



Balanza de sobresuelo

PCE-SD 3000E



La balanza de sobresuelo verificable se envía verificada. Su construcción maciza indica que es para una instalación fija. Gracias a su acabado resistente y su amplia plataforma, esta balanza de sobresuelo verificable es ideal para el pesado de grandes objetos. La balanza de sobresuelo verificable cuenta con una terminación en acero lacado, y según su capacidad de pesaje, está disponible en diferentes dimensiones. Existen rampas de acceso opcionales para esta balanza de sobresuelo verificable que permiten convertirla en una balanza de tránsito. El indicador digital se puede colocar en una mesa o fijarlo en una pared; opcionalmente se puede pedir un trípode de acero inoxidable. La interfaz RS-232 integrada permite una transferencia de datos bidireccional entre la balanza de sobresuelo verificable y el PC, lo que ofrece la posibilidad de realizar una programación y una integración de sistema múltiple. Mediante un adaptador opcional, los datos de pesaje pueden también almacenarse en un stick USB. Otra integración de sistema permite una salida analógica opcional de 4-20 mA o la función de valores límite con contactos conmutados OC. También es posible una conexión directa a una impresora a través de la interfaz RS-232. Funciones como auto tara, cómputo de piezas y memoria de un valor tara fijo facilitan mucho el trabajo.

- ▶ Determinación de tolerancia MIN / OK / MAX
- ▶ Determinación de peso medio
- ▶ Suma de varios pesajes
- ▶ Pesaje en porcentaje y comparativo
- ▶ Filtro (tiempo de respuesta) ajustable
- ▶ Función para pesar animales
- ▶ Función cómputo de piezas
- ▶ Pesaje de recetas y mezclas
- ▶ Interfaz RS-232 bidireccional y ajustable
- ▶ Desconexión automática ajustable
- ▶ Botón bruto/neto en pantalla
- ▶ Menú de ajuste libre
- ▶ Componentes libres de mantenimiento
- ▶ Opcional: USB, LAN o 4-20 mA
- ▶ Un valor de tara almacenable

Características técnicas

| | |
|-----------------|----------------------|
| Rango de pesaje | 3.000 kg |
| Resolución | 1 kg |
| Mín.* | 20 kg |
| Dimensiones | 1500 x 1500 x 112 mm |
| Peso | 210 kg |

* La carga mínima es la carga a partir de la que las oficinas de homologación verifican la precisión.
La balanza de sobretulo verificable muestra también pesos inferiores; sin embargo, no deben ser utilizados en metrología legal.

| | |
|-----------------------|--|
| Verificación | Verificable según clase M III (se envía verificada) |
| Rango de taraje | Tara múltiple en todo el rango de pesado |
| Tiempo de respuesta | <4 s |
| Pantalla | LED, altura de dígitos de 20 mm (cable de 3 m) |
| Unidades de pesado | kg / piezas / lb |
| Interfaz | RS-232 de serie (bidireccional) Opcional: USB, LAN, 4-20 mA, 0-10 V, OC |
| Rampa | Opcional |
| Temperatura operativa | -10 ... +40 °C |
| Alimentación | ~ 230 V / 50 Hz / 8 VA (enchufe Schuko) |
| Tipo de protección | Células: IP 67 / Pantalla: IP54 |

Contenido del envío

| |
|--|
| 1 x Balanza de sobretulo verificada PCE-SD 3000E |
| 1 x Pantalla |
| 1 x Soporte para mesa / pared |
| 1 x Instrucciones de uso |

Más información



Nos reservamos el derecho a modificaciones