

IDEAL 6550-95 EP

Guillotina automática con módulo de control programable "EP" de la escuadra trasera

650 mm de longitud de corte. Conductor electromecánico de cuchilla. Sistema de pisón automático. Escuadra trasera eléctrica con módulo de control programable "EP". Lectura digital de medidas en cm o pulgadas (presentación correspondiente a 1/10 mm ó 1/100 pulgadas). Teclado de 10 botones para preseleccionar las medidas. Memoria para la repetición de cortes. Módulo de control programable "EP" de la escuadra trasera para 99 programas con 99 pasos cada uno (en un solo paso pueden incluirse hasta 9 repeticiones de cortes). Selección de los pasos del programa mediante la tecla "START" (inicio). Función "SET" (selección) para elegir la medida de referencia. Función "EJECT" (expulsar) programable para retirar el papel. Dos teclas programables para una rápida selección de las medidas más utilizadas. Sistema de autoanálisis con indicador visual de errores. Mando giratorio electrónico con múltiples velocidades (desde muy lento hasta muy rápido) para la programación manual de la escuadra trasera. Para las demás características véase modelo IDEAL 4850-95 EP. Voltaje: 230 V / 50 Hz / 1~ (otros voltajes disponibles). Potencia del motor: conductor cuchilla 1,1 kW, conductor pisón 0,32 kW, conductor escuadra trasera 0,1 kW. Dimensiones (Alt x An x Prof): 1220 x 995 x 1260 mm. Peso: 304 kg. Color: gris claro.



Módulo de control programable "EP" de la escuadra trasera con lectura digital de medidas y teclado de 10 botones para preseleccionar las medidas.



La línea óptica de corte indica donde se efectuará el corte y permite alinear las marcas con precisión para un corte exacto.

Longitud de corte	650 mm
Altura de corte	80 mm
Corte estrecho	25 mm
Profundidad de mesa	610 mm

