

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.



Nivelador hidráulico

Para un nivelado preciso del los troncos.



Accuset2 Setworks

Desplaza el cabezal automáticamente para cada corte.



Rotor de troncos hidráulico de cadena bidireccional

Para un control de troncos máximo.



Prensa sujetadora hidráulica y dos soportes laterales hidráulicos

Fijan y estabilizan el tronco



Brazo de carga hidráulico

Carga el tronco a la bancada.



Paquete de remolque

Aserradero totalmente portátil, se puede transportar por carretera.



DIMENSIONES DEL ASERRADERO	
Longitud	8 m (26' 2")
Ancho	2 m (6' 6")
Altura (máx. posición del cabezal)	3.4 m (11')
Peso (con la opción de potencia más pesada)	1,982 kg
POTENCIA DE MOTORES DISPONIBLES	
38 HP	Gasolina Kohler
35 HP	Diesel Yanmar
47 HP	Diesel Yanmar
25 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	6.4 m (21') hasta 13.7 m (45')
Producción máx. en condiciones óptimas	1.7 m ³ /h (700 pies tabla/h)
Peso máx. del tronco	1,995 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	401 cm (158") 434 cm (171") (Versión ancha)
Sistema de lubricación	Tanque de agua con válvula de activación/desactivación
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
Accuset 2 Setworks	Incluido
Retorno de tablas	Incluido
Descortezador	Opcional
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