

ENCAISSEUSE



Encaisseuse - Etiqueteuse Etiquetage, fermeture et convoyage

Ce système regroupe tous les effecteurs, actionneurs, préactionneurs et capteurs d'un système réel permettant la programmation d'un cycle complet de triage, de fermeture et de stockage de cartons.

Ce système dispose de toutes les fonctions d'une production automatisée répondant aux exigences de formation.

Ce système s'intègre dans notre ligne de production EcolPlast.

La société BEMA dispose dans ces domaines des équipements de formations innovants, interconnectés et répondant en tous points aux référentiels de formation.

Pédagogie et ressources

BAC PRO MEI
Maintenance des équipements industriels

BAC PRO PLP
Pilote de ligne de production

Autres formations

- BAC PRO MELEC Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés
- BTS CRSA Conception et réalisation de systèmes automatiques
- DUT IM Génie industriel et maintenance

Activités professionnelles

- Conduite de systèmes
- Intervention de maintenance

- Montage/démontage
- Réglage mécanique
- Intervention électrotechnique
- Câblage sur grille

Supports pédagogiques

- Logiciels
 - Dossier technique
- Fiches procédures conduite de système
Fiches procédures de maintenance
- Dossier pédagogique
- Travaux Pratiques en format informatique



L'encaisseuse étiqueteuse comprend 4 zones différentes :

- Zone de stockage
- Zone d'encaissage
- Zone de fermeture
- Zone d'étiquetage

Zone de stockage	Stockage minimum de 8 cartons (introduction manuelle par l'élève en toute sécurité).	
Zone d'encaissage	Présente la boîte ouverte ou semi-ouverte face à l'arrivée des pièces. Encaissage des pièces. Comptage jusqu'au nombre présélectionné.	
Zone de fermeture	Fermeture du couvercle.	
Zone d'étiquetage	Réf.2108	Étiqueteuse avec logiciel graphique de création d'étiquette. Dépose automatique de l'étiquette sur la boîte. Transfert thermique. Adhésif enlevable.
Encombrement	1800mm x 3500 mm x 1100 mm	
Poids	300 kg	



Étiqueteuse



Encaisseuse



Stock tampon (bol vibrant)

Transporteur à bande & tri

