



Balanza fiable y apta para alimentos en entornos secos

Con un diseño apto para alimentos que cuenta con la certificación NSF, la serie Valor 1000 es una opción fiable para el pesaje de alimentos en general. De uso sencillo, las balanzas Valor 1000 ofrecen funcionamiento con dos teclas, una gran pantalla LCD retroiluminada y una vida útil de la batería de hasta 1500 horas.

Las características estándar incluyen:

- **Diseño higiénico y de limpieza sencilla**

El diseño con certificación NSF admite el uso en sistemas HACCP con carcasa resistente ABS y plato de acero inoxidable extraíble, lo que hace que la serie Valor 1000 sea adecuada para aplicaciones de preparación de alimentos y porcionado.

- **Diseño de bajo consumo energético que permite un uso continuo**

Ahorre dinero en baterías. Un diseño energéticamente eficiente permite su funcionamiento durante un año o un máximo de 1500 horas.

- **Funcionamiento sencillo mediante el uso de dos teclas**

Su funcionamiento intuitivo con dos teclas permite una comprobación rápida del peso para simplificar las operaciones repetitivas y aumentar la eficiencia del operador.

VALOR®1000 - V12P *Balanzas compactas de sobre mesa*

Modelo	V12P3	V12P6	V12P15	V12P30
Capacidad x Legibilidad (Max x aprobada)	3 kg x 0.0005 kg 3,000 g x 0.5 g	6 kg x 0.001 kg 6,000 g x 1 g	15 kg x 0.002 kg 15,000 g x 2 g	30 kg x 0.005 kg 30,000 g x 5 g
Resolución máxima	1 : 6,000	1 : 6,000	1 : 7,500	1 : 6,000
Unidades de pesaje	g, kg, lb, oz, lb:oz			
Modos de aplicación	Pesaje			
Rango de tara	Para capacidad por diferencia			
Tiempo de estabilización	≤ 2 seconds			
Alimentación eléctrica	4 Baterías alcalina D-Cell , adaptador AC para alimentación eléctrica o kit para batería recargable (opcional)			
Calibración	Calibración digital externa			
Duración de la batería	1500 horas (con la luz de fondo apagada)			
Construcción	Caja de plástico ABS, plato de acero inoxidable			
Capacidad de sobrecarga	150% de capacidad			
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 °C			
Tipo de Display	Display LCD retroiluminada en luz blanca			
Tamaño de Display	25.4 mm			
Tamaño del plato	245 x 190 mm			
Dimensiones de la balanza (ancho x fondo x alto)	260 x 270 x 122 mm			
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	319 x 319 x 175 mm			
Peso neto	2.5 kg			
Peso de envío	3.1 kg			

Otras características y equipamientos estándar

Calibración externa mediante pesas, burbuja de nivel integrada y pies ajustables, unidades de pesaje seleccionables, asas de transporte

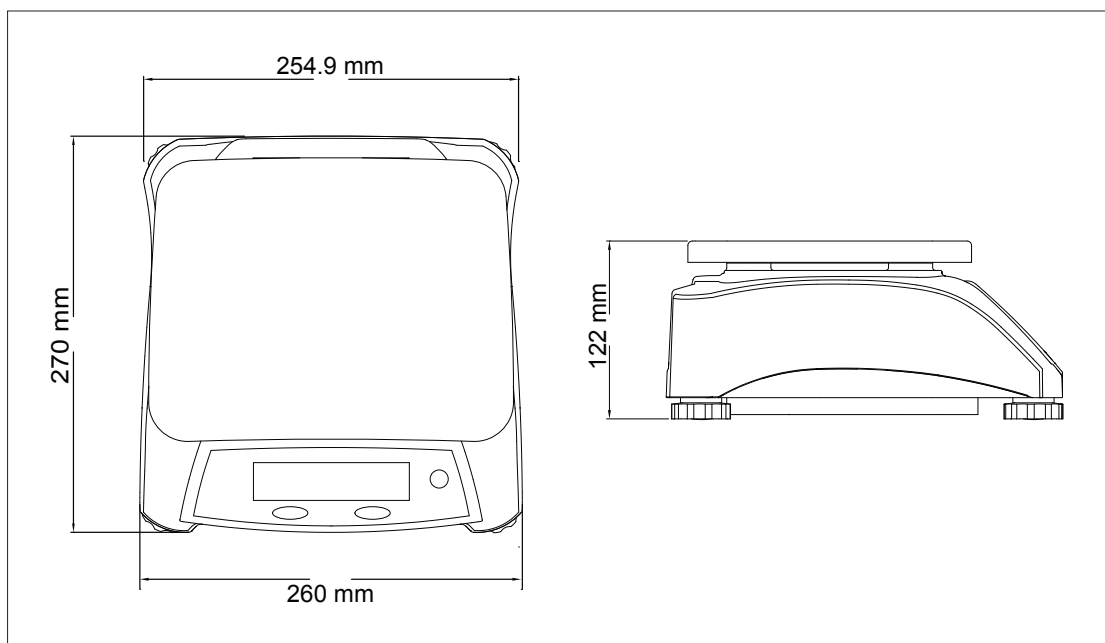
Sellos de aprobación

- **Seguridad del producto:** IEC/EN 61010-1; UL certified power supply
- **Compatibilidad electromagnética:** EN/IEC 61326-1 Class B, Basic environments
- **Equipo de alimentos:** ANSI/NSF 169
- **Marcas de cumplimiento:** CE; NSF; WEEE

Accesorios

Placa de acero inoxidable extra grande, 300 x 225 mm, V12P. ... 30559107	Kit de batería recargable V12P 30559104
Enchufe UE-UK. 46001779	Cubierta de protección (1) 30559105
Adaptador universal para Valor 1000 (en ángulo recto), juego de enchufes (46001780) NO incluido..... 46001812	Cubierta de protección (10) 30559106

Dimensiones



OHAUS Europe GmbH
Heuwinkelstrasse 3,
8606 Nänikon,
Switzerland

e-mail: ssc@ohaus.com
Tel: 0041 22 567 53 19
e-mail: tsc@ohaus.com
Tel: 0041 22 567 53 20

www.ohaus.com

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

CH16G010

