

## ALP Precision

### BILANCIA DI PRECISIONE "TOP-LOADING" SERIE ALP



Bilancia di precisione a piatto INOX circolare; consente pesate rapide e precise adatte per uso in laboratorio, oreficeria o in 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): 0,01. PORTATE (g): 2100, 4100.

---

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, diametro 180mm.
- 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.
- Dimensioni:
  - Bilancia: (lxwxh) 320x205x96mm - peso 4,5kg circa.
  - Imballo: (lxwxh) 515x395x345mm - peso 6,5kg circa.
- 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	Classe	Piatto Max (mm)	Max (g)	d (g)	<b>M</b> (g)*	<b>M</b> 2R (g)*	d HR (g)*	Linearità (g) +/-	Ripetibilità (g)
 ALP4102	II	Ø 180 mm	4100	0,01	0,1	--	--	0,03	0,01

\* Divisioni CE-M ottenibili solo con le relative opzioni.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
France

DINI ARGEO  
GMBH  
Germany

DINI ARGEO  
UK Ltd  
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
China

DINI ARGEO  
OCEANIA  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE