

FOLLETO DEL PRODUCTO

KERN KFU 1500V30M

Fecha: 29.04.2025

ESPAÑOL



Báscula en "U", Zona de carga: de acero inoxidable

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Teléfono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Escanear aquí para más
información

DESCRIPCIÓN

- Zona de carga: de acero inoxidable
- 4 Células de pesaje, acero aleado, recubierto de silicona, IP67, autorización OIML R60 para homologación, clase III, 3000 e
- 2 ruedas y asa para facilitar el transporte de la balanza

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	KFU 1500V30M
Serie de modelos	KFU
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Plataformas
Tipo de uso del producto	Pieza de recambio;Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761120884
Número del arancel aduanero	84238220

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	1500 kg
Legibilidad	500 g
Valor de verificación (e)	500 g
Carga mínima (Min)	10 kg
Peso neto	55 kg
Dimensiones plataforma de pesaje (AnxPxAl)	1361x840x80 mm

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	acero inoxidable
Pies de tornillo giratorios	sí
Superficie de pesaje (d)	1190x840 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AnxPr)	1190x840 mm
Dimensiones de la plataforma de pesaje	1361x840x80 mm
Célula de carga con protección IP	IP67

Datos técnicos - Sistema de medición

Legibilidad	500 g
-------------	-------

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (AnxPrxAl)	1400x850x310 mm
Peso bruto	90 kg
Peso neto	55 kg
Método de envío	Transporte
Componente de embalaje - por peso - cartón	17 kg
Componente del embalaje - por peso - plástico	17 kg
Plazo de entrega	2 d

Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E	500 g
Carga mínima Min	10 kg
Verificación por KERN posible	sí

FUNCIONES

Standard



Factory



ACCESORIOS

Modelo	Descripción
YKV-01	IoT-Line Transmisor de pesaje digital KERN YKV-01
YKV-02	IoT-Line Transmisor de pesaje digital KERN YKV-02

SERVICIOS

Modelo	Descripción
965-230	Verificación / Evaluación de la conformidad según NAWI (2014/31/UE) KERN 965-230
965-413	Ensamblaje de los componentes (> 350 kg - 1500 kg) 965-413
963-130	Calibración DAkkS 963-130
970-108	Extensión de la garantía (+2 años) KERN 970-108

PIEZAS DE RECAMBIO

Modelo	Descripción
RUFN-8001	Rodillo de transporte KERN RUFN-8001
RKFPV20-8002	Dragonfly RKFPV20-8002
RKFP-5003	Cable RKFP-5003

Modelo	Descripción
RKFP-1006	Célula de carga KERN RKFP-1006
RKFP-8005	Pie de ajuste RKFP-8005
RKFP-2003	RKFP-2003

DATOS DE PRODUCTOS RELACIONADOS

Nombre del modelo	Capacidad de pesada	Legibilidad	Valor de verificación (e)	Carga mínima (Min)	Peso neto	Dimensiones plataforma de pesaje (AnxPxAl)
KFU 600V20M	600 kg	200 g	200 g	4 kg	52 kg	1361×840×80 mm
KFU 1500V30M	1500 kg	500 g	500 g	10 kg	55 kg	1361×840×80 mm
KFU 600V30M	600 kg	200 g	200 g	4 kg	55 kg	1361×840×80 mm