

EBA 5255

max.

80
mm

← 52 cm →

Guillotina profesional con EASY-CUT, pisón de papel automático, tope trasero de papel eléctrico, programable con panel táctil y tapas de seguridad (enfrente y atrás).

Longitud de corte	520 mm
Altura de corte	80 mm
Corte mínimo	35 mm
Profundidad de mesa	520 mm



Especificaciones técnicas

Energía	120 V / 60 Hz / 1 ~
Capacidad	1.1 kW motor de cuchilla
	0.32 kW motor de pisón de papel
	0.1 kW motor de tope trasero de papel



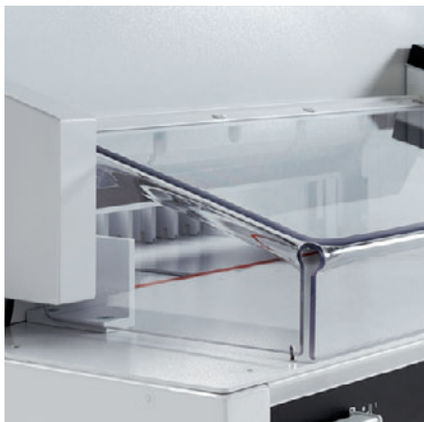
Dimensiones	1293 x 860 x 1120 mm (Al x An x Pr)
	ancho con mesas laterales 1436 mm
Peso	252 kg sin mesas laterales
	261 kg con mesas laterales

Características del producto

Equipada con el nuevo, patentado sistema EASY-CUT de barras activadoras de la cuchilla para corte conveniente y seguro. La altura de trabajo ergonómica de 94 cm garantiza operación sin cansancio. Paquete SCS completo - Sistema de Corte Seguro hecho por EBA que ofrece numerosas características de seguridad: tapa de seguridad transparente con bisagra y control electrónico en la mesa frontal (un corte sólo se puede ejecutar si la tapa de seguridad está completamente cerrada); cubierta de seguridad transparente en la mesa trasera; interruptor principal y seguro con llave; operación de dos-manos controlada electrónicamente; control de 24 volts (bajo voltaje); caja de seguridad patentada EBA; retorno automático de la cuchilla y pisón de papel desde cualquier posición; freno de disco para alto instantáneo de la cuchilla; dispositivo de cambio de cuchilla con el filo de la cuchilla cubierto; ajuste de profundidad de la cuchilla desde el exterior de la máquina; seguro y conveniente cambio de cuchilla y contra cuchilla desde la parte frontal sin necesidad de retirar cubiertas de la máquina. Tope trasero de papel eléctrico con panel táctil para fácil configuración, operación multilingüe y lectura digital. Lectura digital de medición de posición del tope de papel en cm o pulgadas (lectura precisa a 1/10 mm o 1/100 pulgadas), 99 programas de 99 pasos en cada programa (hasta 15 cortes repetidos se pueden integrar a un programa como un sólo paso del programa). Programa corre automáticamente. Panel de 10 botones para medidas predefinidas. Mediciones predefinidas pre-programadas para tamaños de papel estándar A3 a A6. Tecla de memoria para cortes repetidos. Función automática de SET para referencia de medición vía botón de inicio. Función EJECT programable - para empujar el papel hacia afuera. Sistema de auto-diagnóstico con indicación de errores en el panel. Perilla electrónica de mano para posicionamiento manual de la posición del tope de papel con control infinitamente variable de velocidad (desde muy lento a muy rápido). Cuchilla y pisón de papel electro-mecánicos. Cuchilla de acero reafilable, de alta calidad alemana. Soporte de la cuchilla de acero sólido. Guías de la cuchilla ajustables y hechos de acero endurecido. Línea de corte óptica con brillantes y durables LEDs. Construcción sólida toda en metal. Completa con stand, repisa de almacenamiento, guarda herramientas práctico y ángulo de apilamiento. Mesas laterales están disponible como opción (a un costo adicional).

EBA 5255

Características



TAPA DE SEGURIDAD TRANSPARENTE

Un corte sólo puede ser ejecutado si la tapa electrónicamente asegurada y con bisagra en la mesa frontal está cerrada.



PERILLA ELECTRÓNICA DE MANO

Ideal para posicionamiento manual del tope trasero de papel, la perilla electrónica de mano tiene control de velocidad infinitamente variable desde muy lento hasta muy rápido.



BARRAS DE ACTIVACIÓN PATENTADAS EASY-CUT

Cuchilla y pisón de papel pueden ser activados de manera independiente vía las barras de activación de dos-pasos con puntos de accionamiento separados para cuchilla y pisón de papel.



PANEL TÁCTIL FÁCIL-DE-USAR

Extremadamente conveniente: Módulo electrónico y programable para el tope de papel con panel multi-lenguaje. 99 programas con 99 pasos en cada program pueden ser almacenados.



GUARDA HERRAMIENTAS PRÁCTICO

El práctico guarda herramientas enganchable se coloca en la mesa trasera y mantiene al alcance todas las herramientas necesarias para el cambio de cuchilla y trabajos de mantenimiento.



CAMBIO DE CUCHILLA SEGURO

Seguro y conveniente cambio de cuchilla sin remover cubiertas. El dispositivo de cambio de cuchilla cubre el filo de la cuchilla para proteger al operador.

