

Series 100J

máquina de autosobre
a inyección



www.mail-graph.com

Series 100J



Alimentación monofásica:
220V 50 HZ 3A

Especificaciones técnicas

- Trabajo pesado, maquina de pie, equipo diseñado para autosobre construida 100% con rulemanes sellados de bajo mantenimiento.
- Rodillos de doblado segmentados para múltiple posiciones de adhesivado
- Alimentador a fricción de alta capacidad
- Alimentación diseñada para procesar hojas impresas en impresora laser
- Velocidad variable hasta 25.000 hojas A4/ hora
- Mínimo tamaño de papel: 76 mm x 150 mm
- Máximo tamaño de papel: 356 mm x 500 mm
- Mínimo tamaño estándar de doblado: 38 mm
- Unidad de control de adhesivado con dos canales y dos líneas cada uno
- Cabezas de adhesivado por inyección
- Detector de doble alimentación mecánico de accionamiento electrónico
- Contador electrónico total y batch (lotes) programable
- Parrillas de acero inoxidable segmentadas para múltiple posición de adhesivado
- 2 kits de perforado posterior al doblado
- Cinta de salida con motor propio y velocidad regulable
- Máxima capacidad de carga hasta 1500 hojas A4

Configuración de doblado:

- “V” Primera parrilla en ON, regulada con el stop a la mitad del largo de la hoja
Parrilla N° 2 en OFF (colocando el deflector)
2 cabezas de adhesivo colocadas en previo doblado
Reguladas con línea a la mitad del largo de la hoja
Cabeza de adhesivado colocados en la parrilla SIPG en OFF
- “C” Parrilla N° 1 en ON. Regulada a 1/3 del largo de la hoja
Parrilla N° 2 en ON. Regulada a 1/3 del largo de la hoja
2 cabezas de adhesivado colocadas previo a rodillos de doblado ON
Reguladas a 2/3 del largo de la hoja
2 cabezas de adhesivado colocadas en la parrilla N° 2: OFF
- “Z” Parrilla N° 1 regulada a 2/3 del largo de la hoja
Parrilla N° 2 regulada a 1/3 del largo de la hoja
2 cabezas de adhesivado colocadas previo al doblado en ON. Reguladas a 1/3 del largo de la hoja.
2 cabezas de adhesivado colocadas en la parrilla N° 2: reguladas para colocar un punto o línea cada una.
- “P4” Configuración doblado.
Modulo de doblado de 4 parrillas, con rodillos segmentados para configuración “IN LINE”

Opcionales:

- Kit para 30 mm de doblado
- Modulo de perforado del tercer lado de la hoja (cruz)
- Modulo de adhesivado con cierre del tercer lado con línea completa (Plow Folder)
- Sound Covers (Reduce sonido a un máximo de 75 dB, según tipo de papel)
- Apilador vertical o salida
- Modulo alimentación “IN LINE” para conexiones automática con equipos precedentes (impresoras , troqueladoras, cortadoras)
- Interface control de atascos
- Cintas de salida de 1, 5 mts