



La série de fardeleuses BP, traditionnellement composée par modèles avec barre de soudure, à partir du prochain mois va s'enrichir avec 4 nouveaux modèles à lancement de film.

Le système à lancement de film offre les avantages suivants:

- emploi d'une seule bobine (au lieu de 2 du système avec barre);
- jonction des bords du film au fond du paquet (en évitant la soudure sur le côté du paquet, typique du système avec barre);
- possibilité de centrage de l'impression (optionnel);
- augmentation de la capacité de production;

Cette gamme comprend pour le moment deux modèles avec entrée à 90° seul film et film+carton plan (BP802ARX 280R et BP802ARX 280R-P) et deux modèles en ligne (BP802ALX 600R et BP802ALX 600R-P). Au dessous les caractéristiques communes aux fardeleuses en objet.

- Formation du paquet avec groupage automatique
- Système de contrôle FLXMOD® pourvu de:
 - interface opérateur moyennant Panneau PC et moniteur à écran tactile en couleurs 7" wide
 - microprocesseur à 32 bits
 - inverter avec lecture de l'encoder intégrée
 - modules de commande in/out
- Possibilité de mémoriser jusqu'à 20 cycles de travaux différents
- Photocellules présence produit
- Séparateur à chaîne contrôlé par inverter et encoder
- Déroulement motorisé contrôlé par inverter et potentiomètre
- Support porte bobine équipé avec rouleaux antistatiques
- Photocellule de obstruction, entrée, séparation, enroulement du film
- Convoyeur de connexion à vitesse variable contrôlé par inverter et encoder
- Tunnel de thermorétraction à double chambre
- Flux d'air dans le tunnel réglable par des déflecteurs indépendants
- Convoyeur du tunnel avec barres en fibre de verre à haute résistance à la chaleur (brevet de SMI) qui donne les avantages suivants:
 - rigidité du tapis qui garantie stabilité pour le produit en transit: le résultat est un paquet compact et une thermorétraction excellente
 - possibilité passage de produits jusqu'à 30 KG
 - aucun problème de rouille, qu'on peut normalement relevé avec les tapis métalliques conventionnels
 - entretien simple et économique grâce au remplacement individuel des barres
- Système de refroidissement du four
- Fonctionnement en modalité automatique, semi-automatique, passage libre
- Films utilisables: Ldpe de 25 à 80 My

- Consommation énergétique réduite
- Conformité aux normes CE

Nous vous prions de contacter le bureau commercial pour plusieurs d'informations et demandes d'offre.

Nous vous informons aussi que les premières machines seront disponibles à partir de Mai 2015 et que, après la présentation du modèle BP802ALX au Salon Anuga Food de Cologne (Allemagne) le mois dernier, nous serons heureux d'exposer le modèle à lancement de film avec entrée à 90° pendant le prochain Salon Ipackima de Milan du 19 au 23 Mai 2015.

En espérant que ces nouveaux modèles puissent avoir une réponse positive sur le marché, nous vous prions d'agréer nos meilleures salutations.

Cordialement

Marketing Department
Smipack S.p.A.
www.smipack.it

SMIPACK S.p.A. - Via Carlo Ceresa,10 - 24015 S.Giovanni Bianco BG - Italy - Tel.+39 0345 40111 - Fax.+39 0345 40409 www.smipack.it