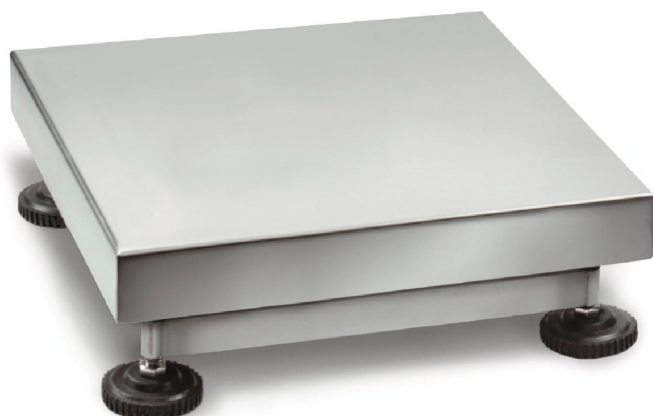


# KERN KFP 150V30SM

**KERN**

Piattaforma: interamente in acciaio inox



## Funzioni

Protetta IP - cella di carico IP67

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N) 1 d  
Dimensioni imballaggio (L×P×H) 800×470×230 mm  
Peso netto 7,2 kg  
Metodo di spedizione Servizio pacchi  
Peso netto ca. 8 kg  
Peso lordo ca. 11 kg  
Peso di spedizione 17,3 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] 150 kg  
Divisione [d] 10 g  
Peso minimo [Min] 1 kg  
Cella di carico tipo acciaio inossidabile IP67 rivestita in silicone  
Collegamento della celle di carico 6-conduttori  
Celle di carico OIML classe C3

## Omologazione

Divisione di verifica [e] 50 g  
Valutazione della conformità possibile ex works ✓

## Design

Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A) 400×300×111 mm  
Materiale piatto di pesata acciaio inox  
Materiale piattaforma Acciaio inox  
Dimensioni superficie di pesata (L×P) 400×300 mm  
Lunghezza cavo 3 m  
Lunghezza consentita cavo del apparecchio indicatore [Max] 20 m  
Materiale cella (celle) di carico acciaio inossidabile  
Celle di carico - numero 1  
Piedini di livellamento regolabili ✓