

KERN PBJ8200-1M

Multifunktions-Laborwaage mit Single-Cell-Wägesystem und Eichzulassung [M]



Funktionen

Dichtebestimmungsfunktion:	ja
Dosierfunktion:	ja
Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Peak-Funktion:	ja
PRE-TARE-Funktion:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Stand-by-Funktion:	ja
Uhrzeit-Anzeige:	ja
Unterflurwägung:	Haken
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	30 °C
Umgebungstemperatur (min.):	10 °C

Energieversorgung

Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US

Dienstleistungen

DAkS-Kalibrierschein:	963-128
Eichung:	965-217

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	375 x 460 x 255 mm
Bruttogewicht:	6,600 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	5,020 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	209 x 322 x 78 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	170 x 180 x 5 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Aluminiumguss
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	170 x 180 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	82000
Außer mittige Belastung bei 1/3 Max:	500 mg
Einschwingzeit:	1,200 s
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit internem Gewicht (automatisch)
Linearität:	200 mg
Mindestgewicht (USP):	200 g
Reproduzierbarkeit:	100 mg
Wägebereich [Max]:	8,200 kg
Wägeeinheiten:	% ct g kg PCS

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,400 cm
----------------------	----------

Eichtechnische Daten

Eichklasse:	II
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	1 g
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	5 g
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	100 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	1 g
Zählauflösung:	82000