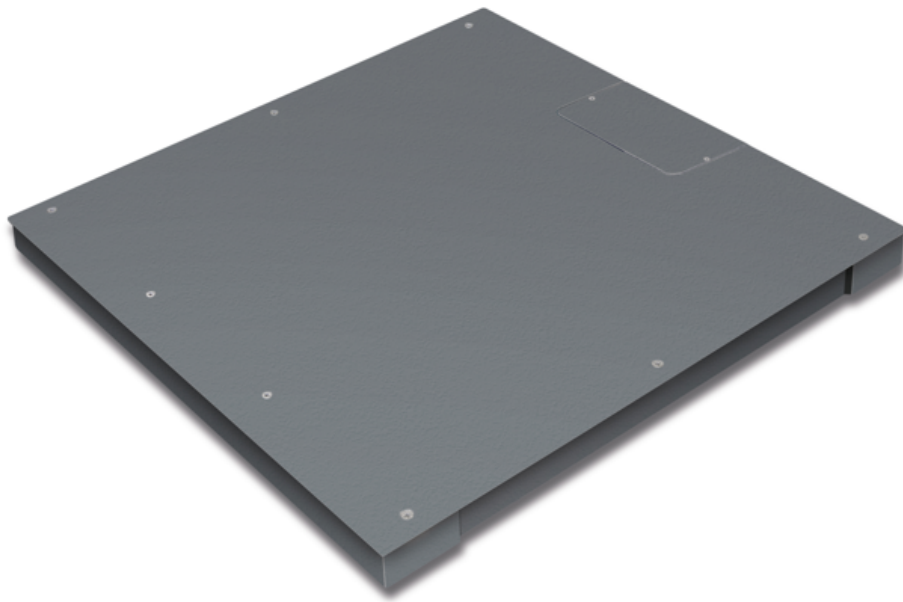


KERN KFP 3000V20LNM

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



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KFP 3000V20LNM
Modell-Reihe	KFP
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Plattformen
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761493919
Vorgängermodell	KFP 3.000V20LNM-2.024a; KIP 3.000V20LM
Geplanter Starttermin	2026-1HJ
Zolltarifnummer	90318080
Herkunftsland	CN

Wägefläche (d) 1.500×1.500 mm

Abmessungen der Wiegeplatte (B×T)	1.500×1.500 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)	1.615×1.580×360 mm
Bruttogewicht	235 kg
Nettогewicht	175 kg
Versandart	Spedition
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	1.240 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Holz	60,76 kg
Lieferzeiten	2 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung durch KERN möglich	Yes
----------------------------	-----

Technische Daten - Primär

Wägekapazität	3.000 kg
Ablesbarkeit	1 kg
Eichwert (e)	1 kg
Mindestlast (Min)	20 kg
Nettогewicht	172 kg

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

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Stahl, pulverbeschichtet
Drehbare Schraubenfüße	Yes

Funktionen

Standard

KERN KFP 3000V20LNM

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



Factory

