



Analysenwaage für Laborwägungen h585_07

Analysenwaage für das Labor, kompakt und supergenau. Mit Edelstahl-Waagschale und Glaswindschutz.

Analysenwaage für Laborwägungen, genau und kompakt in der Größe. Mit 4 verwendbaren Maßeinheiten: g, oz, ct, lb. Lieferung komplett mit Edelstahl-Waagschale, winddichtem Glaskäfig mit Schiebetüren und hinterleuchtetem Display zum schnellen und einfachen Ablesen. Das Steuer Menü hat 6 Tasten und ist sehr intuitiv und einfach zu bedienen, um die verschiedenen Waagenfunktionen zu verwalten.

Technische Daten:

- Abmessungen (inkl. Windkorb): B23 x T31 x H33 cm
- Abmessungen der Wiegekammer: B17 x T16 x H20,5 cm
- Größe der Wiegeplatte: ? 9 cm
- Fassungsvermögen: 210 g
- Teilung: 0,1 mg
- Reproduzierbarkeit: 0,2 mg
- Linearität: $\pm 0,4$ mg
- Zulässige Umgebungstemperatur: 10 °C/30 °C
- Wählbare Einheiten: g, oz, ct, lb
- Nettogewicht: 4,4 kg
- CAL-Kalibrierungsprogramm, externe Kalibrierungsgewichte (nicht mitgeliefert)

Optional

- DAkS-Kalibrierungszertifikat

Das folgende Zubehör ist auf Anfrage und nach vorheriger Preisangabe erhältlich:

- Ionisator zur Neutralisierung elektrostatischer Aufladung
- Edelsteinplatte, Aluminium, mit praktischem Ausguss, BxTxH 83x66x23 mm
- Wägetisch zur Dämpfung von Stößen und Vibrationen, die sonst das Wäageergebnis verfälschen könnten
- Thermodrucker zum Ausstellen von Wiegescheinen.
- Sonstiges Zubehör

INFORMATIONEN

- **Tragfähigkeit** 210 g
- **Ablesbarkeit** 0,1 mg

HOLITY.COM

Analysenwaage für Laborwägungen h585_07



**Analysenwaage für Laborwägungen
h585_07**

Tragfähigkeit: 210 g
Risoluzione: 0,1 mg

HOLITY.COM