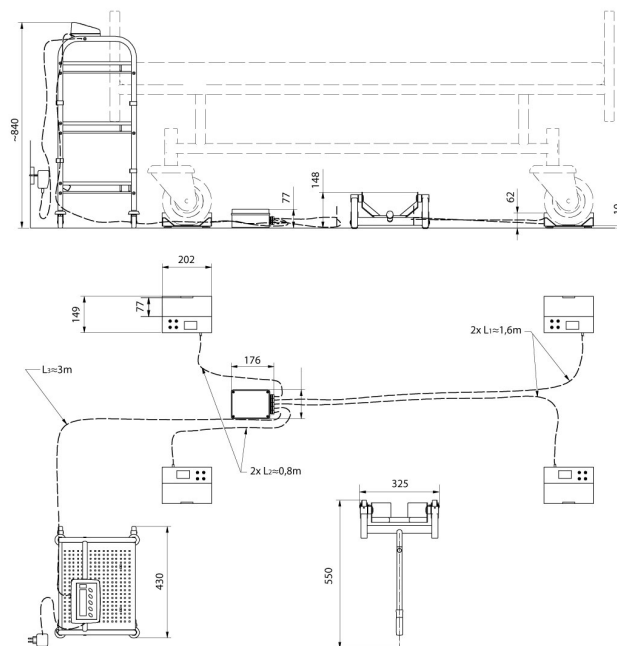
• RAD Key [WX-010-0005]  
 • Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]

# Dimensiones de aparato An x Pr x Al



C315.8B



C315.4B