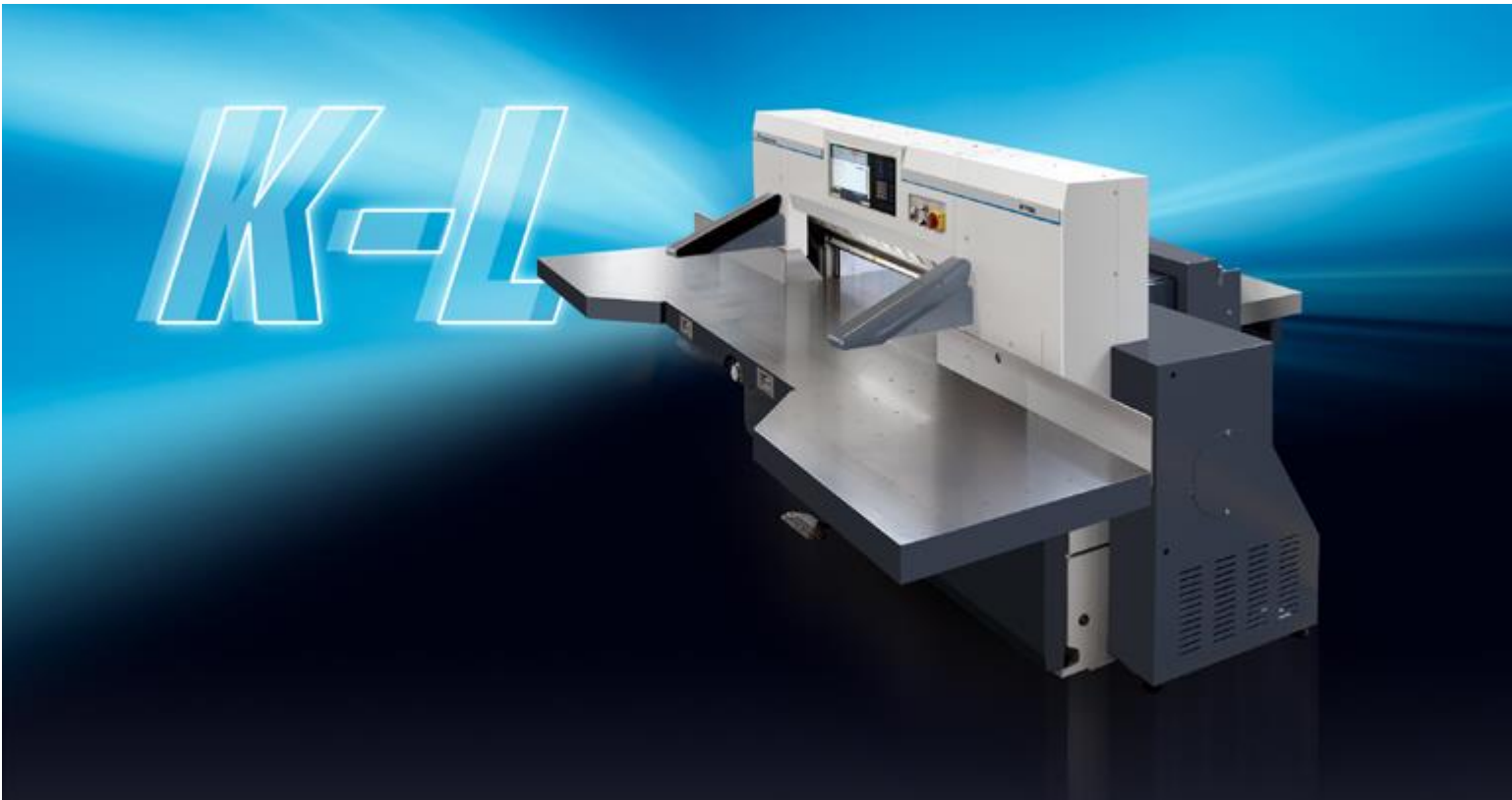


## K115L/K115T/K115S

S / L / T: Rentable, de alto rendimiento y equipado con servomotor de alta calidad, equipo de control electrónico de renombre internacional para un funcionamiento estable y eficiente.  
Industria China.



## Funciones y Estructuras

- 1-La guía lineal y el rodamiento de bolitas libre de la alta precisión, el alto backgauge del tipo del marco de la rigidez le aseguran una alimentación de papel precisa.  
La vida de servicio
- 2-Para una vida de servicio más larga, la alta resolución hecha por el fabricante famoso del LED de Taiwán es adoptada
- 3-Taiwán-hizo el sistema de computadora industrial con funcionamiento estable se adopta para realizar la comunicación multi y la gerencia de computadora alejada.
- 4- La interfaz de computadora Human-amistosa se utiliza para la operación fácil.
- 5- La fuente de alimentación de las piezas controladas por computadora usan la fuente de alimentación de Taiwán Ming Wei (MW) para una seguridad y una estabilidad más alta.
- 6- Las principales piezas de control de bajo voltaje son fabricadas por marcas de renombre mundial, como OMRON, LG, TOSHIBA, Schneider y Molle.
- 7- Para la serie S / L, su parte hidráulica utiliza un sistema rápido de aumento de presión que concuerda con el estándar alemán TUV y la presión es ajustable mediante el uso de válvula proporcional y pantalla táctil.
- 8- La máquina emplea la estructura del pórtico que es fácil para la instalación y el ajuste.
- 9- El marco adopta la estructura partida que aumenta con eficacia la precisión de corte de la máquina y facilita el mantenimiento.
- 10- La mesa de trabajo recubierta con cromo es resistente a la corrosión y al rascado, además de ahorrar tiempo de mantenimiento.
- 11- La mesa de trabajo con el dispositivo que sopla del aire hace el papel que se mueve y que alimenta más rápido y más fácil.
- 12- El cierre de seguridad incorporado del porta cuchillas y las cortinas opacas de seguridad son para evitar que los operarios sufren lesiones físicas.
- 13- La estructura de seguridad diseñada especial se adopta para evitar el daño causado por funcionamiento incorrecto.
- 14- Las piezas de colada de gran tamaño se procesan mediante el tratamiento de envejecimiento y no son fáciles de deformar.
- 15- El engranaje de gusano eficiente mejora en gran medida la eficiencia del trabajo que alcanza el máximo de 45 cortes por minuto.
- 16- Utilizamos el sistema fácil del cambio del cuchillo con una herramienta del posicionamiento y de fijación del cuchillo formada en tipo del gancho.

## Datos Técnicos K115S / L / T

Modelo	K115S	K115L	K115T
Anchura de corte	1150	1150	1150
Altura de corte (excluyendo la placa de sujeción falsa)	165	165	165
Longitud de corte	1150	1150	1150
Potencia del motor principal	4	4	4
Peso neto	3351	3800	3800
Ancho de la máquina (incluidas las mesillas laterales)	2700	2700	2700
Ancho de la máquina (excluidas mesillas laterales)	2350	2350	2350
Longitud de la máquina	2500	2500	2500
Altura de máquina	1680	1680	1680
Longitud de la mesa delantera	735	735	735
Altura de la mesa	900	900	900
Fuerza de sujeción mín.	1,5	1,5	1,5
Fuerza de sujeción máx.	45	45	45
Tamaño del cuchillo	13.75	13.75	13.75
Reserva de rectificado	60	60	60
Corte más pequeño (excluyendo la placa de sujeción falsa)	25	25	25
Corte más pequeño (incluye placa de sujeción falsa)	90	165	165
Velocidad de corte	45 vec. / Min	45 vec. / Min	45 vec. / Min
Medición del embalaje (long.* anch. * alt.)	2720 x1355 x1980	2650 x1500 x2000	2650 x 1500 x 2000
Tensión de alimentación	380V ± 5% 50HZ	380V ± 5% 51HZ	380V ± 5% 52HZ
Especificación del cable	2,5	2,5	2,5

### Configuración K115S / L / T

Modelo	K115S	K115L	K115T
Tamaño del formato (mm)	1150	1150	1150
Tamaño de la pantalla	19 "	15"	10.4 "
Pantalla táctil	suministrada	suministrada	no suministrada
CIP4	suministrado	opcional	no suministrado
Capacidad de memoria	256M 1K proceso	256M 1K proceso	32M 1K proceso
Velocidad de retroceso	30 m / min	24 m / min	15 m / min
Doble guía de husillo de bolas	suministrada	suministrada	suministrada
Mesa de aire cromado	Suministrado	Suministrado	Suministrado
Mesa de trabajo lateral	Opcional	Opcional	Opcional
Embrague de imán eléctrico	No suministrado	No suministrado	No suministrado
Embrague hidráulico, bomba de engranajes	Suministrado	Suministrado	Suministrado
Hoja HSS	Suministrado	Suministrado	Opcional
Cerradura del cuchillo de solenoides alemán	Suministrado	Suministrado	Opcional
Sistema hidráulico alemán Wessel	Opcional	Opcional	Opcional
Función de programa USB	Suministrado	Suministrado	No suministrado
Corte optimizado	Suministrado	Suministrado	Opcional
Sistema de autodiagnóstico	Suministrado	Suministrado	Suministrado

---

Presión de abrazadera programable	Suministrado	Opcional	Opcional
Cubierta de la bandeja posterior	Opcional	Opcional	Opcional
TUV CE	Opcional	Opcional	Opcional