

BROCHURE PRODUIT

**KERN
KFU 600V30M**

Date: 29.04.2025

FRANCAIS



Pont bascule en U, Zone de charge : inox

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

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



Cliquez ici pour plus
 d'informations

DESCRIPTION

- Zone de charge : inox
- 4 capteurs, acier allié, revêtement silicone, IP67, autorisation OIML R60 pour homologation, classe III, 3000 e
- 2 roulettes et poignée pour un transport aisé de la bascule

SPÉCIFICATIONS

Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	KFU 600V30M
Model-Serie	KFU
Assortiment	KERN
Type de produit	Balances industrielles
Groupe de produits	Plates-formes
Type d'utilisation du produit	Pièce de rechange;Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761119093
Numéro de tarif douanier	84238220

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	600 kg
Lisibilité	200 g
Valeur de vérification (e)	200 g
Charge minimale (Min)	4 kg
Poids net	55 kg
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	1361×840×80 mm

Données techniques - Construction

Plaque de pesage du matériau	inox
------------------------------	------

Pieds à vis pivotants	oui
Surface de pesée (d)	1190×840 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	1190×840 mm
Dimensions de la plate-forme de pesée	1361×840×80 mm
Cellule de charge avec protection IP	IP67

Données techniques - Système de mesure

Lisibilité	200 g
------------	-------

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	1410×890×310 mm
Poids brut	90 kg
Poids net	55 kg
Mode d'expédition	Transporteur
Composant de l'emballage - en poids - carton	16,5 kg
Composant de l'emballage - par poids - plastique	16,5 kg
Délai de livraison	2 d

Données techniques - Vérification

Valeur de vérification E	200 g
Charge minimale	4 kg
Vérification par KERN possible	oui

FONCTIONS

Standard



Factory



ACCESSOIRES

Modèle	Description
YKV-01	IoT-Line Transmetteur de pesage digital KERN YKV-01
YKV-02	IoT-Line Transmetteur de pesage digital KERN YKV-02

SERVICES

Modèle	Description
965-230	Homologation / Évaluation de la conformité selon NAWI (2014/31/UE) KERN 965-230
965-413	Assemblage des composants (> 350 kg - 1500 kg) 965-413
963-130	Étalonnage DAkkS KERN 963-130
970-108	Extension de garantie KERN (+2 ans) 970-108

PIÈCES DÉTACHÉES

Modèle	Description
RUFN-8001	Rouleau de transport KERN RUFN-8001
RKFPV20-8002	Libellule RKFPV20-8002
RKFP-5003	Câble RKFP-5003

Modèle	Description
RKFP-1005	Cellule de charge KERN RKFP-1005
RKFP-1012	Cellule de charge KERN RKFP-1012
RKFP-8005	Pied réglable RKFP-8005
RKFP-2003	RKFP-2003

DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Capacité de pesage	Lisibilité	Valeur de vérification (e)	Charge minimale (Min)	Poids net	Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)
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