

## Logiciel pour CALIBRER

➤ Celui-ci est un des programmes qui fonctionnent sur l'indicateur de PESAGE multifonctions DW-###. Avec ce programme on peut classer par catégorie de poids tout type de produits tel que, par exemple: Fruit, poulet, poisson, viande... finalement tout produit qui doit être classé en considération de son poids.

➤ Quand vous recherchez un système avec ces caractéristiques, vous prenez en compte vos nécessités actuelles lesquelles pourront bien changer dans le futur. Un système comme celui-ci pourra s'adapter aux nouvelles conditions de fonctionnement avec une grande facilité.

### DONNÉES GÉNÉRALES:

- ✓ Permet de classer jusqu'à 24 tranches de poids.
- ✓ Dispose d'entrées digitales optoisolées utilisées comme répétiteur du clavier central (début de cycle, arrêt, pause, etc.).
- ✓ Permet de dresser des tableaux des résultats des classifications.
- ✓ Ce système peut être configuré par le programme **DATAWRT-PC** for WINDOWS™.
- ✓ Permet de transmettre les résultats d'une classification à un ordinateur central.
- ✓ Permet la connexion aux automates les plus répandus dans le marché, ce qui fait que les sorties et/ou les entrées propres de l'appareil ne sont plus nécessaire.
- ✓ Permet de connecter en réseau jusqu'à 99 terminaux gérés depuis un ordinateur central.
- ✓ Permet la configuration d'un canal de sélection, pour y emmagasiner les produits que ne peuvent être classés en aucune autre classe de poids programmée.

### OPTIONS:

- ✓ On peut gérer la formulation et l'historique par le programme **SORTER-PC** de WINDOWS™.
- ✓ Peuvent être réalisées des modifications pour l'adapter aux exigences spécifiques de l'utilisateur.

**Logiciel disponible sur les indicateurs suivants:**



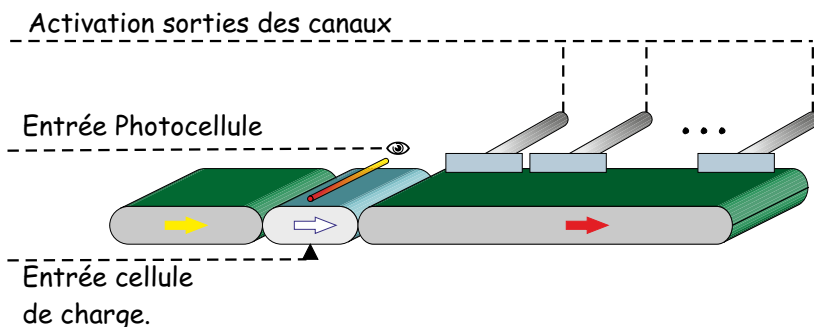
DW-XT



DW-CT/P



DW-SE



# Sorter

## CARACTÉRISTIQUES:

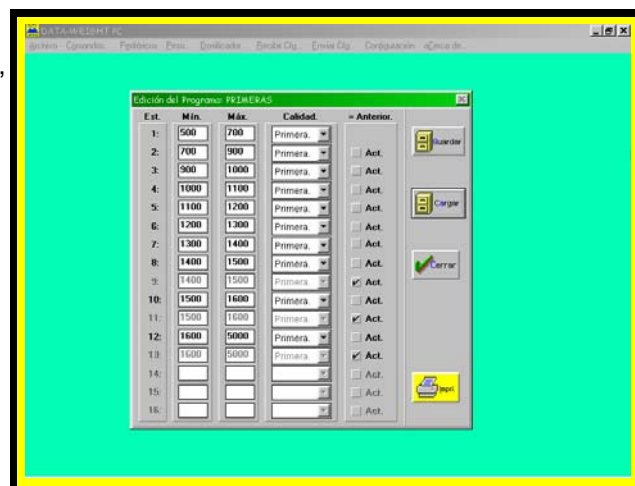
- ✓ N° de stations de décharge: de 2 a 192 (selon version)..
- ✓ N° de programmes de classement: 50.
- ✓ Visualisation et mise à zéro du total général, total et partiel de la séance.
- ✓ Possibilité de réaliser et/ou modifier les programmes de classement.
- ✓ Les options de subsistance des programmes disponibles sont:
  - ▲ Effacer,
  - ▲ Rapport,
  - ▲ Modifications,
  - ▲ Voir
  - ▲ Consultation,
- ✓ Deux types de classement:
  - ▲ Normal (par poids),
  - ▲ Juste (une pièce en chaque canal sans contrôle de poids).
- ✓ Sorties de contrôle:
  - ▲ Canaux de sélection,
  - ▲ Balai.
- ✓ Entrée digitale de contrôle:
  - ▲ Arrêt / Pause,
  - ▲ Marche / Continuation.
  - ▲ Photo-Cellule.
- ✓ Test d'expulsion pour chaque point.
- ✓ Les options de configuration sont protégées par MOT DE PASSE.
- ✓ Paramètres configurables:
  - ▲ Nombre de liaisons
  - ▲ Temps d' Expulsion,
  - ▲ Distance entre les liaisons,
  - ▲ Balai.

## RAPPORTS:

- ✓ Détail pour chaque séance.
- ✓ Détail pour chaque séance par fraction de 100 Gr.
- ✓ Programmes de classification.
- ✓ Distances entre liaisons.

## OPTIONS:

- ✓ Liaison par RS232, RS422, RS485, USB ou Ethernet.
- ✓ Impression des étiquettes avec codes à barres des dosages.
- ✓ Adaptabilité du protocole de communication à celui de fabricants divers.
- ✓ Possibilité de réaliser des modifications sur l'indicateur de classification, pour l'adapter à n'importe quel processus.
- ✓ Possibilité de connexion à un ordinateur central.
- ✓ Possibilité de réaliser des calculs statistiques tels que variance, déviation standard, anovas, etc. en vue de pouvoir analyser les tendances des différentes séances ( Non inclus dans le système de classification standard).



Programme pour la configuration du DW-Xt-sorter depuis n'importe quel ordinateur.