

# KERN KXP 300V20M

Piattaforma



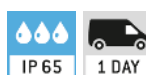
Peso lordo ca.	36 kg
Tempi di consegna totali	1 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkS/DKD - articolo	963-129
Omologazione articolo	965-229
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-249

## Pittogrammi

### STANDARD



### FACTORY



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Componenti della tecnologia di misura
Gruppo di prodotti	Piattaforme

## Sistema di misurazione

Portata (Max)	150 kg; 300 kg
Divisione (g)	10 g
Peso minimo	1 kg; 2 kg
Lastzellen-Verbindung	6-conduttori

## Data tecnici di taratura

Divisione omologata	50 g; 100 g
---------------------	-------------

## Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Materiale della piattaforma	acciaio, laccato
Superficie di pesata (rettangolare)	650×500 mm
weighingAreaMkt	650×500 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	650×500×135 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Lunghezza cavo	3 m
Lunghezza max. consentita del cavo terminale	10 m
Materiale cella(e) di carico	Alluminio

## Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP65 (load cell)
Protezione IP - Cella di carico	IP65

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	610×750×235 mm
Peso netto ca.	34 kg