



REGULEZ VOS DEBITS ET GEREZ MIEUX VOS STOCKS

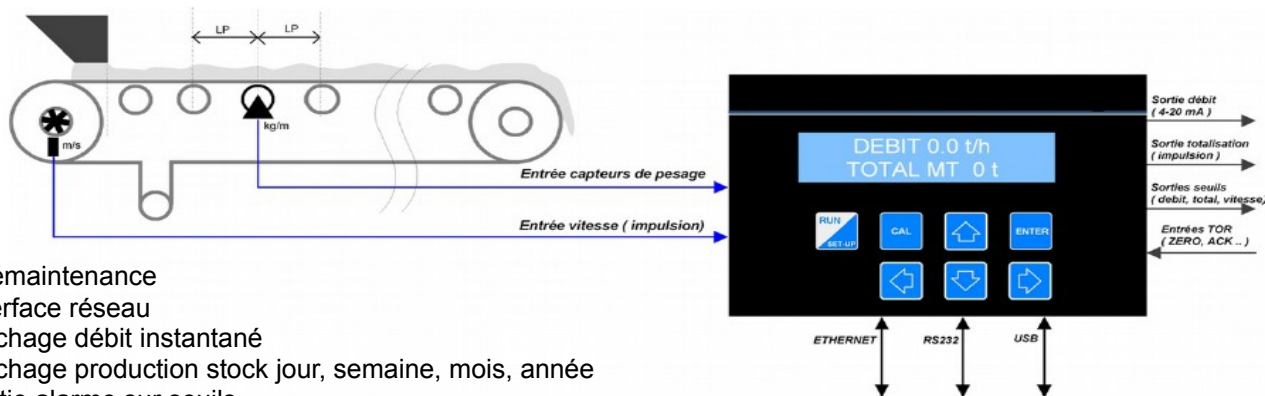
Améliorez la régularité de vos productions et gérez plus efficacement vos stocks de produits, le système Dynaflow 801 vous permettra plus facilement d'établir vos ratios entre la production réelle et les ventes en pont bascule. Il vous permet aussi tout simplement de mieux réguler votre process de fabrication afin de limiter les marches à vide ou en surcharge de vos équipements, pour pouvoir allonger leur durée de vie et diminuer vos coûts de maintenance. Pour la gestion de production, le calculateur vous indiquera les stocks au jour, au mois, au trimestre et à l'année.

CARACTÉRISTIQUES DU CAPTEUR

La structure tout inox est constituée d'un bloc de pesage assemblé sur un ensemble supportant la station de pesage. Un dispositif de butée réglable évite toute surcharge en cas de passage de blocs de matière plus lourds. Facilement intégrable, ce capteur de débit a été spécialement conçu pour se monter sur tous types de transporteurs à bande. Cet ensemble, de fabrication 100% française, vous propose la meilleure solution économique du marché. Le Dynaflow 801 se monte aussi bien avec des stations à augets standard qu'avec des stations Valrol.

- **Largeur de bande :** Pour tapis de de 400 mm à 800 mm max aux normes 53300 ou 53301
- **Diamètre rouleau :** 89 mm
- **Débit max :** 300 T/h
- **Vitesse de bande max :** 2 m/s
- **Granulométrie :** 0 à 20 mm
- **Précision :** 2 à 3% sur une plage de 20 à 100% du débit maximum sous réserve de la norme NF H95320
- **Nombre de capteurs :** 1

CARACTÉRISTIQUES DE L'INDICATEUR DE DEBIT



- Télémaintenance
- Interface réseau
- Affichage débit instantané
- Affichage production stock jour, semaine, mois, année
- Sortie alarme sur seuils

OPTIONS

- Capteur de vitesse pour tapis à vitesse variable commandée par un variateur
- Connexion à un automate existant (si compatible)
- VALMONITOR CEMCAR Logiciel concentrateur des mesures pour carrières, mines, cimenteries, etc.
- Connexion à distance pour suivi de production par internet
- VALBRIDGE logiciel de gestion des livraisons en pont bascule

Ce document n'est pas contractuel VALDATA se réservant toute modification.