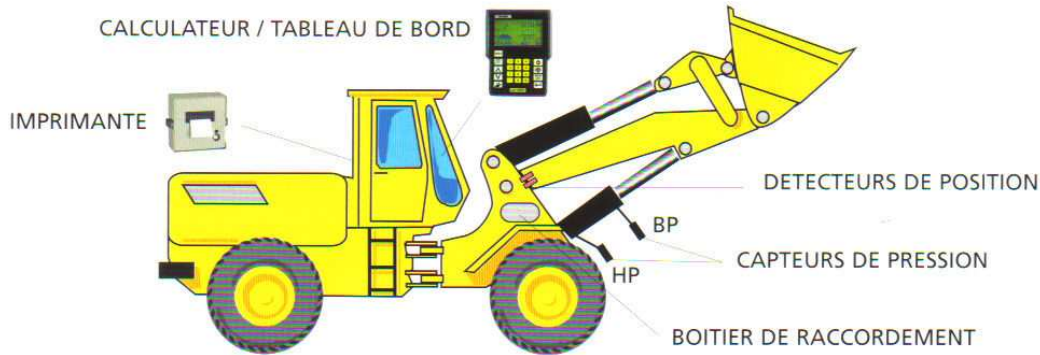


Pesée Embarquée pour chargeuse à roues



Technique de pesage



Description :

Système de pesage embarqué pour chargeuse à godet.
Capteurs de pression hydraulique.
Pesage dynamique, donc gain de temps.

Ne nécessite qu'un raccordement au circuit hydraulique, pas de modification de la machine.
Vu la qualité du système, il existe en version poinçonnée pour usage commercial.

Avantages :

- Robuste et dynamique
- Pas de transformation sur la machine
- Evite les surcharges lors du chargement des camions
- Permet de surveiller la production
- Gestion de plusieurs opérateurs et de plusieurs godets
- Mélange de produits : recettes de fabrication
- Montage rapide et facile.
- Matériel aisément récupérable pour réinstallation en cas de remplacement de la chargeuse
- En version poinçonnée, évite les frais d'un pont bascule.

Caractéristiques techniques :

Classe de précision	III
Maximum	13 T
Graduation minimale	10 kg ou à convenir
Précision	± 1%

Le système est simple et robuste.
Pesage en mode dynamique, sans arrêt du bras.
Ne convient pas pour les machines à chargement occasionnel.

En option : Imprimante à tickets, liaison informatique vers PC, ...

WIDRA sprl Rue Z. Gramme 26, 4821 ANDRIMONT Belgique

Tel : +32 (0)87 350 772 Fax : +32 (0)87 352 172

info@widra.com

www.widra.com

Sous réserve de toute modification

09/10/2009