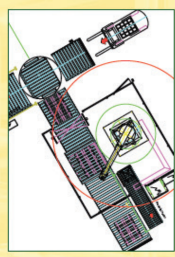
# Remplissage de sacs









**Ensachage** 

Systèmes
de palettisation
et transport
de palettes

Systèmes d'emballage de palettes Technique et projets clés sur porte



Spécialistes en systèmes d'emballage

## **Ensachage**

Tallpack est leader de marché dans le domaine de l'ensachage, du conditionnement, du transport de produits et de palettes et de l'arrimage de charges. Notre force réside dans la conception, la réalisation et le placement de systèmes de conditionnement dans le domaine du remplissage de la palettisation, du houssage, du banderolage et du cerclage.







## **Méthode FFS**

La méthode FFS travaille à partir d'une gaine tubulaire sur rouleau. La formation, le remplissage et la fermeture du sac sont réalisés en trois phases. La longueur du sac est préréglée et peut être enregistrée.

La méthode FFS convient parfaitement aux industries chimiques, pétrochimiques, du sel, des engrais (tant chimiques que biologiques) de la construction, ainsi qu'aux industries alimentaires humaine et animale.

Notre méthode FFS permet une capacité de traitement de 200 – 2400 sacs par heure avec une précision de 15-20 g pour les sacs de 25 – 50 kg.

#### La base

La base de la méthode FFS comprend:

- Un système d'ensachage
- Un convoyeur
- Un détecteur de métaux
- Un système d'éjection
- ✓ Une balance
- ✓ Une codification

La base peut être étendue à de nombreux accessoires. Tallpack est à votre disposition pour vous aider à trouver la meilleure solution à votre demande.

## Méthode pour sacs à gueule ouverte

Les machines de remplissage qui fonctionnent selon la méthode pour sacs à gueule ouverte peuvent aller jusqu'à une capacité de 50 sacs par minute suivant le produit. La taille du sac est réglable, plusieurs dimensions peuvent être traitées par une seule machine. Ceci réduit le temps de conversion et garantit la continuité.

La méthode pour sacs à gueule ouverte de Tallpack est idéale pour l'industrie alimentaire animale et humaine. Mais aussi pour la litière pour chats, les produits chimiques, les graines, le charbon de bois, etc.

## Types de sacs et de fermetures

La méthode pour sacs à gueule ouverte convient à tous les sacs habituels comme par exemple: sacs en papier, sacs tissés en polyéthylène (PE) et polypropylène (PP).

Les fermetures disponibles en standard sont notamment:

- Fermeture par couture
- ✓ Fermeture par encollage
- ✓ Fermeture zip
- Fermeture coupage -pliage- couture
- ✓ Etc.

## Palettisation et transport de palettes et de produits

## **Emballage de palettes**





## **Palettisation**

Une bonne palettisation vous garantit le transport stable et fiable de vos charges palettisées. Tallpack International utilise le robot de palettisation et le palettiseur à couches, deux systèmes de palettisation fiables avec des propriétés propres sur le plan capacité et manipulation de produits.

#### Transport de palettes et de produits

Chaque ligne de production a des caractéristiques spécifiques. Est-il par exemple, nécessaire d'avoir une zone tampon? Les produits arrivent-ils ou vont-ils dans différentes directions? En bref, le transport de vos palettes et de vos produits nécessite une solution personnalisée. Tallpack se fera un plaisir de vous aider à trouver la meilleure solution pour votre logistique interne.

#### Housses étirables

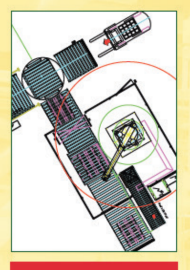
Les housses étirables forment des emballages extrêmement stables permettant de faire un ensemble avec la palette. La housse est totalement étanche aux éclaboussures et à la poussière et résiste ainsi à toutes les conditions atmosphériques.

## Banderolage de film étirable

Le banderolage est l'une des méthodes d'emballage de palette les plus employées. Le film étirable peut être étiré jusqu'à 300%, le 'neck-down' restant est minimum. Les banderoleuses de palettes peuvent être combinées à un distributeur de coiffe intégré ou autonome; elles peuvent être également équipées d'une table de levage ou d'un dispositif de soudage de film.











## Techniques et projet clés sur porte

Emballer votre produit dans des sacs sur une palette, prêt au transport, conformément aux dernières lois et directives. Nous assurons la totalité de la ligne d'emballage pour vous. Y compris tous les périphériques tels que scanneurs, contrôle de contours, installations d'étiquetage, etc. Grâce à sa large expérience, Tallpack est en mesure de connecter les périphériques aux systèmes responsables du suivi et de la tracabilité dans votre entreprise. Des études, projets, calculs de capacité et de budget et de la technique logicielle jusqu'à la réalisation complète et la mise en œuvre des projets et du service après-vente exigé sous la forme de contrats de maintenance et de service. Une écoute attentive de nos clients et la collaboration avec les bons partenaires nous permettent de prévoir une solution complète avec un seul point de contact et un seul fournisseur. L'ensemble du processus d'emballage est ainsi parfaitement accordé et adaptable à vos désirs.

## Service et gestion de la maintenance

Efficacité, fiabilité et service après vente sont des concepts essentiels pour toutes les entreprises. Ceci vaut tant pour notre clientèle que pour nous, fournisseur de lignes de conditionnement.

Pour garantir ce service, les employés de notre service aprèsvente opèrent depuis notre centrale « Benelux Service Center ». Plus que quiconque, ils savent que l'immobilisation de votre chaîne de production génère des coûts élevés. Vos lignes de production. Ce pourquoi il est en tout temps à votre disposition.

Dans le but de garantir davantage encore la continuité de votre entreprise, nos machines sont autant que possible équipées de pièces répondant aux normes DIN. Ce qui permet de livrer et de procéder à un échange de pièces dans les plus brefs délais.



Bergensesteenweg 709 B-1600 Sint-Pieters-Leeuw Belgium

T: +32 (0) 2 300 07 82 F: +32 (0) 2 300 07 04 E: info@tallpack.be www.tallpack.be











