



## PRO PAK'R®

PRO PAK'R está equipada con la última tecnología. Es rápida, inteligente, compacta y fácil de usar. PRO PAK'R funciona con una amplia gama de películas de plástico y abarca numerosas aplicaciones.

- Fácil mantenimiento
- Tecnología RFID
- Fiable y eficiente
- Accesorios innovadores

### Especificaciones Técnicas

- **Tamaño:** Lg.xAn.xAl. en cm = 35x35x55
- **Peso:** 16 kg
- **Velocidad:** 21 metro/minuto
- **Conexión eléctrica:** 230 V, 50 Hz
- **Aire Suministro de aire:** Aire ambiente
- **Código del producto:** 9091682

### Película de Plástico

PRO PAK'R  
200x130 LD



PRO PAK'R  
200x130 HD



PRO PAK'R  
200x200 HD



PRO PAK'R  
Multitube



PRO PAK'R  
Double Cushion LD



PRO PAK'R  
Pillow Pak LD



PRO PAK'R  
Quilt Large LD



PRO PAK'R  
Renew 200x130



PRO PAK'R  
Renew 200x200



### Pregis

Países Bajos  
Nijverheidsweg 4,  
6422PD Heerlen

Reino Unido  
Gunnels Wood Road,  
Stevenage, Herts, SG1 2DG

Francia  
9 Bis Avenue Louis de Broglie,  
ZI Vert Galant, BP67016  
Saint-Ouen l'Aumône, 95050  
Cergy Pontoise Cedex

Alemania  
Nelmannwall 4,  
59494 Soest

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

www.pregis.com

## Beneficios

- Una única máquina puede producir todos los **cojines de aire**.
- **Almacenaje de datos:** Vista general del uso y consumo de la máquina.
- **Bloqueo de usuario:** El usuario puede modificar solo ciertos ajustes.
- Una máquina puede proporcionar cojines de aire a **múltiples unidades de empaquetado**.
- Diseñado para **uso industrial**.
- Servicio por medio de subconjuntos en **menos de 15 minutos**.
- **Máquina veloz:** Produce hasta 21 metros de cojines de aire por minuto.
- **Índice automático:** Se puede utilizar en modo de dosificado automático: la siguiente secuencia de cojines de aire se elabora de forma automática.
- La **identificación por radiofrecuencia (RFID)** garantiza que la máquina reconozca el tipo de cojín de aire y ajusta la configuración automáticamente.

## Accesorios

### Sistema de relleno Móvil:

Una solución flexible, móvil y ergonómica entre las mesas de embalaje.



### También disponible

- Contenedor
- Pedal
- Soporte

El sistema **MINI ADS** está diseñado para un suministro fiable y continuo de cojines de aire inflados para diferentes aplicaciones de envasado. Proporciona una magnífica flexibilidad y constituye la solución de envasado perfecta para espacios reducidos.



**Dispositivo de Corte:** El dispositivo de corte es un accesorio que puede cortar los cojines, formando así secuencias separadas.

## Aplicaciones



- Rellenar espacios vacíos



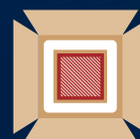
- Capa cruzada



- Intercalado



- Bloquear y amortiguar



- Envoltorio

## Pregis

Países Bajos  
Nijverheidsweg 4,  
6422PD Heerlen

Reino Unido  
Gunnels Wood Road,  
Stevenage, Herts, SG1 2DG

Francia  
9 Bis Avenue Louis de Broglie,  
ZI Vert Galant, BP67016  
Saint-Ouen l'Aumône, 95050  
Cergy Pontoise Cedex

Alemania  
Nelmannswall 4,  
59494 Soest

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

www.pregis.com