KERN EOB 150K50XL



Allround-Paketwaage mit robuster Edelstahlwägeplatte, XL-Plattform und großem Wägebereich



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen		
Modell-Artikel-Code	EOB 150K50XL	
Modell-Reihe	EOB	
Sortiment	KERN	
Produkt Segment	Industriewaagen	
Produktgruppe	Plattformwaagen	
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel	
EAN-Code (Modell)	4045761192089	
Vorgängermodell	EOB 150K50XL-2020	
Planned start date	2017-1HJ	
Zolltarifsnummer	84238220	

Technische Daten - Primär	
Wägekapazität	150 kg
Ablesbarkeit	0,05 kg
Nettogewicht	16,38 kg
Plattformgröße	950×500 mm
Länge des Anzeigekabels	2,7 m
Abmessungen Wägeplattform	950×500×58 mm

Technische Daten - Konstruktion		
Abmessungen Anzeigegehäuse	235×114×51 mm	
Material-Wägeplatte	Edelstahl	
Drehbare Schraubenfüße	Yes	
Wägefläche (d)	950×500 mm	
Abmessungen der Wägeplatte (B×T)	950×500 mm	

Länge des Indikatorkabels	2,7 m
Wandhalterung	Yes
IP-Schutz-Anzeige	Kein IP-Schutz
IP-geschützte Plattform	Kein IP-Schutz
IP-Schutz Wägezelle	Kein IP-Schutz

Technische Daten - Anzeige	
Höhe des Displays	25 mm
Hintergrundbeleuchtung	Ja

Technische Daten - Spannungsversorgung	
Batterie	4×1.5 V AA
Betriebszeit	60 h
Netzadapter/Adapter enthalten	AUS;CH;EURO;UK;US
Eingangsspannung	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Technische Daten - Messsystem	
Kalibrierungsmethode	Justierung mit externem Gewicht
Linearität	± 0,1 kg
Ablesbarkeit	0,05 kg
Empfohlenes Justiergewicht	100 kg (M2)
Reproduzierbarkeit	0,05 kg
Auflösung	3.000
Stabilisierungszeit unter Laborbedingungen	3 s
Tara-Bereich	150 kg

KERN EOB 150K50XL



Allround-Paketwaage mit robuster Edelstahlwägeplatte, XL-Plattform und großem Wägebereich

Anwärmzeit 10 min

Dehnungsmessstreifen Wägesystem

Kg;lb;PCS Wägeeinheiten

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Luftfeuchtigkeit 80 %

Maximale 35 °C Betriebstemperatur

Minimale

5°C Umgebungstemperatur

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 1015×565×85 mm

Bruttogewicht 20 kg

Nettogewicht 17 kg

Paketdienst Versandart

Verpackungsbestandteil -1050 g nach Gewicht - Karton

Verpackungsbestandteil -12 g nach Gewicht - Kunststoff

Lieferzeiten 1 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichzulassung nach 2014/31/EU Yes

Optionale Dienstleistungen

DAkkS Kalibrierung 963-129

Funktionen

Standard























Option

