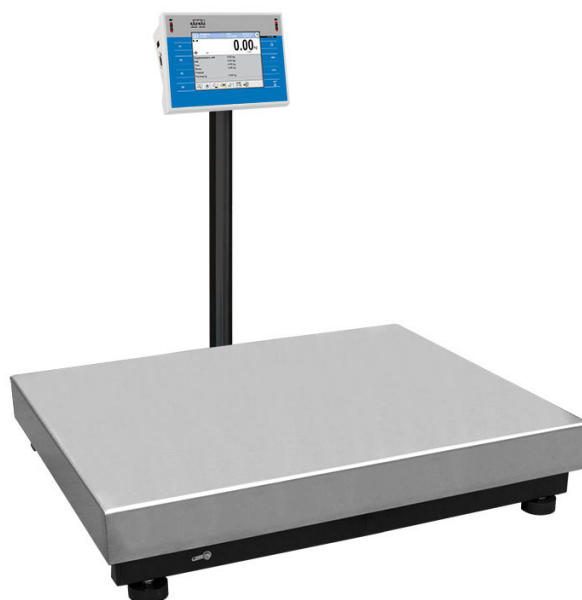



















More information on the website  
[radwag.com/es/info,w1,LTK](http://radwag.com/es/info,w1,LTK)

# Báscula multifuncional WPY 300/C2



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

## Funciones

-  Dosificación
-  Etiquetado
-  Indicador más/menos
-  Desviaciones porcentuales
-  Suma de pesajes
-  Contar piezas
-  Cierre del pesaje máximo
-  Recetas
-  Medición en Newtons
-  Estadísticas
-  Controlador de peso
-  Sensores infrarrojos
-  Pesaje de animales
-  Pesaje diferencial
-  Memoria Alibi

## Datos técnicos

| Parámetros metrológicos                             |         |
|---|---------|
| Maxima capacidad [Max]                              | 300 kg  |
| Minima capacidad                                    | 2 kg    |
| Legibilidad [d]                                     | 100 g   |
| Rango de tara                                       | -300 kg |
| Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas | 10 g    |
| Tiempo de estabilización                            | 3 s     |

| Parámetros metrológicos   |   |
|---------------------------|---|
| Calibración               | externa   |
| Clase OIML                | III   |
| Parámetros físicos        |   |
| Pantalla                  | 5,7" Resistiv-Farb-Touchscreen                              |
| Dimensión de platillo     | 400×500 mm  |
| Dimensiones de embalaje   | 720×620×210 mm  |
| Masa neta                 | 11,1 kg   |
| Masa bruta                | 13,1 kg   |
| Construcción              |   |
| Grado de protección       | IP 43   |
| Interface de comunicación |   |
| Conectividad              | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digitales), Wi-Fi |
| Parámetros electricos     |   |
| Alimentación              | 100 – 240 V AC 50/60 Hz                                     |
| Condiciones ambientales   |   |
| Temperatura de trabajo    | -10 ÷ +40 °C  |

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Extra payment for verification



## Accesorios

Lector de tarjetas transpondedor  
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora)  
 Cables de corriente desde mechero de automóvil  
 Escáner de códigos de barra  
 Cables RS 232, RS 485  
 Impresoras de etiquetas  
 Mesas antivibratil  
 Pantallas  
 Cables Entradas/Salidas

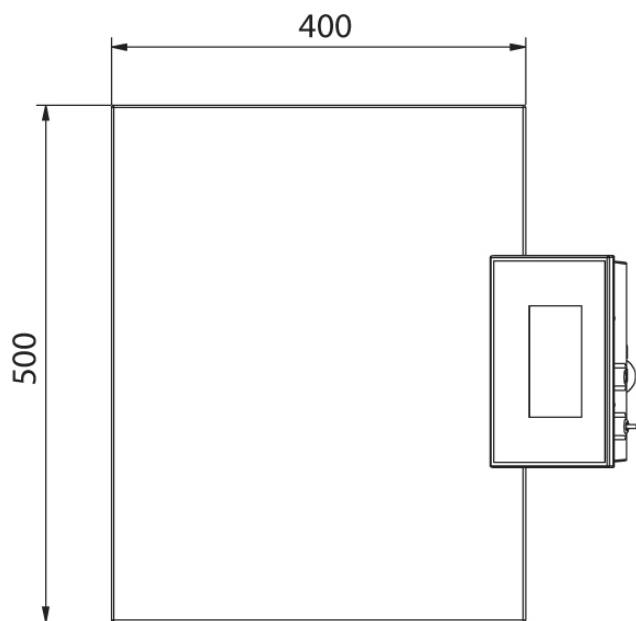
Teclado, manipuladores  
 Soportes, brazos  
 Impresoras de recibos  
 Pesas de clase F1 - cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos  
 Salidas del bucle de corriente AP2-1  
 Cables RS 232, RS 485  
 Módulos adicionales de la plataforma  
 Convertidor RS 232 a USB  
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora)

## Programas

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- E2R CCE [WX-010-0051]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- E2R Recetas [WX-010-0043]
- E2R Registro [WX-010-0038]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

## Dimensiones de aparato



WPY C2/M