

**Wood-Mizer Industries**, fundada en 1982 en Indiana (EE.UU), diseña y fabrica aserraderos, sierras cintas, reaserraderos, desorilladoras, afiladores, líneas de procesos inteligentes, (entre otros productos) que aumentan la producción de aserrío en las empresas, ayudando a reducir los costes operativos aumentando el rendimiento de cada tronco. Con sus modernas instalaciones de fabricación en Estados Unidos y Europa garantizan la máxima calidad y el mejor servicio técnico de la industria en sus productos. Un estricto control de calidad y una mejora constante, son implementados para mejorar los procesos, calidad y velocidad en cada proceso de la fabricación, desde el desarrollo inicial, hasta el montaje final de cada proyecto.

### DESCRIPCIÓN

Este reaserradero de calidad y de cabezal único fue diseñado para funcionar las 24 horas durante muchos años con un mantenimiento mínimo. Su tamaño compacto y funcionamiento sencillo se adecuarán perfectamente a las líneas de transformación de troncos de alta productividad. Cuando se coloca a continuación de la TVS en una línea SLP2, la sierra horizontal sencilla elimina el tercer bloque de la base del tronco. El bloque se elimina automáticamente y la troza de tres lados pasa al reaserradero. Las trozas no necesitan ser volteadas, lo que reduce la necesidad de mano de obra.

### CARACTERÍSTICAS

#### Motor Eléctrico

Motor de 15 HP trifásico.

#### Setworks

Instale hasta varios ajustes predefinidos programables.

#### Láser Dual

Alinie las trozas para obtener una recuperación máxima con el láser.

#### Opciones de entrada

Varias opciones de entrada disponibles.

#### Cadena de entrada dentada

La cadena de entrada dentada ancha desplaza las trozas de dos lados a través del aserradero, eliminando el bloque de la base.



POTENCIA DE MOTOR	
15 HP	Trifásico 480V
CAPACIDAD DE CORTE	
Anchos de las trozas	100 mm – 450 mm (4" – 18")
Alturas de los cortes	10 mm – 400 mm (.4" – 16")
Alturas de las trozas	10 mm – 400 mm (.4" – 16")
Longitudes de las trozas	1.2 m – 3.7 m (4' – 12')
Producción máx. en condiciones óptimas	Variable
CARACTERÍSTICAS DE LA SIERRA	
Ancho de la sierra	32 mm (1 1/4") 51 mm (2")
Largo de la sierra	4.7 m (184")
SISTEMA DE AVANCE	
Motor de avance	1.5 HP
Velocidad de avance	0 m/min – 20 m/min

MAHEXA FORESTAL