

## Lista de comprobación para productos industriales

Gracias por su interés en nuestros productos. Para poder ofrecerle el modelo más adecuado, le rogamos que responda previamente a las siguientes preguntas.

### 1) ¿Qué tipo/diseño de báscula industrial necesita y qué tamaño de plataforma requiere?

Balanza de plataforma	Balanza de suelo	Balanza de tránsito	Balanza para palés	Barra de pesaje
				
A×P en mm	A×P en mm	A×P en mm	A×P en mm	A×P en mm

### 2) ¿Cuál debe ser el peso máximo?

kg

### 3) Lo que debería ser la unidad legible más pequeña posible:

g

### 4) ¿Necesita la báscula una evaluación de la conformidad (verificación)?

La verificación, ahora conocida como "evaluación de la conformidad", es la comprobación oficial de la exactitud de las pesas, medidas, balanzas e instrumentos de medida de conformidad con la Ley de Pesas y Medidas. La verificación está prescrita por el Estado y sirve para proteger a los consumidores. El pesaje está prescrito por el Estado si el precio de un producto se determina mediante pesaje (transacciones comerciales).

Sí

No

### 5) ¿Necesita la báscula una calibración acreditada?

Una balanza sólo puede ofrecer resultados correctos si se comprueba con regularidad, es decir, si está correctamente calibrada y, en caso necesario, ajustada. Sólo mediante una calibración documentada se convierte una balanza en un dispositivo de medición y comprobación fiable. Los certificados de calibración DAkkS emitidos son la prueba de la trazabilidad metrológica a normas nacionales o internacionales, tal y como se exige en la familia de normas DIN EN ISO 9000 y DIN EN ISO/IEC 17025, entre otras. Nuestro consejo: Si su empresa es auditada según un sistema de gestión de calidad, se recomienda el certificado de calibración DAkkS para obtener la máxima fiabilidad de normalización.

Sí

No

### 6) ¿De qué material deben estar hechas las balanzas?

Acero inoxidable

Acero, lacado



## 11) ¿Necesita una de las siguientes interfaces?

RS 232  
Dispositivo USB  
Ethernet / LAN  
WIFI  
Bluetooth  
Módulo analógico 4-20 mA  
Profi-Net

## 12) ¿Necesita accesorios?

Soporte  
Acumulador  
Batería  
Rampa de acceso  
Marco foso  
Lámpara de señal  
Impresora  
Software  
Transportador de rodillos

## 13) Otros requisitos / observaciones:

## 14) Datos de contacto

Empresa:

Persona de contacto:

E-Mail:

Teléfono:

Envíe la lista de comprobación cumplimentada con sus requisitos a:

[scales@kern-sohn.com](mailto:scales@kern-sohn.com)

*clic aquí*