

# KERN KFP 15V30M

Plateforme : entièrement en inox



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

Code article du modèle	KFP 15V30M
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)	4045761250185
Modèle prédécesseur	KFP 15V30M-2020a
Date de début prévue	2022-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080

## Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	15 kg
Lisibilité	1 g
Valeur de vérification (e)	5 g
Charge minimale (Min)	100 g
Poids net	7,9 kg
Dimensions de la plate-forme de pesée	300×240×107 mm

## Données techniques - Construction

Plaque de pesage du matériau	Inox
Pieds à vis pivotants	Oui
Surface de pesée (d)	300×240 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	300×240 mm

## Les fonctions

Dimensions de la plate-forme de pesée	300×240×107 mm
---------------------------------------	----------------

Cellule de charge avec protection IP	IP67
--------------------------------------	------

## 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)	700×415×230 mm
Poids brut	10 kg
Poids net	8 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	645 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	645 g
Délai de livraison	1 d

## Données techniques - Vérification

Valeur de vérification E	5 g
Charge minimale	100 g
Vérification par KERN possible	Oui

# KERN KFP 15V30M

Plateforme : entièrement en inox



Standard



Factory

