

Guillotina hidráulica

78 cm - 92 cm - 115 cm

GARANTÍA DE CALIDAD DE LA FÁBRICA



PANTALLA TÁCTIL LCD

Equipada con pantalla LCD táctil, la capacidad de almacenamiento de programas es de hasta un millón, con función de autodiagnóstico de fallos, la resolución de los datos es de hasta 0,05 mm.



SISTEMA DE CORTE DE PAPEL

La turbina se desacelera y el corte es más suave y uniforme



PLATAFORMA DE TRABAJO GRANDE SIN RANURAS

El proceso de cromado puede prolongar enormemente la vida útil.



SISTEMA HIDRÁULICO

Papel de presión hidráulica, presurización rápida secundaria ajustable



VER VÍDEO



ESPECIFICACIONES

Modelo	78	92	115
Ancho máx de corte	78 cm	92 cm	115 cm
Largo máximo de corte	78 cm	93 cm	115 cm
Alto máx. de corte sin pison	13 cm	13 cm	16,5 cm
Alto mín. de corte sin pison	2,5 cm	2,5 cm	3 cm
Longitud mesa frontal	64 cm	65 cm	73 cm
Velocidad máxima de corte	45 veces por minuto		
Presión máxima del pisón	30.000	35.000	40.000
Motor	3 KW	3 KW	4 KW
Motor alimentación del papel	0,37 KW	0,37 KW	0,55 KW
Bomba de aire	0,55 KW	0,55 KW	0,75 KW
Peso neto	2.300 kg	2.600 kg	4.300 kg
Peso bruto	2.600 kg	2.900 kg	4.650 kg
Tamaño embalado	210 x 140 x 190 cm	225 x 140 x 190 cm	225 x 160 x 215



Corte preciso y rápido: La capacidad de corte de hasta 1150 mm permite manejar grandes volúmenes de papel, brindando resultados perfectos en cada operación.

Doble sistema hidráulico: Optimiza la presión y la velocidad de corte, mejorando la durabilidad y reduciendo el desgaste de los componentes, lo que resulta en una mayor vida útil de la máquina.

Pantalla digital intuitiva: Control sencillo y preciso con una interfaz digital que permite programar y ajustar los cortes con facilidad.

Construcción robusta: Hecha de materiales de alta calidad que aseguran una estructura duradera y resistente a condiciones de trabajo exigentes.

Seguridad avanzada: Equipado con múltiples sistemas de seguridad para proteger al operador y prevenir accidentes durante su uso.