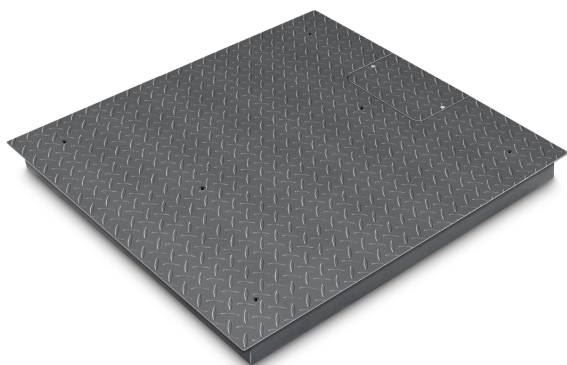


KERN KIP 3000V20LM

KERN

Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert



Kategorie	
Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Wägebrücke
Produktfamilie	KIP-V20-IP67

Messsystem	
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	3000 kg
Ablesbarkeit [d]	1 kg
Reproduzierbarkeit	1 kg
Linearität	± 3 kg
Mindestgewicht [Min]	20 kg
Auflösung	3.000
Tarierbereich	-3000 kg
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	3000 kg (M2)
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min
Außer mittige Belastung bei 1/3 [Max]	5 kg
Max. Kriechen (15 Minuten)	4 kg
Max. Kriechen (30 Minuten)	8 kg
Konformitätsbewertung möglich	✓
Wägezelle Bauart	Stahl vernickelt IP67 Silikon-beschichtet + aufgeklebte Platte
Wägezellen-Verbindung	4-Leiter

Display	
Display-Art	LCD
Terminal - Display-Art	LCD
Display Hinterleuchtung	ja

Display Ziffernhöhe	25 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Bauform	
Abmessungen (B×T×H)	1500×1500×108 mm
Abmessungen Wägefläche (B×T)	1500×1500 mm
Abmessungen Wägefläche	1500×1500 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1500×1500×108 mm
Material	Stahl, lackiert
Material Wägeplatte	Stahl, pulverbeschichtet
Material Plattform	Stahl, pulverbeschichtet
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Lastzelle(n)	Stahl
Libelle	✓
Fußschrauben drehbar	✓
Wandhalterung	✓
Kabellänge	5 m
Auswertegerät Kabellänge	5 m
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max]	15 m
Plattformkonstruktion	Tränenblech verschweißt
Lastzellen - Anzahl	4

Funktionen	
Unterflurwägung	Keine
IP-Schutz - Plattform	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Lastzelle	IP67
Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb	selectable
Tarierfunktion	manuell (einmalig und mehrmalig)
Anzahl Tasten für Bedienung	4

Energieversorgung	
mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil & Batteriefunktion (Batterie nicht enthalten)
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	0 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %

Zulassung	
CE Zeichen	✓

KERN KIP 3000V20LM

Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert

Konformitätsbewertung ab Werk möglich ✓

Eichwert [e]	1 kg
--------------	------

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-252
---	---------

Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-230
---	---------

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-130
--------------------------------------	---------

Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517
--	---------

Verpackung & Versand

Lieferzeit	2 d
------------	-----

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1580×1580×250 mm
--------------------------------	------------------

Nettogewicht	132 kg
--------------	--------

Versandart	Spedition
------------	-----------

Nettogewicht ca.	135 kg
------------------	--------

Bruttogewicht ca.	175 kg
-------------------	--------

Versandgewicht	174 kg
----------------	--------

Piktogramme

STANDARD



FACTORY

