

ESCAPARATE DE PRODUCTOS



ESPAÑOL

DESCRIPCIÓN

- Higiénica y fácil de limpiar
- Plato de pesaje de vidrio de seguridad
- Diseño plano para mejor estabilidad y ahorro de espacio al almacenarse
- La balanza se queda fija de forma segura gracias a los pies de goma
- Manejo facilísimo 1 Tecla
- Cómoda tara con solo pulsar una tecla. Eso permite, por ejemplo, tarar una cubeta antes de comenzar la formulación. Además, puede tararse un componente de la fórmula tras cada pesaje para poder pesar el siguiente componente de la fórmula con el peso indicado en la fórmula sin tener que realizar ningún cálculo
- Función AUTO-OFF integrada para ahorrar energía
- Pantalla grande con gran contraste que facilita la lectura
- Entrega en embalaje de diseño individual
- Nota: El precio indicado en la tabla se refiere al suministro de 5 unidades. En estos modelos no es posible un suministro individual. Los precios de calibración indicados hacen referencia a la calibración de una única balanza.

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	FGE 10K-3S05
Serie de modelos	FGE
Surtido	KERN

Tipo de producto	Balanzas de alimentos
Grupo de productos	Balanzas de cocina
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	404576 1248809
Número del arancel aduanero	84238 129
CE Label	yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	15000 g
Legibilidad	1 g

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	glas
Superficie de pesaje (d)	272×205 mm
Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr)	272×205 mm
Dimensiones totalmente montado (AnxPrxAl)	272×250×22 mm

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	22 mm
-----------------------	-------

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	3×1.5 V AAA
Tiempo de funcionamiento	25 h

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 75 g
Legibilidad	1 g
Repetibilidad	20 g
Unidades de pesaje	g;lb;oz;ml;oz
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Humedad mínima	0 %

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	315×315×150 mm
Peso bruto	3,6 kg
Peso neto	2,6 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	ERRO
Componente de embalaje - por peso - cartón	500 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	500 g
Plazo de entrega	1 d

Servicios opcionales

DAkKS Calibración	963-128S05
-------------------	------------

FUNCIONES

Standard



Option



SERVICIOS

Modelo	Descripción
<u>969-517</u>	Confirmación de la especificación del fabricante (solo en combinación con certificado de calibración DAkks) 969-517
<u>963-128S05</u>	Calibración DAkks 963-128S05
<u>961-248S05</u>	Ajuste para el lugar de instalación 961-248S05