



Präzisions-Laborwaage h585_16

Präzisionswaage mit Stimmgabelwiegesystem. Fassungsvermögen: 3200 g. Rechteckige Wiegeplatte L190 x T190 mm.

Die Präzisionswaage von Kern ist ideal, um höchste Präzision bei Wägevorgängen in Laboratorien oder mobilen Anwendungen zu gewährleisten. Durch ihre kompakten Abmessungen eignet sie sich für den Einsatz in kleinen Räumen. Ausgestattet mit einem robusten Gabelmesssystem, das konstante Gewichtswerte und kontinuierliches Wiegen garantiert. Mit automatischer interner Wägung, die eine hohe Genauigkeit garantiert; präzises Zählen und Kapazitätsanzeige.

Technische Merkmale:

- Marke: Kern
- Abmessungen: B196 x T293 x H89 mm
- Abmessungen der Wägeplatte: L190 x T190 mm
- Material der Platte: rostfreier Stahl
- Gewicht: ca. 2,8 kg
- Zulässige Umgebungstemperatur: 5 °C/40 °C
- Hinterleuchtete LCD-Anzeige
- Stimmgabel-Wägesystem
- Inklusive harter Schutzhülle

Messsystem

- Teilung [d]: 0,01 g
- Zulässige Teilung [e]: 0,1 g
- Tragfähigkeit [Max]: 3200 g
- Min. Belastung: 0,5 g
- Linearität: +/- 0,02 g

*Zulassung ist auf Anfrage und nach vorherigem Angebot möglich

INFORMATIONEN

- **Tragfähigkeit** 3200 g
- **Ablesbarkeit** 0,01 g



Präzisions-Laborwaage h585_16

Tragfähigkeit: 3200 g

Ablesbarkeit: 0,01 g