

# KERN KFP 3000V40M

Wägebrücke komplett aus Edelstahl, extrem biegesteif durch hohe Materialstärke

**KERN**<sup>®</sup>



## Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KFP 3000V40M
Modell-Reihe	KFP
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Plattformen
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761162242
Geplanter Starttermin	2015-1HJ
Zolltarifnummer	90318080

## Technische Daten - Primär

Wägekapazität	3000 kg
Ablesbarkeit	1 kg
Eichwert (e)	1 kg
Mindestlast (Min)	20 kg
Nettogewicht	134 kg
Abmessungen Wägeplattform	1500×1250×85 mm

## Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Edelstahl
Drehbare Schraubenfüße	Ja
Wägefläche (d)	1500×1250 mm
Abmessungen der Wägeplatte (B×T)	1500×1250 mm
Abmessungen Wägeplattform	1500×1250×80 mm
IP-geschützte Plattform	IP67 (junction box)

## Funktionen

IP-Schutz Wägezelle IP68

## Technische Daten - Messsystem

Ablesbarkeit	1 kg
Anschluss der Wägezelle	6-Leiter

## Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1530×1260×330 mm
Bruttogewicht	190 kg
Nettogewicht	135 kg
Versandart	Spedition
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	27,5 kg
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	27,5 kg
Lieferzeiten	2 d

## Technische Daten - Verifizierung

Eichwert E	1 kg
Mindestlast Min	20 kg
Eichung durch KERN möglich	Ja

# KERN KFP 3000V40M

Wägebrücke komplett aus Edelstahl, extrem biegesteif durch hohe Materialstärke



Standard



Factory

M