

Pregis

AirSpeed® MINI PAK'R® V3

Renew™ Quilt Air Large

- Fabriqué avec 50% de contenu recyclé
- 100% Recyclable
- Coussin multifonction

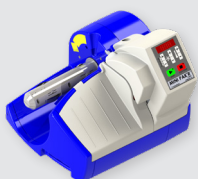
Ce coussin gonflables AirSpeed Renew est constitué à 50 % de contenu recyclé après consommation. Il est obtenu à partir de produits utilisés par des utilisateurs finaux, c'est-à-dire qu'il a été mis sur le marché pour la consommation qu'il peut être recyclé ensuite. Le film Renew est transparent, car les résines utilisées dans ces films proviennent de sources très propres, comme les déchets des supermarchés. Cela nous permet de créer un coussin d'air - presque - transparent à partir de déchets de post-consommation. Les informations sont imprimées sur chaque coussin d'air avec une encre à base d'eau, donc sans danger pour l'environnement.

- Taille du coussin: Lxl = 400x150 mm
- Epaisseur: 23 micron
- Matière: LDPE

- Conforme à la norme EN13427 relative aux emballages et aux déchets d'emballage,
- Code produit: 4090963

Machine et accessoires

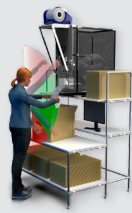
La **MINI PAK'R V3** est une machine compacte et polyvalente produisant des coussins d'air à la demande. Compatible avec les Systèmes intégrés ainsi qu'un large éventail d'accessoires, la machine constitue la solution parfaite pour les entrepôts et centres de distribution avec de multiples tables d'emballage. À l'aide de la RFID, les paramètres de film sont sélectionnés automatiquement, ce qui rend la machine facile à utiliser.



Système gonflable



Mobile Fill



Top Fill



Circulaire



Réduit les émissions de CO₂



PCR certifié
EuCertPlast

Applications



• Enveloppement



• Calage supérieur



• Couches croisées

Le coussin d'air Renew permet une protection de haute qualité grâce à la technologie de transfert d'air, ce qui améliore l'absorption des chocs.

Pregis Europe

www.PregisEU.com

www.Renew-line.eu

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com