

INFORMACIÓN Y PRECIOS DE BALANZAS

MODELO 55041220

PRECIO: 48€ +iva (transporte no incluido)

Serie 5041 | Series 5041

- | | |
|---|---|
| 1 Económicas y de manejo sencillo | 1 Economical balances and easy use |
| 2 Cuerpo en plástico ABS y plato de pesada (Ø 15 cm) en acero inoxidable | 2 Made in ABS plastic with weighing pan (Ø 15 cm diameter) in stainless steel. |
| 3 Pesada en gramos (g) y onzas (oz) | 3 Weighing in grams (g) and ounces (oz) |
| 4 Calibración automática mediante pesa externa (no incluida) | 4 Calibration by external weight (not included) |
| 5 Desconexión automática | 5 Automatic switch-off |
| 6 Alimentación mediante adaptador (incluido) o pilas (no incluidas) | 6 Power Supply by adapter (included) or batteries (not included). |



Referencia / Code	55041220	55041250	55041320	55041350
Capacidad / Capacity	200 g	500 g	2000 g	5000 g
Sensibilidad / Readability	0.1 g	0.1 g	1 g	2 g
Rango tara / Tare range	0-100 g	0-500 g	0-1000 g	0-2500 g

MODELO DCT200

PRECIO: 77€ +iva (transporte no incluido)

características técnicas

- Capacidad de pesaje: 500 gr precisión 0,5 gr.
- Display LCD.
- Función cuentapiezas.
- Carcasa de plástico, plato 155x155 mm.
- Tara e indicador de estabilidad.
- Autocero y autocalibración.
- Funcionamiento a baterías 1,5V (adaptador A/C opcional)

Código: 17237

Modelo: DCT 200

Capacidad gr: 200G

Precisión: 0.01g

Tamaño plato: 145x145mm



Oficinas:
C/ Trovador, 43-45 bajos, 08041 Barcelona
Tel. +34 934500875 Fax +34 934367542

C/ Mar Caspio, 18, bajo 1ª, 28033 Madrid
Telf. +34 913813132 Fax +34 913815637

MODELO 55021220

PRECIO: 129€ +iva (transporte no incluido)

Serie 5021 | Series 5021



- 1 | Mueble metálico y plato de pesada (Ø 12 cm) en acero inoxidable
- 2 | Unidades de pesada: gramos (g), libras (lb), onzas (oz), onzas americanas (ozt), granos (GN), quilates (ct), pennyweights (dwt) y tael (tl).
- 3 | Función de recuento de piezas
- 4 | Desconexión automática
- 5 | Tara sustractiva en todo el rango de pesada
- 6 | Calibración automática mediante pesa externa (no incluida)
- 7 | Alimentación mediante adaptador (incluido) o pilas (no incluidas)

- 1 | Metal Balance with weighing pan made of stainless steel (Ø 12 cm)
- 2 | Weighing units: grams (g), pounds (lb), ounces (oz), troy ounces (ozt), grains (GN), carat (ct), pennyweights (dwt) and tael (tl)
- 3 | Tare Subtractive in the whole weighing range
- 4 | Piece counting function with different reference quantities available
- 5 | Calibration by external weight (not included)
- 6 | RS232 output for data transmission
- 7 | Power supply by adapter (included) or batteries (not included)

Referencia / Code	55021220	55021230	55021250	55021260	55021310
Capacidad / Capacity	200 g	300 g	500 g	600 g	1000 g
Sensibilidad / Readability	0.1 g	0.1 g	0.1 g	0.1 g	0.1 g

MODELO BED 120

PRECIO: 190€ +iva (transporte no incluido)

características técnicas

- Control electrónico y lectura digital en pantalla LCD.
- Función de calibración.
- Función cuentapiezas.
- Función de pesaje en porcentaje.
- Posibilidad de cambio de la unidad de peso: g, oz y ct.
- Salida RS 232C.
- Autocero.
- Tara en todo el rango de pesada.

Modelo: BED 120
Capacidad g: 120
Legibilidad g: 0,01
Plataforma mm: 130
Pesa: SI
AC/Bateria: SI
Importe: 190.00€



Oficinas:
C/ Trovador, 43-45 bajos, 08041 Barcelona
Tel. +34 934500875 Fax +34 934367542

C/ Mar Caspio, 18, bajo 1ª, 28033 Madrid
Telf. +34 913813132 Fax +34 913815637

MODELO 110-L

PRECIO: 332,53€ +iva (transporte no incluido)

Pantalla con dígitos de siete segmentos de fácil lectura.

Tiempo de estabilización: 3 segundos.

ON/OFF. Puesta a cero automática.

Calibración automática externa.

Tara por sustracción hasta máxima capacidad.

Función cuenta piezas. Indicador de sobrecarga.

Temperatura de operación: de 5 a 35 °C.

Voltaje: 220 V ±10 V / 50 Hz.

MODELOS	Código	Capacidad máx. de pesada g	Precisión ±g	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Ø plato cm	Peso Kg
LABORCOM 110-L	5830025	110	0,01	7 17,5 24	12,5	1,6
LABORCOM 210-L	5830026	210	0,02	7 17,5 24	12,5	1,6
LABORCOM 600-L	5830031	600	0,1	7 17,5 24	12,5	1,6
LABORCOM 1100-L	5830032	1100	0,1	7 17,5 24	12,5	1,6
LABORCOM 2100-L	5830033	2100	0,1	7 17,5 24	12,5	1,6
LABORCOM 11000-L	5830027	11000	1	7 17,5 24	16,5 x 16,5	1,8

