

# KERN KFP 15V40LM

Plateforme : entièrement en inox

**KERN**<sup>®</sup>



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

Code article du modèle	KFP 15V40LM
Model-Serie	KFP
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)	4045761475915
Date de début prévue	2024-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080

## Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	15 kg
Lisibilité	1 g
Valeur de vérification (e)	2 g; 5 g
Charge minimale (Min)	40 g
Poids net	6,1 kg
Dimensions de la plate-forme de pesée	400×300×111 mm

## Données techniques - Construction

Plaque de pesage du matériau	Inox
Pieds à vis pivotants	Oui
Surface de pesée (d)	400×300 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	400×300 mm

## Les fonctions

Standard

Dimensions de la plate-forme de pesée	400×300×111 mm
---------------------------------------	----------------

Plate-forme de protection IP	Non protection IP
------------------------------	-------------------

Cellule de charge avec protection IP	IP68, IP69K
--------------------------------------	-------------

## Données techniques - Système de mesure

Lisibilité	1 g
connexion de la cellule de charge	6-Leiter

## Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	800×465×225 mm
Poids brut	8 kg
Poids net	7 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	800 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	800 g
Délai de livraison	1 d

## Données techniques - Vérification

Valeur de vérification E	2 g; 5 g
Charge minimale	40 g
Vérification par KERN possible	Oui

# KERN KFP 15V40LM

Plateforme : entièrement en inox



Factory

