

Lignes Semi-Automatiques de Conditionnement en Sachets - Saucisses

Lignes semi-automatiques de conditionnement de sachets-saucisses en produits à haute viscosité tels que les silicones, le PU, ou autres mastics et colles.



10

pièces/minute

- avec 1 opérateur aux commandes de la machine et à l'emballage.

Nannini Renato Machinery conçoit et fabrique des machines pour les lignes semi-automatiques, faciles à utiliser, simples à entretenir et à faible consommation d'énergie.



Lignes Semi-Automatiques de Conditionnement en Sachets - Saucisses

Ligne semi-automatique pour le conditionnement de sachets-saucisses est généralement composée de :

1. EXTRUDEUSE/PRESSE

- a. Extrudeuse/presse hydraulique modèle « PF200 » pour fûts commerciaux de 200 l, **pour vider le fût et alimenter le doseur** de la remplisseuse.

Si vous voulez augmenter votre productivité, nous vous fournissons le système pour travailler « en tandem » avec deux extrudeuses « PF200 », ce qui vous permet de gagner du temps lors du changement de fût.

OU :

- b. Extrudeuse/presse hydraulique pour cuves de mélange/production, modèle « PV », ou « HI », ou « EHI », **pour vider la cuve et alimenter le doseur** de la remplisseuse en ligne.

2. REMPLISSEUSE SEMI-AUTOMATIQUE

Remplisseuse semi-automatique modèle « LSS700 » pour sachets – saucisses jusqu'à 600 ml de volume et environ 49 mm de diamètre.

OU :

Remplisseuse semi-automatique modèle « LSS5000 » multiformat pour sachets/saucisses jusqu'à 5000 ml maximum et 100 mm de diamètre maximum.

- a. **Châssis très compact** et sur roues pour une **manipulation aisée**.
- b. Démarrage par pédale et cycle de **remplissage entièrement automatique**.
- c. Doseur volumétrique avec réglage manuel continu de zéro à la quantité maximale requise (en option avec réglage électrique à partir d'un écran tactile HMI).
- d. **Système de support de bobine et de rouleaux tendeurs** pour le déroulement du film.
- e. « Collier » de formage horizontal du film de forme tubulaire.
- f. Système de thermosoudage longitudinal du film tubulaire.
- g. Tuyau et buse de remplissage du film tubulaire et thermosoudé.
- h. **Tête d'accrochage automatique** pour le **double accrochage** du tube et la **coupure centrale** du tube afin d'obtenir le sachet/saucisse fini et d'avoir le prochain sachet clipsé et prêt à être rempli.
- i. Expulsion du sachet/saucisse sur un rail de réception ou avec un convoyeur motorisé électrique pour la version LSS5000.