

COMATECH Diffusion

*Etiqueteuse sur pied inox
Possibilité de mettre deux têtes sur le même pied*



CD 245



Etiqueteuse CD 245

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Moteur pas à pas à vitesse de 4 à 40 mètres par minute (selon les dimensions des étiquettes)
- Alimentation 220 V - 50 Hz.
- Brosse de freinage pour tendre la bande d'étiquettes
- Bobine porte étiquette avec diamètre intérieur 40 mm : extérieur 350 mm
- Rouleau enrouleur pour papier siliconé
- Déblocage rapide pour le rouleau du papier siliconé
- Cellule photo-électrique pour la détection du produit
- Cellule photo-électrique à lecture variable pour l'arrêt de l'étiquette
- Possibilité de rotation pour l'application de l'étiquette en tête ou sur le côté
- Hauteur des étiquettes: min. 10 mm; max. 150 mm (papier siliconé compris)
- Centrale électronique avec écran tactile
- Pupitre électronique en mm 200x300x160
- Clavier en polycarbonate et LED rouges de lecture
- Écran tactile 2,5 ''
- Interrupteur on/off de la tête à étiqueter

Fonction

- Pré-distribution : représente le quota de pré-distribution de l'étiquette
- Détection du produit par cellule
- Réglage de sortie étiquettes par tempos.
- Tempos pour pose étiquettes (utile pour la position de l'étiquette sur le produit) en m/sec et en cas d'emploi encodeur en mm en gardant fixe la position de la photocellule de repérage du produit.
- Compteur de production : pour le nombre d'étiquettes distribuées.
- Temps de mise en activité de la sortie impression et thermorégulation pour régler la température (si groupe de surimpression prévu)
- Détection automatique de la cassure du papier siliconé
- Fusibles de protection
- Possibilité d'habiliter la fonction ENCODER pour synchroniser la distribution de l'étiquette avec la vitesse d'avance du produit.(optionnel)