

APC-610

Guillotina Hidráulica

Cortador Programable Fácil de Usar



Características

- 1. Potente y Preciso** - El mecanismo hidráulico de sujeción y corte garantiza una calidad de corte precisa. Servomotor impulsa con precisión el peine para lograr un posicionamiento preciso.
- 2. Operación Fácil** - La pantalla táctil a color es intuitiva y basada en íconos para una operación amigable y fácil de usar. Las pantallas de operación, configuración e información se utilizan para un funcionamiento eficiente y preciso.
- 3. Seguridad** - La APC-610 se activa únicamente cuando los dos botones de corte se oprimen simultáneamente. También, si los sensores estándar de área equipados detectan cualquier objeto, el movimiento de corte se detendrá inmediatamente.
- 4. Flujo de trabajo JDF** - El sistema se puede mejorar aún más con el sistema de control de encuadernación pXnet de Horizon, que integra el flujo de trabajo D F de los dispositivos ascendentes.

Sistema de corte hidráulico compacto con calidad de corte precisa y operación sencilla.

Panel de Control

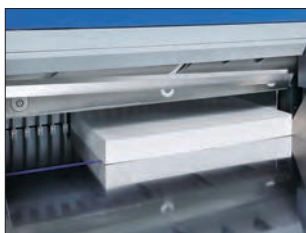
La gran pantalla táctil en color proporciona un funcionamiento intuitivo.

La pantalla de ajuste simple del programa muestra la dirección de rotación de la hoja y el orden de corte gráficamente.



Cuchilla

El ancho de corte máximo es de 610 mm/24", la altura de corte máxima es de 100 mm. La cuchilla de corte está fabricada en acero especial, garantizando una calidad de corte estándar constante durante un período de tiempo prolongado.



Calibrador Trasero

El servomotor que impulsa el peine asegura el posicionamiento y la repetibilidad precisos para una consistente calidad de producción.



Palanca de Ajuste del Ángulo del Cuchilla

Los ajustes del ángulo de la cuchilla y la profundidad de corte son realizados fácilmente en la parte frontal de la Guillotina.



Seguridad del Operador

Sensores Estándar de Área Equipados

Si los sensores de área detectan algún objeto, el movimiento de corte se detendrá inmediatamente. Estos sensores cumplen con el alto nivel de seguridad especificado en la Categoría 4 según ISO 13849-1

Doble Circuito de Seguridad

El sistema está equipado además con una alarma de seguridad secundaria cableada para la seguridad del operador.



*El diseño de la máquina y especificaciones son sujetos a cambios sin previo aviso.

Especificaciones APC-610

Ancho de Corte		Max. 610 mm / 24.0"
Altura de Corte		Max. 100 mm / 3.93" (95 mm / 3.74" usando la placa de soporte)
Profundidad de Corte		Max. 620 mm / 24.4" Min. 25 mm / 0.98" (65 mm / 2.56" usando la placa de soporte)
Sistema de Pisón	Accionamiento hidráulico de 5 a 20 kN (500 a 2,000 kgf)	
Memoria de Trabajo	99 Pasos, 200 Trabajos	
Longitud de Empuje	20 a 150 mm / 0.785" a 5.905" Ajustable	
Velocidad de Corte	3.8 segundos por ciclo	
Voltaje / Frecuencia	3-Fases 200 a 220 V, 50 / 60 Hz 3-Fases 380 / 400 / 415 V, 50 / 60 Hz	
Corriente Nominal	3-Fases 200 a 220 V, 50 / 60 Hz, 8.2 A 3-Fases 380 / 400 / 415 V, 50 / 60 Hz, 4.2 A	
Dimensiones de la Máquina	W1,156 x D1,506 x H1,472 mm / W45.6" x D59.3" x H58.0"	
Peso de la Máquina	783 kg / 1,724.7 lb	

Distribuido por



GRUPO G HORIZON

Calle Sur 109, No. 655, Col. Sector Popular,
Del. Iztapalapa, C.P. 09060. Ciudad de México.
Correo: contacto@grupog-horizon.mx
Tel. (55) 5670 5591

HORIZON INTERNATIONAL, INC.

510 Kuze Ooyabu-cho, Minami-ku, Kyoto, 601-8206, Japan Phone : +81-(0)75-934-6700, Fax : +81-(0)75-934-6708, www.horizon.co.jp