

# KERN KFP 1500V20SNM

Pont bascule en acier, également avec plateau de pesée vissé par le haut

**KERN**<sup>®</sup>



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

Code article du modèle	KFP 1500V20SNM
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)	4045761185159
Date de début prévue	2016-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080

## Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	1500 kg
Lisibilité	500 g
Valeur de vérification (e)	500 g
Charge minimale (Min)	10 kg
Poids net	96 kg
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	1000×1000×85 mm

## Données techniques - Construction

Plaque de pesage du matériau	Acier à revêtement de poudre
Pieds à vis pivotants	Oui
Surface de pesée (d)	1000×1000 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	1000×1000 mm

Dimensions de la plateforme de pesée 1000×1000×85 mm

Cellule de charge avec protection IP IP67

## Données techniques - Système de mesure

Lisibilité 500 g  
connexion de la cellule de charge 6-Leiter

## Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de fonctionnement 40 °C  
Température ambiante minimale -10 °C

## Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 1100×1070×355 mm  
Poids brut 135 kg  
Poids net 100 kg  
Mode d'expédition Transporteur  
Composant de l'emballage - en poids - carton 19,5 kg  
Composant de l'emballage - par poids - plastique 19,5 kg  
Délai de livraison 2 d

## Données techniques - Vérification

# KERN KFP 1500V20SNM

Pont bascule en acier, également avec plateau de pesée vissé par le haut<br />.



Valeur de vérification E 500 g

Charge minimale 10 kg

Vérification par KERN possible Oui

Classe de vérification III

## Les fonctions

Standard



Factory

M