



ABB

Máquinas y Equipos Ofimáticos, S.L.

Soluciones para el Manipulado del Papel y del Dinero en efectivo

SISTEMA DE ALZADO-PLEGADO-GRAPADO SYSTEM 40



El Sistema 40 de Plockmatic es un sistema totalmente automático que consta de dos módulos, con la Alzadora AC 510, para la clasificación y alimentación automática del papel por succión de aire y la Plegadora grapadora BM 61 para el plegado y grapado de Iso cuadernillos. Dispone de 10 bandejas de papel. El Sistema 40 es el sistema básico automático.

En función de la alzadora que se instale en el sistema podremos elegir entre el sistema de alzado, cogiendo una hoja de cada bandeja (AC 510) o el de alimentación múltiple, que permite coger varias hojas de cada bandeja (ACF 510).

El Sistema 40 es el equipo ideal para la realización de cuadernillos, catálogos, revistas, folletos, libros de instrucciones y cualquier tipo de trabajo de plegado y grapado de la forma mas eficiente y segura, al disponer de sensores de doble alimentación, bandeja vacía, atasco y salida llena.

Opcionalmente se puede poner a la salida, una bandeja standard, con cinta de arrastre Conveyor, o bien, el sistema de prensado de lomos Squarefolder 104, para que los cuadernillos queden totalmente planos, independientemente del grosor.



Especificaciones técnicas

Nº de bandejas de papel	10
Velocidad	Hasta 4.000 hora en modo Alzado
Velocidad máxima	Hasta 10.000 hora en modo Alimentación múltiple
Capacidad bandeja	28 mm.
Tamaño de papel: máximo	320 x 450 mm.
Tamaño de papel: mínimo	120 x 210 mm.
Formato papel	DIN A-3+, DIN A-4 y DINA-6
Grosor de papel	Desde 50 hasta 250 grs.
Ajustes de Bandejas	Si
Peso (Kg)	166
Dimensiones (An X P X Al) cm.	70 x 110 x 192



NOTA: ABB M.E.O., S.L.. no se hace responsable de la características contenidas en el presente catálogo, al ser publicadas por el fabricante, pudiendo éstas cambiar sin previa notificación

ABB Máquinas y Equipos Ofimáticos, S.L.

C/ Berlín, 10 B Parque EURÓPOLIS 28232 Las Rozas (MADRID) Tel: 91 6370284

WEB: www.abbmaquinas.com

E-mail: abb@abbmaquinas.com

