

IDEAL SFS- 5260

max.
80
mm

Guillotina Programable con sistema de activación EASY-CUT, pisón automático, escuadra eléctrica trasera con panel táctil y fotocélula de seguridad en la mesa frontal.

← 52 cm →

Longitud de Corte	520 mm
Altura de Corte	80 mm
Mínimo de Corte	35 mm
Profundidad de la mesa	520 mm



SMALL FORMS SYSTEMS, S.L.



Datos Técnicos

Voltaje	230 V / 50 Hz / 1~
Potencia del Motor	1.1 kW blade drive
	0.32 kW clamp drive
	0.1 kW backgauge drive



Dimensiones	1293 x 860 x 1126 mm (H x W x D)
	width with side tables 1436 mm
Peso	249 kg without side tables
	257 kg with side tables

Características del Producto

Equipado con los nuevos patentados bares hoja de activación, Easy-CUT para el corte cómodo y seguro. La altura de trabajo ergonómica de 94 cm garantiza un funcionamiento sin esfuerzo, sin fatiga. Comprensivo SCS paquete de seguridad: IR cortina de luz de seguridad en la mesa delante; cubierta de seguridad en la mesa trasera; interruptor principal y cerradura de seguridad con llave; verdad a dos manos controlada electrónicamente operación; Controles de 24 voltios (baja tensión); patentado unidad de seguridad; cuchilla automático y retorno abrazadera desde todas las posiciones; Freno de disco para la parada cuchilla instante; para cambio de cuchilla con dispositivo de corte cubierto borde; ajuste de profundidad de la cuchilla desde el exterior de la máquina; cambio fácil de la lámina de la parte delantera de la máquina sin quitar las cubiertas. Unidad de la escuadra trasera eléctrica con superficie táctil para el ajuste fácil, guía del usuario multilingüe y la pantalla digital. Lectura de medida en cm o pulgadas (Visualización precisa de 1/10 mm o 1/100 de pulgada). 99 programas con 99 pasos en cada programa (hasta 15 cortes repetidos pueden ser integrados en un programa como una etapa de programa individual). Programa se ejecuta automáticamente. 10-botón teclado para preajuste de medición. Las mediciones pre-programadas para los tamaños de papel estándar. Tecla de memoria para repetir los cortes. Función SET automático para referencia medida a través de botón de inicio. Función EJECT programable - para expulsar el papel. Sistema de autodiagnóstico con indicación de error en la pantalla. Rueda electrónica para de la escuadra trasera manual con infinitamente control de velocidad variable (Desde muy lento hasta muy rápido). Electromecánico de la cuchilla y la unidad de la abrazadera. Escuadra guiada por Sindle precisa posicionamiento. Hoja fabricada en acero de alta calidad alemana. Soporte de la cuchilla de acero sólido y ajustable guías de la hoja. Escuadra trasera ajustable con separaciones estrechas y deslizantes de plástico. Óptico línea de corte con LEDs brillantes y duraderos. Tres pasos iluminación mesa delante (LEDs). Dos lado establece cada uno en tablas delantero y trasero. Sólida construcción totalmente metálica. Completo con soporte, almacenamiento estante, soporte de la herramienta práctica y el ángulo de apilamiento. Conjunto opcional de mesas auxiliares disponibles a un costo adicional.

IDEAL 5260

Características



SEGURIDAD

La cortina de luz de seguridad en el trabajo área de este guillotinas profesionales asegura el más alto nivel de seguridad y comodidad de corte.



VOLANTE CONTROL

Ideal para el posicionamiento manual de la escuadra trasera, el volante electrónico tiene infinitamente variable control de velocidad de muy lenta a muy rápida.



SISTEMA "EASY-CUT" PATENTADO

La lámina y la abrazadera se pueden activar de forma independiente a través de las barras de cuchilla de activación de dos pasos con puntos gatillo separados para pala y abrazadera.



FACILIDAD DE USO

Muy práctico: Electronic, programable módulo de control de la escuadra trasera eléctrica con touch pad multi-lingual. 99 programas con 99 pasos en cada programa se pueden almacenar.



PORTAHERRAMIENTAS

Práctica portaherramientas de gancho que se coloca en la mesa del fondo y mantiene todas las herramientas necesarias para cambiar la hoja de trabajos y servicios a su alcance.



CAMBIO DE HOJA "SAFE"

Cambio de hoja seguro y conveniente sin quitar las tapas. Cambio de cuchilla, cubiertas del dispositivo borde de corte de la cuchilla para proteger al operador.

