

**BROCHURE DEL PRODOTTO**

---

**KERN  
KFU 600V30M**

Data: 29.04.2025

ITALIANO



Ponte di pesata di forma U, Sollevamento carichi: inox

---

**CONTACT**

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
Email : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

Scansiona qui per maggiori  
informazioni

## DESCRIZIONE

- Sollevamento carichi: inox
- 4 celle di carico, acciaio legato, rivestite in silicone, IP67, con approvazione OIML R60 per l'omologazione, classe III, 3000 e
- 2 rotelle e impugnatura per un comodo trasporto della bilancia

## SPECIFICHE TECNICHE

### Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	KFU 600V30M
Modello-Serie	KFU
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Piattaforme
Tipo di utilizzo del prodotto	Ricambio;Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761119093
Numero di tariffa doganale	84238220

### Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	600 kg
Leggibilità	200 g
Valore di verifica (e)	200 g
Carico minimo (Min)	4 kg
Peso netto	55 kg
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	1361×840×80 mm

### Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	acciaio inox
Piedi a vite girevoli	sì
Superficie di pesata (d)	1190×840 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×P)	1190×840 mm
Dimensioni piattaforma di pesatura	1361×840×80 mm
Cella di carico con protezione IP	IP67

### Dati tecnici - Sistema di misura

Leggibilità	200 g
-------------	-------

### Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	1410×890×310 mm
Peso lordo	90 kg
Peso netto	55 kg
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	16,5 kg
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	16,5 kg
Tempo di consegna	2 d

## Dati tecnici - Verifica

Valore di verifica E	200 g
Carico minimo Min	4 kg
Possibilità di verifica da parte di KERN	sì

## FUNZIONI

Standard



Factory



## ACCESSORI

Modello	Descrizione
YKV-01	IoT-Line Trasmettitore digitale di pesata KERN YKV-01
YKV-02	IoT-Line Trasmettitore digitale di pesata KERN YKV-02

## SERVIZI

Modello	Descrizione
965-230	Omologazione / Valutazione della conformità secondo NAWI (2014/31/UE) KERN 965-230
965-413	Montaggio dei componenti (> 350 kg - 1500 kg) 965-413
963-130	Calibrazione DAkkS 963-130
970-108	Estensione della garanzia (+2 anni) KERN 970-108

## PARTI DI RICAMBIO

Modello	Descrizione
RUFN-8001	Rullo di trasporto KERN RUFN-8001
RKFPV20-8002	Libellula RKFPV20-8002
RKFP-5003	Cavo RKFP-5003

Modello	Descrizione
RKFP-1005	Cella di carico KERN RKFP-1005
RKFP-1012	Cella di carico KERN RKFP-1012
RKFP-8005	Piede regolabile RKFP-8005
RKFP-2003	RKFP-2003

## DATI RELATIVI AL PRODOTTO

Nome del modello	Capacità di pesatura	Leggibilità	Valore di verifica (e)	Carico minimo (Min)	Peso netto	Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)
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