



El GBK está diseñado para hacer frente a las demandas de rigurosas aplicaciones industriales. Con su plataforma compacta de acero inoxidable, GBK cabe fácilmente en un carrito o una mesa y es ideal para conteo de partes, agrupamiento o pesajes rutinarios. Para la colocación flexible, puede utilizarse la pantalla montado en pilares sin el pilar. Pies de goma de gran tamaño ofrecen estabilidad, mientras que la estructura de aluminio fundido proporciona distribución uniforme de peso y asegura lecturas consistentes independientemente de donde se coloque el objeto durante el pesaje. El software intuitivo de GBK ayuda a ahorrar tiempo y reduce errores al registrar datos. Alimentado por cable de red o la batería integrada y recargable, GBK funciona en cualquier lugar. La versión de GBK-M es conveniente para el uso comercial.

## La mejor solución para las exigentes necesidades industriales y de



### Características

- LCD vívido retroiluminado fácilmente visible en cualquier condición de iluminación
- Registrador de capacidad integrado en la pantalla para el control de las sobrecargas
- Lámparas de control LED se iluminan para indicar límites bajos, sobre y aceptables
- Retroiluminación programable se puede ajustar a "siempre prendida", "siempre apagada" o "prenderse al pesar"
- Teclas de colores facilitan el reconocimiento rápido de las teclas más utilizadas
- Nivel de aire y patas de nivelación ajustables permiten una configuración óptima para optimizar los resultados de pesaje
- Gran, plato de acero inoxidable tipo 304 permite la limpieza rápida
- Interfaz RS-232 para proporcionar una conexión rápida a computadoras e impresoras
- Construcción robusta resiste el uso industrial
- Teclado sellado protege contra la suciedad y los derrames accidentales
- Protección de sobrecarga ayuda a prevenir daños a los componentes internos
- Pesaje de control con alarma audible
- Resultados totales de acumulación de memoria
- Recuento de piezas con elección libre del tamaño de la muestra
- Optimización del recuento de piezas automáticamente refina el peso de la pieza al añadir partes
- Función de tara preajustados acelera el proceso de pesaje repetitivo
- Filtración digital seleccionable para controlar los efectos de las vibraciones y perturbaciones
- Característica zero-tracking garantiza la lectura en la pantalla vuelva a cero
- Batería recargable incluida para la operación prácticamente en cualquier lugar
- Auto apagado programable para ahorrar energía

### Aplicaciones

- Pesaje
- Recuento de piezas
- Calculo de porcentaje
- Pesaje de Control
- Pesaje dinámico / de animales
- Acumulación de Peso

### Sobre ADAM:

Con más de 40 años de experiencia en la producción de instrumentos de pesaje, profesionales en todo el mundo confían en productos Adam por su calidad, múltiples funciones y el mejor valor en su clase. El Balance Ideal de rapidez, rendimiento y valor.

# Básculas de Pesaje GBK

Modelo	GBK 16a	GBK 35a	GBK 70a	GBK 130a	GBK 260a	GBK 15aM	GBK 30aM	GBK 60aM	GBK 150aM	GBK 300aM
<b>Capacidad</b>	16lb / 8kg	35lb / 16kg	70lb / 32kg	130lb / 60kg	260lb / 120kg	15lb / 6kg	30lb / 15kg	60lb / 30kg	150lb / 60kg	300lb / 150kg
<b>Legibilidad</b>	0.0002lb / 0.1g	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 0.01kg	0.05lb / 0.02kg
<b>Repetibilidad (S.D.)</b>	0.0004lb / 0.2g	0.002lb / 1g	0.004lb / 2g	0.01lb / 4g	0.02lb / 10g	0.004lb / 2g	0.01lb / 4g	0.02lb / 10g	0.04lb / 0.02kg	0.1lb / 0.04kg
<b>Linealidad (+/-)</b>	0.0006lb / 0.3g	0.002lb / 1g	0.004lb / 2g	0.01lb / 4g	0.02lb / 10g	0.004lb / 2g	0.01lb / 4g	0.02lb / 10g	0.04lb / 0.02kg	0.1lb / 0.04kg
<b>Tamaño del plato</b>	11.8"x15.7" / 300x400mm									
<b>Unidades de medida</b>	g, kg, lb, lb:oz, oz									
<b>Tiempo de estabilización (sec)</b>	2									
<b>Interfaz</b>	RS-232									
<b>Calibración</b>	Calibración Externa									
<b>Pantalla</b>	Pantalla LCD Retroiluminada con dígitos 0.8" / 20mm de alto									
<b>Alimentación de corriente</b>	Adaptador 12VDC 50/60Hz 800mA / Batería Interna Recargable									
<b>Temperatura de operación</b>	-10° a 40°C									
<b>Carcasa</b>	Indicador de plástico ABS con base de aluminio fundido									
<b>Dimensiones totales</b>	11.8"x20.5"x26.8" / 300x520x680mm (axpxa)									
<b>Peso Neto</b>	16.8lb / 7.6kg									
<b>Aprobaciones</b>	No Disponible					NTEP / Medidas Canadá				

## Accesorios

No. de Artículo	Descripción
3074010266	Cable RS-232 (Tipo de módem nulo)
3074010507	Adaptador RS-232 a USB (se debe pedir el correspondiente cable RS-232)
3052010526	Cubierta de Protección
1120011156	Impresora térmica Adam ATP
3126011263	Papel térmico para impresora ATP (1 Rollo)
3126011281	Papel térmico para impresora ATP (10 Rollos)
600002028	Software AdamDU (Recolección de datos)
700660290	Certificado de Calibración
700200107	Ruedas giratorias (juego de 4)

## Accesorios Principales



**Impresora térmica Adam ATP**  
Características fáciles de usar en combinación con una configuración rápida resulta en una impresora térmica verdaderamente versátil. Un solo botón de alimentación y tres indicadores LED fáciles de leer permiten una simple operación.



**Cubierta de Protección**  
Las cubiertas de protección proporcionan una manera fácil y asequible para ayudar a mantener la balanza limpia y protegida.



**Ruedas giratorias**  
Las ruedas giratorias opcionales facilitan la movilidad de las básculas de sobremesa y piso. Un freno de bloqueo impide el movimiento durante el uso.

## Suministrados por