

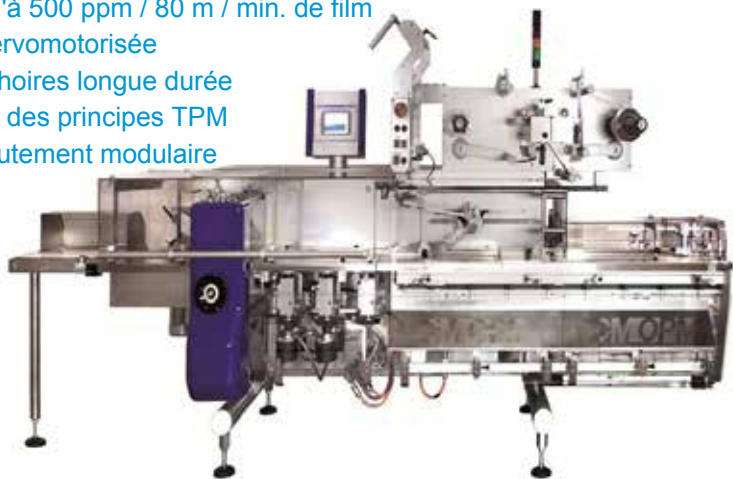
EMBALLAGE PRIMAIRE

JT PRO

Enveloppeuse Flowpack

Enveloppeuse Flowpack pour applications à moyennes cadences :

- Très ergonomique et facile à entretenir
- Cadence jusqu'à 500 ppm / 80 m / min. de film
- Entièrement servomotorisée
- Option de mâchoires longue durée
- Conçue autour des principes TPM
- Conception hautement modulaire



Tous les groupes individuels en mouvement contrôlés par servomoteurs synchronisés pour garantir un maximum de précision, une plus grande flexibilité et simplifier la conception mécanique.

Toutes les parties en contact avec les produits en acier inoxydable AISI 304.

Normes de sécurité et électriques selon les règles CE.

4 servomoteurs

- 4 paires de roues à ailettes en acier de qualité AISI (y compris la paire de pliage du film)
- optimisée pour fonctionner aussi avec des produits de petites dimensions
- Ensembles des étoiles articulées avec ailettes à réglage micrométrique
- Porte-bobine avec blocage pneumatique / mécanique pour mandrin de 76 mm
- Double porte bobine
- Raccord automatique des bobines de film
- Bobine diamètre max 400 mm; Largeur bobine 500 mm (option wide web)
- Ensemble de commande ELAU PacDrive ou ALLEN BRADLEY KINETICS avec panneau opérateur tactile interface MMI
- Circuit de sécurité NIVEAU D
- Mâchoires interchangeables
- Cellule photoélectrique pour film imprimé
- Ejection par jets d'air sachets vides ou en doubles
- Support et synchronisation marqueur de code
- Brosse de lissage en sortie produits
- Sécurité pas de produit - pas de sachet et pas d'écart suffisant- pas de scellage

OPTIONS

- Etoiles à ailettes pour scellage par ultrasons
- Chaîne à haute cadence avec mouvement de patte de liaison
- 1/2/3/4 mâchoires additionnelles
- 1/2/3/4/6 mâchoires additionnelles pour plissage rotatif
- En option, mâchoires de scellage en Kevlar (soudure à froid seulement)
- Couteaux ZigZag
- Plaques de produits refroidis à l'eau (circuit ouvert)
- Plaques produits avec refroidissement par fluide (circuit fermé)
- Applicateur de pré découpe longitudinale d'ouverture
- Applicateur de pré découpe transversale (double tête)
- Option Wide Web
- Option aplatissage sachets par vide
- Plaques de préchauffage du film
- Rejet non conformes par jets d'air
- Soufflets pneumatiques
- Soufflets mécaniques
- Soufflets mécaniques pour mâchoires longue durabilité
- Boîtes de pliage supplémentaires pour autres types de produits
- Transfert par le dessus avec courroie interchangeable (avec boîte de pliage)
- Déflecteur de sortie des produits avec comptage programmable (incluant une courroie de sortie plus longue de ~ 1000 mm)
- Balayage de gaz pour une meilleure conservation des produits
- Distributeur de cartonnets mod. Etipack 210 Br



PLAN DIMENSIONNEL

- Injection de gaz avec étoile modifiée

