



Ideal para pesaje y conteo industrial, las básculas de control de piso AGB y AGF presentan una construcción robusta y un indicador resistente de acero inoxidable. Las básculas están disponibles en una variedad de tamaños de plataforma y una amplia selección de capacidades. La operación es rápida y fácil, ya que los resultados son fácilmente visibles en la pantalla LCD retroiluminada que cuenta con dígitos de 1.5 pulgadas / 40 mm de alto. Una batería recargable interna significa que el AGB / AGF se puede usar en lugares donde no hay energía disponible. Transmite rápidamente resultados a computadoras o impresoras utilizando la interfaz RS-232.

La pantalla LCD retroiluminada con dígitos grandes facilita la lectura de los resultados y agiliza las tareas de pesaje



## Características

- La pantalla retroiluminada cambia de color para una notificación rápida de los límites de control de peso
- Teclas codificadas de colores facilitan el reconocimiento rápido de las teclas más utilizadas
- Patas de goma de alta resistencia garantizan la estabilidad de la unidad
- Gran, plato de acero inoxidable tipo 304 permite la limpieza rápida
- Construcción robusta resiste el uso industrial
- Interfaz RS-232 para proporcionar una conexión rápida a computadoras e impresoras
- Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Función de retención congela el peso indicado, dando tiempo a transcurrir sin perder el resultado
- Pesaje de control de peso con alarma audible
- Conteo de piezas con tamaños de muestra predeterminados
- Filtración digital seleccionable para pesaje dinámico/animales, ofrece resultados estables con sujetos en movimiento
- Batería recargable incluida para operación móvil
- Auto apague programable para ahorrar energía

## Aplicaciones

- Pesaje
- Reduento de piezas
- Calculo de porcentaje
- Pesaje de Control
- Recuento de Control
- Sostén
- Retención de pico
- Pesaje dinámico / de animales

### Sobre ADAM:

Con 50 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.

Modelo	AGB 16a	AGB 35a	AGB 65a	AGB 175a	AGB 260a	AGF 175a	AGF 350a	AGF 660a	AGF 1320a
<b>Capacidad</b>	16lb / 8kg	35lb / 16kg	65lb / 30kg	175lb / 80kg	260lb / 120kg	175lb / 80kg	350lb / 160kg	660lb / 300kg	1320lb / 600kg
<b>Legibilidad</b>	0.0005lb / 0.2g	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.05lb / 20g
<b>Repetibilidad (S.D.)</b>	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.004lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.05lb / 20g
<b>Linealidad (+/-)</b>	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.004lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.05lb / 20g	0.1lb / 40g
<b>Tamaño del plato</b>	11.8"x15.7" / 300x400mm					15.7"x19.7" / 400x500mm			23.6"x31.5" / 600x800mm
<b>Unidades de medida</b>	g, kg, N, lb, lb:oz, oz, Unidad personalizada								
<b>Tiempo de estabilización (sec)</b>	2								
<b>Interfaz</b>	RS-232								
<b>Calibración</b>	Calibración Externa								
<b>Pantalla</b>	Backlit LCD with 1.6" / 40mm -high digits								
<b>Alimentación de corriente</b>	Cable de Alimentación de Red / Batería Interna Recargable								
<b>Temperatura de operación</b>	-10° to 40°C / 14° to 104°F								
<b>operación</b>	Indicador de Acero Inoxidable con Base de Aluminio								
<b>Dimensiones totales</b>	11.8"x20.5"x25.8" / 300x520x655mm (wxdxh)					15.7"x24.6"x33.7" / 400x625x855mm (wxdxh)			23.6"x36.8"x34.6" / 600x935x-880mm (wxdxh)
<b>Peso Neto</b>	30.9lb / 14kg					39.7lb / 18kg			77.1lb / 35kg

## Accesorios

### No. de Artículo Descripción

700400103.....	cable RS-232
3074010507.....	Adaptador RS-232 a USB (se debe pedir el correspondiente cable RS-232)
3004013214 .....	Torre de luz y kit de relé
1120014641.....	Impresora de impacto AIP
1120015779.....	Impresora térmica Adam ATP2
1100011297 .....	Caja de Relé
600002028 .....	Software AdamDU (Recolección de datos)
700660290 .....	Certificado de Calibración

## Accesorios Clave



### AdamDU Data Collection Program

Software AdamDU (Herramienta de Datos) permite capturar fácilmente los datos de balanzas y básculas de Adam para su análisis inmediato o exportar a otras aplicaciones. Mantenga un control más estricto de las operaciones de pesaje e integre las tareas de pesaje en los procesos con esta utilidad de recolección de datos.



### Impresora térmica ATP 2

Unas funciones fáciles de usar combinadas con una configuración rápida equivalen a una impresora térmica realmente versátil. Un único botón de alimentación y tres indicadores LED de fácil lectura simplifican el funcionamiento.

## Suministrados por: