

# Pregis

## AirSpeed® MINI PAK'R® Industrial

### Renew™ Double Cushion

- Fabriqué avec 30% de contenu recyclé
- 100% Recyclable
- Remplissage de vides de grandes dimensions

Ce coussin gonflable AirSpeed Renew est constitué à 30 % de contenu recyclé après consommation. Nous luttons en faveur d'une économie circulaire et ce contenu recyclé en est la preuve. 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. Il est durable et circulaire... y compris les impressions ! Ceci est imprimé sur chaque coussin d'air avec une encre à base d'eau, qui ne nuit pas à l'environnement.

- Taille du coussin: Lxl = 400x150 mm
- Epaisseur: 35 micron
- Matière: LDPE
- Conforme à la norme EN13427 relative aux emballages et aux déchets d'emballage,
- Code produit: 4082951

### Machine et accessoires

Le **MINI PAK'R Industrial** 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



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.



Circulaire



Réduit les émissions de CO<sub>2</sub>



PCR certifié  
EuCertPlast

### Applications



• Remplissage de vide



• Calage

Pregis Europe

[www.PregisEU.com](http://www.PregisEU.com)

[www.Renew-line.eu](http://www.Renew-line.eu)

☎ 00800 8888 8840 | ✉ [customer.care@pregis.com](mailto:customer.care@pregis.com)