



Fill-Air Rocket™

Le plus rapide
de nos systèmes
de remplissage
de vide par
coussins d'air

FISCHER  PAPIER

La solution pour remplissage de vide

Résultant de nos nombreuses années d'expérience dans les solutions gonflables pour le remplissage de vide, le système Fill-Air Rocket™ est plus rapide, plus simple, plus léger et mieux adapté à vos opérations d'emballage.



Augmente la productivité lors de forte sollicitation



Efficace grâce à un contrôle automatique des bandes



Après dégonflage perte du volume env. 0.7%

Vitesse inégalée

- 30 mètres de coussins gonflables par minute pour le remplissage de vide
- une productivité accrue pour les environnements les plus exigeants
- Démarrage rapide – produit instantanément des coussins d'air et atteint son rendement maximum dès la mise en marche de l'appareil
- Capteurs d'identification des prédécoupes – le gonflage s'arrête et reprend immédiatement à chaque prédécoupe, ce qui optimise le remplissage des sachets et garantit toujours le même niveau de protection
- Contrôle automatique – élimine tout besoin de procéder à un contrôle manuel en garantissant un niveau de gonflage toujours identique
- Emballage sur demande – plusieurs options de production sont disponibles: les coussins peuvent être fabriqués dans des bacs puis distribués à plusieurs postes d'emballage simultanément via un système Quick Shot® ou Jet Stream® afin d'accroître le rendement et l'efficacité des postes d'emballage
- Capteur de remplissage automatique – garantit l'alimentation constante de matériau à tout moment

Opération simplifiée

- Petit et léger – facile à installer, il s'adapte à de nombreuses configurations de chaînes d'emballages
- Facile d'emploi – pour commencer à l'utiliser, il vous suffit de le brancher et de mettre le film en place
- Technologie de soudure brevetée avec détection de température ambiante – pour créer un sachet parfaitement soudé
- Option de mode silencieux – réduit le niveau sonore sur le lieu de travail

Recyclable et réutilisable

Grâce à la qualité de la soudure et la résistance du film, le coussin d'emballage Fill-Air® est réutilisable de nombreuses fois. Il est également recyclable et perd 99,3% de son volume une fois dégonflé. Il permet également de réduire l'espace utile requis pour l'utilisation de cet équipement.

Un grand choix de films

Les films Fill-Air Extreme® sont disponibles en trois largeurs (200, 250 et 300 mm) et peuvent être déclinés en trois longueurs de coussins (75, 130 et 200 mm) pour créer neuf tailles de coussin différentes.