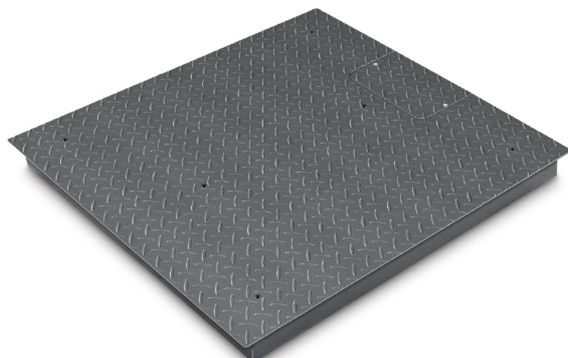


KERN KFP6000V20M

Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert, verschweißt mit IP67

KERN®



Piktogramme

STANDARD



FACTORY



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	2 kg
Wägebereich [Max]:	6 t
Wägezellen-Verbindung:	6-wire

Eichtechnische Daten

Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	2 kg
Mindestlast [Min]:	40 kg

Dienstleistungen

DAkS-Kalibrierschein:	963-132
Eichung:	965-232

Kategorie

Kategorie:	Plattformen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Wägebrücke

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	1550 x 1300 x 350 mm
---------------------------------	----------------------

Bruttogewicht:	274 kg
Lieferzeit:	48 h
Nettogewicht:	208 kg
Versandart:	Spedition

Bauform

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	1500 x 1500 x 130 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge:	5 m
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	1500 x 1500 mm