



Performance
through
Understanding



ÉTIQUETAGE EVODECO ROLL-FED

La solution éprouvée et polyvalente

Reprenant le carrousel standardisé et la conception ergonomique de notre plate-forme EvoDECO, l'EvoDECO Roll-Fed offre quatre formats de carrousel, jusqu'à trois postes d'étiquetage et 24 configurations pour produire jusqu'à 81 000 bph à un rendement de 98 % grâce à ses composants de qualité et sa conception intelligente. Pour l'utilisateur,

c'est : 40 % de maintenance en moins, des changements de format 30 % plus rapides, 40 % d'électricité en moins et zéro lubrifiant. Optimisée pour un meilleur contrôle de la colle et une consommation réduite, elle s'accommode des contenants légers et des étiquettes fines. En résumé, cette machine gère tous les besoins d'étiquetage à bobine à toutes les cadences.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Tambour d'aspiration unique avec une conception par secteurs et des sabots brevetés et réglables
- Disponible dans des configurations de module d'étiquetage fixe ou amovible
- Le poste est entièrement accessible durant le raccordement grâce à l'ergonomie renforcée du module et des composants
- La gestion sûre et intelligente des équipements garantit un dépannage ultrarapide en toute sécurité

APPLICATIONS

- Eau
- Boissons gazeuses non alcoolisées
- Jus
- Produits laitiers

TROUVEZ LE MODÈLE D'ÉTIQUETEUSE ADAPTÉ À VOTRE PRODUCTION DE BOUTEILLES

Cadence max. (bph)	Nombre de modules différents	Diam. de la bouteille (mm)		Diamètre du carrousel (mm)	Têtes	Pas (mm)
		Min.	Max.			
42 000	1	45	128	720	16	141
54 000	1	45	100	720	20	113
60 000	2	45	110	1 080	27	125
72 000	2	45	100	1 440	40	113
81 000*	3	45	81	1 800	60	94

* Disponible pour la configuration Super Combi



SYSTÈME DE NETTOYAGE AUTOMATIQUE

Le système de nettoyage automatique du tambour d'aspiration accroît la disponibilité



EXTRACTION AUTOMATIQUE DES ÉTIQUETTES

Retrait automatique des étiquettes pour le tambour d'aspiration

RENDEMENT ET FACILITÉ D'UTILISATION

- Raccordement automatique des bobines d'étiquettes
- Pressurisation de bouteilles vides
- Sections de convoyeur à air pour bouteilles vides sur le côté entrée/sortie
- Système de graissage automatique du tambour d'aspiration
- Capteurs de détection d'étiquettes dans le tambour d'aspiration
- Capteur de fin de bobine
- Détection et éjection des étiquettes collées
- Dévidoir de bobine motorisé
- Barre antistatique
- Rouleau de nettoyage du tambour d'aspiration

CHANGEMENT

- Rack de changement d'étiquettes et de bouteilles
- Réglage motorisé du poste d'étiquetage (vertical et horizontal)
- Système intelligent de guidage automatique des étiquettes

SÉCURITÉ

- Clé Fortress
- Jog bimanuel
- Dispositif d'extraction automatique d'étiquettes
- Extracteur de vapeurs de colle

DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Débitmètre air
- Énergimètre

ERGONOMIE

- Silencieux de pompe à vide double
- Éclairage machine (pièces supérieures dans le dispositif de sécurité)
- Plate-forme agrandie autour du poste à bobine

ÉQUIPEMENTS AUXILIAIRES TIERS

- Système de vision pour l'orientation des bouteilles
- Système de détection d'étiquettes avec éjecteur de bouteilles
- Détection de la qualité de l'étiquetage
- Dispositifs de codage des étiquettes (jet d'encre, laser)