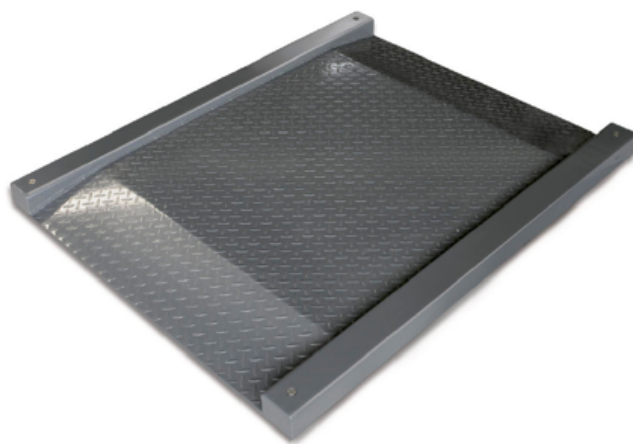


KERN KFD 600V20M

Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KFD 600V20M
Modell-Reihe	KFD
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Plattformen
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761493667
Vorgängermodell	KFD 600V20M-2.024a
Geplanter Starttermin	2026-1HJ
Zolltarifnummer	90318080
Herkunftsland	CN

Technische Daten - Primär

Wägekapazität	600 kg
Ablesbarkeit	200 g
Eichwert (e)	200 g
Mindestlast (Min)	4 kg
Nettogewicht	130 kg
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1.600×1.220×95 mm

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Stahl, pulverbeschichtet
Drehbare Schraubenfüße	Yes
Wägefläche (d)	1.000×1.000 mm

Funktionen

Standard

Abmessungen der Wägeplatte (B×T) 1.000×1.000 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) 1.666×1.320×380 mm

Bruttogewicht 195 kg

Nettogewicht 130 kg

Versandart Spedition

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton 1,3 kg

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Holz 63,7 kg

Lieferzeiten 2 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung durch KERN möglich Yes

KERN KFD 600V20M

Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert



Factory

