

# KERN KFP 30V20LM

Plattform: Wägeplatte Edelstahl, Unterbau Stahl lackiert, silikonbeschichtete Aluminium-Wägezelle mit Staub- und Spritzwasserschutz IP65

# KERN®



## Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KFP 30V20LM
Modell-Reihe	KFP
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Plattformen
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761250147
Geplanter Starttermin	2024-1HJ
Zolltarifnummer	90318080

## Technische Daten - Primär

Wägekapazität	15 kg; 30 kg
Ablesbarkeit	1 g
Eichwert (e)	5 g; 10 g
Mindestlast (Min)	20 g
Nettogewicht	10,53 kg
Abmessungen Wägeplattform	500×400×127 mm

## Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Edelstahl
Drehbare Schraubenfüße	Ja
Wägefläche (d)	500×400 mm
Abmessungen der Wägeplatte (B×T)	500×400 mm
Abmessungen Wägeplattform	500×400×127 mm
IP-Schutz Wägezelle	IP65

## Funktionen

## Technische Daten - Messsystem

Ablesbarkeit	1 g
Anschluss der Wägezelle	6-Leiter

## Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	945×550×220 mm
Bruttogewicht	14 kg
Nettogewicht	11 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	1365 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	1365 g
Lieferzeiten	1 d

## Technische Daten - Verifizierung

Eichwert E	5 g; 10 g
Mindestlast Min	20 g
Eichung durch KERN möglich	Ja

# KERN KFP 30V20LM



Plattform: Wageplatte Edelstahl, Unterbau Stahl lackiert, silikonbeschichtete Aluminium-  
Wagezelle mit Staub- und Spritzwasserschutz IP65

Standard



Factory

