KERN FKT30K5LM







Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	5 g
Anwärmzeit:	30 min
Auflösung:	6000
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	20000 g (E2); 10000 g (E2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	2,500 g
Reproduzierbarkeit:	2,500 g
Tarierbereich:	30 kg
Wägebereich [Max]:	30 kg
Wägeeinheiten:	g kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige	
Display Ziffernhöhe:	1,800 cm
Display Ziffernhöhe:	4 mm

Eichtechnische Daten	
Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	5 g
Eichzulassung nach 90/384/EWG:	ja
Mindestlast [Min]:	100 g
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Zählen	
Kleinstes Teilegewicht beim S	tückzählen5 g
Zählauflösung:	6000

Funktionen	
Dosierfunktion:	ja
Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
PRE-TARE-Funktion:	ja
Prozentbestimmung:	ja
SLEEP-Funktion:	ja
Stand-by-Funktion:	ja
Statistikfunktion:	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Uhrzeit-Anzeige:	ja
Umrechnungsfunktion:	ja
Unterflurwägung:	Haken
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen		
Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %	
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C	
Umgebungstemperatur (min.):	10 °C	
En annial consequence	_	
Energieversorgung		

Energieversorgung	
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	10 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	20 h
Akkuladezeit:	10 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V

Dienstleistungen	
DAkkS-Kalibrierschein:	963-128
Eichung:	965-228
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

Rategorie	
Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Tischwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	470 x 470 x 190 mm
Bruttogewicht:	7,600 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	6,500 kg
Versandart:	Paketdienst

KERN FKT30K5LM



Touchscreen-Industriewaage mit riesigem Funktionsumfang, auch mit Eichzulassung [M]

Bauform	
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	350 x 390 x 120 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	340 x 240 mm