



Bascula para babes C315.6/15.D-1

WM-001-1010

More information on the website
radwag.com/es/info,w1,0RI



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

Funciones



Batería interna



Cierre de la indicación
máxima



Procedimientos GLP



Memoria Alibi

Datos técnicos

| Parámetros metrológicos | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Maxima capacidad [Max] | 6 / 15 kg |
| Legibilidad [d] | 2 / 5 g |
| Rango de tara | -15 kg |
| Clase OIML | III |
| Parámetros físicos | |
| Pantalla | 4,3" LCD (con retroiluminación) |
| Dimensiones de embalaje An x Pr x Al | 600×520×180 mm |
| Masa neta | 3,69 kg |
| Masa bruta | 5,5 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

