



“MICROBALANZA, MYA



Las microbalanzas de la serie MYA cumplen con los más altos requerimientos. Se componen de electrónica con pantalla táctil y mecánica en dos carcasas separadas para eliminar la influencia de la temperatura y de las vibraciones y movimientos. Fabricada en metal y cristal para eliminar la influencia de la electrostática. Aplicaciones: pesaje, %, sumatorio, control +/-, estadísticas, corrección del desplazamiento del aire, procesos GLP, cumplimiento FCR, bases de datos, pesada mínima, programa Pharma, etc. Pantalla táctil en color de 10", nivel semiautomático, RFID ; interfaces : USB (2x), USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hot-spot. Disponible modelo especial para pesaje de filtros. Dimensiones de la balanza (L x A x H): 370 x 160 x 173 mm (mecánica) Dimensiones de la cámara (L x A x H): 199 x 157 x 218 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones, carta de garantía, CD con manual de usuario, drivers para conexión a PC y un Quality Test Report. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-RC1-001) debe solicitarse junto a la balanza. 100-240 V / 50-60 Hz. Garantía 3 años. Plazo de entrega: 30 días



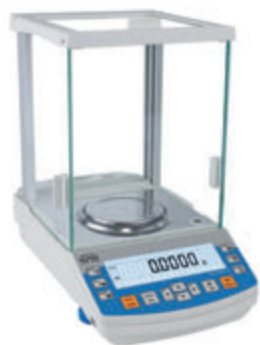
| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--|-----------|------------|-------------------|-------------------|------------|
| BMYA-002-001 | 2,1 g | 1 µg | Ø 16 mm | 1 | 14500,00 € |
| BMYA-003-001 | 0,8/3 g | 1/10 µg | Ø 16 + Ø 60 mm | 1 | 14500,00 € |
| BMYA-005-001 | 5,1 g | 1 µg | Ø 26 mm | 1 | 15900,00 € |
| Modelo especial para pesaje de filtros | | | | | |
| BMYA-F05-001 | 5,1 g | 1 µg | Ø 100 mm | 1 | 14270,00 € |
| BMYA-F15-001 | 5,1 g | 1 µg | Ø 160 mm | 1 | 19240,00 € |



“BALANZA ANALÍTICA SEMIMICRO, AS PLUS



Las balanzas analíticas y semimicro de la serie AS PLUS están en el segmento estándar-alto, siendo las que mejor relación calidad/prestaciones/precio tienen del mercado. Aplicaciones: cuenta piezas, densidad, %, pesaje por debajo, control +/-, procesos GLP; bases de datos de operarios, productos, pesadas, etc. Memoria Alibi. Espaciosa cabina con sencillo sistema de montaje y opción de recubrimiento antiestático (balanzas con precisión de 0.01 mg), indicador de nivel, pantalla LCD retroiluminada. Conectividad: RS-232, 2 x USB-A (lateral y trasero), 1 x USB-C (trasero), conector Kensington™ y opción de WI-FI. 2 versiones disponibles: calibración externa y calibración interna. Dimensiones externas (L x A x H): 351 x 205,5 x 348 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones, carta de garantía, CD con manual de usuario, drivers para conexión a PC y un Quality Test Report. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-RC2-001) debe solicitarse junto a la balanza. 100-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|-------------------------|-----------|-------------|-------------------|-------------------|-----------|
| Con calibración externa | | | | | |
| BASP-22E-001 | 220 g | 0,0001 g | Ø 100 mm | 1 | 1115,29 € |
| Con calibración interna | | | | | |
| BASP-221-001 | 60/220 g | 0,01/0,1 mg | Ø 90 mm | 1 | 2269,47 € |
| BASP-220-001 | 220 g | 0,0001 g | Ø 100 mm | 1 | 1146,96 € |
| BASP-310-001 | 310 g | 0,0001 g | Ø 100 mm | 1 | 1500,61 € |



PINCEL ANTI-ESTÁTICO DE PESADA

Fabricado en ABS. De pelo sintético

| referencia | L (mm) | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|--------|---------------|-------------------|--------|
| WBAS-001-001 | 110 | anti estático | 1 | 4,62 € |



“ANALIZADOR DE HUMEDAD, PMB

Facilidad de ajuste de cero. Memorias integradas para almacenar productos y ajustes. 3 programas para calentar muestras: estándar, rápido y templado. Comienzo automático de prueba al cerrar la tapa. Rápido y fácil de configurar sobre el teclado numérico. Gran pantalla LCD retroiluminada doble con registrador de capacidad. Gran plato de acero inoxidable con alzador de platillo para sacar las muestras fácilmente. Montaje para cerraduras con cable de tipo Kensington™. Protección de sobrecarga. Interfaz RS232 y USB. Impresiones GLP. Facilidades de calibración para temperatura y peso. Dimensiones externas: 250 x 360 x 185 mm. El equipo se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto al equipo. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 3 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días

ADAM



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|----------------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------|
| BPMB-050-001 | 50 g | 0,001 g / 0.01% | Ø 90 mm | 1 | 1310,80 € |
| BPMB-160-001 | 160 g | 0,001 g / 0.01% | Ø 90 mm | 1 | 1598,21 € |
| BPMB-200-001 | 200 g | 0,01 g / 0.05% | Ø 90 mm | 1 | 1191,73 € |
| Accesorios | | | | | |
| WPAL-093-100 | platos de aluminio Ø 93 mm | | | 100 | 14,33 € |

“BALANZA ANALÍTICA, LUNA

Aplicaciones: pesaje, cálculo de porcentaje, función cuenta piezas, pesaje de animales / dinámico, determinación de densidad, pesaje de control. Interfaz USB y RS-232. Gran pantalla LCD retroiluminada. Pesa en g, mg, ct, GN, N, dr, oz, ozt, dwt, mm, tI.T, tI.H, tI.S, T y una unidad personalizada. Impresiones GLP (si se emplea la impresora opcional). Carcasa de ABS y gran plato de acero inoxidable. Cámara de 192 x 195 x 230 mm. Dimensiones externas: 224 x 374 x 338 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. Garantía 3 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días

ADAM



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|-------------------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| Con calibración externa | | | | | |
| BALU-08E-001 | 80 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 1 | 1074,71 € |
| BALU-12E-001 | 120 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 1 | 1131,17 € |
| BALU-21E-001 | 210 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 1 | 1222,52 € |
| BALU-25E-001 | 250 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 1 | 1335,43 € |
| Con calibración interna | | | | | |
| BALU-080-001 | 80 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 1 | 1245,10 € |
| BALU-120-001 | 120 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 1 | 1301,56 € |
| BALU-210-001 | 210 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 1 | 1398,05 € |
| BALU-250-001 | 250 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 1 | 1515,06 € |

CUCHARA PARA BALANZA

En acero inoxidable 18/8, con bordes redondeados. Ayudan a transferir pequeñas cantidades de material de manera precisa. Autoclavables

clink



| referencia | L (mm) | unidades por ref. | precio |
|--------------|--------|-------------------|--------|
| SPBA-170-003 | 170 | 3 | 8,25 € |





"BALANZA DE PRECISIÓN, PS

Aplicaciones: cuenta piezas, densidad, %, pesaje por debajo, control +/-, procesos GLP; bases de datos de operarios, productos, pesadas, etc. Memoria Alibi. Pantalla LCD retroiluminada. Carcasa de plástico y plato de acero inoxidable. Incluye: paravientos desmontable (sólo en los modelos con plato de 128 x 128 mm). Conectividad: RS-232, 2x USB y opción de WI-FI. 2 versiones disponibles: calibración externa y calibración interna. Dimensiones externas (L x A x H): 333 x 206 x 100 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones, carta de garantía, CD con manual de usuario, drivers para conexión a PC y un Quality Test Report. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-RC3-001) debe solicitarse junto a la balanza. 100-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------------------------|--------------|----------------|-------------------|-------------------|----------|
| Con calibración externa | | | | | |
| BPSC-60E-001 | 600 g | 0,001 g | 128 x 128 mm | 1 | 728,73 € |
| BPSC-75E-001 | 750 g | 0,001 g | 128 x 128 mm | 1 | 758,88 € |
| BPSC-1E0-001 | 1000 g | 0,001 g | 128 x 128 mm | 1 | 823,45 € |
| BPSC-2E0-001 | 200 / 2000 g | 0,001 / 0,01 g | 128 x 128 mm | 1 | 824,52 € |
| BPSC-3E5-001 | 3500 g | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 705,05 € |
| BPSC-4E5-001 | 4500 g | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 737,34 € |
| BPSC-6E0-001 | 6100 g | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 799,77 € |
| Con calibración interna | | | | | |
| BPSC-210-001 | 210 g | 0,001 g | 128 x 128 mm | 1 | 824,52 € |
| BPSC-360-001 | 360 g | 0,001 g | 128 x 128 mm | 1 | 839,60 € |
| BPSC-600-001 | 600 g | 0,001 g | 128 x 128 mm | 1 | 856,82 € |
| BPSC-750-001 | 750 g | 0,001 g | 128 x 128 mm | 1 | 871,89 € |
| BPSC-1K0-001 | 1000 g | 0,001 g | 128 x 128 mm | 1 | 965,54 € |
| BPSC-2K0-001 | 200 / 2000 g | 0,001 / 0,01 g | 128 x 128 mm | 1 | 995,68 € |
| BPSC-2K1-001 | 2100 g | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 812,69 € |
| BPSC-3K5-001 | 3500 g | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 834,23 € |
| BPSC-4K5-001 | 4500 g | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 848,21 € |
| BPSC-6K0-001 | 6100 g | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 941,86 € |



BALANZA DE PRECISIÓN, YPZ

Aplicaciones: pesaje de control, cuenta piezas. Pantalla LCD. Cuerpo de plástico robusto y plato de acero inoxidable. Sensor de cédula de carga de alta precisión. Paravientos (174 x 135 x 84 mm). Altura de pies ajustable. Protección de sobrecarga. Unidades de medida ajustables. Ajuste de posición correcta mediante burbuja. Calibración externa. 120-240 V. Garantía 1 año



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | pesa de calibración | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------|
| BYPZ-300-001 | 300 g | 0,001 g | Ø 90 mm | 200 g (incluida) | 1 | 300,30 € |

“BALANZA DE PRECISIÓN, LUNA



Aplicaciones: pesaje, cálculo de porcentaje, función cuenta piezas, pesaje de animales / dinámico, determinación de densidad. Interfaz USB y RS-232. Gran pantalla LCD retroiluminada. Pesa en g, mg, ct, GN, oz, ozt, dwt y una unidad personalizada. Impresiones GLP (si se emplea la impresora opcional). Carcasa de ABS y gran plato de acero inoxidable. Cámara de protección de plástico (solo los modelos con plato de 120 mm). Dimensiones externas: 224 x 374 x 219 mm (modelos con plato de 120 mm), 224 x 374 x 95 mm (los otros modelos). La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 3 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| Con calibración externa | | | | | |
| BLNA-22E-001 | 220 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 706,21 € |
| BLNA-42E-001 | 420 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 765,74 € |
| BLNA-62E-001 | 620 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 1029,55 € |
| BLNA-82E-001 | 820 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 1076,76 € |
| BLNA-2E6-001 | 2600 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | 1 | 706,21 € |
| BLNA-3E6-001 | 3600 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | 1 | 765,74 € |
| BLNA-4E6-001 | 4600 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | 1 | 825,28 € |
| BLNA-6E0-001 | 6000 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | 1 | 1017,23 € |
| BLNA-6E1-001 | 6000 g | 0,1 g | 185 x 185 mm | 1 | 706,21 € |
| BLNA-8E0-001 | 8000 g | 0,1 g | 185 x 185 mm | 1 | 765,74 € |
| BLNA-12E-001 | 12000 g | 0,1 g | 185 x 185 mm | 1 | 884,81 € |
| BLNA-15E-001 | 15000 g | 0,1 g | 185 x 185 mm | 1 | 1017,23 € |
| Con calibración interna | | | | | |
| BLNA-220-001 | 220 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 861,21 € |
| BLNA-420-001 | 420 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 921,77 € |
| BLNA-620-001 | 620 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 1113,72 € |
| BLNA-820-001 | 820 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 1232,79 € |
| BLNA-2K6-001 | 2600 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | 1 | 861,21 € |
| BLNA-3K6-001 | 3600 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | 1 | 921,77 € |
| BLNA-4K6-001 | 4600 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | 1 | 981,30 € |
| BLNA-6K0-001 | 6000 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | 1 | 1173,25 € |



i BALANZAS CON VERIFICACIÓN CE Y LA ETIQUETA CE M23

De acuerdo con las directivas 2014/31/UE y 2009/23/CE las balanzas empleadas en las áreas del comercio, la salud y la administración pública deben ser verificadas. Las aplicaciones concretas que requieren obligatoriamente la verificación CE se detallan en el artículo 1.2(a) de la Directiva y son:

- Determinación de la masa para las transacciones comerciales
- Determinación de la masa para el cálculo de una tasa, arancel, impuesto, prima, multa, remuneración, indemnización u otro tipo de canon similar
- Determinación de la masa para la aplicación de una normativa o de una regulación o para peritajes judiciales
- Determinación de la masa en la práctica de la medicina en lo referente a la pesada de los pacientes por razones de control, de diagnóstico y de tratamientos médicos
- Determinación de la masa para la preparación en farmacia de medicamentos por encargo y determinación de las masas en los análisis efectuados en los laboratorios médicos y farmacéuticos
- Determinación del precio en función de la masa para la venta directa al público y la confección de preembalajes

Las balanzas con verificación CE de acuerdo a las directivas mencionadas se identifican con la letra «M» mayúscula y los dos últimos dígitos del año de la colocación del marcado



"BALANZA DE PRECISIÓN, EQUINOX



Ideal para instalaciones de investigación y control de calidad, educación científica, conteo de precisión y tareas generales de laboratorio. Aplicaciones: pesaje de control, densidad, estadística, formulación/receta, textil, cuenta piezas, cálculo de porcentaje, pesaje dinámico. Gran pantalla táctil en color ofrece una operación intuitiva con menús controlados por iconos y aplicaciones accesibles. Memoria incorporada para almacenar productos y configuraciones. Interfaz RS-232. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | dimensiones cámara | unidades por ref. | precio |
|--------------------------------|-----------|-------------|-------------------|--------------------|-------------------|-----------|
| Con calibración externa | | | | | | |
| BEAB-12E-001 | 120 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 2036,51 € |
| BEAB-22E-001 | 220 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 2179,19 € |
| BEAB-31E-001 | 310 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 2376,27 € |
| BEPB-36E-001 | 360 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 1615,66 € |
| BEPB-72E-001 | 720 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 2154,55 € |
| BETB-3E2-001 | 3200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 1615,66 € |
| BETB-6E2-001 | 6200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 2154,55 € |
| BETB-8E2-001 | 8200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 2632,89 € |
| Con calibración interna | | | | | | |
| BEAB-121-001 | 62/120 g | 0,01/0,1 mg | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 3847,19 € |
| BEAB-221-001 | 82/220 g | 0,01/0,1 mg | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 4356,32 € |
| BEAB-120-001 | 120 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 2235,64 € |
| BEAB-220-001 | 220 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 2376,27 € |
| BEAB-310-001 | 310 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 2574,38 € |
| BEAB-410-001 | 410 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 3507,43 € |
| BEAB-510-001 | 510 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 4412,78 € |
| BEPB-360-001 | 360 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 1854,82 € |
| BEPB-720-001 | 720 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 2393,72 € |
| BEPB-1K2-001 | 1200 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 2992,15 € |
| BEPB-2K1-001 | 2100 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 3829,74 € |
| BETB-3K2-001 | 3200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 1854,82 € |
| BETB-6K2-001 | 6200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 2393,72 € |

BALANZAS METRIA

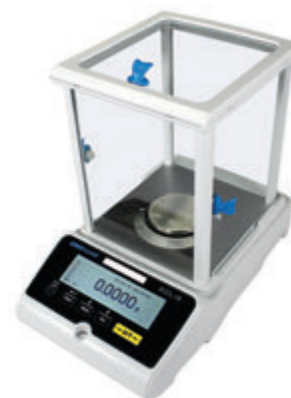
- Ideales para educación y laboratorios
- Lecturas desde 0,1 g hasta 0,01 g
- Algunos modelos se entregan con una pesa de precisión adicional para realizar la calibración externa



“BALANZA DE PRECISIÓN, SOLIS



Excelente rendimiento y operación simple para laboratorios exigentes. Ideal para instalaciones de investigación y control de calidad, educación científica, conteo de precisión y tareas generales de laboratorio. Aplicaciones: pesaje de control, cuenta piezas, pesaje dinámico, cálculo de porcentaje, densidad, formulación/receta (almacena hasta 99 ingredientes). Pantalla de alta resolución, teclado de uso simple y características intuitivas. Interfaz RS-232. Indicador de nivelación y patas ajustables. Idioma configurable. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | dimensiones cámara | unidades por ref. | precio |
|--------------------------------|-----------|-------------|-------------------|--------------------|-------------------|-----------|
| Con calibración externa | | | | | | |
| BSAB-12E-001 | 120 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 1627,98 € |
| BSAB-22E-001 | 220 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 1765,52 € |
| BSAB-31E-001 | 310 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 1960,55 € |
| BSPB-36E-001 | 360 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 1335,43 € |
| BSPB-72E-001 | 720 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 1841,48 € |
| BSTB-3E2-001 | 3200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 1335,43 € |
| BSTB-6E2-001 | 6200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 1841,48 € |
| BSTB-8E2-001 | 8200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 2236,67 € |
| Con calibración interna | | | | | | |
| BSAB-121-001 | 62/120 g | 0,01/0,1 mg | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 2636,99 € |
| BSAB-221-001 | 82/220 g | 0,01/0,1 mg | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 3010,62 € |
| BSAB-120-001 | 120 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 1827,11 € |
| BSAB-220-001 | 220 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 1960,55 € |
| BSAB-310-001 | 310 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 2150,45 € |
| BSAB-410-001 | 410 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 3033,21 € |
| BSAB-510-001 | 510 g | 0,0001 g | Ø 80 mm | 192 x 195 x 230 mm | 1 | 3891,33 € |
| BSPB-360-001 | 360 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 1532,51 € |
| BSPB-720-001 | 720 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 2046,77 € |
| BSPB-1K2-001 | 1200 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 2609,28 € |
| BSPB-2K1-001 | 2100 g | 0,001 g | Ø 110 mm | 192 x 195 x 115 mm | 1 | 3410,95 € |
| BSTB-3K2-001 | 3200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 1532,51 € |
| BSTB-6K2-001 | 6200 g | 0,01 g | 185 x 185 mm | - | 1 | 2046,77 € |

PAPEL DE PESADA

En hojas cuadradas. 100% celulosa y sin ningún tipo de resina aglomerante. Gramaje: 25 g/m²



| referencia | l (mm) | w (mm) | unidades por ref. | precio |
|--------------|--------|--------|-------------------|---------|
| WPPF-100-1K0 | 100 | 100 | 1000 | 13,60 € |





“BALANZA DE PRECISIÓN, WLC



Las WLC trabajan de forma rápida y precisa en condiciones de laboratorio e industriales. Conexión a red y batería interna recargable. Conectividad RS-232. Plato de acero inoxidable y pantalla LCD retroiluminada. Aplicaciones: cuenta piezas, control +/-, %, pesaje por debajo, ensayo de impacto. 2 versiones disponibles: calibración externa y calibración interna. Dimensiones externas (L x A x H): 244 x 174 x 88 mm (modelos con tamaño de plato 128 x 128 mm y 195 x 195 mm), 361 x 315 x 87 mm (modelos con tamaño de plato 300 x 300 mm) y 502 x 480 x 103 mm (modelos con tamaño de plato 400 x 500 mm). La balanza se entrega con manual de instrucciones, carta de garantía, CD con manual de usuario, drivers para conexión a PC y un Quality Test Report. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-RC3-001<60 kg o BAAC-RC4-001>60 kg) debe solicitarse junto a la balanza. 100-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10-20 días

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| Con calibración externa | | | | | |
| BWLC-2E0-001 | 2 kg | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 516,67 € |
| BWLC-6E0-001 | 6 kg | 0,1 g | 195 x 195 mm | 1 | 484,39 € |
| BWLC-10E-001 | 10 kg | 0,1 g | 195 x 195 mm | 1 | 516,67 € |
| BWLC-20E-001 | 20 kg | 0,1 g | 195 x 195 mm | 1 | 548,97 € |
| BWLC-1QE-001 | 120 kg | 2 g | 400 x 500 mm | 1 | 656,61 € |
| Con calibración interna | | | | | |
| BWLC-600-001 | 600 g | 0,01 g | 128 x 128 mm | 1 | 565,12 € |
| BWLC-1K0-001 | 1 kg | 0,01 g | 195 x 195 mm | 1 | 565,12 € |
| BWLC-6K0-001 | 6 kg | 0,1 g | 195 x 195 mm | 1 | 580,90 € |



“BALANZA DE PRECISIÓN PORTÁTIL, HCB



Aplicaciones: pesaje, cálculo de porcentaje, función cuenta piezas, pesaje por debajo de la balanza, totalización de peso. Interfaces RS-232 y USB. El diseño innovador permite apilar las balanzas para su almacenaje. Protección de sobrecarga ShockProtect™ (permite soportar hasta 200 kg de peso sin dañar el mecanismo de pesaje). Calibración interna automática. Dispone de un punto para asegurar la balanza mediante un candado y cable de tipo Kensington™. Batería interna recargable con autoapagado para ahorrar energía. Incluye paravientos desmontable, excepto BHCB-6K0-001. Dimensiones externas 170 x 245 x 80 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 3 años. Plazo de entrega: 10-20 días

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|------------------------------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BHCB-120-001 | 120 g | 0,001 g | Ø 120 mm | 1 | 424,58 € |
| BHCB-150-001 | 150 g | 0,005 g | Ø 120 mm | 1 | 302,34 € |
| BHCB-300-001 | 300 g | 0,01 g | Ø 120 mm | 1 | 302,34 € |
| BHCB-600-001 | 600 g | 0,01 g | Ø 120 mm | 1 | 324,74 € |
| BHCB-601-001 | 600 g | 0,02 g | Ø 120 mm | 1 | 302,34 € |
| BHCB-1K0-001 | 1000 g | 0,01 g | Ø 120 mm | 1 | 366,73 € |
| BHCB-1K5-001 | 1500 g | 0,05 g | Ø 120 mm | 1 | 302,34 € |
| BHCB-2K2-001 | 2200 g | 0,01 g | Ø 120 mm | 1 | 435,78 € |
| BHCB-3K0-001 | 3000 g | 0,1 g | Ø 120 mm | 1 | 302,34 € |
| BHCB-6K0-001 | 6000 g | 0,1 g | Ø 145 mm | 1 | 350,86 € |
| Con verificación CE, CE M23 | | | | | |
| BHCB-M06-001 | 600 g | 0,01 g | Ø 120 mm | 1 | 382,59 € |
| BHCB-1M0-001 | 1000 g | 0,01 g | Ø 120 mm | 1 | 471,24 € |



BALANZA COMPACTA PORTÁTIL, CBX

Balanza portátil y de uso sencillo, con función cuenta piezas y de pesaje. Cuerpo robusto en ABS y plato de 148 x 148 mm en acero inoxidable 304. Calibración externa. Opera con una batería de 216 h de autonomía, recargable mediante USB de bajo voltaje, mediante cable incluido. Su tamaño y modo de carga, la hacen ideal para trabajo de campo. La pantalla retroiluminada brillante, nos facilita la lectura en la mayoría de condiciones de iluminación. Dígitos grandes (18 mm) para una correcta y rápida lectura. Con pies regulables y ajuste de posición mediante burbuja para lograr resultados precisos en cualquier lugar. Dimensiones externas 155 x 225 x 60 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto con la balanza. Garantía 2 años. Producto en stock para entrega inmediata, con certificado plazo de entrega: 10 a 20 días




| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BCBX-1K2-001 | 1200 g | 0,1 g | 148 x 148 mm | 1 | 113,17 € |
| BCBX-3K0-001 | 3000 g | 0,5 g | 148 x 148 mm | 1 | 101,04 € |
| BCBX-6K0-001 | 6000 g | 1 g | 148 x 148 mm | 1 | 101,04 € |

BALANZA COMPACTA PORTÁTIL, CQT

Plato de acero inoxidable. Protección de sobrecarga ShockProtect™ (permite soportar hasta 200 kg de peso sin dañar el mecanismo de pesaje). Dispone de un punto para asegurar la balanza mediante un candado y cable de tipo Kensington™. Uso con 6 baterías AA o adaptador de CA. Auto apagado para ahorrar energía de batería. Display retroiluminado grande, claro y rápido de leer. Paravientos desmontable (sólo en los modelos con plato de 120 mm). El diseño innovador permite apilar las balanzas para su almacenaje (sólo en los modelos con plato de 120 mm). Dimensiones externas 170 x 245 x 80 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 H. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días




| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BCQT-200-001 | 200 g | 0,01 g | Ø 120 mm | 1 | 295,11 € |
| BCQT-250-001 | 250 g | 0,1 g | Ø 120 mm | 1 | 170,65 € |
| BCQT-600-001 | 600 g | 0,1 g | Ø 120 mm | 1 | 209,14 € |
| BCQT-1K5-001 | 1500 g | 0,1 g | Ø 120 mm | 1 | 265,60 € |
| BCQT-2K6-001 | 2600 g | 0,1 g | Ø 145 mm | 1 | 295,11 € |
| BCQT-2K0-001 | 2000 g | 1 g | Ø 145 mm | 1 | 170,65 € |
| BCQT-5K0-001 | 5000 g | 1 g | Ø 145 mm | 1 | 201,44 € |

BALANZA DE PRECISIÓN, YPB

Aplicaciones: pesaje de control, cuenta piezas. Pantalla LCD. Cuerpo de plástico robusto y plato de acero inoxidable de grandes dimensiones. Altura de pies ajustable. Protección de sobrecarga. Unidades de medida ajustables. Calibración externa. 110-240 V. Garantía 1 año




| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | pesa de calibración | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------|
| BYPB-600-001 | 600 g | 0,01 g | 128 x 157 mm | 500 g (incluida) | 1 | 180,18 € |
| BYPB-3K0-001 | 3000 g | 0,1 g | 145 x 205 mm | 2000 g (no incluida) | 1 | 184,80 € |
| BYPB-5K0-001 | 5000 g | 0,01 g | 145 x 205 mm | 5000 g (no incluida) | 1 | 217,27 € |

ADAM

CE

**BALANZA PORTÁTIL, CB**

Carcasa robusta en ABS con protección contra sobrecargas. Plato de acero inoxidable. Pies ajustables e indicador de nivel. Tres unidades de pesada: gramos, onzas y libras. Calibración externa. Desconexión automática. Alimentación con pilas (2 pilas AA) o con el adaptador opcional (no incluido). Dimensiones 160 x 205 x 45 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. Garantía 1 año. Producto en stock para entrega inmediata, con certificado plazo de entrega: 10 a 20 días

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|------------------------------|-----------------------------|------------|-------------------|-------------------|---------|
| BCBC-500-001 | 500 g | 0,1 g | Ø 130 mm | 1 | 61,59 € |
| BCBC-1K0-001 | 1000 g | 0,1 g | Ø 130 mm | 1 | 71,85 € |
| BCBC-3K0-001 | 3000 g | 1 g | Ø 130 mm | 1 | 61,59 € |
| Accesorios para el modelo CB | | | | | |
| BCBC-POW-001 | adaptador de corriente 220V | | | 1 | 29,25 € |



METRIA

CE

BALANZA DE BOLSILLO METRIA P

Tapa protectora contra sobrecargas y golpes. Función tara. Calibración electrónica. Iluminación automática del display. Desconexión automática. Alimentación con pilas (2 x AAA). Dimensiones 127 x 79 x 18 mm. Garantía 1 año

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|---------|
| BPOC-200-001 | 200 g | 0,01 g | 77 x 66 mm | 1 | 20,79 € |
| BPOC-500-001 | 500 g | 0,1 g | 77 x 66 mm | 1 | 20,79 € |



METRIA

CE

BALANZA PORTÁTIL METRIA E

Función tara. Pantalla LCD. Pilas: 2 x AAA. Apagado automático: 60s. Unidades: g, kg, oz, ct, lb, tl. Dimensiones del plato: 100 x 100 mm. Incluye bandeja transparente para pesar líquidos y objetos de mayores dimensiones. Garantía 1 año

| referencia | capacidad | resolución | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|---------|
| POSC-600-001 | 600 g | 0,01 g | 1 | 31,50 € |
| POSC-2K0-001 | 2000 g | 0,1 g | 1 | 26,25 € |
| POSC-3K0-001 | 3000 g | 0,1 g | 1 | 28,88 € |

METRIA

CE

BALANZA DE CUCHARA METRIA P

Función tara. Pantalla LCD. Pilas: 2 x AAA. Apagado automático: 60s. Unidades: g, kg, oz, ct, lb, tl. Dimensiones del cuerpo: 230 x 50 x 25 mm. Dimensiones cuchara: 60 x 50 x 25 mm

| referencia | capacidad | precisión | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|---------|
| SPSC-500-001 | 500 g | 0,1 g | 1 | 16,65 € |



BALANZA INDUSTRIAL, CM

Alta resolución de pesada. Función cuentapiezas. Totaliza el valor de las pesadas de forma manual o automática. Pesa en gramos o libras. Salida de datos RS-232-C. Gran display retroiluminado. Adaptador AC y batería interna recargable. Dimensiones 325 x 330 x 110 mm. 100-240 V / 50-60 Hz. Garantía 1 año. Plazo de entrega: 1 semana

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BCMS-3K0-001 | 3 kg | 0,1 g | 300 x 220 mm | 1 | 347,63 € |
| BCMS-6K0-001 | 6 kg | 0,2 g | 300 x 220 mm | 1 | 347,63 € |
| BCMS-15K-001 | 15 kg | 0,5 g | 300 x 220 mm | 1 | 347,63 € |
| BCMS-30K-001 | 30 kg | 1 g | 300 x 220 mm | 1 | 347,63 € |

**BALANZA INDUSTRIAL ESTANCA, ABW**

Balanza estanca y lavable (protección IP67) especialmente indicada para la industria agroalimentaria y para ambientes húmedos. Aplicaciones: pesaje, %, cuenta piezas, pesaje de control. Doble display LCD retroiluminado frontal y trasero, con registrador de capacidad y barra gráfica LED para controlar límites en comprobaciones de peso. Adaptador AC y batería interna recargable. Gran plato de acero inoxidable. 5 unidades de pesaje (g, kg, lb, oz, lb-oz). Calibración externa. Dimensiones externas 255 x 290 x 105 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BABW-4K0-001 | 4 kg | 0,5 g | 245 x 180 mm | 1 | 339,50 € |
| BABW-8K0-001 | 8 kg | 1 g | 245 x 180 mm | 1 | 339,50 € |
| BABW-16K-001 | 16 kg | 2 g | 245 x 180 mm | 1 | 339,50 € |
| BABW-32K-001 | 32 kg | 5 g | 300 x 210 mm | 1 | 339,50 € |

**"BALANZA INDUSTRIAL ESTANCA, GLADIATOR**

Balanza estanca y lavable (protección IP67) especialmente indicada para la industria agroalimentaria y para ambientes húmedos. Aplicaciones: pesaje, función cuenta piezas, cálculo de porcentaje, pesaje de animales / dinámico, pesaje de control. Batería interna recargable y autoapagado para conservar su duración. Gran display LCD retroiluminado con registrador de capacidad y barra gráfica LED para controlar límites en comprobaciones de peso. Interfaz bi-direccional RS-232 para la conexión a PC e impresora. Construcción robusta en acero inoxidable. Dimensiones externas 250 x 351 x 575 mm (modelos con plato 250 x 250 mm), 300 x 523 x 662 mm (modelos con plato 300 x 400 mm), 400 x 605 x 1032 mm (modelos con plato 400 x 500 mm), 450 x 702 x 1032 mm (modelos con plato 450 x 600 mm). La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| BGDT-8K0-001 | 8 kg | 0,2 g | 250 x 250 mm | 1 | 712,32 € |
| BGDT-16K-001 | 16 kg | 0,5 g | 250 x 250 mm | 1 | 712,32 € |
| BGDT-35K-001 | 35 kg | 1 g | 250 x 250 mm | 1 | 712,32 € |
| BGDT-35H-001 | 35 kg | 1 g | 300 x 400 mm | 1 | 808,34 € |
| BGDT-75K-001 | 75 kg | 2 g | 300 x 400 mm | 1 | 808,34 € |
| BGDT-75H-001 | 75 kg | 2 g | 400 x 500 mm | 1 | 981,77 € |
| BGDT-1Q5-001 | 150 kg | 5 g | 400 x 500 mm | 1 | 981,77 € |
| BGDT-1H5-001 | 150 kg | 5 g | 450 x 600 mm | 1 | 1144,42 € |
| BGDT-3Q0-001 | 300 kg | 10 g | 450 x 600 mm | 1 | 1144,42 € |



BEADAM

CE

BALANZA INDUSTRIAL, CKT

Aplicaciones: pesaje, cuenta piezas, pesaje de control, acumulación de peso, cálculo de porcentaje. Ideal para tareas de control de stock y pesaje general. La pantalla LCD cambia de color para mostrar si una muestra está por debajo, por encima o dentro de los límites establecidos. Almacena hasta 100 productos. Interfaz RS-232, con salida multilingüe, fecha y hora. Carcasa de plástico ABS, plato de acero inoxidable y pies antideslizantes. Adaptador AC y batería interna recargable. Calibración externa (excepto modelos con verificación CE). Dimensiones externas 326 x 355 x 115 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BCKT-4K0-001 | 4 kg | 0,1 g | 210 x 300 mm | 1 | 416,30 € |
| BCKT-8K0-001 | 8 kg | 0,2 g | 210 x 300 mm | 1 | 416,30 € |
| BCKT-8H0-001 | 8 kg | 0,1 g | 210 x 300 mm | 1 | 542,94 € |
| BCKT-8HH-001 | 8 kg | 0,05 g | 210 x 300 mm | 1 | 778,70 € |
| BCKT-16K-001 | 16 kg | 0,5 g | 210 x 300 mm | 1 | 416,30 € |
| BCKT-16H-001 | 16 kg | 0,1 g | 210 x 300 mm | 1 | 778,70 € |
| BCKT-32K-001 | 32 kg | 1 g | 210 x 300 mm | 1 | 416,30 € |
| BCKT-32H-001 | 32 kg | 0,2 g | 210 x 300 mm | 1 | 778,70 € |
| BCKT-48K-001 | 48 kg | 2 g | 210 x 300 mm | 1 | 439,20 € |
| BCKT-48H-001 | 48 kg | 0,5 g | 210 x 300 mm | 1 | 598,29 € |

Con verificación CE, CE M23

| | | | | | |
|--------------|-------|------|--------------|---|----------|
| BCKT-4M0-001 | 4 kg | 1 g | 210 x 300 mm | 1 | 542,94 € |
| BCKT-8M0-001 | 8 kg | 2 g | 210 x 300 mm | 1 | 542,94 € |
| BCKT-20M-001 | 20 kg | 5 g | 210 x 300 mm | 1 | 542,94 € |
| BCKT-40M-001 | 40 kg | 10 g | 210 x 300 mm | 1 | 542,94 € |

BEADAM

CE

"BALANZA INDUSTRIAL, GFK

Aplicaciones: pesaje, función cuenta piezas, cálculo de porcentaje, pesaje de animales / dinámico, pesaje de control, conteo de control. Batería interna recargable con hasta 90 horas de funcionamiento y autoapagado para conservar su duración. Gran display LCD retroiluminado con registrador de capacidad y barra gráfica LED para controlar límites en comprobaciones de peso. Acumulación de memoria automática. Interfaz bi-direccional RS-232 para la conexión a PC e impresora con salida multilingüe. Cabezal de plástico ABS y plato de acero inoxidable. Dimensiones externas 600 x 950 x 860 mm (BGFK-6Q0-001), 400 x 620 x 860 mm (el resto de modelos). La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días



| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BGFK-75K-001 | 75 kg | 5 g | 400 x 500 mm | 1 | 497,74 € |
| BGFK-75H-001 | 75 kg | 1 g | 400 x 500 mm | 1 | 719,18 € |
| BGFK-1Q5-001 | 150 kg | 10 g | 400 x 500 mm | 1 | 497,74 € |
| BGFK-1H5-001 | 150 kg | 2 g | 400 x 500 mm | 1 | 719,18 € |
| BGFK-3Q0-001 | 300 kg | 20 g | 400 x 500 mm | 1 | 497,74 € |
| BGFK-6Q0-001 | 600 kg | 50 g | 600 x 800 mm | 1 | 737,80 € |

BALANZA INDUSTRIAL, LBX

Aplicaciones: pesaje, cuenta piezas, cálculo de porcentaje, pesaje de control. Pantalla LCD retroiluminada. Luces LED ámbar, verdes y rojas que indican si una muestra está por debajo, dentro o por encima de los límites presentes. Rápida y estable en 1 segundo. Adaptador AC y batería interna recargable (hasta 240 horas, recargable con cable USB o enchufe europeo). Carcasa de plástico ABS, plato de acero inoxidable y pies antideslizantes. Calibración externa. Dimensiones externas 255 x 290 x 105 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BLBX-3K0-001 | 3 kg | 0,5 g | 245 x 180 mm | 1 | 274,84 € |
| BLBX-6K0-001 | 6 kg | 1 g | 245 x 180 mm | 1 | 274,84 € |
| BLBX-12K-001 | 12 kg | 2 g | 245 x 180 mm | 1 | 274,84 € |
| BLBX-30K-001 | 30 kg | 5 g | 245 x 180 mm | 1 | 274,84 € |




"BALANZA INDUSTRIAL, GBK

Aplicaciones: pesaje, recuento de piezas, pesaje controlado, cálculo de porcentaje, recuento controlado, pesaje dinámico/de animales. Display con retroiluminación verde, dígitos de 20 mm y registrador de capacidad. Teclado numérico en color. Adaptador AC y batería interna recargable. Interfaz RS-232, con salida multilingüe, fecha y hora. Cabezal de plástico ABS, plato de acero inoxidable y base de aluminio. Unidades de pesaje: g, kg. Calibración externa. Dimensiones externas 300 x 520 x 680 mm. La balanza se entrega con manual de instrucciones. Opcional: certificado de calibración de fábrica (BAAC-CAL-001) debe solicitarse junto a la balanza. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días

| referencia | capacidad | resolución | dimensiones plato | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| BGBK-8K0-001 | 8 kg | 0,1 g | 300 x 400 mm | 1 | 457,57 € |
| BGBK-16K-001 | 16 kg | 0,5 g | 300 x 400 mm | 1 | 434,06 € |
| BGBK-32K-001 | 32 kg | 1 g | 300 x 400 mm | 1 | 434,06 € |
| BGBK-60K-001 | 60 kg | 2 g | 300 x 400 mm | 1 | 434,06 € |
| BGBK-120-001 | 120 kg | 5 g | 300 x 400 mm | 1 | 434,06 € |




CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN RADWAG

El certificado de calibración de fábrica debe pedirse junto con la báscula

| referencia | descripción | unidades por ref. | precio |
|--------------|--------------------------------|-------------------|----------|
| BAAC-RC1-001 | para el modelo MYA | 1 | 334,75 € |
| BAAC-RC2-001 | para el modelo AS PLUS | 1 | 224,54 € |
| BAAC-RC3-001 | para el modelo PS y WLC <60 kg | 1 | 134,93 € |
| BAAC-RC4-001 | para el modelo WLC >60 kg | 1 | 202,91 € |




CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN ADAM

El certificado de calibración de fábrica debe pedirse junto con la báscula

| referencia | descripción | unidades por ref. | precio |
|--------------|---|-------------------|---------|
| BAAC-CAL-001 | para todos los modelos de balanzas Adam | 1 | 98,54 € |






KIT DE DETERMINACIÓN DE DENSIDAD



El kit de determinación de densidad consiste en una serie de accesorios que permiten al usuario pesar una muestra en el aire y a continuación pesar la misma muestra en agua u otro líquido con una densidad conocida. El software de la balanza guía al operador durante el proceso y finalmente muestra en la pantalla la densidad resultante en g/cm^3 , compensando según la temperatura y si se han empleado líquidos alternativos para el cálculo de la densidad de un sólido. Plazo de entrega: 10 a 20 días



| referencia | descripción | unidades por ref. | precio |
|--------------|---|-------------------|----------|
| BAAC-A26-001 | para el modelo AS | 1 | 565,34 € |
| BAAC-A27-001 | para el modelo PS (sólo modelos con resol. 1 mg) | 1 | 565,34 € |
| BAAC-A28-001 | para el modelo PS (sólo modelos con resol. 0,01 g) | 1 | 565,34 € |



IMPRESORA TÉRMICA PARA BALANZAS



Impresora térmica de rollo específicamente diseñada para trabajar con las balanzas Adam. Preajustada para trabajar con los interfaces RS-232 presentes en las series indicadas. Fácil de usar con sólo un botón On/Off y otro de alimentación del papel. Ancho de papel: 57,5 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Plazo de entrega: 10 a 20 días



| referencia | descripción | unidades por ref. | precio |
|--------------|---|-------------------|----------|
| BAAC-A57-001 | impresora térmica para las series PMB, LUNA, EQUINOX, SOLIS, HCB, GLADIATOR, CKT, GFK y GBK | 1 | 455,75 € |
| BAAC-A23-001 | rollo de papel térmico para la impresora BAAC-A57-001 | 1 | 20,29 € |
| BAAC-A08-001 | cable RS-232 para las series EQUINOX, SOLIS, LUNA y CKT | 1 | 44,65 € |



"MESA ANTIVIBRATORIA

Diseñado para su uso en laboratorios y salas de metrología y proporcionar unas condiciones adecuadas de trabajo con equipos sensibles a las vibraciones y golpes. Dimensiones de la mesa: 770 x 650 x 815 mm. Estructura de acero pintado y superficie de trabajo de mármol artificial (dimensiones: 410 x 270 x 115 mm). Pies ajustables para compensar las irregularidades del suelo. Plazo de entrega: 20 días. Garantía 2 años



| referencia | descripción | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------------------------|-------------------|----------|
| BAAC-A24-001 | mesa antivibratoria, RADWAG | 1 | 999,00 € |



"MESA ANTIVIBRATORIA

La mesa se compone de dos estructuras independientes, una ensamblada dentro de otra. La estructura interior está construida en tubo de acero laminado en frío y acabado en pintura epoxi-poliéster. Esta estructura integra el sistema de silentbock sobre el que se colocan cuatro piedras de mármol para asegurar la ausencia de vibraciones. La superficie es rematada en compacto fenólico Trespa Toplab, que formará la zona anti-vibraciones. La estructura exterior también está compuesta por acero laminado en frío y pintura epoxi-poliéster, sobre la cual recae la superficie de trabajo de compacto fenólico Trespa Toplab. Al ser esta estructura totalmente independiente, las vibraciones no son transmitidas a la estructura interior. Dimensiones de la mesa: 900 x 750 x 900 mm. La mesa incluye un sistema de nivelación para salvar las irregularidades del suelo. Plazo de entrega: 2 semanas



| referencia | descripción | unidades por ref. | precio |
|--------------|-------------------------------|-------------------|-----------|
| AVTW-001-001 | mesa antivibratoria, INBAUTEK | 1 | 1799,00 € |

EMBUDO PESASUSTANCIAS

Fabricado en vidrio borosilicato 3.3



| referencia | capacidad | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------|-------------------|---------|
| WFU3-003-002 | 3 ml | 2 | 27,80 € |
| WFU3-006-002 | 6 ml | 2 | 32,45 € |
| WFU3-010-002 | 10 ml | 2 | 37,04 € |



“CERTIFICADO ENAC DE PESAS

Emitido por laboratorio homologado por ENAC en base a ISO 17025. Los certificados ENAC son reconocidos mutuamente por organismos de más de 50 países como COFRAC (Francia) o DKD (Alemania). El laboratorio emite certificados de calibración de las pesas en formato digital. Nota: para certificar una pesa es importante indicar en cada pedido a qué nombre hay que emitir el certificado. Entrega: 10 días para pesas nuevas y 15 días para recalibraciones

ASSI[®]

| referencia | descripción | unidades por ref. | precio |
|---|---|-------------------|----------|
| Calibración de pesas nuevas | | | |
| CERW-E01-001 | para pesas clase M1 (1 mg hasta 20 kg) | 1 | 57,16 € |
| CERW-E03-001 | para pesas clase F1 (1 mg hasta 10 kg) | 1 | 57,16 € |
| CERW-E07-001 | para pesas clase E2 (1 mg hasta 500 g) | 1 | 87,94 € |
| CERW-E05-001 | para juego completo de 12 masas fracciones de gramo F1 o M1 | 1 | 494,16 € |
| Recalibración de pesas (servicio solo disponible en Península y Baleares) | | | |
| CERW-E02-001 | para pesas clase M1 (1 mg hasta 20 kg) | 1 | 93,52 € |
| CERW-E04-001 | para pesas clase F1 (1 mg hasta 10 kg) | 1 | 93,52 € |
| CERW-E08-001 | para pesas clase E2 (1 mg hasta 500 g) | 1 | 124,30 € |
| CERW-E06-001 | para juego completo de 12 masas fracciones de gramo F1 o M1 | 1 | 548,71 € |



PESA DE PRECISIÓN CLASE M1 DE ACERO INOXIDABLE

METRIA

Estuche individual incluido. Conforme a las recomendaciones de la OIML R-111. No incluye certificado

| referencia | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------------|-------------------|----------|
| WM1B-001-001 | 1 g ± 1,0 mg | 1 | 15,46 € |
| WM1B-002-001 | 2 g ± 1,2 mg | 1 | 15,46 € |
| WM1B-005-001 | 5 g ± 1,5 mg | 1 | 16,29 € |
| WM1B-010-001 | 10 g ± 2,0 mg | 1 | 16,29 € |
| WM1B-020-001 | 20 g ± 2,5 mg | 1 | 19,55 € |
| WM1B-050-001 | 50 g ± 3,0 mg | 1 | 19,55 € |
| WM1B-100-001 | 100 g ± 5,0 mg | 1 | 29,33 € |
| WM1B-200-001 | 200 g ± 10 mg | 1 | 29,33 € |
| WM1B-500-001 | 500 g ± 25 mg | 1 | 48,87 € |
| WM1B-1K0-001 | 1000 g ± 50 mg | 1 | 81,43 € |
| WM1B-2K0-001 | 2000 g ± 100 mg | 1 | 123,80 € |



METRIA | PESA DE PRECISIÓN CLASE F1 DE ACERO INOXIDABLE

Estuche individual incluido. Conforme a las recomendaciones de la OIML R-111. No incluye certificado

| referencia | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------------|-------------------|----------|
| WF1S-001-001 | 1 g ± 0,10 mg | 1 | 22,35 € |
| WF1S-002-001 | 2 g ± 0,12 mg | 1 | 22,35 € |
| WF1S-005-001 | 5 g ± 0,15 mg | 1 | 22,35 € |
| WF1S-010-001 | 10 g ± 0,20 mg | 1 | 29,79 € |
| WF1S-020-001 | 20 g ± 0,25 mg | 1 | 33,51 € |
| WF1S-050-001 | 50 g ± 0,30 mg | 1 | 44,68 € |
| WF1S-100-001 | 100 g ± 0,50 mg | 1 | 52,13 € |
| WF1S-200-001 | 200 g ± 1,0 mg | 1 | 59,57 € |
| WF1S-500-001 | 500 g ± 2,5 mg | 1 | 81,90 € |
| WF1S-1K0-001 | 1000 g ± 5 mg | 1 | 174,98 € |
| WF1S-2K0-001 | 2000 g ± 10 mg | 1 | 223,38 € |
| WF1S-5K0-001 | 5000 g ± 25 mg | 1 | 398,36 € |

**METRIA | PESA DE PRECISIÓN CLASE E2 DE ACERO INOXIDABLE**

Estuche individual incluido. Conforme a las recomendaciones de la OIML R-111. No incluye certificado

| referencia | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------------|-------------------|----------|
| WE2S-001-001 | 1 g ± 0,03 mg | 1 | 61,85 € |
| WE2S-002-001 | 2 g ± 0,04 mg | 1 | 61,85 € |
| WE2S-005-001 | 5 g ± 0,05 mg | 1 | 61,85 € |
| WE2S-010-001 | 10 g ± 0,06 mg | 1 | 61,85 € |
| WE2S-020-001 | 20 g ± 0,08 mg | 1 | 74,22 € |
| WE2S-050-001 | 50 g ± 0,10 mg | 1 | 83,50 € |
| WE2S-100-001 | 100 g ± 0,16 mg | 1 | 92,78 € |
| WE2S-200-001 | 200 g ± 0,3 mg | 1 | 114,43 € |
| WE2S-500-001 | 500 g ± 0,8 mg | 1 | 216,49 € |
| WE2S-1K0-001 | 1000 g ± 1,6 mg | 1 | 290,71 € |
| WE2S-2K0-001 | 2000 g ± 3 mg | 1 | 504,11 € |

**METRIA | PESAS DE PRECISIÓN CLASE M1 DE FUNDICIÓN PINTADAS EN NEGRO**

Conforme a las recomendaciones de la OIML R-111. No incluye certificado ni estuche

| referencia | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|------------------|-------------------|----------|
| WM1M-5K0-001 | 5000 g ± 250 mg | 1 | 97,50 € |
| WM1M-10K-001 | 10000 g ± 500 mg | 1 | 145,37 € |
| WM1M-20K-001 | 20000 g ± 500 mg | 1 | 238,36 € |



JUEGO DE PESAS DE PRECISIÓN DE PESO INFERIOR A 1 g. CLASE M1

Estuche con 12 pesas. Conforme a las recomendaciones de la OIML R-111. No incluye certificado. De las pesas de 2, 20 y 200 mg se incluyen 2 unidades

| referencia | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|---|-------------------|---------|
| WM1J-001-001 | 1, 2 (x2), 5, 10, 20 (x2), 50, 100, 200 (x2) y 500 mg | 1 | 61,90 € |

METRIA

**JUEGO DE PESAS DE PRECISIÓN DE PESO INFERIOR A 1 g. CLASE F1**

Estuche con 12 pesas. Conforme a las recomendaciones de la OIML R-111. No incluye certificado. De las pesas de 2, 20 y 200 mg se incluyen 2 unidades

| referencia | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|---|-------------------|----------|
| WF1J-001-001 | 1, 2 (x2), 5, 10, 20 (x2), 50, 100, 200 (x2) y 500 mg | 1 | 100,98 € |

METRIA

**BANDEJA DE PESADA DE ALUMINIO**

También se emplea para determinación de humedad

| referencia | Ø _{sup} (mm) | Ø _{int} (mm) | h (mm) | unidades por ref. | precio |
|--------------|-----------------------|-----------------------|--------|-------------------|---------|
| WPAL-056-050 | 59 | 56 | 7 | 50 | 4,34 € |
| WPAL-072-100 | 74 | 72 | 7 | 100 | 10,02 € |
| WPAL-093-100 | 98 | 93 | 7 | 100 | 14,33 € |
| WPAL-071-100 | 84 | 71 | 15 | 100 | 11,54 € |
| WPAL-050-100 | 66 | 50 | 24 | 100 | 10,51 € |

bb

**BANDEJA DE PESADA DE POLIESTIRENO, BLANCA**

Antiestática de forma cuadrada o romboidal

| referencia | capacidad (ml) | h (mm) | l (mm) | w (mm) | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|----------------|--------|--------|--------|-----------|-------------------|---------|
| WPAP-041-500 | 7 | 7,5 | 41 | 41 | cuadrado | 500 | 23,18 € |
| WPAP-089-500 | 100 | 24 | 89 | 89 | cuadrado | 500 | 42,53 € |
| WPAP-140-500 | 250 | 22 | 140 | 140 | cuadrado | 500 | 78,25 € |
| WPAP-058-250 | 5 | 6 | 58 | 36 | romboidal | 250 | 17,51 € |
| WPAP-059-250 | 30 | 14 | 59 | 83 | romboidal | 250 | 23,87 € |
| WPAP-099-125 | 100 | 20 | 99 | 124 | romboidal | 125 | 38,19 € |

astik's

**BANDEJA DE PESADA DE POLIESTIRENO, NEGRA**

Antiestática de forma cuadrada o romboidal

| referencia | capacidad (ml) | h (mm) | l (mm) | w (mm) | tipo | unidades por ref. | precio |
|--------------|----------------|--------|--------|--------|-----------|-------------------|---------|
| WPAN-044-250 | 7 | 9 | 44 | 44 | cuadrado | 250 | 18,04 € |
| WPAN-080-250 | 100 | 24 | 80 | 80 | cuadrado | 250 | 41,91 € |
| WPAN-135-250 | 250 | 24 | 135 | 135 | cuadrado | 250 | 99,20 € |
| WPAN-058-250 | 5 | 6 | 58 | 36 | romboidal | 250 | 18,57 € |
| WPAN-059-250 | 30 | 14 | 59 | 83 | romboidal | 250 | 26,52 € |
| WPAN-099-125 | 100 | 20 | 99 | 124 | romboidal | 125 | 40,85 € |

astik's

