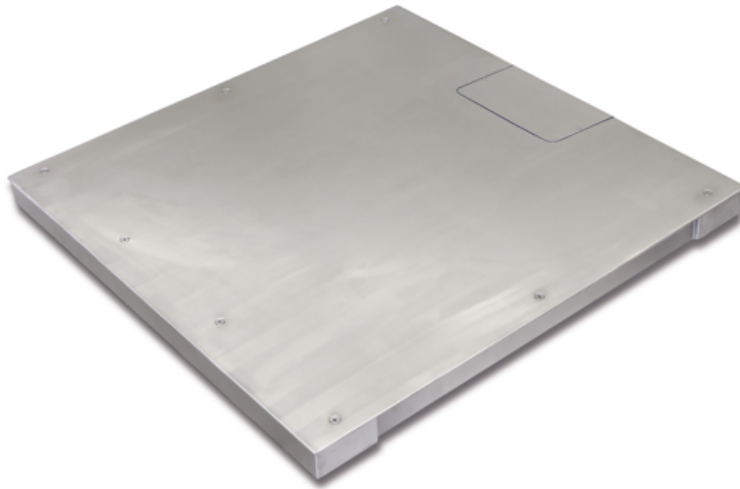


KERN KFP 1500V40SM

Plateforme : entièrement en inox

KERN[®]



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

Code article du modèle	KFP 1500V40SM
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)	4045761493896
Modèle prédécesseur	KFP 1.500V40SM-2.024a
Date de début prévue	2026-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080
Pays d'origine	CN

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	1.500 kg
Lisibilité	500 g
Valeur de vérification (e)	500 g
Charge minimale (Min)	10 kg
Poids net	95 kg
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	1.000×1.000×85 mm

Données techniques - Construction

Plaque de pesage du matériau	Inox
Pieds à vis pivotants	Yes
Surface de pesée (d)	1.000×1.000 mm

Les fonctions

Standard

Dimensions du plateau de pesée (L×P) 1.000×1.000 mm

Plate-forme de protection IP IP67

Cellule de charge avec protection IP IP68

Données techniques - Système de mesure

connexion de la cellule de charge 6-Leiter

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 1.115×1.080×350 mm

Poids brut 135 kg

Poids net 95 kg

Mode d'expédition Transporteur

Composant de l'emballage - en poids - carton 720 g

Composant d'emballage - par poids - bois 35.280 g

Délai de livraison 2 d

Données techniques - Vérification

Vérification par KERN possible Yes

KERN KFP 1500V40SM

Plateforme : entièrement en inox



Factory

