

# KERN KFP 3000V40M

Wägebrücke



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Wägebrücke

## Messsystem

Wägebereich [Max]	3000 kg
Ablesbarkeit (g)	1000 g
Mindestgewicht (min)	20 kg
loadcellType	Edelstahl IP68 gekapselt
Lastzellen-Verbindung	6-Leiter

## Eichtechnische Daten

Eichung ab Werk möglich	✓
Eichwerte (e)	1 kg

## Bauform

Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Edelstahl
Wägefläche (rechteckig)	1500×1250 mm
weighingAreaMkt	1500×1250 mm
Abmessungen Wägeplattform	1500×1250×80 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Kabellänge	5 m
Max. erlaubte Terminal Kabel-Länge	20 m
Material Lastzelle(n)	Aluminium

## Funktionen

IP-Schutz (Komplettgerät)	IP68 (load cell)
IP-Schutz - Lastzelle	IP67
IP-Schutz - Plattform	IP67 (junction box)

## Verpackung & Versand

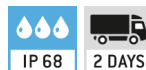
Abmessungen Verpackung	1530×1260×330 mm
Nettogewicht ca.	135 kg
Bruttogewicht ca.	190 kg
Lieferzeit Gesamt	2 d
Art des Versands	Spedition
Versandgewicht	189 kg

## Dienstleistungen (optional)

DAkKS-Kalibrierung Artikelnummer	963-132
Eichung Artikel	965-232
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	abhängig von Auflösung/Max   depends on resolution and capacity

## Piktogramme

### STANDARD



### FACTORY

