

Versiones de básculas y opciones de platos



BC-15U con plato de plástico



BC-30U o -60U con plato de plástico



BC-30U o -60U con plato de acero inoxidable



BC-150U con plato de acero inoxidable



BC-150U con plato superior de rodillos



BC-150U con plato superior de bolas

Accesorios

| | |
|----------------------|--|
| Pantallas | Gráficas 7 segmentos |
| Montajes | Montaje remoto en pared Montaje remoto en torre simple Montaje remoto en torre doble Soporte inoxidable para montaje en quiosco o mostrador |
| Transportador | Kit de introducción para básculas con rodillos y bolas superiores BC-150U |



Básculas postales



Báscula BC

- Pesaje exacto
- Construcción resistente
- Rendimiento fiable
- Conectividad versátil



www.mt.com/ind-BC-scale

Para más información

Básculas postales y para envíos globales

Equilibrio entre rendimiento y valor

Mettler-Toledo, LLC
1900 Polaris Parkway
Columbus, OH 43240

Tel.: 1-866-339-3538

Sujeto a modificaciones técnicas
© 10/2014 Mettler-Toledo, LLC

MTSI 30540399

METTLER TOLEDO

Una báscula para todo tipo de paquetes

Optimización en exactitud y simplicidad

- Gran exactitud
- Durabilidad funcional
- Instalación y funcionamiento sencillos
- Comunicación y configuración flexibles



Exactitud

La báscula BC incorpora células de carga digitales o analógicas con capacidades de varios rangos, que proporcionan tanto la alta resolución que se requiere para los sobres como la capacidad que se precisa para los paquetes pesados.

Gracias a estas funciones de varios rangos, una única báscula BC puede gestionar todas sus necesidades postales y de envíos.

Dadas sus homologaciones internacionales, las básculas pueden emplearse en aplicaciones exigentes que requieren una gran exactitud. Está disponible la memoria fiscal para los usuarios europeos.



Comunicaciones versátiles

La calidad de un equipo de pesaje depende de su capacidad de compartir datos. Las básculas BC presentan una serie de características que aseguran la comunicación sin errores de los datos de pesaje a su software de envío. Entre sus opciones de comunicación se incluyen:

- RS-232 en serie compatible con la mayoría de los protocolos de los transportistas
- USB HIDPOS para un funcionamiento instantáneo
- Serie virtual para ordenadores más actuales sin puertos serie
- Cable wedge de teclado establecer comunicaciones con cualquier software, como SAP, sin necesidad de una programación especial
- Ethernet, para aplicaciones basadas en servidor o la nube
- Bluetooth, para instalaciones en las que el cableado no es factible



Gran duración

El envío de paquetes en cantidades masivas es un proceso para el que se requieren equipos resistentes. Las básculas BC, que cuentan con estructuras íntegramente metálicas y una protección frente a sobrecargas de alta resistencia, son lo suficientemente robustas como para satisfacer esta necesidad. Cada báscula puede soportar sobrecargas del 500 % de su capacidad nominal, sin que ello afecte a su rendimiento.



La báscula BC cuenta con topes ajustables de protección frente al sobrepeso.



La báscula BC se ha probado al 500 % de su capacidad.

Instalación, configuración y funcionamiento simplificados

Un asistente de puesta en marcha facilita la instalación inicial; solicita el idioma, la ubicación geográfica y otros parámetros.

La pantalla gráfica y el teclado de navegación son intuitivos, de modo que permiten una configuración y un funcionamiento sencillos.

Las básculas BC pueden configurarse para:

- Varios tipos de pantalla, incluidas las pantallas remotas
- Tamaños de incremento y capacidades especiales
- Mostrar información de marca, como el logotipo de la empresa

Entre otras características funcionales se incluyen:

- Actualización remota del software de la báscula
- Gestión de cables mejorada con varios puntos de anclaje
- Modelos grandes de plato para paquetes de gran tamaño
- Modos de aplicación, como el recuento de correo masivo

Especificaciones

| | Cartas y paquetes: proporciona la alta resolución necesaria para los envíos internacionales y de USPS | | | Paquetes: fiabilidad para comercios, centros de correo, agrupamiento en almacenes y departamentos de envío | | |
|---|--|---|--|--|---|---|
| Modelo | BC-15U | BC-3LU | BC-6LU | BC-30U | BC-60U | BC-150U |
| Capacidad | 30 lb/15 kg | 70 lb/32 o 35 kg | 150 lb (solo en lb) | 70 lb/30 kg | 60 kg/70 lb | 150/300 lb, 60/150 kg |
| Legibilidad | 0-7 lb × 0,1 oz 7-15 lb × 0,2 oz | 0-7 lb × 0,1 oz 7-70 lb × 0,2 oz | 0-10 lb × 0,1 oz 0-70 lb × 0,2 oz 0-149 lb × 0,5 oz | 0,05 lb 0,01 kg | 0,05 lb 0,02 kg | 0-150 × 0,05 lb 0-300 × 0,1 lb 0-60 × 0,02 kg 0-150 × 0,5 kg |
| | 0-3 kg × 0,001 kg 3-15 kg × 0,005 kg | 0-3 kg × 0,001 kg 3-15 kg × 0,005 kg 15-35 kg × 0,01 kg | 0-5 lb × 0,005 lb 5-25 lb × 0,05 lb 25-150 lb × 0,1 lb | | | |
| Estructura del plato | Plástico ABS y acero inoxidable | | Plástico ABS, acero inoxidable y tapa de bolas | Plástico ABS y acero inoxidable | Plástico ABS, acero inoxidable, tapa de bolas y rodillos superiores | Acero inoxidable, tapa de bolas y rodillos superiores |
| Dimensiones (superficie superior plana) | 10,9 × 11,6 in 26,9 × 29,2 cm | 11,8 × 13,8 in 29,8 × 34,8 cm | | 12,3 × 13,9 in 31,2 × 35,3 cm | | 16,5 × 20,5 in 40,6 × 50,8 cm |
| Homologaciones | EC/OIML/NTEP/MC | EC/OIML/NTEP/MC | NTEP/UL | EC/OIML/NTEP/MC | EC/OIML/NTEP/MC | EC/OIML/NTEP/MC |
| Comunicación con PC* | Estándar: USB, RS232, serie virtual y cable wedge de teclado Opcional: Ethernet, Bluetooth y memoria fiscal | | | Estándar: USB, RS232, serie virtual y cable wedge de teclado Opcional: Ethernet, Bluetooth y memoria fiscal | | |

* Todas las básculas incluyen 10 ft/3 m. Cable USB y 10 ft/3 m. Cable RS-232