



Plockmatic RDC Troqueladora Rotativa

# RDC : Troqueladora Rotativa

## Características

- Matrices flexibles para productos con formas personalizadas
  - 4500 hojas por hora
  - Hoja superior, alimentador de pila profunda con succión de aire
  - Cambio de matriz simple y rápido
  - Separador de hojas
  - Troqueles, corte, maca y perforación en una pasada los siguientes elementos:
- ✓ Etiquetas
  - ✓ Vales
  - ✓ Tarjetas de visita
  - ✓ Tarjetas de felicitación
  - ✓ Postales
  - ✓ Entradas
  - ✓ Cartas / Naipes
  - ✓ Cajas
  - ✓ Artículos de embalaje personalizados



*“Nuevo y revolucionario sistema en el que la máquina combina velocidad, funcionamiento simple y calidad.”*

*La solución ideal para los requisitos del troquelado comercial”*

## Visión General

La RDC es la máquina ideal para la producción de grandes volúmenes de cajas, etiquetas y artículos personalizados, como tarjetas de visita, tarjetas de felicitación y postales. Garantiza una calidad profesional y tiene una velocidad de trabajo rápida. Está diseñado para satisfacer las necesidades de las aplicaciones de impresión digital actuales, incluidos los productos con formas personalizadas de tiradas cortas, medias y largas.

El RDC tiene una pantalla táctil fácil de usar que tiene varios ajustes de configuración para ajustar la ubicación del troquel a la imagen, así como ajustes para la separación de desechos, el cambio de trabajo y el almacenamiento de trabajos.

La precisión del corte se puede controlar trabajando desde el borde delantero o una marca de registro impresa de la hoja, la alineación lateral también garantiza que la precisión se repita en todo momento.

Su configuración intuitiva le permite producir hasta 4500 hojas / hora, lo que le permite cumplir rápidamente con cualquier requisito de acabado.

El RDC se puede suministrar con o sin el separador de hojas, que se puede agregar en una fecha posterior si es necesario.

## Mínimos Costes

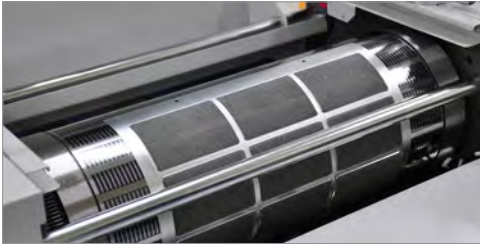
El RDC es un método increíblemente eficiente y rentable para producir artículos cortados de gran volumen, lo que significa que ahora puede ofrecer realmente una ventaja única para sus clientes. Aumente los servicios que ofrece y reduzca costes innecesarios, al tiempo que tiene la flexibilidad de elegir sus propios plazos de entrega en lugar de depender de un tercero. Con su rápida velocidad de producción y su configuración fácil de usar, la RDC es la inversión perfecta para la impresión y el acabado "bajo demanda".

## Precisión a alta velocidad

Con una velocidad de ejecución muy impresionante a 4.500 hojas por hora, no hay otra troqueladora rotativa en el mercado con una velocidad tan elevada a un precio tan competitivo.

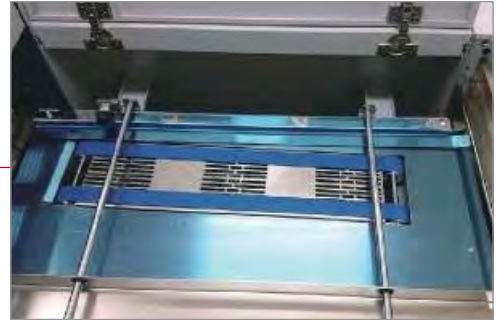
Con un sistema de alimentación de aire de hoja superior, un alimentador de pila profunda y un detector de doble hoja, la troqueladora rotativa RDC reduce los problemas que pueden ocurrir con las salidas digitales exigentes de hoy.

# RDC : Troqueladora Rotativa



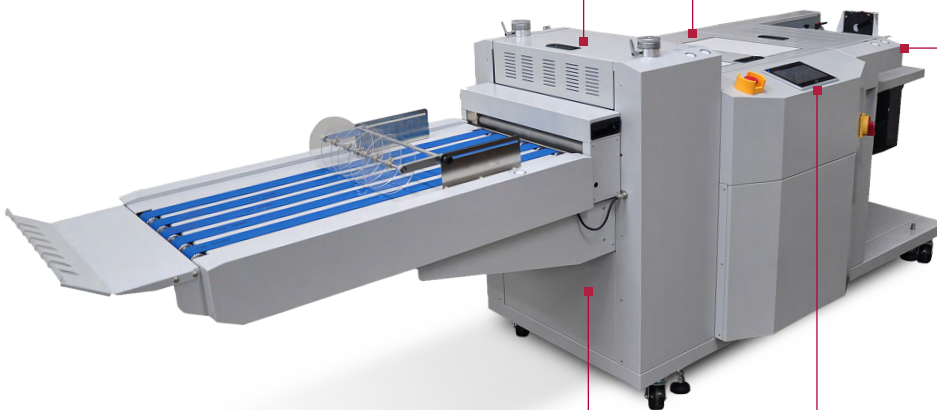
## Cilindro

Compuesto por un cilindro magnético superior y un contracilindro inferior, el operador puede instalar rápidamente la matriz insertándola en los pasadores.



## Alineación lateral

Las correas de alineación ajustables permiten que la máquina mantenga la posición correcta de la hoja dentro de la placa de alineación.



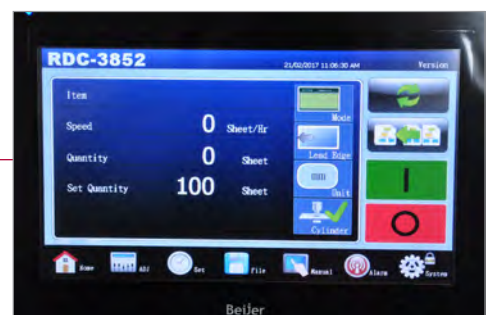
## Alimentador de succión

Alimentador de succión de alta capacidad con una capacidad de 400 mm, permite un volumen de producción bajo y alto.



## Separador de residuos modular

Una herramienta fácil de quitar le permite separar el producto terminado de los desechos cuando la hoja pasa por la máquina.



## Pantalla táctil intuitiva

Interfaz de usuario con pantalla táctil de 8 "que es simple y fácil de usar para configuraciones rápidas de trabajos.

# Especificaciones Técnicas

Plockmatic RDC Troqueladora Rotativa	
Tamaño máximo de hoja	368mm x 508mm
Tamaño mínimo de hoja	210mm x 210mm
Tamaño máximo de la matriz	381mm x 508mm
Tamaño mínimo de la matriz	160mm x 100mm
Área máxima de troquelado	361mm x 472mm
Área mínima de troquelado	144mm x 70mm
Grosor máximo	400gsm
Grosor mínimo	120gsm
Velocidad máxima	4,500 sheets per hour
Altura de la pila de alimentación	400mm
Dimensiones	282 x 80 x 107(h) cm
Potencia	220 Volts AC

