



### La serie de balanzas compactas Ohaus EB – Fiabilidad, Durabilidad, Calidad Ohaus y Valor añadido.

Pesar, contar, control +/- de peso y piezas, pesada en % - La balanza Ohaus serie EB es un equipo de pesada multi-función diseñado para su economía, con alto rendimiento para afrontar multitud de aplicaciones industriales. Con resultados exactos y lecturas rápidas, múltiple funcionalidad y batería interna recargable. Las balanzas Ohaus serie EB ofrecen versatilidad, portabilidad y la confianza de un equipo fiable.

#### Las prestaciones estándar incluyen:

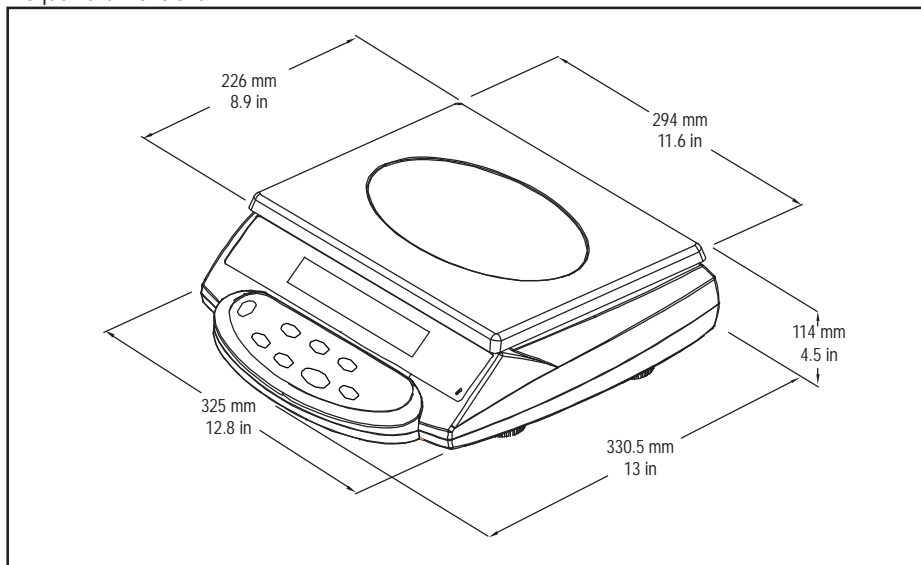
- Cuatro capacidades distintas: 3kg, 6kg, 15kg y 30kg
- Precisiones desde 0,1g hasta 1g, según el modelo
- Máxima resolución de display : 30.000 d
- Resistente carcasa de plástico con funda de protección transparente
- Plato de acero inoxidable
- Indicador LCD de alto contraste retroiluminado con dígitos de 25mm de altura
- Velocidad de lectura  $\delta$  2 segundos
- Cuatro unidades de pesada: kg, g, lb y oz
- Tecla específica de TARA para una operativa rápida y sencilla
- Función acumulativa para pesos y piezas
- Modos de aplicación: Control +/- en peso y piezas, Recuento y Porcentajes
- Pesos ó número de piezas programables para control +/- con aviso acústico
- Niveles de filtros ajustables para adaptarse a cualquier entorno
- Batería interna recargable con 80-horas de autonomía usando la autodesconexión
- Apoyo de Industria Leader

# La serie EB - Básculas Compactas

## Especificaciones

Modelo	EB3	EB6	EB15	EB30
Alcance x Escalón	3 kg x 0.0001 kg 3000 g x 0.1 g	6 kg x 0.0002 kg 6000 g x 0.2 g	15 kg x 0.0005 kg 15000 g x 0.5 g	30 kg x 0.001 kg 30000 g x 1 g
Máx. resolución de display	30000 d	30000 d	30000 d	30000 d
Construcción	Plato de acero inoxidable, carcasa de plástico			
Unidades de pesada	kg, g, lb, oz			
Modos de aplicación	Pesada, Recuento, control +/- piezas/peso, Porcentajes, Pesadas Acumulativas			
Repetibilidad (desv. estandar)	1d			
Linealidad	± 1d			
Indicador	LCD retroiluminado de 1 ventana, 6 dígitos de 25.4 mm de alto y de 7 segmentos			
Indicaciones del display	Estabilización, Centrado del cero, Bruto, Tara, Estado batería, Hi-Ok-Lo (+/-), Units Indicaciones Hi-Lo (+/-)			
Teclado	Táctil de membrana con con 7 pulsadores: M1, Units, Zero, Tara, Check, Count, %			
Rango de puesta a cero	4% del alcance máximo de la balanza			
Rango de tarar	Alcance máximo por sustracción (excepto EB15, solo hasta 10kg)			
Tiempo de estabilización	δ 2 segundos			
Temperatura operativa	de 0° a 40°C			
Humedad permitida	< 90% humedad relativa, sin condensación			
Alimentación	Adaptador AC 12V DC / 800mA Batería interna recargable y sellada			
Duración de la batería	80 horas de uso continuo habiendo estado 12 horas en recarga			
Calibración	Externa automática con masas			
Bloqueo de transporte	Tornillo bajo la balanza para bloquear la célula de carga y evitar averías			
Protección de sobrecargas	Hasta el 120% del alcance máximo			
Tamaño del plato	294 x 226 mm			
Dimensiones	325 x 330.5 x 114 mm			
Dimensiones con embalaje	440 x 360 x 160 mm			
Peso Neto	4.2 kg			
Peso Bruto	5.3 kg			

## Esquema dimensional



### Ohaus Europe & MEA

Im Langacher  
CH-8606 Greifensee  
Switzerland  
Tel. : + 41-1-944 33 66  
Fax : + 41-1-944 32 30  
E-mail : EuropeSales@ohaus.com

www.ohaus.com

Con oficinas en Europa, Asia y  
Latino-America

### \*ISO 9001:2000

Sistema de Gestión de Calidad Certificado

