

# KERN KFP 300V30M

**KERN**

Piattaforma: interamente in acciaio inox



## Funzioni

Protetta IP - cella di carico IP68

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N) 1 d  
Dimensioni imballaggio (L×P×H) 740×580×230 mm  
Peso netto 20,5 kg  
Metodo di spedizione Servizio pacchi  
Peso netto ca. 22 kg  
Peso lordo ca. 26 kg  
Peso di spedizione 25 kg

## Servizi

Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione) 965-229  
Numero di articolo per calibrazione DAkKS 963-129

## Pittogrammi

### STANDARD



### FACTORY



## Categoria

Marchio KERN  
Categoria di prodotto Componente  
Gruppo di prodotti Piattaforma  
Famiglia di prodotti KFP-V30-IP67

## Sistema di misura

Portata [Max] 300 kg  
Divisione [d] 20 g  
Peso minimo [Min] 2 kg  
Cella di carico tipo acciaio inox IP68 incapsulate  
Collegamento della celle di carico 6-conduttori  
Celle di carico OIML classe C3

## Omologazione

Divisione di verifica [e] 100 g  
Valutazione della conformità possibile ex works ✓

## Design

Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A) 650×500×139 mm  
Materiale piatto di pesata acciaio inox  
Materiale piattaforma Acciaio inox  
Dimensioni superficie di pesata (L×P) 650×500 mm  
Lunghezza cavo 3 m  
Lunghezza consentita cavo del apparecchio indicatore [Max] 3 m  
Materiale cella (celle) di carico acciaio inossidabile  
Celle di carico - numero 1  
Piedini di livellamento regolabili ✓