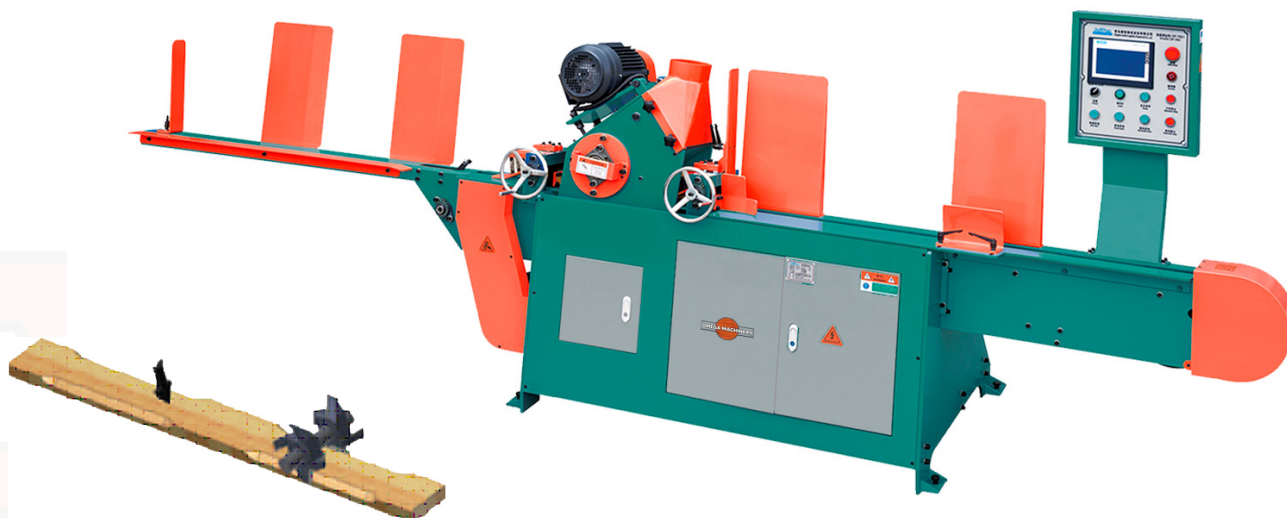


Omega Machinery Inc es una marca registrada en varios países que agrupa a un consorcio de fábricas líderes en sus mercados a nivel mundial. Todos nuestros equipos son fabricados con la mayor tecnología disponible. Nuestros procesos de fundición cumplen con los más altos estándares de calidad. Cuerpos de trabajo diseñados para evitar la vibración que incluyen una gran cantidad de acero, lo que los hace lograr un desempeño completamente confiable garantizando una vida útil durante muchos años de trabajo. Todos los procesos de maquinado se realizan con equipos CNC. Sólo utilizamos componentes eléctricos y neumáticos de marcas líderes a nivel mundial, logrando con esto un fácil suministro de refacciones y minimizando tiempos.

Características

Sistema de control Siemens.

Sistema de alimentación con servomotores.



ESPECIFICACIONES

Potencia del motor principal	5.3 HP
Potencia del Servomotor de alimentación	1.3 HP
Potencia del motor del sistema hidráulico	3 HP
Potencia total instalada	10 HP
Voltaje	440V 60Hz Trifásico
Cortador	Tipo V a 45º, izquierdo y derecho
Rango de capacidad de trabajo	600 mm a 1,500 mm
Rango de espesor de trabajo	17 mm a 35 mm
Rango de ancho de trabajo	80 mm a 150 mm
Productividad	500 piezas/h – 700 piezas/h
Presión de trabajo de aire requerida	0.4 MPa – 0.5 MPa
Sistema de control	Siemens
Dimensiones del equipo	4.45 m x .8 m x 1.4 m
Peso del equipo	800 kg