

Sistema de Corte Automático de Tarjetas Plásticas y de Crédito.



Naveira Barcelona, S. A.

Xops,32

08105 Sant Fost de Campsentelles

Barcelona - España

Telf. + 34 935 445 090

Fax. + 34 935 445 091

E-mail: naveirabcn@naveira.com

E-mail: naveirabcn@gmail.com

Web: www.naveira.com



SYSCO MACHINERY CORPORATION

Aplicaciones

Corte automático de tarjetas partiendo de laminas impresas, o sin imprimir. Adecuado para todos los formatos de láminas comerciales.

Ventajas.

- Una combinación de alta producción, matriz de precisión y alta calidad en los cantos de las tarjetas..
- Gracias al Servo-motor de alimentación obtenemos una precisión de +/-0,1mm en su posición de alimentación.
- Con una capacidad de 13000 tarjetas hora, con un formato de 3x10.
- El sistema de corte mediante macho y hembra nos garantiza un excelente corte y precisión..
- Sensores ópticos que leen las marcas impresas garantizan también una exactitud de +/- 0.1mm.
- Con dos cargadores intercambiables, cada uno con una capacidad de hasta 600 tarjetas de 0,8mm.
- El residuo de las planchas es expulsado automáticamente.
- La pantalla con monitor sensitivo hace que sea muy fácil operar con la máquina.
- De acuerdo con todas las normas de seguridad de la CE.
- Con un sistema flotador de aire que protege las laminas de ralladuras durante el proceso de alimentación.
- Con un elevador de alimentación con capacidad de 1000 laminas, de 0,8mm de espesor.
- Posibilidad de accesorios suplementarios para la precisión de troquelado en las tarjetas de contact-less.

Opciones

- Mayor medida de máquina para más capacidad de cavidades según requerimiento.

Especificaciones

MODELO: CAR-5N

Presion	5 toneladas	5 toneladas	5 toneladas
Motor	Principal: 3HP Servo: 1/2HP×2	Principal: 3HP Servo: 1/2HP×2	Principal: 3HP Servo: 1/2HP×2
Max anch. laminas	300mm	400mm	330mm
Max long. laminas	650mm	650mm	727mm
Grueso material	0.3-0.8mm	0.3-0.8mm	0.3-0.8mm
Velocidad	13-16,000 tarjetas/hora	16-19,000 tarjetas/hora	17-21,000 tarjetas/hora
Matriz	Horizontal de 3 cavidades	Horizontal de 4 cavidades	Vertical de 5 cavidades
Dimensiones	2680L×1420A×1800H mm	2680L×1520A×1800H mm	2780L×1450A×1800H mm
Peso	2700kgs	3400kgs	3300kgs