

KERN ADJ200-4

Der Preisführer unter den Analysenwaagen - jetzt auch mit interner Justierung



Zählaufösung: 210000

Funktionen

Prozentbestimmung: ja
Stand-by-Funktion: ja
Zählfunktion: ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 85 %
Luftfeuchtigkeit (min.): 20 %
Umgebungstemperatur (max.): 30 °C
Umgebungstemperatur (min.): 10 °C

Energieversorgung

Eingangsspannung: 100-265V; 50-60Hz; 2.0A
Netzteil-Art: Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang: US EURO UK

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein: 963-101

Kategorie

Kategorie: Waagen
Marke: KERN
Produktgruppe: Analysenwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 325 x 443 x 396 mm
Bruttogewicht: 7,800 kg
Lieferzeit: 24 h
Nettogewicht: 5 kg
Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 230 x 310 x 330 mm
Abmessungen Windschutz (BxTxH): 175 x 175 x 230 mm
Drehbare Fußschrauben: ja
Gehäusematerial: Kunststoff
Libelle: ja
Material der Wägeplatte: Edelstahl
Wägefläche (d): 90
Wägeraum (BxTxH): 170 x 160 x 205 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 0,100 mg
Anwärmzeit: 8 h
Auflösung: 2.100.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max: 0,500 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen: 3 s

Empfohlenes Justiergewicht: 200 g (E2)
Justiermöglichkeiten: Justierung mit internem Gewicht (automatisch)

Linearität: 0,400 mg

Mindestgewicht (USP): 400 mg

Reproduzierbarkeit: 0,200 mg

Tarierbereich: 210 g

Wägebereich [Max]: 210 g

Wägeeinheiten: g lb ct oz

Wägesystem: Kraftkompensation

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 1,600 cm

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): 1 mg

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): 10 mg

KERN ADJ200-4



Der Preisführer unter den Analysenwaagen - jetzt auch mit interner Justierung

Piktogramme

STANDARD



OPTION

