

# KERN KFP 150V30M

Plattform: komplett aus Edelstahl



## Funktionen

IP-Schutz - Lastzelle IP67

## Verpackung & Versand

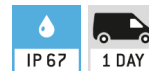
Lieferzeit 1 d  
Abmessungen Verpackung (B×T×H) 930×555×220 mm  
Nettogewicht 9,8 kg  
Versandart Paketdienst  
Nettogewicht ca. 10 kg  
Bruttogewicht ca. 14 kg  
Versandgewicht 22,7 kg

## Dienstleistungen

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

## Piktogramme

### STANDARD



### FACTORY



## Kategorie

Marke KERN  
Produktkategorie Komponente  
Produktgruppe Plattform  
Produktfamilie KFP-V30-IP67

## Messsystem

Wägebereich [Max] 150 kg  
Ablesbarkeit [d] 10 g  
Mindestgewicht [Min] 1 kg  
Wägezelle Bauart Edelstahl IP67  
silikonbeschichtet  
Wägezellen-Verbindung 6-Leiter  
Wägezelle OIML-Klasse C3

## Zulassung

Eichwert [e] 50 g  
Konformitätsbewertung ab Werk möglich ✓

## Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) 500×400×120 mm  
Material Wägeplatte Edelstahl  
Material Plattform Edelstahl  
Abmessungen Wägefläche (B×T) 500×400 mm  
Kabellänge 3 m  
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max] 3 m  
Material Lastzelle(n) Edelstahl  
Lastzellen - Anzahl 1  
Fußschrauben drehbar ✓