

# ***Sistema de Servo Corte Automático de Tarjetas Plásticas y de Crédito.***



**Naveira Barcelona, S. A.**

Xops,32

08105 Sant Fost de Campcentelles

Barcelona - España

Telf. + 34 935 445 090

Skype: naveiraruben

E-mail: [naveirabcn@naveira.com](mailto:naveirabcn@naveira.com)

E-mail: [naveirabcn@gmail.com](mailto:naveirabcn@gmail.com)

Http : [www.naveira.com](http://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. Disponible para Tarjetas de PVC, ABS, PET, PETG, Policarbonato, Materiales en Papel, Otros.....

## Detalles

- Una combinación de alta producción, matriz de precisión y alta calidad en los cantos de las tarjetas..
- Sistema de Alimentación de Material y Corte mediante Servomotor.
- Con una capacidad de mas de 22000 tarjetas hora, con un formato de 3x10.
- El sistema de corte mediante macho y hembra nos garantiza un excelente corte y precisión..
- Sistema de lectura de marcas de registro mediante Sensores Láser con una precisión +/- 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

- Especiales accesorios para especiales aplicaciones como (Tarjetas Contac-less y otros....)
- Matrices Especiales de Corte.
- Sistemas de Almacenamiento según requerimientos.
- Disponible para todo tipo de formatos.



**Servo Motor Cutting System**

## Especificaciones

| <b>MODELO: CAR-5HS</b> |                             |                             |                             |
|------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Presion                | 5 toneladas                 | 5 toneladas                 | 5 toneladas                 |
| Servo Motor            | 3,5 Kw                      | 3,5 Kw                      | 3,5 Kw                      |
| Max anch. laminas      | 310mm                       | 400mm                       | 330mm                       |
| Max long. Laminas      | 650mm                       | 650mm                       | 727mm                       |
| Grueso material        | 0.3-0.8mm                   | 0.3-0.8mm                   | 0.3-0.8mm                   |
| Formato                | 3 x 7 – 10 Líneas           | 4 x 7 – 10 Líneas           | 5 x 7 – 10 Líneas           |
| Velocidad              | 18.000-22.000 tarjetas/hora | 20.000-27.000 tarjetas/hora | 25.000-35.000 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                   | 3.000 kgs                   | 3.400kgs                    | 3.200kgs                    |