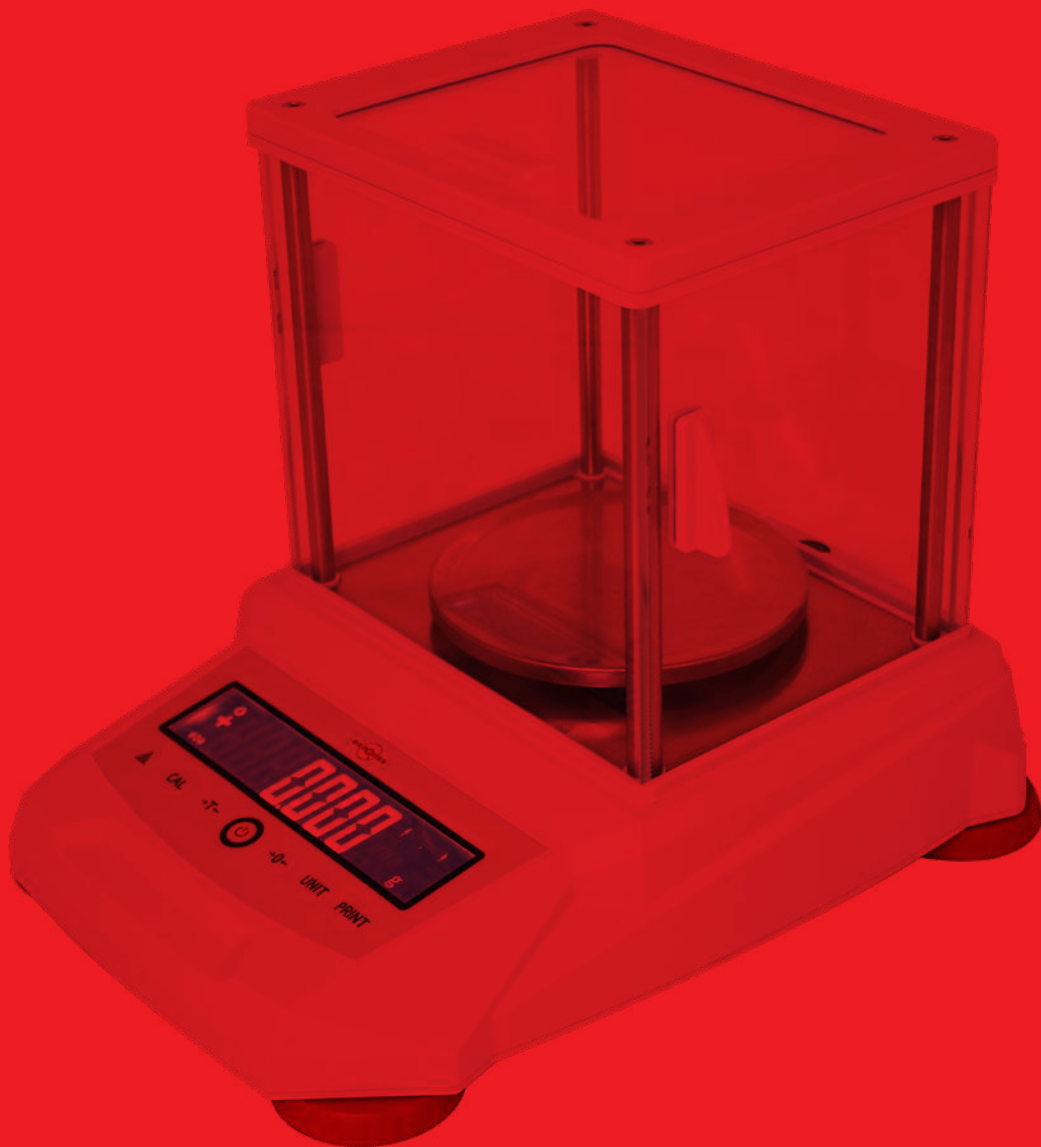


# PESAJE DE PRECISIÓN





**PARA NO DEJAR NADA SIN PESAR**

Mediciones de gran precisión  
y exactitud.



**AMPLIA GAMA DE CAPACIDADES**

# PESAJE DE PRECISIÓN



MÚLTIPLES FUNCIONES



ROBUSTAS Y DURADERAS



		MODELO					
		<b>MCS-LA</b> 200g	<b>MCS-LA</b> 500g	<b>MCS-LB</b> 2000g	<b>MCS-LC</b> 3000g	<b>MCS-LC</b> 5000g	
		CARACTERÍSTICAS					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estructura robusta y duradera.</li> <li>▪ Pantalla LCD con iluminación interna.</li> <li>▪ Parabrisas protector del viento con estructura de acero inoxidable y puertas correderas.</li> <li>▪ Plato de pesaje inoxidable.</li> <li>▪ Función Cuenta Piezas y Tara.</li> <li>▪ 21 tipos de unidad de peso.</li> <li>▪ Puerto RS232 para conectar periféricos.</li> <li>▪ Batería recargable.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estructura robusta y duradera.</li> <li>▪ Pantalla LCD con iluminación interna.</li> <li>▪ Parabrisas protector del viento.</li> <li>▪ Plato de pesaje inoxidable.</li> <li>▪ Función Cuenta Piezas</li> <li>▪ Función tara.</li> <li>▪ 21 tipos de unidades de peso.</li> <li>▪ Puerto serie RS232 para conectar periféricos.</li> <li>▪ Batería recargable.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estructura robusta y duradera.</li> <li>▪ Pantalla LCD con iluminación interna.</li> <li>▪ Plato de pesaje inoxidable.</li> <li>▪ Función Cuenta Piezas</li> <li>▪ Función tara.</li> <li>▪ 21 tipos de unidades de peso.</li> <li>▪ Puerto serie RS232 para conectar periféricos.</li> <li>▪ Batería recargable.</li> </ul>	
<b>REFERENCIA</b>		20325016901J	20325017301J	20325024702J	20325030302J	20325034802J	
<b>CAPACIDAD (g)</b>		200	500	2000	3000	5000	
<b>DIVISIÓN (g)</b>		0,001	0,001	0,01	0,01	0,01	
<b>REPETIBILIDAD (g)</b>		± 0,002	± 0,003	± 0,01	± 0,02	± 0,02	
<b>LINEALIDAD (g)</b>		± 0,002	± 0,003	± 0,01	± 0,02	± 0,02	
<b>DIMENSIONES PLATO (mm)</b>		Ø 118	Ø 118	145 x 115 x 7	188 x 148 x 11	188 x 148 x 11	
<b>TIEMPO DE RESPUESTA (g)</b>		≤2s	≤3s	≤2s	≤2s	≤3s	

# MCS-LV | Balanza de Banco

## MODELO



<b>MCS-LV</b> 3kg	<b>MCS-LV</b> 6kg	<b>MCS-LV</b> 15kg	<b>MCS-LV</b> 30kg
----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------

## CARACTERÍSTICAS

- Balanza robusta y de alta precisión.
- Pantalla LCD grande y de buena lectura.
- Plato de pesaje inoxidable.
- Función de control de peso.
- Funciones de Tara, Acumulación, etc.
- Puerto serie RS232 para conectar periféricos.
- Portátil
- Batería recargable.

20325050305J	20325050406J	20325050707J	20325051008J
3	6	15	30
0,2	0,5	1	2
1:300000			
HTN-LCD, Dígitos de 30mm, iluminación fondo azul diamante			
Interno y Externo			
≤2s			
150% de la capacidad total			
AC100~240V, DC12V1A (batería recargable)			
0°C a 40°C			
285 x 220			
310 x 340 x 125			
3,7			

REFERENCIA
CAPACIDAD (kg)
DIVISIÓN (g)
DIVISIONES (Max.)
PANTALLA
CALIBRACIÓN
TIEMPO DE RESPUESTA (g)
CAPACIDAD DE SOBRECARGA
ALIMENTACIÓN
TEMPERATURA DE OPERACIÓN
DIMENSIONES PLATO (mm)
DIMENSIONES (mm)
PESO NETO (kg)

Precios + IVA


**MODELO**


MCS-CT 3kg	MCS-CT 6kg	MCS-CT 15kg	MCS-CT 30kg
---------------	---------------	----------------	----------------

**CARACTERÍSTICAS**

- Balanza robusta, de alta precisión para el contaje de piezas.
- 3 pantallas LCD de buena lectura.
- Plato de pesaje inoxidable.
- Función de control de peso.
- Funciones de tara, acumulación, etc.
- Puerto serie RS232 para conectar periféricos.
- Portátil.
- Batería recargable.

REFERENCIA	20325060305J	20325060406J	20325060707J	20325061008J
CAPACIDAD (kg)	3	6	15	30
DIVISIÓN (g)	0,2	0,5	1	2
DIVISIONES (Max.)	1:300000			
PANTALLA	HTN-LCD, Dígitos de 30mm, iluminación fondo azul diamante			
CALIBRACIÓN	Interno y Externa			
TIEMPO DE RESPUESTA (g)	≤2s			
CAPACIDAD DE SOBRECARGA	150% de la capacidad total			
ALIMENTACIÓN	AC100~240V, DC12V1A (batería recargable)			
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C a 40°C			
DIMENSIONES PLATO (mm)	285 x 220			
DIMENSIONES (mm)	310 x 340 x 125			
PESO NETO (kg)	3,7			

# MCS-WP | Balanza IP68

## MODELO



**MCS-WP**  
15kg

**MCS-WP**  
30kg

## CARACTERÍSTICAS

- Balanza estanca IP68.
- Construido en acero inoxidable 304.
- Teclado mecánico impermeable.
- Completamente sellado con ventilación para célula de carga.
- Pantalla LED retroiluminada.
- Pies e indicador de nivel ajustable.
- Función de tara y cuenta piezas.
- Función de control de peso.
- Unidades: kg; g; pcs; lb; lb.oz.
- Ideal para el uso en ambientes húmedos.

20325040707E

20325041008E

15

30

1

2

15000

225 x 185

REFERENCIA

CAPACIDAD (kg)



DIVISIÓN (g)

DIVISIONES (Max.)

DIMENSIONES PLATO (mm)





MODELO	
	
<b>MCS-CS</b> 60kg	<b>MCS-XC</b> 30kg
CARACTERÍSTICAS	

- Construcción compacta, adecuada para su uso en varios lugares.
- Excelente movilidad gracias al uso de batería interna recargable.
- Marco y plato de pesaje en acero inoxidable.
- Pantalla LCD de buena lectura.
- Funciones de pesaje, cuenta piezas, acumulación, etc.
- Puerto serie RS232 para conectar periféricos.

REFERENCIA	20325071006D	20325101001D
CAPACIDAD (kg)	60	30
DIVISIÓN (g)	1	1
DIMENSIONES (mm)	303 x 403	
COLUMNA	Sí	No
PANTALLA	Dígitos de 23mm, LCD con iluminación de fondo azul diamante	
CALIBRACIÓN	Calibración de un punto	
TIEMPO DE RESPUESTA (g)	≤2s	
CAPACIDAD DE SOBRECARGA	150% de la capacidad total	
ALIMENTACIÓN	AC100~240V, DC12V1A (batería recargable)	
DURACIÓN DE LA BATERÍA	50 horas de uso continuo	
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C a 40°C	
CÉLULA DE CARGA	Protección IP65	
PESO NETO (kg)	13,5	