

BILANCIA ANALITICA ORMA SERIE BCA MOD. BCA200S



Codice: BCA200S

Serie storica delle Bilance ANALITICHE ORMA, ideali per laboratori di alta precisione, con sensibilità di 0,1mg (0,0001g).

Ottime prestazioni dello strumento, design molto curato e piacevole.

Portata: g 250

Sensibilità: 0,0001 g

Riproducibilità: 0,0001 g

Linearità: $\pm 0,0003$ g

Dimensioni del piatto: \varnothing mm 80

Calibrazione: interna

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD con retroilluminazione ad alta leggibilità e contrasto.
- Tara automatica sull'intera portata.
- Unità di peso selezionabili: g,ct,oz,lb,dwt,GN,tl(hong), tl(Sgp),tl (ROC), momme.
- Calibrazione interna azionata da servomotore controllato da microprocessore per i modelli con lettera finale "S" es.: BCA120S
- Calibrazione esterna per i modelli con codice senza la "S" es.: BCA120
- Sistema di pesata a compensazione elettromagnetica
- Filtri elettronici per smorzare gli eventuali disturbi derivanti dall'ambiente di lavoro
- Funzione soglie
- Pesata in percentuale
- Funzione contapezzi
- Somma pesi
- Pesata animale
- Funzione carico di rottura
- Funzione per densità dei liquidi e dei solidi
- Vetrina a 3 ante scorrevoli contro le correnti d'aria
- Predisposizione alla pesata inferiore (gancio non in dotazione)
- Copertura di protezione in plastica per tastiera
- Interfaccia RS232
- Bolla d'aria e piedini di livellamento regolabili
- Temperatura di esercizio $+5 \div +35^{\circ}\text{C}$
- Alimentazione 230V/115 Vac $\pm 15\%$ - 50/60Hz

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE CON DISPLAY GRAFICO:

- GLP/ISO record (solo con display grafico cod.: A1-0001)
- Data/ora (solo con display grafico cod.: A1-0001)
- Multi lingue (solo con display grafico cod.: A1-0001)
- Formulazione (solo con display grafico cod.: A1-0001)

DATI TECNICI:

- Tempo di risposta: <4 sec.
- Carico minimo: 10 mg
- Peso di calibrazione: 200 g (E2)
- Dimensione vetrina: 3 ante 162x171x225 mm
- Dimensioni bilancia: 215x345x155(h) mm
- Peso: 6,6 Kg
- Span drift: ± 2 ppm/°C

GARANZIA 24 MESI.