

Balanzas de laboratorio

Medidores de temperatura

Medidores de humedad

Registradores de datos

Medidores de temp., hum., aire

Medidores de presión

Medidores de revoluciones

Medidores de vibraciones

Medidores de fuerza

Compradores de material

Medidores de radiación

Pictogramas



Ajuste automático (interno):
Ajuste de la precisión con un peso de ajuste interno accionado por un motor.



Programa de ajuste (externo):
Sirve para ajustar la precisión. Es necesario un peso de ajuste externo.



Cómputo de piezas:
Indicación del número de piezas y / o del peso.



Interfaz de datos:
RS-232, para conectar el cable de la impresora o del PC. El cable forma parte del envío de la impresora o del software.



Realización de recetas:
Memoria por separado para el recipiente de la tara y de los componentes a pesar (neto total).



Pesaje de animales:
Filtro contra movimientos bruscos cuando existen vibraciones o se pesan animales.



Unidades de pesado:
Pueden seleccionarse con el teclado, encontrará en cada balanza las unidades disponibles.



Determinación del porcentaje:
Indicación en tanto por ciento en lugar de en gramos, desviación del peso de referencia (= 100 %) en tanto por ciento.



Pesaje con rango de tolerancia:
Programación de los valores límite superior e inferior con alarma óptica o acústica, por ejemplo, en las dosificaciones.



Protección contra polvo y agua:
El tipo de protección viene dado en el símbolo.



Acero inoxidable:
Balanza de acero inoxidable para ser usada en duras condiciones industriales.



Fundido de aluminio:
Balanza con carcasa de fundido de aluminio, muy sólida y estable.



Alimentación por acumulador:
Equipo recargable.



Clavija para la red:
230 V / 50 Hz, de serie.



Componente de red:
Integrado en la balanza, 230 V / 50 Hz.



Taraje:
Puesta a cero del indicador "0" estando la balanza con carga.

PCE-JS 300

Rango hasta 300 g

- Rango hasta 300 g
- Tapa plegable que protege la balanza de daños
- Pantalla LCD con iluminación de fondo
- Tara en todo el rango de pesado
- Indicador de sobrecarga



HC-100 AS

Alta resolución y cambio a quilates

- Alta precisión
- Tapa plegable que protege la balanza de daños
- Pantalla LCD con iluminación de fondo
- Tara en todo el rango de pesado
- Indicador de sobrecarga
- Auto power off a los 4 minutos sin actividad
- Se entrega con peso de ajuste que garantiza una alta precisión constante



PCE-JS 50

Resolución elevada y conmutación a quilates

- Alta precisión
- Tapa con visagra que protege la balanza de daños
- Visera integrada
- Pantalla LCD muy legible con iluminación
- Tara en todo el rango
- Desconexión automática después de 1 min de inactividad
- Envío incluye peso de control, plato de pesado Ø 38 mm, pinza, cucharilla y bolsa



Especificaciones técnicas

Modelo	PCE-JS 300	HC-100 AS	PCE-JS 50
Rango de pesado	300 g	100 g / 500 ct	50 g / 250 ct
Capacidad de lectura	0,1 g	0,01 g / 0,1 ct	0,001 g / 0,01 ct
Reproducibilidad	0,1 g	0,01 g / 0,1 ct	0,002 g / 0,02 ct
Plato de pesado	27,5 x 67 mm	70 x 80 mm	Ø 22 mm
Rango de taraje	en todo el rango	en todo el rango	en todo el rango
Unidades de pesado	g, oz, ct, gn, dwt, ozt	g, ct, oz, gn	g, ct, dwt, oz
Indicador	LCD con iluminación de fondo	LCD con iluminación de fondo	LCD con iluminación de fondo
Calibración	con un peso externo, 300 g	con un peso externo, 100 g	con un peso externo, 50 g
Alimentación	3 baterías LR44	2 baterías AAA	3 baterías LR44
Carcasa	plástico	plástico	plástico
Dimensiones	123 x 40 x 22 mm	130 x 80 x 20 mm	145 x 95 x 40 mm
Peso	100 g	170 g	170 g
Contenido del envío	Baterías e instrucciones de uso	Peso de calibración 100 g, baterías e instrucciones de uso	Peso de ajuste 10 g, baterías, pinza, cucharilla y bolsa

Nº Art.	Artículo	Precio [Euro]
PCE-JS 300	Balanza de bolsillo PCE-JS 300	19,95
HC-100 AS	Balanza de bolsillo HC-100 AS	45,00
PCE-JS 50	Balanza de bolsillo PCE-JS 50	99,00

Componentes adicionales

CW-M1-300	Peso de ajuste de 300 g (100 g + 200 g), clase M1, con estuche de plástico (PCE-JS 300)	26,30
CW-F2-50	Peso de ajuste de 50 g, clase F2, con estuche de plástico (PCE-JS 50)	29,30
CAL-PCE-JS	Certificado de calibración ISO	75,00