



Bilancia ad alta precisione da 600 g h721_29

Bilancia da precisione. Portata: 600 g. Dimensione piatto: Ø120 mm. Risoluzione: 0,01 g.

Bilancia da precisione per laboratorio con capacità 600 g e risoluzione 0,01 g. Munita di piatto in acciaio inossidabile Ø 120 mm, è completa di display LCD retroilluminato e 7 tasti per le varie funzioni. Le funzioni della bilancia sono: accumulo, conta pezzi, peso percentuale, Lordo/Netto. Con taratura esterna. La sua struttura è realizzata in ABS e alla base presenta n. 4 piedini regolabili in altezza. Con bola di livello. La temperatura di esercizio della bilancia varia da +0°C a +40°C.

Caratteristiche tecniche:

- Capacità: 600 g
- Risoluzione: 0,01 g
- Temperatura di esercizio: da 0°C a +40°C
- Dimensione piatto: Ø 120 mm
- Funzioni: accumulo, conta pezzi, peso percentuale, lordo/netto
- Display LCD retroilluminato
- 6 cifre da 15 mm
- Taratura esterna
- Materiale piatto: acciaio inox
- 7 tasti
- Materiale struttura: ABS
- 4 piedini regolabili in altezza
- Bola di livello
- Uscita RS232. Formato stampante e PC
- Alimentazione alla rete mediante adattatore AC/DC 100-240VAC 50/60Hz
- Batteria interna con autonomia 48 ore
- Non omologata

*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

- portata 600 g
- risoluzione 0,01 g

HOLITY.COM

Bilancia ad alta precisione da 600 g h721_29



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Bilancia ad alta
precisione da 600
g h721_29**

Portata: 600 g
Risoluzione: 0,01 g