

AIRplus[®] by STOROPack

... emballé avec l'air




STOROPack

AIRplus[®], pour une perfo

Aperçu des produits 3

Fonctions et films 4

AIRplus[®] Excel 8

AIRplus[®] Mini 9

AIRplus[®] GTI 9

Intégration des systèmes 10



Performance d'emballage ultime

AIRplus® de Storopack propose des machines de qualité qui produisent des gaines remplies d'air et multifonctionnelles pour l'emballage. Les coussins d'air AIRplus® combinent protection fiable, utilisations multiples et réduction des coûts pour un matériau de rembourrage idéal. Leur faible poids permet de réduire les frais de transport ; et comme les coussins sont gonflés à la demande sur le lieu d'emballage, ils nécessitent très peu d'espace de stockage. Tout comme l'oreiller sur lequel vous dormez, AIRplus® s'adapte au poids et à la forme des objets ; sa résistance et sa durabilité garantissent un support correct, ce qui permet d'utiliser AIRplus® pour de nombreuses applications dans le domaine de l'emballage. Lorsque vous utilisez AIRplus®, vos opérations d'emballage sont plus cohérentes et mieux contrôlées, ce qui vous aide à gérer vos dépenses. Vous apprécierez également la faible demande en main d'œuvre et la facilité de production d'AIRplus®, ainsi que son aspect propre et sans poussière.

Efficace. Facile. Économique.

- AIRplus® est efficace. Sa résistance et sa durabilité assurent une protection fiable de vos produits.
- AIRplus® permet de réduire les coûts. Les recharges nécessitent très peu d'espace de stockage et la densité du matériau de rembourrage est faible, ce qui vous permet de diminuer les frais d'expédition.
- AIRplus® est polyvalent. Choisissez les machines et les films qui correspondent à vos besoins. Tous les films peuvent être utilisés sur toutes les machines.
- AIRplus® est facile à utiliser. Les rouleaux de film sont légers et faciles à installer. Les machines sont faciles à utiliser, rapides et fiables.
- AIRplus® offre des avantages environnementaux. Les coussins sont réutilisables et recyclables.
- AIRplus® s'adapte aux circonstances. Les machines sont compactes et portatives, ce qui vous permet de les intégrer facilement dans votre zone de conditionnement.

Veillez aux directives du „Protective Packaging Guide“

Cet outil pratique est présent tout au long de notre catalogue pour vous aider à choisir le bon produit AIRplus®. Les fonctionnalités mises en évidence sur le côté de la boîte garantissent que vous choisissez bien le produit qui correspond à vos besoins de conditionnement.

Rembourrer :

absorbe les chocs et protège les produits.

Remplir :

comble les espaces vides et empêche tout déplacement des produits dans la boîte.

Fixer :

maintient en place les objets lourds ou les objets emballés seuls dans la boîte.

Envelopper :

recouvre la surface des produits pour éviter les dommages et procure une protection optimale contre les chocs et les vibrations.



AIRplus® Void Folie

Produits d'emballage polyvalents et économiques. Gain de temps, d'espace et de coûts d'expédition.

Fonctionnalités :

- (✓) Rembourrer
- ✓ Remplir
- (✓) Fixer

Protective Packaging Guide



- Production propre et rapide
- Disponible en différentes tailles
- Possibilité d'impression de logo
- Fonctionne avec toutes les machines AIRplus®

Les coussins d'air AIRplus® CX sont fabriqués à partir d'un film composé de trois couches destiné à en garantir la durabilité et la fiabilité. La couche externe offre une surface antidérapante pour empêcher les mouvements à l'intérieur de la boîte; la couche intermédiaire aide à maintenir l'air dans le coussin et augmente la résistance ; la couche interne possède des propriétés thermoscellantes pour empêcher tout dégonflement. Le film AIRplus® CX permet de créer un matériau de remplissage propre et rapide, un produit de calage durable, et un matériau de rembourrage fiable pour des objets de poids moyen ou réduit.



Avec AIRplus® Void Film, cette pile décorative de petits cadeaux est protégée.



AIRplus® Void Film remplit facilement et rapidement les espaces vides dans la boîte et empêche que des objets comme ces petites boîtes de hardware ne s'ouvrent du fait de secousses que subirait la boîte.

Differentes sortes de films pour tous vos besoins d'emballages

largeur du rouleau en mm	format des coussins en mm	longueur du rouleau en m	poids du rouleau en kg
200 mm	65 mm	900 m	8,7 kg
200 mm	120 mm	900 m	8,7 kg
200 mm	175 mm	900 m	8,7 kg
200 mm	250 mm	900 m	8,7 kg
200 mm	300 mm	900 m	8,7 kg
300 mm	120 mm	600 m	8,7 kg
400 mm	110 mm	450 m	8,7 kg
400 mm	135 mm	450 m	8,7 kg



AIRplus® Void Film cale facilement les objets entassés, tels que des livres, et les fixe.

AIRplus® Cushion Folie

Un matériel d'emballage polyvalent et fiable

Fonctionnalités :

- ✓ Rembourrer
- (✓) Remplir
- (✓) Fixer
- ✓ Envelopper



- Facile à plier ou à enrouler autour des produits.
- Produit multi-usage polyvalent
- Rapide et facile à utiliser
- Fonctionne avec toutes les machines AIRplus®

Le film AIRplus® Cushion permet de fabriquer un matériau d'emballage extrêmement polyvalent et durable à partir du même procédé triple couche que les coussins d'air AIRplus® CX. Chaque section du film AIRplus® Cushion est divisée en seize chambres remplies d'air, ce qui le rend suffisamment flexible pour être plié et enroulé autour des produits pour une protection optimale dans de nombreuses applications.



Le film AIRplus® Cushion sert de tampon pour protéger la porcelaine non emballée ; il suffit de l'enrouler autour et entre les assiettes.



Le film AIRplus® Cushion est enroulé autour de ce lecteur de dvd afin de bloquer l'appareil et de le protéger en le fixant.

Différentes sortes de films pour tous vos besoins d'emballage

Largeur du rouleau en mm	format des coussins en mm	longueur du rouleau en mm	poids du rouleau en kg	application
400 mm	250 mm	450 m	8,7 kg	standard
400 mm	250 mm	325 m	8,7 kg	heavy duty



Le film AIRplus® Cushion sert de remplissage pour protéger le coûteux conditionnement de type commercial.



Le film AIRplus® Cushion peut facilement être enroulé autour d'objets individuels non emballés. Comme les bougies dans cette boîte, les objets sont ainsi protégés.

AIRplus® Machines

Systèmes d'emballage polyvalents et rentables Vous économisez du temps, de l'espace et des frais de transport

Une production rapide et efficace

Les machines AIRplus® de Storopack sont rapides, compactes, portatives et extrêmement faciles à utiliser. Avec leur faible encombrement au sol et leur importante capacité de production, elles s'intègrent facilement dans n'importe quelle chaîne d'emballage – quels que soient les volumes de production. En outre, AIRplus® offre une flexibilité maximale avec de nombreuses options d'emballage puisque tous les films AIRplus® s'adaptent parfaitement aux différentes machines AIRplus® et qu'il est possible de régler la quantité d'air insufflée dans le film en fonction de l'application.

- **Compact et portatif**
- **S'intègre facilement dans des postes d'emballage isolés ou multiples**
- **Permet d'adapter la quantité d'air aux besoins spécifiques**
- **Facile à charger et à utiliser**

AIRplus® Mini

AIRplus® Mini-Excel est une version pour table d'emballage de AIRplus® Excel. En plus d'une plus grande facilité de chargement des rouleaux de film, la machine Mini-Excel propose une innovation technique : une unité thermoscellante complète avec réglage automatique pour fermer les coussins d'air. Cette machine compacte et très silencieuse pèse seulement 9 kg et s'intègre facilement dans n'importe quelle chaîne d'emballage.

Caractéristiques

Dimensions :	483 x 406 x 483 mm
Poids :	9 kg
Alimentation :	95-250 V (AC)
Vitesse :	6 m par minute
Alimentation en air :	air ambiant



AIRplus® Excel

Les sociétés à haut volume d'emballage apprécieront la rapidité de la machine AIRplus® Excel ainsi que sa faible encombrement au sol qui permet d'utiliser Excel presque partout dans votre chaîne d'emballage.

Caractéristiques

Dimensions :	457 x 559 x 381 mm
Poids :	19 kg
Alimentation :	95-250 V (AC)
Vitesse :	14 m par minute
Alimentation en air :	air ambiant



AIRplus® GTI

L' AIRplus® GTI fabrique des coussins d'air à la vitesse de 23 m/minute. Grâce à son démarrage rapide et à sa haute vitesse, combinés à sa flexibilité pour utiliser des coussins d'air de différents formats, cette machine constitue un choix efficace pour les opérations start and stop. Elle est disponible en deux versions, pour les rouleaux de film plus étroits et les rouleaux plus larges. Tous deux ont une faible encombrement au sol. Vous pouvez ainsi utiliser votre espace de travail de manière optimale.

Caractéristiques des rouleaux de 200 mm

Dimensions :	330 x 510 x 400 mm
Poids :	11 kg
Alimentation :	95-250 V (AC)
Vitesse :	23 m par minute

Caractéristiques des rouleaux 300 et de 400 mm

Dimensions :	330 x 510 x 540 mm
Poids :	11 kg
Alimentation :	95-250 V (AC)
Vitesse :	23 m par minute



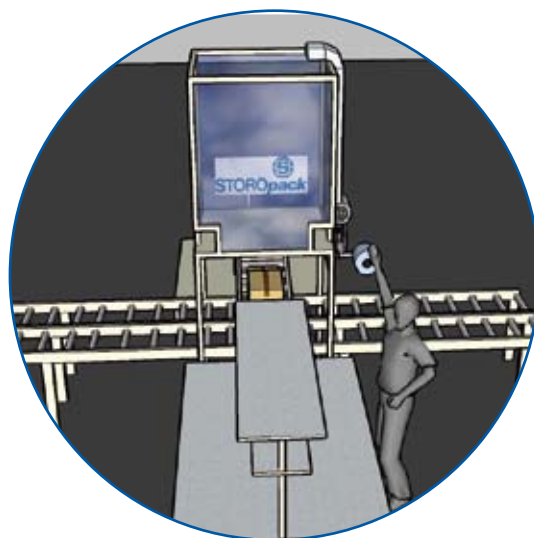
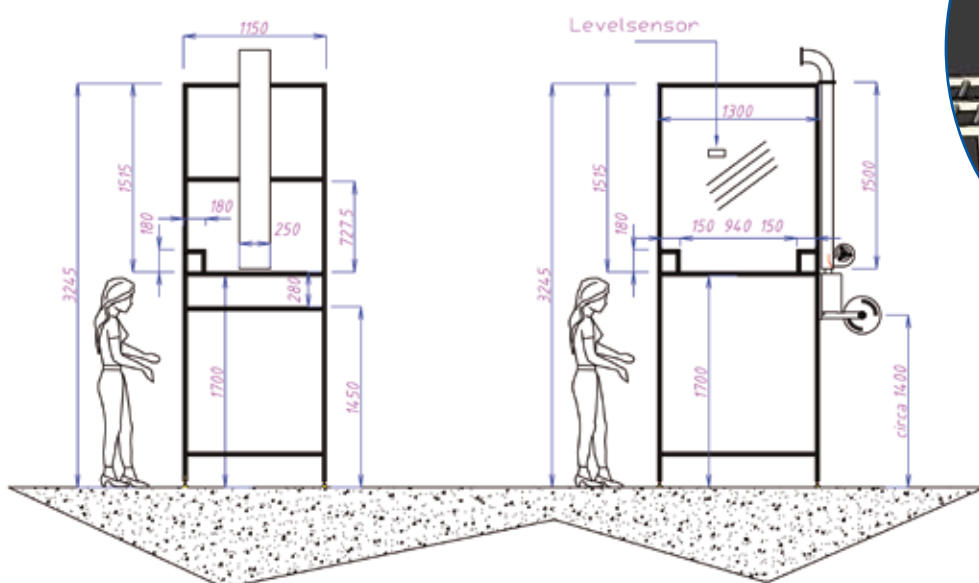
AIRplus® Intégration

Intégration à votre service

Les machines AIRplus® de Storopack sont suffisamment portatives et compactes pour s'intégrer dans n'importe quelle chaîne de conditionnement. Les matériaux d'emballage AIRplus® peuvent être fabriqués à la demande ou en lots et alimenter les postes d'empaquetage via un système de distribution conçu par Storopack.

Le Service d'intégration des systèmes de Storopack travaille en étroite collaboration avec vous pour développer les meilleures méthodes de production et d'utilisation de vos matériaux d'emballage. Nos collaborateurs analysent tout d'abord vos installations, vos procédés actuels et votre flux de travail. Leur analyse tient compte de détails tels que :

- matériaux produits à l'avance ou fabrication à la demande ;
- facilité de manipulation ;
- rapidité et facilité de chargement du matériau ;
- utilisation maximale de l'espace disponible ;
- accessibilité pour l'entretien des machines ;
- questions environnementales ;
- ergonomie ;
- mise en place de plans pour modifications ultérieures ... et plus encore

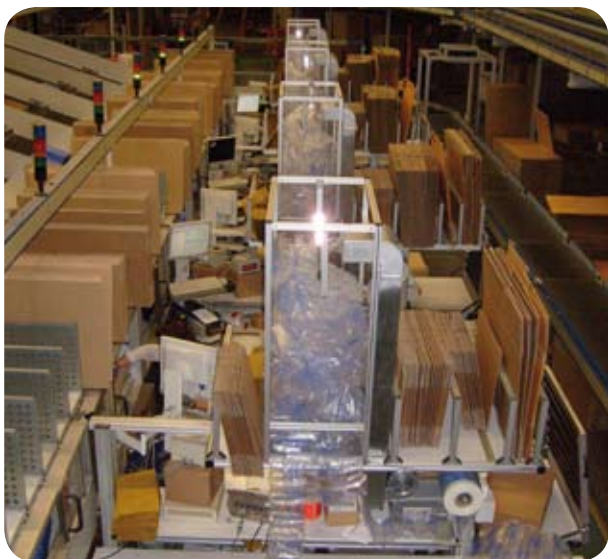


Après une analyse en profondeur, nos ingénieurs se mettent au travail et ils élaborent une proposition qui intègre efficacement les nouvelles machines dans vos installations existantes ou, le cas échéant, ils imaginent un tout nouvel aménagement de votre zone d'empaquetage. Nous vous envoyons alors notre proposition avec des plans en 3D montrant clairement l'intégration des machines (lieu et méthode) dans vos installations. Vous serez ainsi capable d'évaluer la plus-value de votre investissement. Dès que nous recevons votre accord, Storopack livre et installe vos nouveaux systèmes endéans 6 à 8 semaines.



Table d'emballage avec AIRplus® Mini intégré.

Intégration standard et modulaire



Avec les systèmes intégrés AIRplus®, les silos situés au-dessus du poste d'emballage sont en permanence remplis de coussins d'air, de sorte que le matériau soit à tout moment disponible pour les emballeurs.



Avec les machines AIRplus®, le matériau est à tout moment à portée de main, du fait du remplissage permanent du silo par plusieurs entrées au-dessus du poste d'emballage.



Exemple d'une intégration silo avec AIRplus®.

Belgique, Luxembourg

Tél.: + 32 (0)2 756 80 90

Fax: + 32 (0)2 756 80 70

sales.be@storopack.be

www.storopack.be

France, Italien

Tél.: +33 (0)3 25 55 41 52

Fax: +33 (0)3 25 55 46 04

packaging.fr@storopack.com

www.storopack.fr

www.storopack.it

Pays-Bas

Tél.: + 32 (0)3 669 99 80

Fax: + 32 (0)3 669 91 94

sales.nl@storopack.nl

www.storopack.nl

Suisse

Tél.: +41 (0) 56 67787 00

Fax: +41 (0) 56 67787 01

packaging.ch@storopack.com

www.storopack.ch

Pour plus d'informations, veuillez nous contacter.

Asie

Tél.: +852 3421 2392

Fax: +852 3421 2720

packaging.asia@storopack.com

www.storopack.hk

Europe

Tél.: +49 (0)7123 164-0

Fax: +49 (0)7123 164-119

packaging@storopack.com

www.storopack.com

Amérique du Nord

Tél.: +1 (513) 874 0314

Fax: +1 (513) 874 4672

packaging.us@storopack.com

www.storopack.us

