

GAT

BILANCIA ANALITICA "TOP-LOADING" CON PARAVENTO ALTO SERIE GAT



Bilancia multifunzione ad altissima precisione, adatta per laboratorio e uso industriale. Disponibile anche in versione CE-M OMOLOGATA per uso legale in rapporto con terzi.

DIVISIONE (g): 0,0001. PORTATE (g): 120, 220.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD retroilluminato a 8 cifre.
- Tastiera impermeabile a membrana, a 7 tasti.
- Costruzione: struttura portante in alluminio pressofuso, involucro in ABS.
- Rilevamento del peso tramite diapason.
- Piatto in acciaio INOX, dimensioni Ø 80mm.
- Paravento alto, bolla di livello e piedini regolabili.
- Alimentazione: alimentatore 230 Vac in dotazione.
- Porta RS232/c per collegamento a PC, indicatore serie 3590E o stampante.
- Porta DIN8P per collegamento a dispositivi esterni.
- Calibrazione interna.
- A richiesta:
 - gancio per pesata da sotto.

FUNZIONI

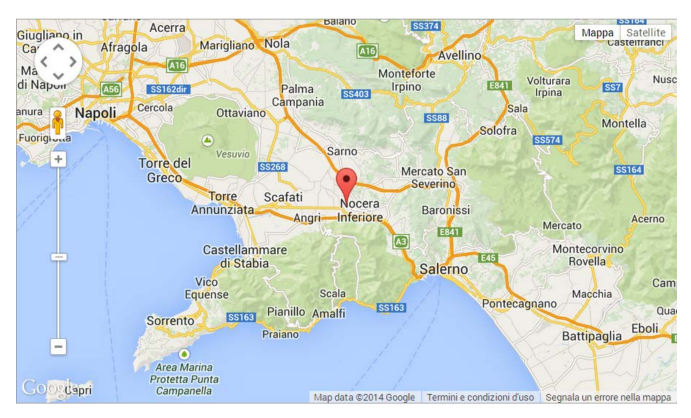
- conteggio pezzi;
- pesata %;
- conversione unità di misura: mg, ct, oz, lb, ozt, dwt;
- totalizzazione;
- azzeramento;
- inseguimento di zero;
- tara semiautomatica;
- calibrazione digitale.

VERSIONI

Versioni disponibili				
	Max	d	M	Linearità
Codice	(g)	(g)	(g)*	(g) +/-
GAT120	120	0,0001	0,001	0,0001
GAT220	220	0,0001	0,001	0,0001

^(*) Divisioni CE-M ottenibili solo con le relative opzioni.

Dove siamo



Come raggiungerci:

Da Napoli

- 1. Autostrada A3 direzione Salerno
- 2. Uscita Nocera Inferiore
- 3. Seguire le indicazioni per Nocera Inferiore
- 4. Procedere per Via Giuseppe Atzori
- Imboccare Via Isaia Gabola

Da Salerno

- 1. Autostrada A3 direzione Napoli
- 2. Uscita Nocera Inferiore
- 3. Seguire le indicazioni per Nocera Inferiore
- 4. Procedere per via Giuseppe Atzori
- 5. Imboccare Via Isaia Gabola

Da Avellino

- 1. Raccordo autostrada Salerno-Avellino, direzione Salerno
- 2. Uscita A30 verso Caserta/Roma
- 3. Uscita Castel San Giorgio verso Strada Statale 266 Nocerina
- 4. Seguire le indicazioni per Nocera Inferiore/Cava de' Tirreni
- 5. Imboccare Via Giovan Battista Castaldo
- 6. Continuare su Via Francesco Solimena
- 7. Imboccare Via Eduardo Astuti
- 8. Imboccare la seconda a destra in corrispondenza di Via Napoli
- 9. Imboccare Via Isaia Gabola

Per maggiori informazioni contattateci all'indirizzo info@cutinobilance.it o visitate il sito www.cutinobilance.it

