



Balanza de sobresuelo

PCE-SD 300E SST

La balanza de sobresuelo en acero inoxidable está fabricada completamente en acero inoxidable de alta calidad, resistente a los ácidos. Las células de carga de esta balanza de sobresuelo en acero inoxidable cuentan con un tipo de protección IP68. La plataforma de pesaje de la balanza de sobresuelo en acero inoxidable es lisa y no tiene ningún saliente ni hueco, lo que permite limpiarla de forma rápida y segura. El tamaño de la plataforma de la balanza de sobresuelo en acero inoxidable varía en función del rango de medición. Las funciones de la balanza de sobresuelo en acero inoxidable son función de suma, función de cómputo de piezas, función de estadística, pesaje de animales, función de porcentaje, función de formulación, taraje múltiple, valor de taraje memorizable, pesaje bruto/neto, así como límites de pesaje mín./ máx./ ok ajustables. Además, la balanza de sobresuelo en acero inoxidable se proporciona con interfaces que permiten las tareas de supervisión y control. Para ello, ofrecemos interfaces RS-232, USB, LAN, de salida analógica 4-20 mA, interfaz analógico 0-10 V, así como 3 contactos pasivos libres de potencia / OC. En la industria pueden ser demandados tamaños y funciones especiales de la balanza de sobresuelo en acero inoxidable. Para estos usos ofrecemos también soluciones individuales, como por ejemplo, controles de nivel con notificación por SMS.

- ▶ Verificable según clase M III
- ▶ Totalmente en acero inoxidable de calidad
- ▶ Clase de protección IP68 - IP65
- ▶ Determinación de tolerancia de peso mín. / ok / máx.
- ▶ Determinación del peso promedio
- ▶ Suma de varios pesos
- ▶ Porcentaje de comparación de pesaje
- ▶ Filtro ajustable (tiempo de reacción)
- ▶ Función de pesaje de animales
- ▶ Cómputo de piezas
- ▶ Memoria del valor de taraje
- ▶ Pesaje de formulación (recetas)
- ▶ Desconexión automática ajustable
- ▶ Tecla bruto / neto en la pantalla
- ▶ Menú libremente ajustable
- ▶ Opcional: USB, LAN, 4-20 mA, 0-10 V, OC

Características técnicas

Modelo	PCE-SD 300 E SST
Rango de pesaje	300 kg
Resolución	0,1 kg
Mín.*	2 kg
Dimensiones	1250 x 1250 x 85 mm
Peso	140 kg

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

Verificación	Verificable según Clase M III
Rango de taraje	Tara múltiple en todo el rango de pesado
Tiempo de respuesta	<4 s
Pantalla	LED con altura de dígitos de 20 mm (cable de 3 m)
Unidades de pesado	kg / piezas / lb
Interfaz	RS-232 de serie (bidireccional), USB, LAN Así como 4-20 mA, 0-10V, OC
Rampa	Accesorios opcionales
Rango de temperatura operativa	-10 ... +40 °C
Alimentación	~230V 50Hz 8 VA (enchufe Schuko)
Tipo de protección	Células de carga IP 68 / pantalla IP 65

Contenido del envío

1 x Balanza de sobresuelo en acero inoxidable
1 x Pantalla para sujeción en pared o mesa
1 x Instrucciones

Más información



Nos reservamos el derecho a modificaciones