

KERN KFU 1500V30M

Pont bascule en U, Zone de charge : inox

KERN®



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

Code article du modèle	KFU 1500V30M
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)	4045761120884
Modèle successeur	KFU 1500V30M-2026e
Date de début prévue	2010-1HJ
Numéro de tarif douanier	84238220

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	1500 kg
Lisibilité	500 g
Valeur de vérification (e)	500 g
Charge minimale (Min)	10 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

Les fonctions

Dimensions de la plateforme de pesée 1361×840×80 mm

Cellule de charge avec protection IP IP67

Données techniques - Système de mesure

Lisibilité 500 g

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 1400×850×310 mm

Poids brut 90 kg

Poids net 55 kg

Mode d'expédition Transporteur

Composant de l'emballage - en poids - carton 17 kg

Composant de l'emballage - par poids - plastique 17 kg

Délai de livraison 2 d

Données techniques - Vérification

Valeur de vérification E 500 g

Charge minimale 10 kg

Vérification par KERN possible Oui

KERN KFU 1500V30M

Pont bascule en U, Zone de charge : inox



Standard



Factory

