

Báscula multifuncional WPY 150/C3/K

WP-111-0015





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

Funciones

	Dosificación	0753	Etiquetado	- <u>0K</u> +	Control más/menos	%	Desviaciones porcentuales
Σ	Resumiendo pesajes	**	Contar piezas	MAX	Cierre de la indicación máxima		Recetas
Л	Medición en Newtons	al	Estadísticas	- 0 K+	Controlador de peso	<u></u>	Sensores infrarrojos

Pesaje diferencial

Datos tecnicos

Pesar animales

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	150 kg
Minima capacidad	1 kg
Legibilidad [d]	50 g
Rango de tara	-150 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	5 g
Tiempo de estabilización	3 s

Memoria Alibi

Parámetros metrológicos						
Calibración	externa					
Clase OIML	III					
Paramètros físicos						
Pantalla	5,7" Pantalla táctil resistiva en color					
Dimensión de platillo	500×700 mm					
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	730×800×270 mm					
Masa neta	21,7 kg					
Masa bruta	25,5 kg					
Construcción						
Grado de protección	IP 65 construcción, IP 43 terminal					
Interface de comunicación						
Conectividad	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digitales), Wi-Fi					
Parámetros electricos						
Alimentacion	100 - 240 V AC 50/60 Hz					
Condiciones ambientales						
Temperatura de trabajo	-10 - +40 °C					
El tiempo de estabilización depende de las condiciones ex	xternas y la dinámica de colocar los pesos en el platillo; especificado para el perfil					

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

^{*} Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Accesorios (Additional Fee)

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 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 Módulos adicionales de la plataforma Convertidor RS 232 a USB

Programas (Additional Fee)

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- · Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

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

Dimensiones de aparato An x Pr x Al



