

## GAEP

### "GAEP" BALANCES TECHNIQUE DE PRÉCISION EN ACIER INOX



Balance de précision IP65, conçues pour les laboratoires et l'industrie. La structure entièrement en acier inox rend cette balance indiquée dans les milieux requérant une hygiène spécifique. Disponible en métrologie légale CE-M pour le pesage réglementé.

DIVISION (g): de 0,1 à 1. PORTEE (g) : de 320 à 15000.

**SCALE HOUSE**  
electronic weighing

INOX CE M



Service vente et assistance:

**BONIFAIT PESAGE**

320, AVENUE JOLIOT CURIE - 04103 - MANOSQUE - FRANCE  
Tel. 0033 4 92878847 Fax. 0033 4 92878846  
bonifait.pesage@orange.fr

La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Afficheur rétroéclairé à haute contraste.
- Clavier à membrane étanche.
- Construction étanche, structure supérieure entièrement en acier inoxydable.
- Degré de protection globale IP65.
- Détection du poids avec un système diapason.
- Niveau à bulle et pieds réglables.
- Alimentation : bloc d'alimentation 230 Vac ou en option kit pour l'alimentation par 4 piles AA.
- Port série RS232/C pour la connexion à 3590EGT ou à une imprimante ou à un PC.
- Sur demande :
  - Certificat d'étalonnage avec masses étalons certifiées ACCREDIA.
  - Homologation CE-M (~~avec première Vérification périodique inclus, validité trois ans~~).

## FONCTIONS STANDARD

- Comptage.
- Pesée en %.
- Conversion d'unités de mesure : g, kg, ct, lb, oz, ozt, dwt.
- Zéro.
- Zéro suiveur.
- Tare semi automatique.
- Calibration digitale.

## FONCTIONS AVANCÉES

Connecté avec un terminal de pesée 3590EGTC via la liaison série:

- Contrôle statistique des préemballés
- micro dosage
- comptage de pièces multi balance
- contrôle des tolérances
- assistant formulation
- impression de tickets, étiquettes, stockage et transmission des données

## DETAIL 1



Dosage de précision multiproduits avec 3590EGT.

## VERSIONS

Versions disponibles

Modèle	Plateau (mm)	Max (g)	d (g)	CE-M*
GAEP320	Ø 140	320	0,01	0,01
GAEP820	Ø 140	820	0,01	0,01
GAEP3200	190x190	3200	0,1	0,1
GAEP6200	190x190	6200	0,1	0,1
GAEP8200	190x190	8200	0,1	0,1
GAEP15000	190x190	15000	1	1

(\*) Les divisions CE-M sont seulement obtenues avec les options définies ci-dessous.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

**DINI ARGEO**  
**FRANCE sarl**  
Nogent-sur-Marne

**DINI ARGEO**  
**GMBH**  
Sinsheim - Germany

**DINI ARGEO**  
**UK Ltd**  
Taunton - United Kingdom

**DINI ARGEO WEIGHING**  
**INSTRUMENTS Ltd**  
Shanghai - China

**DINI ARGEO**  
**WEIGHBRIDGES**  
Calto (RO) - Italy



**HEAD OFFICE**  
Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy



***BONIFAIT PESAGE***

320, AVENUE JOLIOT CURIE - 04103 - MANOSQUE - FR

Tel. 0033 4 92878847 Fax. 0033 4 92878846

*bonifait.pesage@orange.fr*

**SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE**