

Hendedoras programables



**CREASE MATIC
150**

La nueva Hendedora **Crease Matic 150** es una hendedora totalmente programable y desarrollada específicamente para pequeñas y medianas tiradas en especial para el mercado de impresión digital, ya que tanto el sistema de ruedas como la matriz previenen la rotura del tóner y de la fibra del papel cuando se hacen hendidos en cartulinas impresas con sistema digital.

Este producto se encuentra en medio del mercado de las hendedoras de accionamiento manual o a pedal y las hendedoras completamente automáticas, pudiendo realizar así múltiples trabajos de hendido y almacenamiento en memoria sin tener el coste excesivo de una máquina con introductor a succión. El funcionamiento es semiautomático y solo se tiene que desplazar las hojas a mano hasta alcanzar la ruedas de alimentación. Con ello se consigue una producción de hasta 2.000 hendidos /hora.

Hasta 9 hendidos por hoja pueden ser programados para cartulinas comprendidas entre A5 y SRA3. También hay una función de memoria la cual permite guardar hasta 5 tipos de trabajo, disponiendo además de contador de hojas. La Crease Matic es silenciosa y el motor se desconecta automáticamente si no se utiliza durante un espacio de tiempo.

La unidad dispone de ruedas para fácil movilidad y almacenamiento y ocupa una superficie de 103 x 47 cm.

- Hasta 2.000 hojas/hora.
- Ancho de entrada: 34 cm.
- 9 hendidos programables.
- Cartulinas de hasta 350 gr./m2.
- Hasta 5 tipos de trabajos disponibles en memoria.
- Matriz hendedora reversible.



**CREASE MATIC
AUTO50**

La **CreaseMatic Auto 50** es una hendedora con marcador de succión automático diseñada para un alto volumen de producción en imprentas e impresión digital. Cuatro barras de hendido son suministradas para cubrir una gama de hendidos en papeles desde 80 a 350 gr.

- Hasta 7.000 hojas/hora.
- Formato máximo: 500 x 700 mm.
- Hasta 28 hendidos por hoja programables.
- Perforación: Estandar
- Cartulinas de hasta 350 gr./m2.
- Hasta 99 tipos de trabajos disponibles en memoria.
- Matriz hendedora reversible.
- Dimensiones: 1530 x 720 x 1000 mm.
- Peso: 190 Kg.
- Corriente eléctrica: 220/240 V. Monifásica.

Crease Matic

