



Präzisionswaage 6000g mit Zulassung h721_34

Präzisionswaage Klasse II gültig für die gesetzliche Messtechnik. Belastbarkeit: 6000 g. Plattengröße: 140x150 mm.

Elektronische Mehrzweck-Präzisionswaage mit Akkumulationsfunktionen, Stückzählung, Prozentgewicht und Brutto/Netto. Zugelassenes Gerät der Klasse II, gültig für die gesetzliche Messtechnik. Struktur aus ABS und Wägeplatte aus Edelstahl. Höhenverstellbare Füße. Mit hinterleuchtetem LCD-Display und 7 leicht zu drückenden Tasten. Externe Kalibrierung und Füllstandsola. Die Waage hat eine Kapazität von 6000g. Ideal für den Einsatz in Forschungslabors und Krankenhauslabors.

Technische Merkmale:

- Belastbarkeit: 6000 g
- Platten Größe: 140x150 mm
- Zugelassen
- Klasse II
- Gültig für die gesetzliche Messtechnik
- Auflösung CE - M: 0,1 g
- Abteilungen Überprüfung (e): 1
- Material Struktur: ABS
- Material der Platte: Edelstahl
- LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- 6 Ziffern à 15 mm
- Externe Kalibrierung
- 7 Tasten
- 4 höhenverstellbare Füße
- Bola der Ebene
- Betriebstemperatur: +0° +40°C
- Funktionen: Akkumulation; Stückzahl; Prozentgewicht; Brutto/Netto
- RS232-Ausgang. Drucker- und PC-Format
- Stromversorgung über AC/DC-Adapter 100-240VAC 50/60Hz
- Interner Akku mit 48 Stunden Laufzeit
- Wiegesystem mit Wägezelle und Wägezelle

INFORMATIONEN

- Tragfähigkeit 6000 g
- Ablesbarkeit 0,1 g

HOLITY.COM

Präzisionswaage 6000g mit Zulassung h721_34



Präzisionswaage 6000g mit
Zulassung h721_34

Tragfähigkeit: 6000 g
Ablesbarkeit: 0,1 g

HOLITY.COM