



# Balanza de precisión WLC 6/A2

WL-206-0003

More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info/w1,BB3](http://mirror.radwag.com/es/info/w1,BB3)



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

## Funciones

 Control más/menos

 Desviaciones porcentuales

 Resumiendo pesajes

 Contar piezas

 Batería interna

 Cierre de la indicación máxima

 Medición en Newtons

 Pesaje debajo del platillo

## Datos técnicos

### Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	6 kg
Minima capacidad	5 g
Legibilidad [d]	0,1 g
División de legalización [e]	1 g
Rango de tara	-6 kg
Repetibilidad	0,1 g
Linealidad	±0,2 g
Tiempo de estabilización	3 s
Calibración	-

<b>Parámetros metrológicos</b>	
Clase OIML	II
<b>Parametros físicos</b>	
Sistema de nivelación	manual
Pantalla	4,3" LCD (con retroiluminación)
Dimensión de platillo	195x195 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	430x270x190 mm
Masa neta	2,64 kg
Masa bruta	3,5 kg
<b>Construcción</b>	
Grado de protección	IP 43
<b>Interface de comunicación</b>	
Conectividad	2xRS232, USB-A, USB-B
<b>Parámetros electricos</b>	
Alimentacion	Adaptador: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Balanza: 10 – 15VDC 0,6A max
Horas de trabajo con baterias	15 horas (el tiempo promedio)
<b>Condiciones ambientales</b>	
Temperatura de trabajo	+15 – +30 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación

**La repetibilidad** se expresa como una desviación estándar de 10 posiciones de carga.

El **tiempo de estabilización** depende de las condiciones externas y la dinámica de colocar los pesos en el platillo; especificado para el perfil FAST.



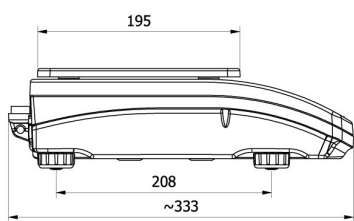
## Accesorios (Additional Fee)

Maletas para Básulas	KIT para determinar la densidad
Mesas antivibratil	Convertidor RS 232 a Ethernet
Adaptadores de corriente	Salidas del bucle de corriente AP2-1
Cables RS 232 (Bascula a Impresora)	Convertidor RS 232 a USB
Cables de corriente desde mechero de automóvil	Protecciones de seguridad
Pantallas	Convertidor RS 232 a RS 485
Pasaje debajo del platillo	Impresoras de recibos
Cables RS 232, RS 485	

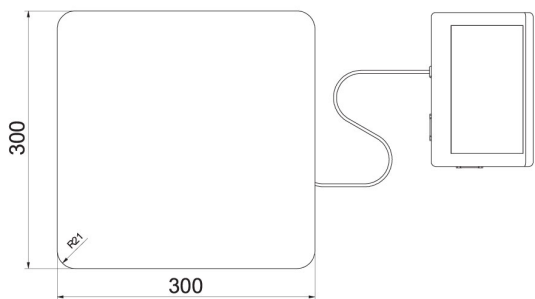
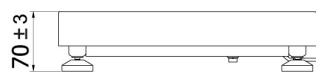
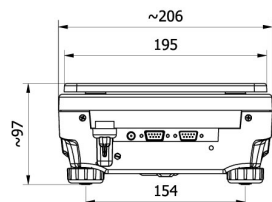
## Programas (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]
- Alibi Reader PC Software [WX-010-0114]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

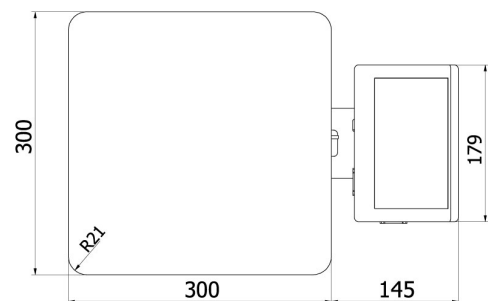
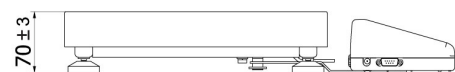
## Dimensiones de aparato An x Pr x Al



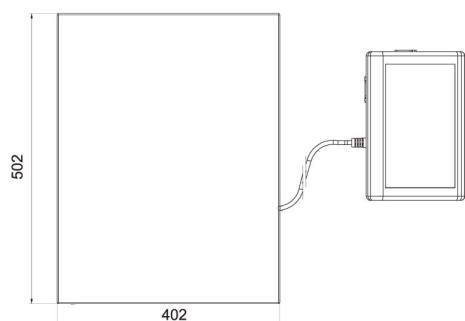
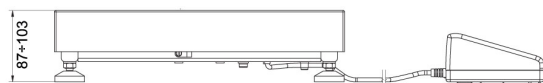
WLC A2



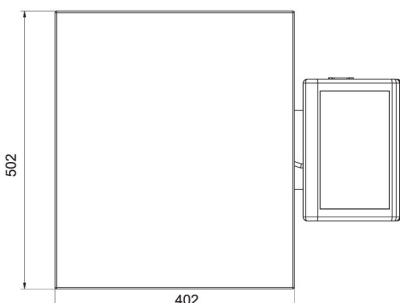
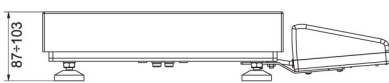
WLC F1/K



WLC F1/R



WLC C2/K



WLC C2/R