

KERN KFP 150V30LM

Plateforme

KERN[®]



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

Code article du modèle	KFP 150V30LM
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)	4045761151147
Modèle successeur	KFP 150V30LM-2022e
Date de début prévue	2014-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	150 kg
Lisibilité	5 g
Valeur de vérification (e)	50 g
Charge minimale (Min)	1 kg
Poids net	24,3 kg
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	650×500×136 mm

Données techniques - Construction

Plaque de pesage du matériau	Inox
Pieds à vis pivotants	Yes
Surface de pesée (d)	650×500 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	650×500 mm

Dimensions de la plateforme de pesée 650×500×136 mm

Cellule de charge avec protection IP IP67

Données techniques - Système de mesure

Lisibilité	5 g
connexion de la cellule de charge	6-Leiter

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	1050×675×245 mm
Poids brut	30 kg
Poids net	26 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	2 kg
Composant de l'emballage - par poids - styromousse	2 kg
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

Valeur de vérification E	50 g
Charge minimale	1 kg
Vérification par KERN possible	Yes

Les fonctions

KERN KFP 150V30LM

Plateforme



Standard



Factory

