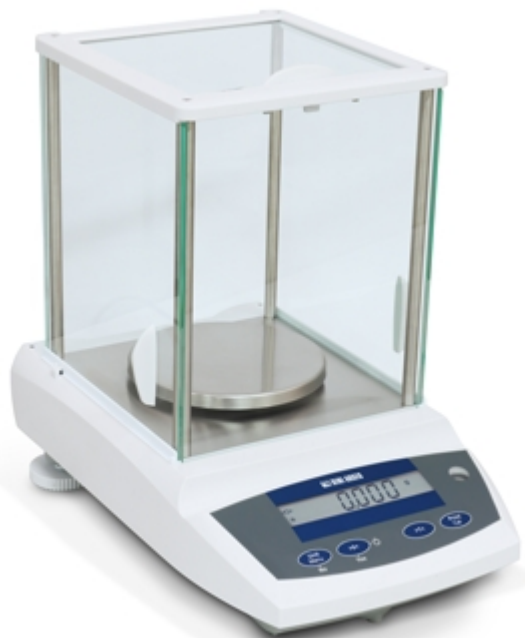


ALP Analytical

BILANCIA ANALITICA "TOP-LOADING" SERIE ALP



Bilancia analitica compatta con vetrinetta paravento, performante e versatile, per laboratori, farmacie, oreficerie ed applicazioni industriali. Il programma multifunzione integra alla pesatura funzionalità di conversione e conteggio ad alta precisione. La porta seriale RS232 permette di trasmettere i dati a pc o stampante per tracciabilità o successive elaborazioni, oppure a ripetitore di peso intelligente per eseguire dosaggi, controlli statistici o altre funzionalità evolute. Dotata di sistema di auto-ricalibrazione interna. Omologabile CE-M per utilizzo in rapporto con terzi.

DIVISIONE (g): 0,0001, 0,001. PORTATE (g): 210, 410, 510.

Vendita ed assistenza:

CUTINO & C SRL

VIA I.GABOLA, 53 - 84014 - NOCERA INFERIORE (SA)
Tel. 081-919541 Fax. 081-919541
commerciale@cutinobalance.it

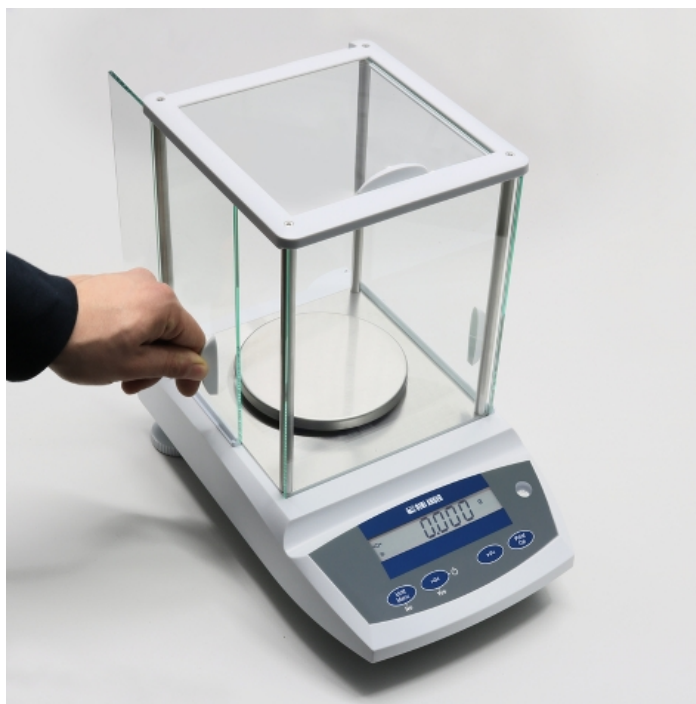
La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD numerico a 7 cifre da 15mm.
- Tastiera impermeabile a membrana, a 4 tasti.
- Costruzione: struttura portante in alluminio, involucro in ABS.
- Rilevamento peso con cella a compensazione elettromagnetica.
- Sistema di auto-ricalibrazione di serie su tutti i modelli.
- Piatto in acciaio Inox, Ø 90mm (ALP214) o Ø 120mm (ALP413/ALP513).
- Vetrinetta paravento di serie.
- Bolla di livello e piedini regolabili di serie.
- Gancio per pesata da sotto.
- Temperatura di funzionamento: +10...+40°C (umidità 10%...80% senza condensa)
- Porta RS232/c per collegamento a PC, indicatore serie 3590E o stampante.
- Alimentazione: alimentatore 100-240 Vac 50Hz – 12Vdc in dotazione.

FUNZIONI

- Conteggio pezzi
- Pesata %
- Conversione unità di misura:
 - non omologate: mg, g, kg, ct, oz, N, grain, dwt, tical, tola, momme, baht, mesghal, ozt, teal oppure personalizzabile;
 - omologate: mg, g, kg, ct (a richiesta in fase d'ordine della bilancia);
- Azzeramento
- Inseguimento di zero
- Tara semiautomatica
- Calibrazione digitale



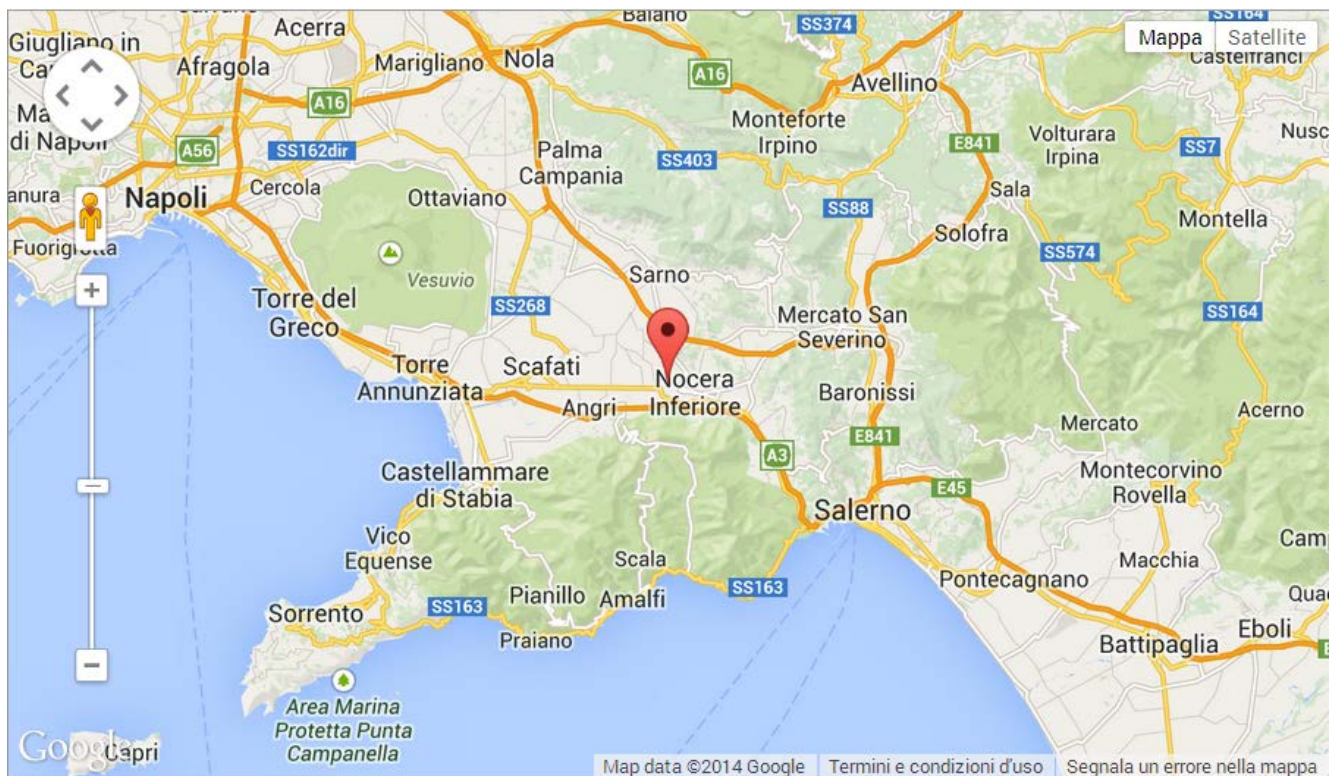
VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Max (g)	d (g)	M (g)*	Linearità (g) +/-
ALP214	210	0,0001	0,001	0,0003
ALP413	410	0,001	0,01	0,002
ALP513	510	0,001	0,01	0,002

(*) 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
5. 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@cutinobalance.it o visitate il sito www.cutinobalance.it

CUTINO & C. S.r.l. unipersonale - Via Isaia Gabola, 67 - Nocera Inferiore (SA) Italy
Tel - Fax +39 081 919541
P.IVA 00742210651

Si riserva il diritto di modificare i contenuti di questo catalogo senza preavviso. (Ediz. 2016)

