

# CONTOUR

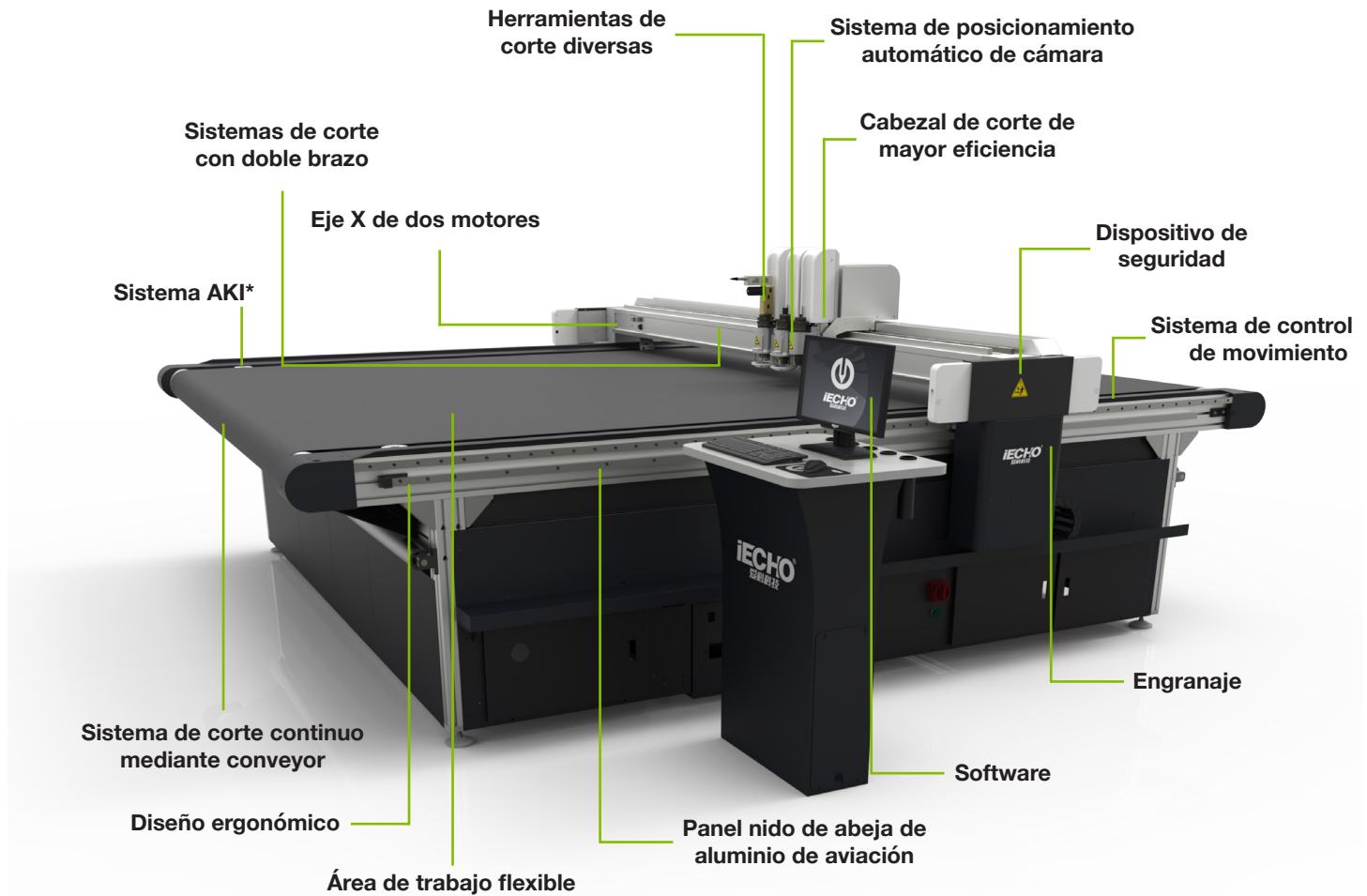


**MESA DE CORTE  
PROFESIONAL**



**poster and panel**  
IGEPA GROUP

# Modelo TK3S:



\*Sistema AKI: Inicialización automática de la cuchilla

## Sobre Contour TKS3 y TK4S

Máquina de corte a gran formato de procesamiento automático. Realiza corte total, medio corte, grabado, pliegue, marcas, etc. Sobre una gran variedad de soportes rígidos y flexibles. Su sistema de corte rápido y preciso optimizará todos tus procesos de preparación y corte proporcionando unos resultados óptimos.

### ¿En qué se diferencian?

#### TK3S

- Caja de control debajo de la máquina
  - Menor espacio bajo la máquina
- Mismas herramientas y motor que TK4S

#### TK4S

- Caja de control a un lado de la máquina para facilitar el mantenimiento y verificación
  - Sistema de cableado más ordenado y limpio
  - Más espacio debajo la máquina para colocar la bomba de vacío y ahorrar espacio de instalación
    - Cadena de fresado más silenciosa
  - Mismas herramientas y motor que TK3S

### Modelos disponibles

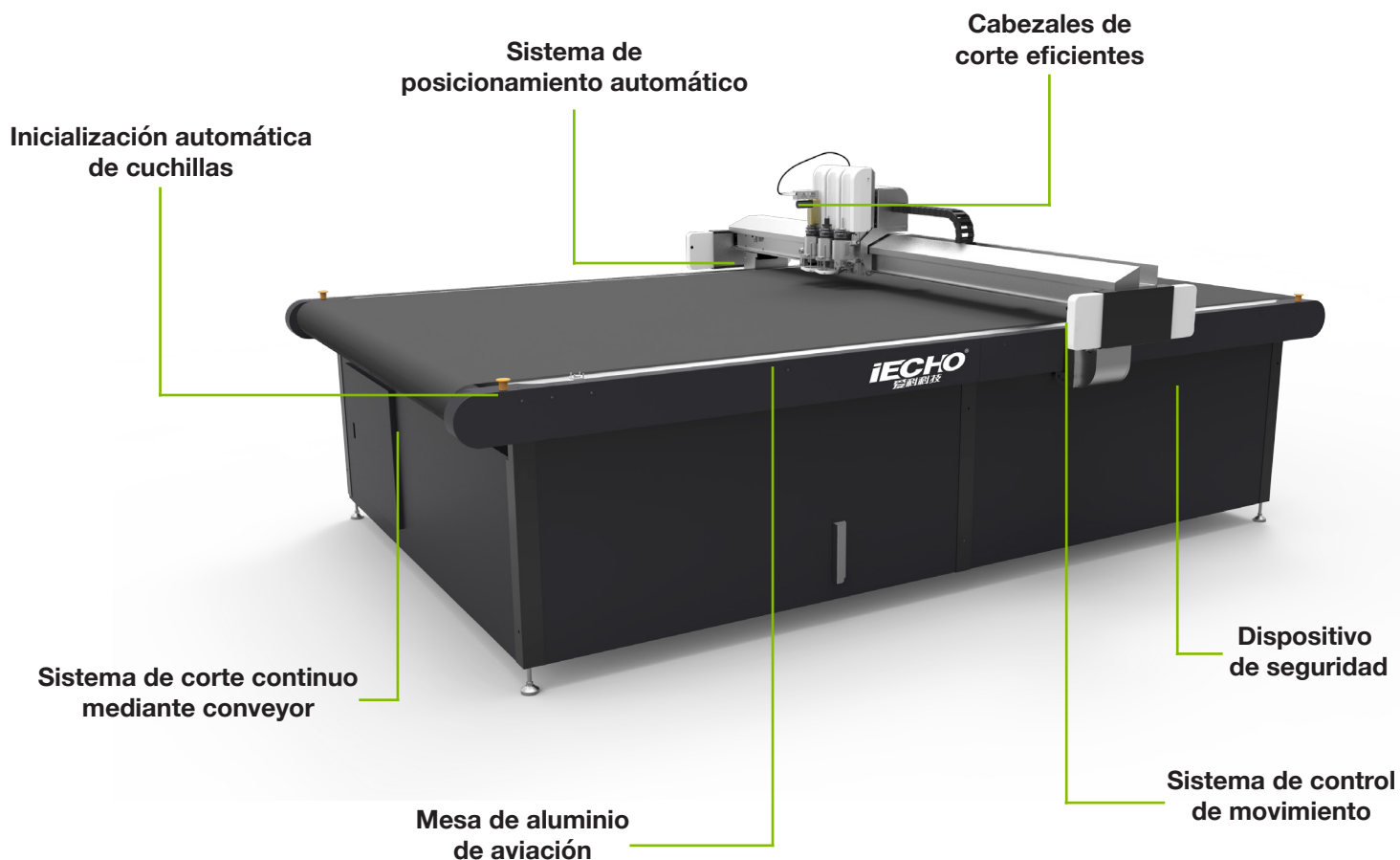
#### Medidas: Ancho x largo

- PC 2516 - 1550 x 2500 mm
- PC 2532 - 3200 x 2500 mm
- PC 2527 - 2700 x 2500 mm
- PC 5532 - 3200 x 5500 mm

### Información técnica

- **Energía:** 220V/50 HZ 380V/50 HZ
  - **Velocidad:** 1500 mm/s
  - **Precisión de corte:** 0,1 mm
  - **Grosor de corte:** 50 mm
- **Temperatura de trabajo:** De 0°C a 40°C HR 80%

## Modelo BK3:



## Sobre Contour BK3

El sistema de corte digital de alta precisión BK3 permite realizar funciones de corte, kiss cut, fresado, pliegue y marcas con alta velocidad y precisión. Con su sistema de recogedor se almacena el material automáticamente. Es muy adecuada para corte de muestras, producción a pequeñas y producción en industrias de rotulación y señalización, publicidad, impresión y embalaje. Puede equiparse con 3 cabezales de corte.

### Modelos disponibles

#### Medidas: Ancho x largo

- BK3 1713 - 1300 x 1700 mm
- BK3 2513 - 1300 x 2500 mm
- BK3 2517 - 1700 x 2500 mm
- BK3 3017 - 1700 x 3000 mm

### Tipo de herramientas\*

- **EOT:** Cuchilla electrónica oscilante
- **V-CUT:** Para diseños estructurales complejos
- **UCT:** Herramienta de corte universal
- **CTT:** Para pliegues de materiales
- **RZ:** Para grabar y hacer corte medio
- **KCT:** Herramienta para corte medio
- **POT:** Herramienta oscilante neumática

\* Las máquinas TK3S, TK4S y BK3 llevan las mismas herramientas

## Modelo PK:



### Sobre Contour PK

El sistema de corte inteligente automático PK tiene un aspirador de vacío completamente automático y una plataforma de elevación y alimentación automática. Equipado con varias herramientas, realiza de forma rápida y precisa el corte, medio corte, pliegue y marcado. Es adecuado para la toma de muestras y la producción personalizada a corto plazo para las industrias de señalización y rotulación, impresión y embalaje.

#### Modelos disponibles

- PK 0604 Plus - 400 x 600 mm
- PK 0705 Plus - 530 x 750 mm

#### Herramientas

- **UCT:** Herramienta de corte universal
- **CW:** Herramienta para pliegue
- **KCT:** Herramienta para corte medio
- **OT:** Cuchilla oscilante

Para más información entra en: [www.posterandpanel.com](http://www.posterandpanel.com)



**borntobedigital**