

Pregis

AirSpeed® MINI PAK'R® V3

Renew™ Quilt Air Large

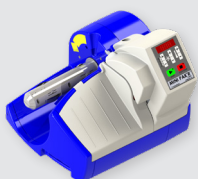
- Fabricado con 50% de contenido reciclado
- 100% reciclable
- Cojín multiusos

El cojín de aire AirSpeed Renew está fabricado con un 50% de contenido reciclado postconsumo. Dicho material se ha fabricado con productos utilizados por consumidores finales, se ha vendido en el mercado para una finalidad útil y, tras ello, puede reciclarse. La película Renew es transparente, porque las resinas utilizadas en estas películas proceden de fuentes muy limpias, como los residuos de los supermercados. Esto nos permite crear un cojín de aire -casi- transparente a partir de residuos postconsumo. La información se imprime en cada cojín de aire con una tinta a base de agua, por lo que no es perjudicial para el medio ambiente.

- Tamaño del cojín: An x lg = 400x150 mm
- Grosor: 23 Mikron
- Material: PEBD
- Cumple la norma EN 13427 de envases, embalajes y sus residuos.
- Código de producto: 4090963

Máquina y accesorios

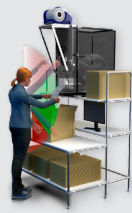
La **MINI PAK'R V3** es una máquina de fabricación de cojines de aire compacta y versátil por encargo. Compatible con sistemas integrados y con un gran número de accesorios, la máquina es la solución más adecuada para almacenes y centros de distribución con múltiples mesas de embalaje. Gracias a la tecnología RFID, los ajustes de la película se seleccionan automáticamente, lo que hace que la máquina sea fácil de usar.



Máquina



Mobile Fill



Top Fill



Un cojín de aire Renew que permite una protección de alta calidad gracias a la tecnología de transferencia de aire que mejora la absorción de impactos.



Un producto circular



Reduce las emisiones de CO₂



PCR certificado por EuCertPlast

Aplicaciones



• Embalaje



• Capa superior



• Capa cruzada

Pregis Europe

www.PregisEU.com

www.Renew-line.eu

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