

Balanzas de Laboratorio



OHAUS CR2200

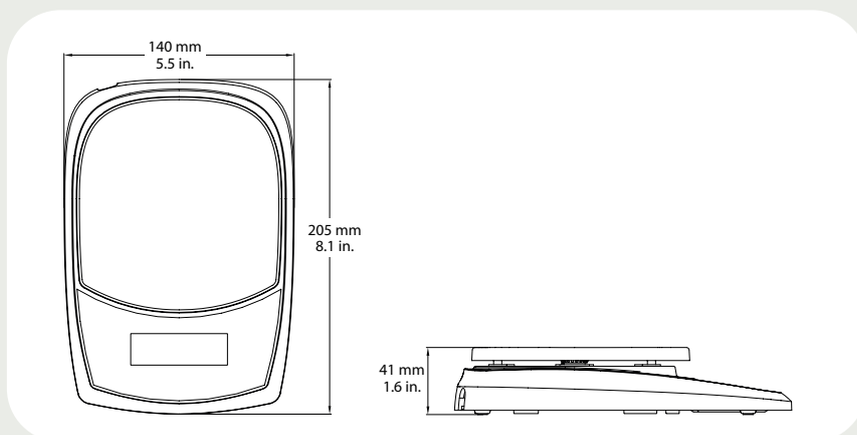
- Fácil funcionamiento
- Óptimo rendimiento a bajo costo
- Protección contra sobrecargas e indicador de estabilidad.

El peso de
la innovación

SIPEL®

Balanzas de Laboratorio

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Dimensiones

Capacidad (g)	2200
Legibilidad (g)	1
Masa de calibración de alcance (no incluida)	1 kg
Tiempo de estabilización (s)	2
Construcción	Carcasa y plato de ABS
Calibración	Calibración externa span/digital seleccionables por el usuario con peso externo
Alcance de tara	Capacidad total por sustracción
Unidades de pesaje*	g, ozt, dwt, oz, lb:oz
Modos de aplicación	Pesaje
Alimentación eléctrica	3 pilas AA (incluidas) o adaptador de AC (no incluido)
Duración de la pila	300 horas
Tipo de pantalla	Pantalla de cristal líquido (LCD)
Tamaño de pantalla	Dígitos de 0,6 pulgadas/15 mm
Tamaño del plato	(An x P) 5 x 5,2 pulgadas / 125 x 132 mm
Dimensiones de la balanza	(An x P) 5,5 x 8,1 x 1,6 pulgadas / 140 x 205 x 41 mm
Dimensiones de empaque	(An. x L x Al) 6,7 x 9,3 x 2,2 in / 170 x 235 x 55 mm
Peso neto	0,9 lb / 0,4 kg
Peso con empaque	1,3 lb / 0,6 kg



Balanzas de Laboratorio

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Funciones Incorporadas

- Utilización simple con un solo botón
- Display LCD
- Dígitos de 15 mm
- Utilizable con 3 pilas AA o fuente externa (opcional)
- Diseño chato de fácil limpieza.

Accesorios

- Maletín de transporte
- Recipiente 1050 ml
- Adaptador con enchufes (UE-EE. UU.-Reino Unido-AU-KR) / 220 Vca (opcional).



SIPEL es distribuidor autorizado OHAUS.

El peso de
la **innovación**

SIPEL®

SIPEL.COM.AR



Juan M. de Rosas 2233
Rosario (S2000FPK) | Argentina

Rosario +54 341 4829180
Bs. As. +54 11 477 44791

