

KERN PEJ620-3M



Robuste Labor- und Industrie-Präzisionswaage für schweres Wägegut, mit Eichzulassung [M]



Zählaufösung: 620000

Funktionen

Kapazitätsanzeige: ja
Prozentbestimmung: ja
Stand-by-Funktion: ja
Summenspeicherfunktion: ja
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-Art: Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang: EURO CH

Dienstleistungen (optional)

DAkS-Kalibrierschein: 963-103
Eichung: 965-201

Kategorie

Kategorie: Waagen
Marke: KERN
Produktgruppe: Präzisionswaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 330 x 440 x 225 mm
Bruttogewicht: 6,200 kg
Lieferzeit: 24 h
Nettogewicht: 4,300 kg
Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 220 x 333 x 93 mm
Abmessungen Windschutz (BxTxH): 175 x 155 x 105 mm
Drehbare Fußschrauben: ja
Gehäusematerial: Aluminiumguss
Libelle: ja
Material der Wägeplatte: Edelstahl
Wägefläche (BxT): 140 x 120 mm
Wägeraum (BxTxH): 170 x 150 x 100 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 1 mg
Anwärmzeit: 4 h
Auflösung: 620000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max: 3 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen: 3 s

Justiermöglichkeiten: Justierung mit internem Gewicht (automatisch)

Linearität: 3 mg
Mindestgewicht (USP): 2 g
Reproduzierbarkeit: 1 mg
Wägebereich [Max]: 620 g
Wägeeinheiten: g ct kg

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 1,300 cm

Eichtechnische Daten

Eichklasse: I
Eichung im Werk möglich: ja
Eichwert [e]: 10 mg
Eichzulassung nach 2014/31/EU: ja
Mindestlast [Min]: 100 mg
Periodische Nacheichung für Italien: 969-112

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): 1 mg
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): 10 mg

KERN PEJ620-3M



Robuste Labor- und Industrie-Präzisionswaage für schweres Wägegut, mit Eichzulassung [M]

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

