

## **SERIE COMPASS™CR**

Balanzas Portátile



## Capacidades básicas de pesaje a un precio económico

La serie Compass CR ofrece funcionalidad básica de pesaje y rendimiento competitivo a un precio económico. Las características como su diseño delgado y el hecho de que sea apilable, así como la plataforma de pesaje agrandada, hacen de la serie CR la opción ideal para diversas aplicaciones de pesaje portátil.

### Las características estándar incluyen:

- Pesaje básico a un precio competitivo
  La serie Compass CR está diseñada para ofrecer un pesaje básico a un precio competitivo y es ideal para cocinas, aulas, oficinas y otros entornos.
- Diseño apilable para un almacenamiento cómodo y con ahorro de espacio La serie Compass CR está especialmente diseñada para un almacenamiento cómodo. Su diseño delgado permite a los usuarios apilar hasta 4 básculas, lo que ahorra un valioso espacio cuando no se usa.
- Plataforma de pesaje ampliada que permite un uso versátil
  La serie Compass CR tiene una plataforma de pesaje agrandada con la que puede manejar adecuadamente una amplia gama de tamaños de muestra.

# **SERIE COMPASS™CR** Balanzas Portátiles

Modelo	CR221	CR621	CR2200	CR5200
Capacidad	220	620	2200	5200
Escalón	0.1			1
Masa para calibración*	200 g	500 g	1 kg	2 kg
Tiempo de estabilización	2			
Construcción	Carcasa y plato de ABS			
Calibración	Calibración: extensión externa seleccionable por el usuario / digital con peso externo			
Rango de tara	Capacidad total por sustracción			
Unidades de pesaje**	g, ozt, dwt, lb:oz			
Modos de aplicación	Pesaje			
Alimentación eléctrica	3 AA baterías (incluidas) o Adaptador de corriente alterna (no incluidas)			
Duración típica de la batería	300 horas			
Tipo de pantalla	Pantalla de cristal líquido (LCD)			
Tamaño de pantalla	Dígitos de 15 mm			
Tamaño del plato (An × P)	125 × 132 mm			
Dimensiones de la balanza (A x P x Alt)	140 × 205 × 41 mm			
Dimensiones del embalaje (A x P x Alt)	170 × 235 × 55 mm			

<sup>\*</sup> Masa de calibración no incluida \*\*La disponibilidad depende del modelo.

### Otras características y equipamientos estándar

Plato y carcasa de ABS, pies antideslizantes, indicador de estabilidad, protección mecánica y de software contra sobrecarga / carga insuficiente, apagado automático

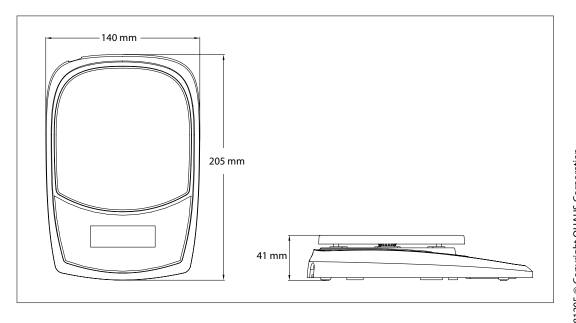
#### **Aprobaciones**

- Seguridad del producto: IEC/EN 61010-1
- Compatibilidad electromagnética: IEC/EN 61326-1 Class B, Basic environments; FCC Part 15 Class B; Canada ICES-003 Class B
- Marcas de cumplimiento: CE; RCM

#### **Accesorios**

Maletín de transporte	.30467763
Contenedor, 1050 mL	.80850075
Adaptador con enchufes (EU-US-UK-AU-KR)	.30467987
Adaptador 12V 0.5A LIK	30/6700/

#### **Dimensiones externas**



#### **OHAUS Europe GmbH**

e-mail: ssc@ohaus.com Tel: 0034 913 754 111 e-mail: tsc@ohaus.com Tel: 0034 913 754 112

#### www.ohaus.com

The management system governing the manufacture of this product is ISO 9001:2015 certified.

CH16F466



80775695\_B 20181205 © Copyright OHAUS Corporation