

Trieuse pondérale C 80



Descriptif

Trieuse pondérale polyvalente à forte cadence.

Electronique de commande gérant jusqu'à 4 tapis peseurs simultanément.

Excellente précision et stabilité de la mesure :

- Homologuée MID et OIML R51
- Cadence maxi 500 pcs/min
- Vitesse de bande jusqu'à 75 m/minute

Interface opérateur ergonomique et intuitive :

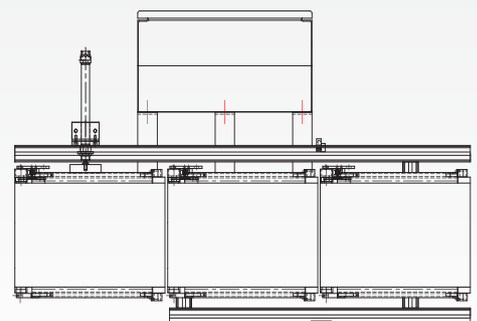
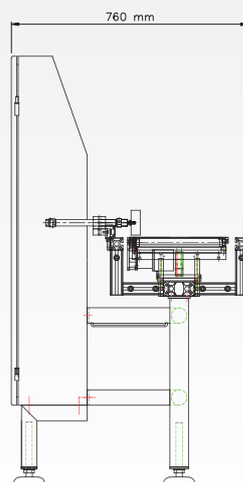
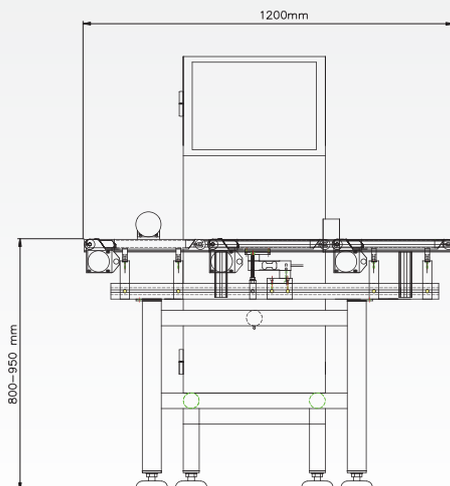
- Écran LCD 15" haute luminosité (304 x 228 mm)
- Dalle tactile résistive (fonctionne aussi avec des gants), traitée anti-reflets
- Degré d'étanchéité IP65
- Clavier virtuel et touches de fonctions dédiées

Ports de communication:

- 1 Ethernet
- 2 USB (1 Externe / 1 Interne)
- 1 sortie imprimante (LPT)

Structure en Inox IP65 (aluminium en option).
Moteur à courant continu Brushless.

Schéma/Encombrement



Dimensions indicatives données à titre d'exemple (en mm)

Caractéristiques

GENERALES

Alimentation	Secteur 230 V (-15/ +10%)
Température d'utilisation	-10 °/ + 40 ° C
Température de stockage	-20 °/ +60 ° C
Vitesse	500 pcs/min.

CARACTERISTIQUES METROLOGIQUES selon normes MID / R51

Précision maximale de pesage	0,1 g
Capacité de pesage	15 à 60 kg (autres sur demande)

Avantages

- ▶ Trieuse autonome entièrement configurable et adaptable aux besoins
- ▶ Puissante électronique de contrôle
- ▶ PC industriel intégré
- ▶ Statistiques affichées directement sur la trieuse, export sur clef selon les principaux formats bureautiques (Excel, pdf...)
- ▶ Différents ports de communication pour interface directe avec équipements informatiques et progiciels métiers
- ▶ Mémoire de 250 produits

Logiciel

La trieuse C80 dispose d'un afficheur graphique de 15" offrant une convivialité d'utilisation accrue

Interface pesage dynamique



Interface pesage statique



Fichier produit

Nom :	Taille et type de donnée
• Numéro du produit :	Lettre et nombre
• Description :	Lettre et nombre
• Observation :	Lettre et nombre
• Numéro de lot :	Lettre et nombre
• Taille du lot :	Nombre
• Poids nominal :	Nombre
• E-norm active :	Case à cocher
• Dépassement de limite autorisée :	Case à cocher
• To1 :	Nombre
• Tu1 :	Nombre
• Tu2 :	Nombre
• Tare (PT) :	Nombre
• Vitesse de bande :	Nombre



Totalisations

Différents types de totalisations sont disponibles :

- Lot actuel : lot en cours de production
- Lot précédent : totalisation d'un des lots précédents produits
- Produits : totalisation de tous les produits enregistrés en production

Ces états sont consultables, imprimables, exportables (pdf, cvs, Excel).



Protection des accès utilisateurs

Chaque utilisateur doit se connecter avec un nom d'utilisateur et un mot de passe.

Il est possible de définir l'accès aux fonctionnalités pour chaque utilisateur



Paramétrage

L'ensemble des fonctions de réglages sont directement accessibles depuis l'interface utilisateur.



Paramètres système de tri



Etalonnage tapis peseur



Test des entrées / sorties et du convertisseur de mesure



Sauvegarde des données

Sauvegarde possible sur clé USB du réglage et des paramètres : métrologiques, de fonctionnement ainsi que des paramètres d'application.

Transfert des fichiers de pesée pour exploitation sur PC (format texte)



ARPEGE MASTERK
 Bâtiment n°6 - 15, rue du Dauphiné
 CS 40216 - 69808 St PRIEST - FRANCE
 Tél : +33 (0)4 72 22 92 22
 Fax : +33 (0)4 72 22 93 45
 marketing@masterk.com

971 506 480 RCS LYON
 CODE APE 2829A - TVA FR 28 971 506 480

Nos fiches produits
 sont téléchargeables
 depuis notre site
www.masterk.fr



Votre contact