



## Bilancia analitica per laboratori h585\_63

Bilancia analitica pesa carati. Portata: 210 g. Registrazione automatica con peso interno.

Bilancia analitica ideale per l'uso nei laboratori ed università. Compatta, pratica e caratterizzata da un'elevata precisione. Costituita da una struttura in plastica con piatto di pesata in acciaio inox e gabbietta antivento in vetro con 3 ante scorrevoli che facilitano l'accesso al campione da pesare. Dotata di tastiera ergonomica con display e 6 tasti, livella e piedini regolabili. La regolazione della precisione della bilancia avviene tramite calibrazione interna automatica con sbalzi termici  $\pm 2$  °C oppure comando cronologico ogni 3 h.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni camera di pesata: L.17 x P.16 x h.20.5 cm
- Dimensioni alloggiamento: L.23 x P.31 x h.33 cm
- Dimensioni gabbietta antivento. L.17.5 x P.17.5 x h.23 cm
- Con livella
- Materiale alloggiamento: plastica
- Materiale piatto di pesata: acciaio inox
- Piedini girevoli e regolabili
- Superficie di pesata: 90 mm
- Display con tastiera a 6 tasti; altezza cifre 16 mm
- Alimentatore/adattatore EURO, US, UK incluso nella fornitura
- Tensione in entrata: 100-265V; 50-60Hz; 2.0A

### Funzioni:

- Determinazione percentuale
- Funzione di conteggio
- Funzione standby

### Sistema di misurazione:

- Caricamento eccentrico a 1/3 max: 0.500 mg
- Divisione: 0.100 mg
- Intervallo di riscaldamento: 8 h
- Linearità: 0.400 mg
- Peso di calibrazione consigliato: 200 g (E2)
- Peso minimo (USP): 400 mg
- Portata max: 210 g
- Possibilità di regolazione: registrazione con peso interno (automatica)
- Range della tara: 210 g
- Riproducibilità: 0.200 mg
- Risoluzione: 2.100.000
- Sistema di pesata: compensazione magnetica
- Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.: 3 s
- Unità di misura: ct oz g lb
- Temperatura ambiente minima: 10°C
- Temperatura d'impiego massima: 30°C
- Umidità dell'aria massima: 85%
- Umidità dell'aria minima: 20%

Conteggio:

- Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio): 1 mg
- Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale): 10 mg
- Risoluzione conteggio: 210000

Optional: certificato Dakks

## INFORMAZIONI

- **portata** 210 g

Bilancia analitica per laboratori h585\_63

Bilancia analitica per  
laboratori h585\_63

---

Portata: 210 g

