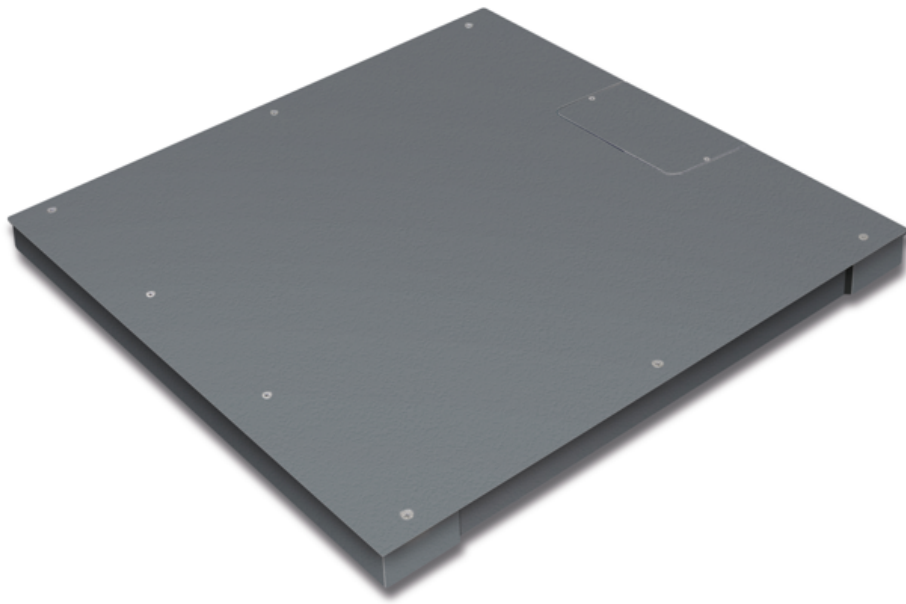


KERN KFP 600V20NM

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

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KFP 600V20NM
Modell-Reihe	KFP
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Plattformen
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761493940
Vorgängermodell	KFP 600V20NM-2.024a; KIP 600V20M
Geplanter Starttermin	2026-1HJ
Zolltarifnummer	90318080
Herkunftsland	CN

Abmessungen der Wägeplatte (B×T)

1.500×1.250 mm

IP-geschützte Plattform

IP67

IP-Schutz Wägezelle

IP67

Technische Daten - Messsystem

Anschluss der Wägezelle

6-Leiter

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)

1.615×1.330×345 mm

Bruttogewicht

200 kg

Nettогewicht

150 kg

Versandart

Spedition

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton

1.020 g

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Holz

49.980 g

Lieferzeiten

2 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung durch KERN möglich

Yes

Technische Daten - Primär

Wägekapazität	600 kg
Ablesbarkeit	200 g
Eichwert (e)	200 g
Mindestlast (Min)	4 kg
Nettогewicht	147 kg

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) 1.500×1.250×85 mm

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Stahl, pulverbeschichtet
Drehbare Schraubenfüße	Yes
Wägefläche (d)	1.500×1.250 mm

Funktionen

Standard

KERN KFP 600V20NM

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

KERN®



Factory

