



Embalaje con asa para un fácil transporte (modelos que no sean L)



OHAUS SD - Movilidad, durabilidad, calidad y valor añadido

La Serie SD es una báscula portátil bien construida, diseñada especialmente para su uso diario a un coste económico. Ideal para casa, oficina, envíos postales, recepción y expedición de mercancías, para pesaje en general en la industria. Las SD disponen de una robusta plataforma pintada de acero tratado, un indicador de peso con teclas de membrana, funcionamiento a pilas a red y gran flexibilidad de montajes para una verdadera báscula portátil que se puede usar en cualquier lado. La Serie SD es la solución eficaz a una gran variedad de necesidades de pesada, cuando la necesite y donde la necesite.

Sus características estándar incluyen:

- 3 modelos con capacidades distintas: Estándar 35 kg (77 lb), 75 kg (165 lb) y grande (L) 200 kg (440 lb)
- 2 tamaños de plataforma: 316 x 280 mm y 520 x 400 mm
- Resoluciones máximas de lectura que van de 1:1750 hasta 1:2200
- Caja con indicador de plástico ABS y rebordes reforzados
- Soportes para instalación en mesa o en pared incluidos
- Cable en espiral flexible y extensible
- Plataformas de acero pintado con superficie en relieve (modelos que no sean L)
- Patas de goma (ajustables en los modelos L)
- LCD con indicación rápida de peso en kg o lb
- 2 teclas de función táctiles de fácil utilización
- Funcionamiento con adaptador de corriente AC o pilas con 360 horas de operatividad mediante la autodesconexión
- Calibración en kg o lb
- Embalaje con asa para un fácil transporte (modelos que no sean L)

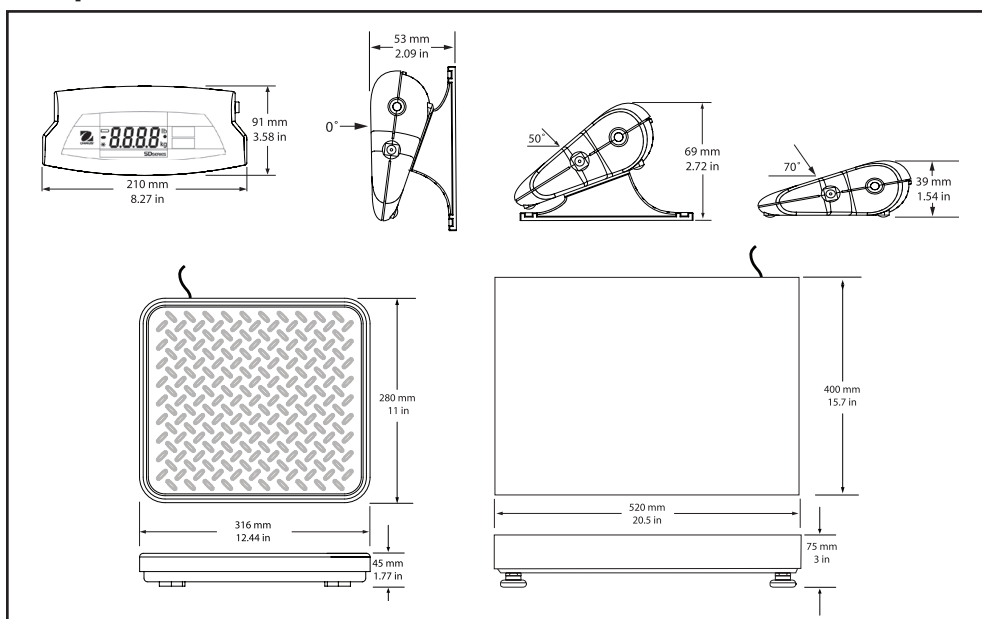
Serie SD *Báscula para envíos y recepción*

Modelo	SD35	SD75	SD200	SD75L	SD200L
Alcance x Escalón	35 kg x 0,02 kg	75 kg x 0,05 kg	200 kg x 0,1 kg	75 kg x 0,05 kg	200 kg x 0,1 kg
Resolución máxima de lectura (div.)	1:1750	1:1650	1:2200	1:1650	1:2200
Pesos de calibración (fijos)	25 kg	50 kg	100 kg	50 kg	100 kg
Dimensiones de la base	316 Largo x 280 Ancho x 45 Alto (mm)			520 Largo x 400 Ancho x 75 Alto (mm)	
Construcción	Carcasa del indicador de plástico ABS y soportes para instalación Base de acero pintado y plato con superficie en relieve (en modelos que no sean L) Patatas de goma (ajustables en los modelos L)				
Unidades de pesaje	kg, lb				
Modos de aplicación	sólo peso, pesada dinámica / retención peso en indicador				
Linealidad / Repetibilidad	± 1d / 1d (desviación estándar)				
Indicador	1 ventana, LCD, 20 mm de altura, 4 dígitos, 7 segmentos				
Teclado	2 teclas de función táctiles: [Encendido, apagado y puesta a cero] / [Calibración de unidades]				
Tiempo de estabilización	≤ 3 segundos				
Longitud del cable	Extensible 1.8 m a 2.7 m (en extensión completa)				
Temperatura de operación	5° a 40°C / 10%-80% de humedad relativa, sin condensación				
Energía eléctrica	Adaptador de corriente de 9V CC / 100 mA o 3 pilas alcalinas tipo "C"				
Duración estimada de las pilas	360 horas				
Apagado automático	4 minutos sin actividad (sólo funcionando con pilas)				
Limite de sobrecarga	150% de su capacidad				
Dimensiones del indicador	210 Largo x 91 Ancho x 39 alto (mm)				
Dimensiones de envío	380 Largo x 100 Alto x 465 Ancho (mm) 600			600 Largo x 480 Ancho x 230 Alto (mm)	
Peso neto	2,6 kg	3,3 kg		14 kg	
Peso de transporte	3,7 kg	4,3 kg		16 kg	
Otras características	Se calibra en kg o lb; bloqueo de calibración mediante un interruptor interno				

Aprobaciones

- **Eléctricas y emisiones:** Cumple con los requerimientos de las siguientes agencias de aprobación: UUL/CSA (adaptador), FCC, CE Seguridad EN60950, EMC EN61326
- **Calidad:** Sistema de gestión de calidad de OHAUS certificado con ISO 9001:2008

Croquis dimensionales



OHAUS Europe GmbH
Im Langacher 44
8606 Greifensee
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
*With oces throughout Europe,
Asia, and Latin America*

ISO 9001:2008
Registered Quality
Management System

