

Pregis

AirSpeed® MINI PAK'R® V3

Renew™ Zero Double Cushion

- CO2 neutral von Cradle to Gate
- Keine Verwendung von "neuem" PEGranulat
- 100% recyclingfähig

Das Renew Zero-Luftkissen wird zu 30 % aus recyceltem Post-Consumer-Material (PCR) und zu 70 % aus erneuerbaren Abfällen hergestellt und ist zu 100 % CO2 neutral. Zu 30 % wird das Luftkissen aus Produkten hergestellt, die von Verbrauchern verwendet und nach ihrer Verwendung recycelt wurden. Die anderen 70 % werden aus erneuerbaren Pflanzenabfällen, wie z. B. Papierpulpe, hergestellt. Diese ISCC-zertifizierten Quellen und das Produktionsverfahren gewährleisten ein klimaneutrales Produkt, das zu einer zukunftsfähigen Welt und Kreislaufwirtschaft beiträgt. Die Informationen auf jedem Luftkissen werden mit einer Tinte auf Wasserbasis gedruckt, so dass sie nicht umweltschädlich sind.

- Kissengröße: BxL = 400x150 mm
- Stärke: 23 Mikron
- Material: LDPE
- Erfüllt Norm EN 13427 für Verpackung und Verpackungsabfälle
- Produktcode: 4083934

Maschine & Zubehör

Der **MINI PAK'R V3** ist eine kompakte und vielseitige Maschine, welche auf Knopfdruck Luftkissen produziert. Kompatibel mit Integrated Systems und einer großen Vielfalt von Zubehör, ist diese Maschine die richtige Lösung für Lagerhäuser und Vertriebszentren, mit mehreren Verpackungstischen. Durch die RFID Technologie, werden die Folieneinstellungen automatisch selektiert, was es einfach macht, die Maschine zu bedienen.



Luftpolstersystem



Mobile Fill



Top Fill



Ein Luftkissen-Polster, das dank der Air-Transfer-Technologie mit ihrer exzellenten Stoßdämpfung einen qualitativ hochwertigen Schutz Ihrer Produkte sicherstellt.



Kreislauffähig



CO₂ neutral von Cradle to Gate



ISCC-zertifizierte
erneuerbare Quelle
EuCertPlast-
zertifizierte PCR

Anwendungen



• Hohlraumfüllung



• Fixieren

Pregis Europe

www.PregisEU.com

www.RenewZero.eu

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

