

# IDEAL 8306

hasta  
**115**  
hojas\*

Compacta plegadora para cuatro tipos de plegado y salida en escamas



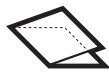
Envolvente



"Z"



Doble paralelo



Sencillo



por minuto

## Datos técnicos

<b>Formatos papel</b>	DIN A 4   12"
<b>Gramaje</b>	60-120 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacidad/min.</b>	hasta 115 hojas *
<b>Dimensiones</b>	422 x 745 x 360 mm (AxAxL) (tamaño operación)
<b>Alimentación</b>	220-240 V/50 Hz
<b>Peso</b>	aprox. 15 kg

\* con plegado sencillo

## Características del producto

Ideal para formatos A4 o 12". Gramajes de papel de 60-120 g/m<sup>2</sup>. Alimentador de hojas con capacidad de hasta 150 hojas. Velocidad de plegado de 115 hojas por minuto. Fácil ajuste de los dos bolsos de plegado (con símbolos de plegado e indicaciones con códigos de colores). Parada automática con indicación en el display si se abre la tapa superior. Desconexión con parada automática tras el plegado de la última hoja. Sencillo manejo mediante botones start/stop. Display digital con indicación de error. Contador digital (progresivo/regresivo). Modo de test para usuario: se pueden plegar opcionalmente 2 hojas de antemano para test. Entrega de hojas plegadas en escamas con tracción mediante correas y con tres rodillos de arrastre ajustables manualmente.

# IDEAL

**BÖWE SYSTEC** 

# IDEAL 8306

## Características



### EYECCIÓN DEL PAPEL

Entrega en escamas del material plegado mediante correas con tres rodillos de arrastre ajustables manualmente.



### PANEL DE CONTROL

Cuatro botones y un display digital con contador progresivo/regresivo que garantizan un manejo sencillo.



### POSICIONES DE PLEGADO

Símbolos de plegado y códigos de colores indican las posiciones de los topes en los dos bolsos de plegado para un sencillo ajuste de los diferentes tipos de plegado.



### FÁCIL ALMACENAJE

La bandeja de alimentación y la mesa de entrega se repliegan. Con dimensiones compactas y únicamente 15 Kg de peso la plegadora es fácilmente transportable.



# IDEAL

## BÖWE SYSTEC

Esta máquina plegadora se fabrica de acuerdo a nuestros estándares de calidad en China.  
Los datos técnicos son aproximados. Sujeto a cambios 02/2017.