

# KERN KFP 3000V40M

Ponte di pesata



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Ponte di pesatura

## Sistema di misurazione

Portata (Max)	3000 kg
Divisione (g)	1000 g
Peso minimo	20 kg
Lastzellen-Verbindung	6-conduttori

## Data tecnici di taratura

Divisione omologata	1 kg
---------------------	------

## Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Materiale della piattaforma	Acciaio inox
Superficie di pesata (rettangolare)	1500×1250 mm
weighingAreaMkt	1500×1250 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	1500×1250×80 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Lunghezza cavo	5 m
Lunghezza max. consentita del cavo terminale	20 m
Materiale cella(e) di carico	Alluminio

## Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP68 (load cell)
Protezione IP - Cella di carico	IP67
Protezione IP - Piattaforma	IP67 (junction box)

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	1530×1260×330 mm
Peso netto ca.	135 kg
Peso lordo ca.	190 kg
Tempi di consegna totali	2 d
Peso di spedizione	189 kg

## Dienstleistungen (optional)

DAkS/DKD - articolo	963-132
Omologazione articolo	965-232
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	abhängig von Auflösung/Max   depends on resolution and capacity

## Pittogrammi

### STANDARD



### FACTORY

