

SACM200

Pesage benne amovible

**Système de pesage mobile permettant
l'automatisation et l'optimisation
du remplissage des bennes amovibles**
(conforme NF R17-108 août 2001)
Fabrication Française



Le **SACM200**, en automatisant le processus de remplissage des bennes amovibles recevant des liquides ou des matières visqueuses permet :

- la circulation des véhicules **sans surcharge**
- une **organisation optimale du travail** des opérateurs
- la **réduction du coût de transport** par l'**optimisation** de la masse transportée

Le **SACM200** est composé de :

- 1 châssis tubulaire en Inox 304 L
- 2 capteurs de compression
- 2 roulettes pour la manutention
- 1 boîtier de mesure avec indicateur

Le boîtier de mesure avec porte vitrée du **SACM200** est en acier Inox 304L.

L'indice de protection : IP65.

Le boîtier est équipé d'un indicateur affichant la masse de la benne et d'une clé de remise à zéro (tare).

Cet indicateur reçoit une sortie analogique et deux sorties relais.

Caractéristiques techniques :

- Portée Nominale : 20 tonnes (HML*)
- Erreur globale : 2 à 5 % P.N.**
- Affichage : tonnes
- Alimentation électrique : 110 ou 220 V
- Sortie signal : analogique 4 à 20 mA
- Poids : 30 kg
- Protection : IP 65
- Garantie : 2 ans

* HML hors métrologie légale (interdit à toutes transactions commerciales)

** L'erreur globale est dépendante du type de chargement voir au verso de cette notice

Options :

- Système de levage (SACM Levage)
- Alarme visuelle et sonore
- Alimentation électrique : 12 ou 24 VDC ou 48 VAC
- Sortie signal : liaison série RS 485 ou PROFIBUS DP ou CAN ou Ethernet

SACM200

Pesage Benne Amovible

Remplissage conseillé et déconseillé

