



MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS DE XALAPA S.A DE C.V

Maquinaria Forestal y para la Transformación de la Madera

"Dando Forma a la Madera"

www.mahego.com

SIERRA ESCUADRADORA PARA DISCO DE 12", CARRO DE 2500 x 355MM, MARCA ROBLAND, MODELO FZ300M

Robland, sin duda las Sierras Escuadradoras de mayor calidad en el Mundo, con mas de 50,000 máquinas vendidas a nivel mundial. Fabricadas en Bélgica con los mejores controles de calidad y utilizando el mejor acero disponible en el mercado. Utilizando procesos de soldadura automática, corte láser, equipos de torneado y doblez CNC, para mantener la gran fama que Robland ha logrado durante los últimos 50 años.

Características

- Carro deslizante tipo Z3 de 355 x 2200mm, fabricado en Aluminio Anodizado
- Cuerpo de sierra fabricado en acero soldado tipo FZ3
- Lector de inclinación de sierras análogo
- Mesa adicional voladiza Z3 de 970 x 540 mm en brazo telescópico
- Guía giratoria Z3 con 2 topes móviles
- Sistema de elevación e inclinación de sierras de manera manual

Especificaciones

Dimensiones del carro deslizante	2200 x 355 mm
Longitud máxima de corte	2500 mm
Ancho máximo de corte a la guía paralela Z3	1250 mm
Dimensiones del carro	355 x 3200 mm
Dimensiones de la mesa de corte	985 x 710 mm
Dimensiones de la mesa de extensión	710 x 645 mm
Dimensiones de la mesa de corte transversal	970 x 540 mm
Longitud de la guía de corte giratoria	1565 mm (telescópica hasta 2550 mm)
Diámetro máximo de la sierra principal	315 mm (no incluida)
Potencia del motor principal	4.4 Kw (6.6 hp)
Diámetro de la flecha porta-sierras principal	30 mm
Altura máxima de corte a 90°	90 mm
Altura máxima de corte a 45°	60 mm
Velocidad de giro de la sierra principal	4000 rpm
Dimensiones de la sierra incisora	120 mm (no incluida)
Diámetro de la flecha porta-sierras del incisor	20 mm
Potencia del motor de la sierra incisora	0.75 Kw (1 hp)
Velocidad de giro de la sierra incisora	6500 rpm
Profundidad de corte de la sierra incisora	3.5 mm máximo
Voltaje de operación	230v, 3 fases
Dimensiones de los conectores para extracción	1 de 100 mm y otro de 60 mm
Peso neto del equipo	680 kgs

Accesorios opcionales

- Motor con potencia de 7 Kw (9.4 hp)
- Motor con potencia de 2.2 Kw (3 hp) voltaje a 220v, monofásico



Wood-Mizer
from forest to final form™



Bandit
INDUSTRIES, INC.



PRECISION
PRECISION HUSKY CORPORATION

ROBLAND

DE NARDI

SILVERLINE



STIHL



Sistema eléctrico para elevación e inclinación del grupo de sierras
 3 velocidades (3000, 4000 y 5000 rpm)
 Carro deslizable de aluminio anodizado de 2800 mm, para una capacidad de corte de 3100 mm

La imagen muestra la FZ300 con algunos accesorios opcionales. Su equipo podría no coincidir al 100% con esta imagen



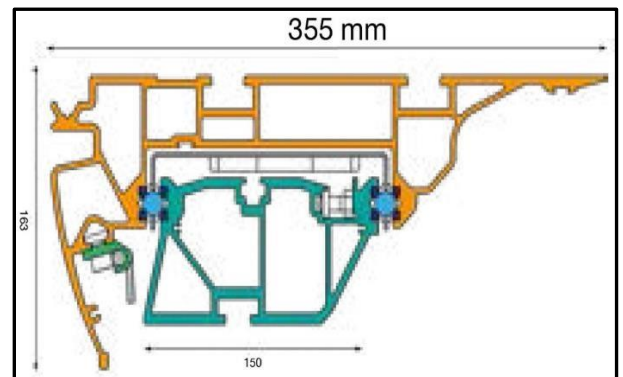
Protección de las Sierras de Corte



Detalle de Sierra Principal y Disco Incisor



Tubo de Torsión relleno de Concreto para absorber Vibración



Carro de Aluminio de 355 mm de Ancho. Sistema "BOSS"
 (Sistema de Balines sobre Barra de Acero)