

Ensemble pour concevoir vos lignes de conditionnement !

SE Belt



DESSCRIPTIF GÉNÉRAL

La SE Belt est un système d'étiquetage linéaire automatique, ouvert et compact, conçu pour l'application d'étiquettes supérieures, latérales ou enveloppantes sur une variété de produits, principalement plats.

Sa structure robuste à cadre ouvert est équipée d'un transporteur motorisé et peut intégrer des têtes étiqueteuses de la gamme. Le système est modulable, permettant l'ajout de dispositifs tels que des espaceurs, banderouleurs, replieuses ou actionneurs, pour s'adapter aux besoins spécifiques de production. Grâce à sa conception évolutive, la SE Belt offre une standardisation industrielle facilitant l'adaptation à diverses configurations, tout en maintenant un coût compétitif.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure: Cadre ouvert peint à la poudre avec tableau électrique intégré.
- Convoyeur : Tapis motorisé par un moteur sans balais moderne et compact.
- Commande : Panneau de commandes avec touches et sélecteurs traditionnels ; option PLC avec interface à écran tactile pour la gestion des recettes et comptabilité Industrie 4,0.
- Options disponibles : Contrôle de fin de bobine imminente avec tourelle de signalisation multicolore. Contrôle NON-STOP de deux applicateurs en séquence. Réglage automatique de la vitesse par encodeur avec algorithme de poursuite de la vitesse à précision constante. Kit pour étiquettes multipage. Configuration pour dépose d'étiquettes en drapeau. Imprimantes/codeurs pour données variables.

CHANGEMENT
DE FORMATS
SIMPLES &
RAPIDES

