

# CreaseStream <sup>mini</sup> series

**Sencillo. Rápido. Revolucionario.**



Por fin, una forma rápida, fácil y asequible para conseguir  
Perfectos hendidos y microperforados

**Ideal para:**

Impresores digitales   Diseñadores   Copisterías   Productor de Photobooks  
Impresores Offset   Encuadernadores

  
**Ditenor**<sup>®</sup>  
Tecnología para acabados gráficos

# CreaseStream mini

## Standard

1

Con manivela



Producción hasta  
**1,000**  
hendidos/  
micro-perforados  
hojas /hora

La Mini Standard es nuestro modelo de hendedora de sobremesa básico – perfecto para pequeñas producciones de hendido y microperforado.

### Características

- Procesa hasta 1000 hojas por hora
- Cómoda manivela giratoria
- No necesita conexión eléctrica

### Valor añadido

- 3 veces más rápido que las hendedoras A pedal
- Muy fácil de ajustar y utilizar
- Bajo impacto ambiental

# CreaseStream mini

## Quick-feed

# 2

### Con manivela y alimentador



Produce up to  
**3,000**  
creased/  
micro-perforated  
sheets per hour

El modelo Quick-feed es ideal para trabajos de baja producción pero con plazos de Entrega ajustados. Basado en la Mini Standard, la Quick-feed incluye un sistema de Alimentación único que permite trabajar 3 veces más rápido.

#### Características

- Procesa hasta 3000 hojas por hora
- Sistema separador de papel único para una alimentación continua
- Sin bomba de aire ni ruido
- Cómoda manivela giratoria
- Alimentador automático de hojas
- No necesita conexión eléctrica

#### Valor añadido

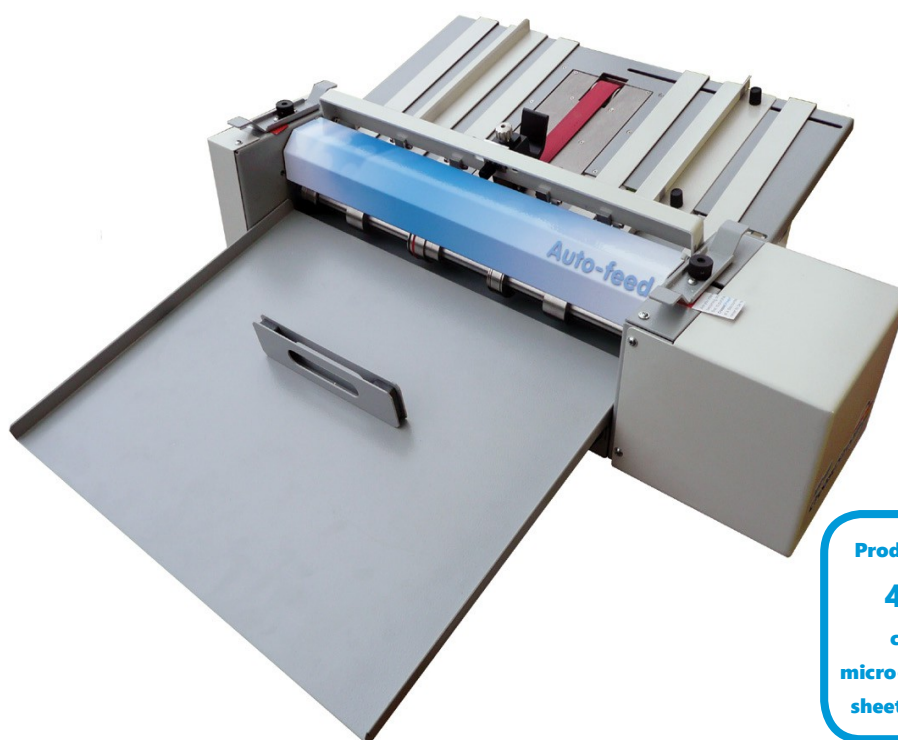
- 3 veces más rápido que el modelo Mini Standard
- Muy fácil de ajustar y utilizar
- Bajo impacto ambiental

# CreaseStream mini

## Auto-feed

3

Con motor y alimentador



Produce up to  
**4,000**  
creased/  
micro-perforated  
sheets per hour

Siguiente nivel de automatización – Para trabajos de bajas y altas producciones.

Con solo ajustar las herramientas y presionar un botón, tendremos hasta 4,000 hojas

Por hora de papeles perfectamente hendidos y microperforados.

### Características

- Procesa hasta 4,000 hojas por hora
- Totalmente automatizada
- Sistema separador de papel único  
Para una alimentación continua
- Alimentador automático de hojas
- Sin bomba de aire ni ruido
- Conexión eléctrica monofásica

### Valor añadido

- Tiempos de producción sorprendentes  
Para pequeñas y medias producciones.
- La hendedora más fácil de utilizar
- Versatilidad excepcional para  
Distintos volúmenes de producción.

Porque pagar más de la cuenta cuando puede obtener resultados excepcionales con una máquina asequible de sobremesa?



**Nos enfrentamos a 2 grandes dificultades a la hora de hacer hendidos:  
(1) producciones lentas, y (2) agrietamiento de los plegados.**

CreaseStream es una solución a estos críticos problemas de producción. Es tan fácil de usar que, en solo 10 minutos podemos tenerlos listo para trabajar. Pliegues perfectos y precisos en todo momento.



### Simple

- Ajuste de los trabajos en pocos minutos
- Resultados precisos
- No necesita mantenimiento

### Rápido

- Velocidad automatizada de hendidado y microperforado para mejorar la producción y reducir el error humano
- Haga sus propios trabajos de cualquier volumen y tipo de papel

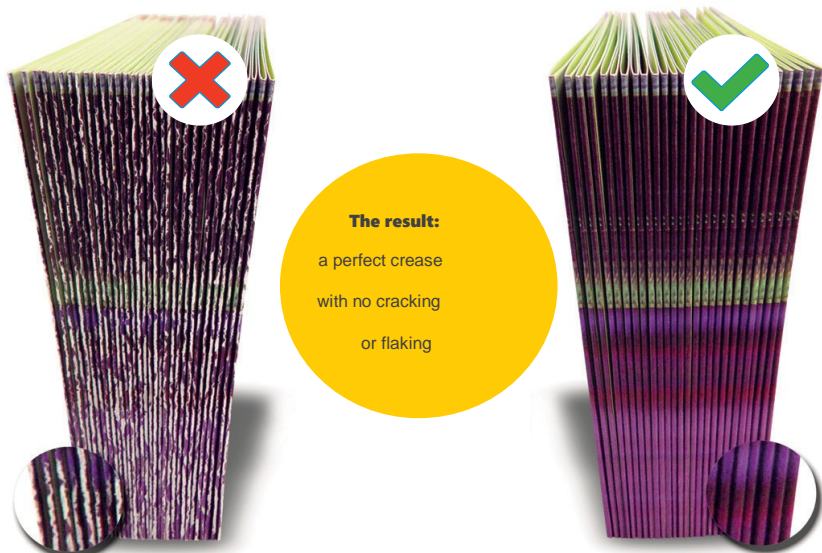
### Versátil

- Hender y microperforar en un solo paso
- Procesa papel de 65 a 350gr. sin agrietamiento
- Acabado perfecto en materiales plásticos y de polipropileno

El acabado digital de alta calidad es rápido y fácil con el enfoque innovador de CreaseStream para hender y microperforar.



Todos los modelos CreaseStream Mini funcionan con nuestra tecnología giratoria patentada. Las suaves gomas henden el papel o plástico creando un profundo y definido hendido sin dañar la fibra.



Otras características de la serie Mini:

- **Rápido cambio de papel:**  
Mecanismo de ajuste integrado para cambiar rápidamente de un gramaje de papel a otro
- **Sistema de guía de papel preciso:**  
fácil de ajustar y mínima distancia hasta el eje
- **Herramienta de microperforado opcional:**  
Puede hender y perforar a la vez

## Especificaciones Técnicas

Formato mínimo de papel	80mm (w) x 120mm (l)
Formato máximo de papel	520mm (w) x 520mm (l)
Gramaje	65-350gsm
Peso	24kg (standard version)
Dimensiones	830mm (l) x 750mm (w) x 200mm(h)