

Basculé surbaissée pour le pesage des BENNES

6 x 2,70m - hauteur : 35cm

BPGEM



**PESER CHAQUE
PRODUIT ENTRANT**

**CONNAÎTRE LE POIDS
TOTAL DE LA BENNE
ÉVACUÉE**

**ÉVITER DE ROULER
EN SURCHARGE**

Entièrement métallique, la bascule **PMA** modèle **BPGEM** a été conçue pour être opérationnel rapidement.

Elle permet de peser en **temps réel** la benne qui a été déposée sur son tablier.

Au fur et à mesure du remplissage, il est possible de connaître les poids brut et net, et ainsi d'éviter toute **surcharge**.

Les **guides métalliques** permettent une dépose de la benne sans difficultés jusqu'aux **butées** de positionnement

Les capteurs de compression **TOUT INOX** permettent de résister à une immersion totale sans dégradation.

Approuvé dans tous les pays **d'Europe** pour des transactions commerciales, la - bascule **BPGEM** peut être couplée à un des indicateurs de la gamme **PMA**: IT1000, IT3000, IT6000, IT8000, IT9000, Borne BPA9000 ou logiciel **PEGASE...**)

Vous pouvez soit faire un contrôle "**interne**", soit utiliser cette bascule pour un "**usage réglementé**".

L'indicateur peut délivrer un contact ou une **alarme** lorsque le poids **MAXI** est atteint. Il suffit de remplacer la benne.

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------|--|
| Longueur (m): | 6 |
| Largeur (m): | 2,70 |
| Hauteur (m): | 0,35 |
| Portée (kg): | nominale: 30000 maxi: 50000 précision: 10 kg |
| Nbre de capteurs: | 4 |
| Charpente: | Métallique entièrement soudée , tablier en tôle 10mm, guidage central pour le positionnement de la benne, butée en bout de bascule. Cuvelage métallique inclu. |
| Peinture: | RAL 5010 (autre sur demande) |
| Capteurs: | compression entièrement électroniques, finition INOX IP68 boîtier de raccordement IP65 |
| Butées: | intégrées par capteur |
| Indicateur: | compatible avec la gamme PMA (IT 1000, IT3000, IT6000, IT8000, IT9000, Borne BPA9000, PEGASE...) |
| Implantation: | hors-sol, sur dalle de propreté |

Bascules **BPGEM** en cours de montage.
Reste à poser les tôles du tablier métallique



Capteur Inox IP68



Indicateur de poids **IT1000**

- boîtier INOX
- protection IP65
- support de table ou mural
- L x H x P: 168 x 167 x 115mm
- option: sortie RS232 - contact



pma
L'INGÉNIERIE
DU PESAGE

P.M.A. Pesage, Mesures et Automatismes

| | | | | | |
|-------|---|----------------------|---------------------------|---|----------------------------|
| Siège | P.M.A. Alsace | 2 rue Georges CUVIER | 67610 LA WANTZENAU | Tél : (+33) 03 88 96 33 22 | Fax : (+33) 03 88 96 66 30 |
| | P.M.A. Lorraine | 156 rue de Grigy | 57070 METZ | Tél : (+33) 03 87 75 24 50 | Fax : (+33) 03 87 74 22 01 |
| | P.M.A. Franche Comté | Rue de Guebwiller | 90006 BELFORT | Tél : (+33) 03 84 21 51 04 | Fax : (+33) 03 84 21 69 78 |
| | Site : www.pma-sa.com | | | E-mail : info@pma-sa.com | |

S.A. au capital de 100 000 € - R.C. Strasbourg B 339 301 145 (86 B 802) - SIRET 339 301 145 00035 - APE 292J - N° Ident. T.V.A. Fr 94 339 301 145