



Báscula de plataforma C315.30/60.C3.K

WP-123-1025

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,B08



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

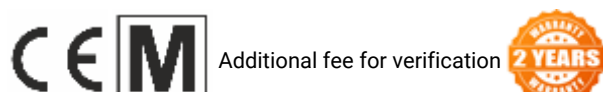
Funciones

 -OK+	Control más/menos	 %	Desviaciones porcentuales	 Σ	Resumiendo pesajes	 	Contar piezas
 	Batería interna	  MAX	Cierre de la indicación máxima	 	Medición en Newtons	 	Procedimientos GLP
 	Pesar animales	 	Memoria Alibi				

Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	30 / 60 kg
Minima capacidad	200 g
Legibilidad [d]	10 / 20 g
División de legalización [e]	10 / 20 g
Rango de tara	-60 kg
Clase OIML	III

Parametros físicos	
Pantalla	4,3" LCD (con retroiluminación)
Longitud del cable	2,5 m
Dimensión de platillo	500x700 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	730x800x270 mm
Masa neta	20,5 kg
Masa bruta	26,8 kg
Construcción	
Grado de protección	IP 65 construcción, IP 43 terminal
Construcción	de acero con recubrimiento en polvo St3S
Material del platillo	Acero inoxidable AISI304
Interface de comunicación	
Conectividad	RS232
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	max 8h
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 – +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 – +50 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación
Medidor	C315



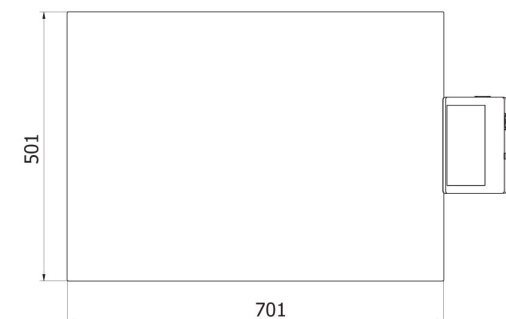
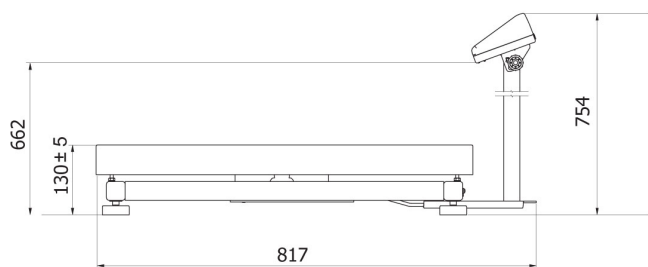
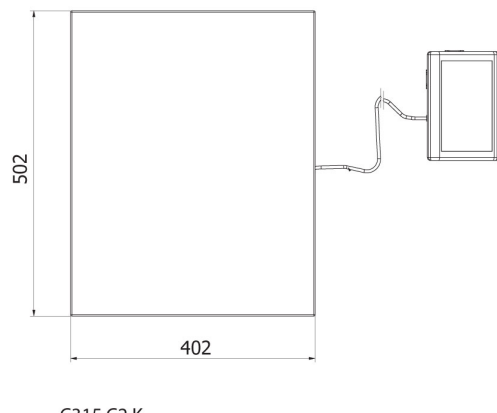
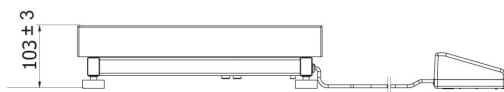
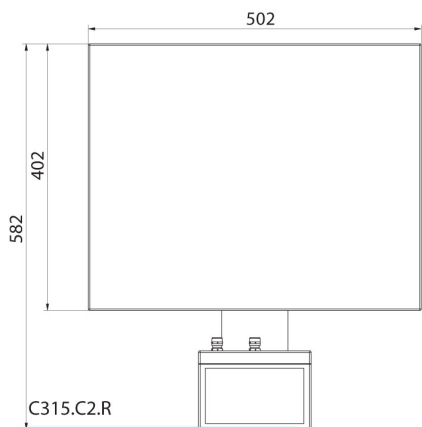
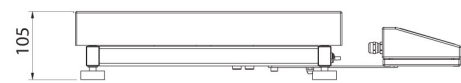
Accesorios (Additional Fee)

Adaptadores de corriente	Convertidor RS 232 a Ethernet
Cables RS 232 (Bascula a Impresora)	Salidas del bucle de corriente AP2-1
Soportes, brazos	Convertidor RS 232 a USB
Cables de corriente desde mechero de automóvil	Convertidor RS 232 a RS 485
Pantallas	Impresoras de recibos
Cables RS 232, RS 485	

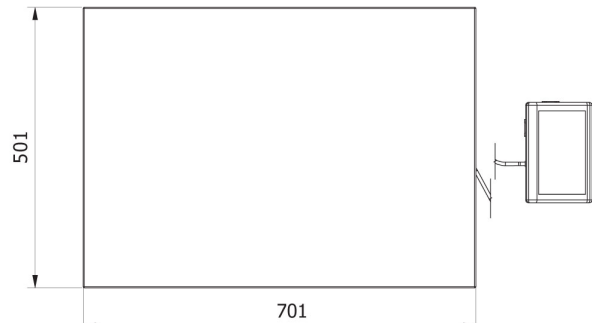
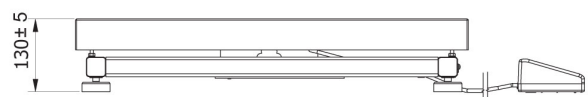
Programas (Additional Fee)

- 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.C3.M



C315.C3.K