KERN MBA 10K-3M



Kompakte Babywaage mit spezieller Safe-Guard-Liegefläche mit Medizinzulassung für den professionellen mobilen oder stationären Einsatz in der medizinischen Diagnostik, optional mit Eichung



Linearität

Reproduzierbarkeit

Anzahl der Wägebereiche

Wägeeinheiten

| Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen | |
|--|-----------------|
| Modell-Artikel-Code | MBA 10K-3M |
| Modell-Reihe | MBA |
| Sortiment | KERN |
| Produkt Segment | Medizinprodukte |
| Produktgruppe | Babywaagen |
| Produkt-Verwendungsart | Hauptartikel |
| EAN-Code (Modell) | 4045761248854 |
| Geplanter Starttermin | 2021-1HJ |
| Zolltarifnummer | 84231090 |

| Technische Daten - Primär | |
|---------------------------|----------|
| Wägekapazität | 15 kg |
| Ablesbarkeit | 0,005 kg |
| Eichwert (e) | 0,005 kg |

Ja

CE Label

| Technische Daten - Konstruktion | |
|-------------------------------------|----------------|
| Material-Wägeplatte | Kunststoff |
| Libelle | Ja |
| Drehbare Schraubenfüße | Ja |
| Wägefläche (d) | 600×260 mm |
| Abmessungen der Wägeplatte (B×T) | 600×260 mm |
| Abmessungen komplett montiert | 845×364×145 mm |
| Material Gehäuse | Kunststoff |
| IP-Schutz-Anzeige | Kein IP-Schutz |

| IP-geschützte Plattform | Kein IP-Schutz |
|--|------------------------------------|
| Technische Daten - Anzeige | |
| Höhe des Displays | 25 mm |
| Technische Daten - Spannungsversorgung | |
| Batterie | 6×1.5 V AA |
| Betriebszeit | 20 h |
| Eingangsspannung | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Technische Daten - Messsystem | |
| Kalibrierungsmethode | Justierung mit externem Gewicht |

Empfohlenes Justiergewicht 15 kg (M1)

Technische Daten - Verpackung & Versand

± 0,005 kg

0,005 kg

Kg

| Wägesystem | Dehnungsmessstreifen |
|--------------------------------------|----------------------|
| Technische Daten - Umweltbedingungen | |
| Maximale Luftfeuchtigkeit | 80 % |
| Maximale Betriebstemperatur | 40 °C |
| Minimale Umgebungstemperatur | 10 °C |

KERN MBA 10K-3M



Kompakte Babywaage mit spezieller Safe-Guard-Liegefläche mit Medizinzulassung für den professionellen mobilen oder stationären Einsatz in der medizinischen Diagnostik, optional mit Eichung

| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 690×490×210 mm |
|---|----------------|
| Bruttogewicht | 6 kg |
| Nettogewicht | 4,6 kg |
| Versandart | Paketdienst |
| Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton | 700 g |
| Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff | 700 g |
| Lieferzeiten | 1 d |

| Technische Daten - Verifizierung | |
|-------------------------------------|--------|
| Mindestlast (Min) | 0,1 kg |
| Eichung durch KERN möglich | Ja |
| Eichgültigkeitsklasse | III |
| Medizinische Zulassung 93/42/EWG | Ja |
| MPG-Klasse | 1m |

| Optionale Dienstleistungen | |
|----------------------------|----------|
| DAkkS Kalibrierung | 963-128 |
| Eichung | 965-128. |

Funktionen

Standard











Option





Factory



