

GAM

BILANCIA TECNICA DI PRECISIONE IN ACCIAIO INOX SERIE GAM



Bilancia di precisione IP65, adatta per laboratorio e uso industriale. La struttura superiore in acciaio INOX la rende ideale per ambienti ad elevati requisiti d'igiene o in condizioni di lavoro gravose.

DIVISIONE (g) : da 0,01 a 1. PORTATE (g): da 320 a 15000.

La soluzione ideale per applicazioni industriali avanzate

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display retroilluminato ad alto contrasto.
- Tastiera impermeabile a membrana.
- Costruzione impermeabile, struttura superiore completamente in acciaio INOX.
- Grado di protezione complessivo IP65.
- Piatto in acciaio Inox, dimensioni:
 - modelli GAM320 e GAM820 Ø 140mm
 - modelli GAM2200, GAM3200, GAM6200, GAM8200, GAM15000 190x190mm.
- Rilevamento del peso tramite tecnologia a diapason.
- Bolla di livello e piedini regolabili.
- Alimentazione: 230 Vac tramite alimentatore in dotazione oppure in opzione kit per alimentazione tramite 4 pile stilo.
- Temperatura di lavoro +0°C...+40°C, umidità relativa non condensante 80%.
- Porta RS232/c per collegamento a 3590EGT, stampante o PC.
- A richiesta:
 - servizio di taratura con emissione del relativo certificato.

FUNZIONI STANDARD

- totalizzazione;
- controllo peso;
- conteggio pezzi;
- pesata %;
- pesatura in sospensione (per misurazioni gravimetriche);
- pesatura animali vivi;
- azzeramento;
- tara semiautomatica;
- calibrazione digitale.

Manuale d'uso disponibile in: IT, EN, FR

PARTICOLARE 1



PARTICOLARE 2



PARTICOLARE 3



VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Classe	Piatto Max (mm)	Max (g)	d (g)	M (g)*	Linearità (g) +/-	Ripetibilità (g)
GAM320 	II	Ø 140 mm	320	0,01	0,01	0,01	0,01
GAM820 	II	Ø 140 mm	820	0,01	0,01	0,01	0,01
GAM2200 	II	190x190 mm	2200	0,1	0,1	0,1	0,1
GAM3200 	II	190x190 mm	3200	0,1	0,1	0,1	0,1
GAM6200 	II	190x190 mm	6200	0,1	0,1	0,1	0,1
GAM8200 	II	190x190 mm	8200	0,1	0,1	0,1	0,1
GAM15000 	II	190x190 mm	15000	1	1	1	1

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



AEB Italia SRL

Via Interna 16/7 - 33170- Pordenone (PN)

Tel. 0434555911

E-mail info@aebitalia.it

Web www.aebitalia.com