

# KERN KFP 300V40M

Plattform: komplett aus Edelstahl

# KERN



IP-Schutz - Plattform

kein IP-Schutz

## Verpackung & Versand

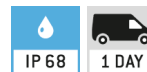
Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1050×675×250 mm
Nettogewicht	20,5 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	22 kg
Bruttogewicht ca.	26 kg
Versandgewicht	35,4 kg

## Dienstleistungen

Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-229
Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-129

## Piktogramme

### STANDARD



### FACTORY



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Plattform

## Messsystem

Wägebereich [Max]	300 kg
Ablesbarkeit [d]	20 g
Mindestgewicht [Min]	1 kg; 2 kg
Wägezelle Bauart	Edelstahl IP68 gekapselt
Wägezellen-Verbindung	6-Leiter
Wägezelle OIML-Klasse	C3
Wägezelle - Auflösung (eichfähig)	2x3000e

## Zulassung

Eichwert [e]	50 g; 100 g
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

## Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	650×500×136 mm
Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	650×500 mm
Kabellänge	3 m
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max]	20 m
Material Lastzelle(n)	Edelstahl
Lastzellen - Anzahl	1
Fußschrauben drehbar	✓

## Funktionen

IP-Schutz - Lastzelle	IP68
-----------------------	------