



COURIER™ 5000

Básculas y Balanzas para Envíos



Básculas compactas ideales para aplicaciones generales para envíos y pesaje de animales

Las básculas para envíos de la serie Courier 5000 cuentan con un diseño compacto resistente, con superficie de acero inoxidable, lo que las hace lo suficientemente resistentes para aplicaciones de envío y fáciles de limpiar para aplicaciones veterinarias pequeñas. Los datos son claramente legibles en una pantalla grande y brillante de 28 mm (1.1 pulg.) y se incluye el protocolo de comunicación del sistema UPS. Nuestro modo patentado Weight Alert™ avisará a los usuarios si los paquetes son demasiado pesados, por ejemplo, para enviarlos por correo o camión.

Características únicas:

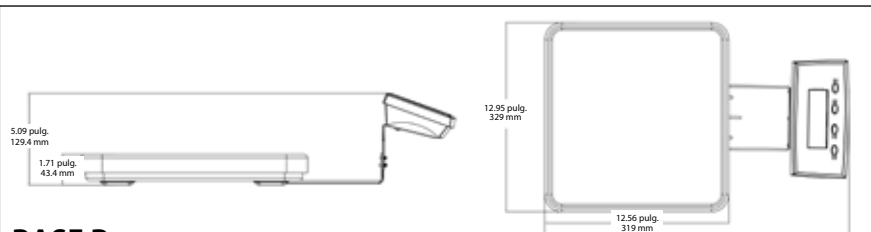
- Básculas fáciles de usar para el envío general con base de acero pintado. El plato de acero inoxidable resiste el uso diario y es fácil mantenerlo higiénico. Pantalla ajustable para el montaje que se adapta a su espacio de trabajo.
- La aplicación de Retención de Visualización de Peso/Peso Dinámico es ideal para cajas y paquetes grandes, ya que retiene los datos de peso en la pantalla; también es ideal para animales en uso veterinario.
- Adaptador de CA incluido. Conexión sencilla USB tipo C para datos y alimentación: incluye una cadena de protocolo de software de UPS. También puede funcionar con pilas desechables.

COURIER™ 5000 Básicas para envíos

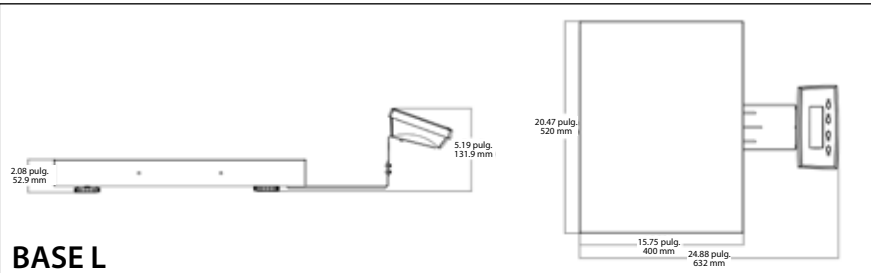
Especificaciones

Modelo	i-C52M6R	i-C52M15R	i-C52M30R	i-C52M50R	i-C52M50L	i-C52M100L	i-C52M200L	i-C52M200X
Capacidad x Legibilidad predeterminada	6 kg x 0.002 kg 6000 g x 2 g 12 lb x 0.005 lb 192 oz x 0.1 oz 12 lb x 0.1 oz	15 x 0.005 kg 15 000 g x 5 g 30 x 0.01 lb 480 x 0.2 oz 30 lb x 0.2 oz	30 kg x 0.01 kg 30,000 g x 10 g 60 lb x 0.02 lb 960 oz x 0.5 oz 60 lb x 0.5 oz	50 kg x 0.02 kg 50,000 g x 20 g 100 lb x 0.05 lb 1600 oz x 1 oz 100 lb x 1 oz	100 kg x 0.05 kg 200 lb x 0.1 lb 3200 oz x 2 oz 200 lb x 2 oz	200 x 0.1 kg 400 x 0.2 lb 6400 oz x 5 oz 400 lb x 5 oz		
Resolución máxima mostrada	1:3000			1:2,500			1:2,000	
Unidades de pesaje			kg, g, lb, oz, lb:oz (kg, lb, oz, lb:oz para modelos por arriba de 100 kg)					
Modo de aplicación			Pesaje, Pesaje dinámico/Retención de pantalla, Totalización, Weight Alert™					
Pantalla			Pantalla LCD de 7 segmentos, 5 dígitos y altura de dígitos de 1.1 pulg./28 mm con retroiluminación blanca					
Teclado			4 teclas de función mecánicas					
Construcción			Indicador con carcasa de plástico ABS, base de acero pintado con plataforma de acero inoxidable (patas ajustables para bases L y X)					
Longitud del cable			6.6 pies/2 m (extensión total)					
Tiempo de estabilización			1 segundo					
Alimentación			Batería seca: 3 pilas AA (LR6) (no incluidas) o adaptador de CA: 100-240 V CA ~ 0.5 A 50/60 Hz; Salida de potencia: 5.0 V CC 1.0 A o USB cable (conexión USB a PC, longitud del cable: 6.6 pies/2 m) Duración de la batería: Hasta 100 horas de uso continuo con la retroiluminación apagada					
Rango de cero			2 % o 100 % de la capacidad					
Interfaz			USB estándar tipo C					
Rango de temperatura de funcionamiento			De 14 °F a 104 °F/de -10 °C a 40 °C					
Capacidad de sobrecarga			150 % de capacidad					
Dimensiones de la plataforma (L x A x Al)	13.0 x 12.6 x 1.7 pulg./329 x 319 x 43.5 mm			20.5 x 15.7 x 2.1 pulg./520 x 400 x 52.9 mm			35.4 x 23.6 x 2.0 pulg./900 x 600 x 50.9 mm	
Peso neto	9 lb/4.1 kg			18.7 lb/8.5 kg			38.4 lb/17.4 kg	
Peso del paquete	10.6 lb/4.8 kg			21 lb/9.5 kg			42.3 lb/19.2 kg	
Dimensiones del empaque	15.6 x 15.2 x 6.1 pulg./395 x 385 x 155 mm			23.6 x 19.1 x 3.9 pulg./600 x 485 x 100 mm			38.8 x 26.8 x 4.1 pulg./985 x 680 x 105 mm	

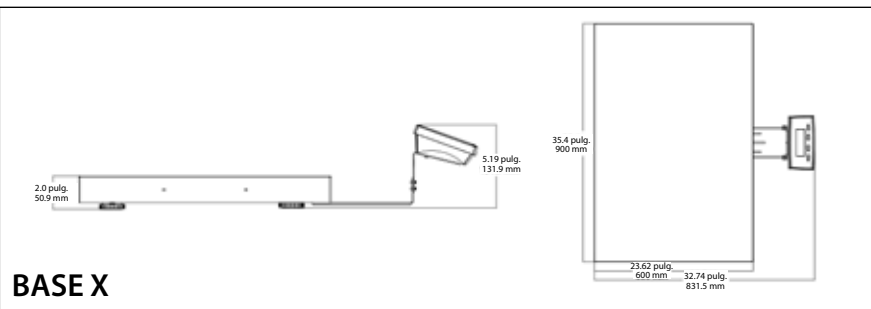
Dimensiones externas



BASE R



BASE L



BASE X



INDICADOR

Cumplimiento

- Seguridad del Producto:** IEC/EN 61010-1; fuente de alimentación con certificación UL
- Compatibilidad electromagnética:** FCC Parte 15 Clase A; Canadá ICES-003 Clase A; IEC/EN 61326-1 Clase B, Entornos básicos
- Marcas de cumplimiento:** CE
- Otra:** WEEE, RoHS

Accesorios

- Kit de Columna remota de acero pintado de 38.6 pulg./980 mm ... 30795819
- Kit de columna remota de acero pintado de 13 pulg./330 mm 30800931
- Cable de extensión en espiral de 9 m i-C52 i-C31 30809920
- Kit de tapete de goma antideslizante para base X 30548975

OHAUS CORPORATION

Tel.: 800.672.7722
973.377.9000
Fax: 973.944.7177

www.ohaus.com

El sistema de gestión que rige la fabricación de este producto está certificado por la norma ISO 9001:2015.

