

# Pregis

## AirSpeed® MINI PAK'R® Industrial

### Renew™ Double Cushion

- Realizzato con il 30% di materiale riciclato
- 100% riciclabili
- Riempimento di ampi spazi vuoti

Questo airbag AirSpeed Renew è realizzato con il 30% di materiale riciclato post-consumer. Si tratta di prodotti usati dagli utenti finali, venduti sul mercato per uno scopo utile e poi riciclati. Il film Renew è trasparente perché le resine utilizzate per la produzione di questo film provengono da risorse estremamente pulite come ad esempio la raccolta differenziata dei supermercati. Questo ci permette di creare un cuscino d'aria quasi trasparente derivante dal riciclo post-consumo. Le informazioni sono stampate su ogni cuscino d'aria con un inchiostro a base d'acqua, quindi non dannoso per l'ambiente.

- Dimensioni: PxL = 400 x150 mm
- Spessore: 23 micron
- Materiale: LDPE
- Conformi allo standard EN13427 sugli imballi e sugli scarti provenienti da imballi.
- Codice prodotto: 4081753

## Macchine e accessori

**MINI PAK'R Industrial** è una macchina compatta e versatile per la produzione su richiesta di cuscini d'aria. Compatibile con sistemi integrati e una vasta gamma di accessori, questa macchina è la soluzione perfetta per magazzini e centri di distribuzione con postazioni di imballaggio multiple. Grazie alla tecnologia RFID, le impostazioni della pellicola sono selezionate automaticamente e ciò rende la macchina di facile utilizzo.



Sistema gonfiabile



Mobile Fill



Top Fill



Un cuscino d'aria Renew fornisce una protezione di alta qualità grazie al sistema di trasferimento dell'aria che migliora le caratteristiche di assorbimento degli urti.



Un prodotto circolare



Riduce le emissioni di CO<sub>2</sub>



PCR certificato  
EuCertPlast

## Applicazioni



- Riempimento degli Spazi Vuoti



- Bloccaggio e Fissaggio

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)