

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.



Embrague automático

Embrague la sierra por medio del interruptor.



Accuset2 Networks

Desplaza el cabezal automáticamente para cada corte.



Rotor de troncos hidráulico de cadena bidireccional

Para un control de troncos máximo.



Nivelador hidráulico

Para un nivelado preciso de los troncos.



Brazo de carga hidráulico

Carga el tronco a la bancada.



Cubiertas para las sierras con bisagras

Para el cambio rápido de sierras.



DIMENSIONES DEL ASERRADERO	
Longitud	8 m (26' 2")
Ancho	2.3 m (7' 6") 2.4 m (8') (Versión ancha)
Altura (máx. posición del cabezal)	3.4 m (11')
Peso (con la opción de potencia más pesada)	2,059 kg 2,486 kg (Versión ancha)
POTENCIA DE MOTORES DISPONIBLES	
25 HP	Trifásico 230V
25 HP	Trifásico 460V
30 HP	Trifásico 460V
CAPACIDAD DE CORTE	
Diámetro máx. del tronco	91 cm (36")
Ancho máx. de corte	71 cm (28") 86 cm (34") (Versión ancha)
Longitud máx. del tronco	6.1 m (20' 2") hasta 13.4 m (44' 2")
Producción máx. en condiciones óptimas	2.2 m ³ /h (940 pies tabla/h)
Peso máx. del tronco	2,059 kg
CARACTERÍSTICAS DE LA SIERRA	
Espesor de la sierra	1.1 mm (.045") 1.4 mm (.055")
Ancho de la sierra	32 mm (1 1/4") 38 mm (1 1/2")
Longitud de la sierra	467 cm (184") 500 cm (196.85") (Versión ancha)
Sistema de lubricación	LubeMizer
CARACTERÍSTICAS DEL CABEZAL DE CORTE	
Sistema de alimentación	Eléctrico 12V alta potencia
Desplazamiento vertical	Eléctrico 12V alta potencia
Control de cabezal inalámbrico	Opcional
Control de comando	Opcional DCS Control Remoto (opcional)
Accuset 2 Setworks	Incluido
Retorno de tablas	Incluido
Descortezador	Incluido
CARACTERÍSTICAS Y OPCIONES DE LA BANCADA	
Remolque	50mm (2")
Extensiones de bancada	1.8 m (6') 3.6 m (12') 7.3 m (24')
Rotor de troncos	Cadena bidireccional (hidráulico)
Niveladores de tronco	Rodillo (hidráulico)
Cargador de troncos	Hidráulico