

**KERN****Balanza de plataforma, tipo IOC con homologación, Intervalo de pesaje máximo: 30kg****Datos de pedido**

Número de pedido	479608 30
GTIN	4045761207271
Clase de artículo	47D

**Descripción****Ejecución:**

- **Balanza de plataforma robusta que se puede emplear como balanza para paquetes, industrial y cuentapiezas.**
- **Balanza de dos zonas con cambio automático de la lectura (lectura más precisa en la mitad inferior de la zona de pesada).**
- **Unidad indicadora con altura de las cifras de 24 mm también separada de la plataforma; regulable y montable mediante un cable flexible.**
- **Movilidad alta gracias al funcionamiento opcional por batería y la construcción compacta.**
- **Una señal visual y acústica ayuda a dividir porciones, dosificar u ordenar en el intervalo de tolerancia.**
- **Especificación porcentual: Permite la pesada con un valor especificado (100 %) y la sujeción de desviaciones de este valor nominal.**
- **Cantidades: Registro rápido de cantidades grandes mediante función de recuento sencilla. Cantidades de referencia seleccionables 5, 10, 25, 50 unidades.**
- **Programa de ajuste CAL: Para ajustar la precisión (peso de ajuste externo necesario a petición).**

Balanza de plataforma **con homologación** (calibrado opcional disponible en el n.º 479609). Un gran número de interfaces de datos (opcionales) permiten la transmisión cómoda de los datos de pesaje. Fórmula opcional disponible: Memoria aparte para la tara y los componentes para la fórmula (neto-total).

**Función:**

IP65: Existe protección contra chorros de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como la protección completa contra el contacto.

**Suministro:**

Incluye adaptador de red, pie de mesa que incluye soporte mural, cubierta de protección para el trabajo.

**Partes opcionales:**

Calibrado n.º 479609 tam. 30

**Nota:**

Para la calibración correcta se necesita el lugar de instalación de la balanza. Incluir en el pedido calibración n.º 479609 e indicar lugar de instalación.

## Descripción técnica

Intervalo de pesaje máximo	0 - 30 kg
Lectura	5 g
Peso neto	5,2 kg
Dimensiones de la placa de pesaje	400×300 mm
Lectura del intervalo de pesaje superior	10 g
Tiempo de respuesta	2 s
Quality Dress	Tipo IOC
Reproducibilidad	10 g
Calibración	Precio a petición
Peso de unidad mínimo	10 g
Clase de protección IP	IP 65
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Interfaz	Interfaz RS232C
Tipo de producto	Balanza de plataforma

## Servicios

Calibración Balanza Intervalo de pesaje máximo 50 kg	027700 50
Calibración DAkkSBalanza Intervalo de pesaje máximo 50	027710 50

