# Extensomètre pour pesage embarqué

- Gestion 1 accessoires de chargement
- Imprimante Ticket 1 exemplaire avec nombre de pesées depuis la dernière remise à zéro/le poids de chaque pesée/ poids cumulé





### **APPLICATION:**

Détermination du poids en bout de flèche.

#### **FONCTIONNEMENT:**

Un capteur est fixé sur le bras de l'engin et est raccordé à un indicateur dans la cabine. L'installation mesure la déformation du bras.

# CE SYSTEME PERMET DE :

- déterminer le poids soulevé
- totaliser le poids
- imprimer un ticket (en option)



- Simple, économique, robuste et fiable.
- Aucune modification technique de l'élévateur télescopique, pas de perte de la garantie constructeur.
- Evite les accidents liés aux surcharges et la détérioration de votre matériel.
- Montage rapide et facile, adaptable sur tout type d'engin.

Non connecté au système hydraulique, indépendant de la pression et de la température du fluide



## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:**



Capacité	De 500 kg à 10 000 kg
Echelons	20 à 3 000 selon montage
Graduation minimum	5 / 10 / 20 kg (ou autre à déterminer)
Précision	+/- 1 % selon modèle de l'engin
Alimentation	De 12 V DC