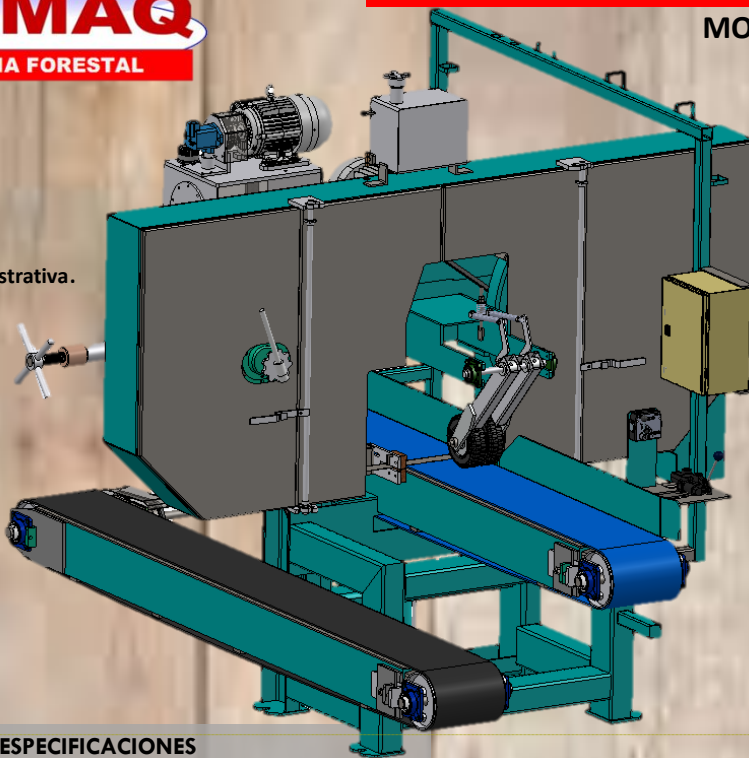


Nota:
Imagen solo ilustrativa.



ESPECIFICACIONES

SISTEMA ELECTRICO

Voltaje de alimentación	220/440 VCA TRIFASICO
Gabinete eléctrico con dispositivos de arranque y protección (contactores y relevadores para los motores eléctricos)	

CABEZAL

Motor(es)		20 HP-14.88 kW
Volantes	Diámetro	40" (1.00 m)
	Ancho	2 ¼" (57.5 mm)
Sierras	Largo	248" (6.3 m)
	Ancho	2" (51 mm) a 2 ½" (63.5 mm)
	Calibre	19

SISTEMA HIDRAULICO

Motor Bomba		3 HP-2.23 kW
Bomba		Hidráulica
Deposito		66 Lts (17.8 Gal)

CAPACIDADES DE CORTE

Largo (Mesa)		120" (3.04 m)
Ancho (Mesa)		12" (30.48 cm)
Altura Garganta		14" (0.35 m)
Ancho máximo corte		12" (30.48 cm)
Espesor corte		½" (1.2cm) hasta 8" (20cm)

DIMENSIONES GENERALES

Alto		96 1/8" (2.44 m)
Ancho		119" (3.02 m)
Largo		120" (3.04 m)
Peso Aproximado		1758 kg

*Para ambos modelos el sistema de prensas puede ser libre o motriz. De igual manera la mesa de retorno puede estar sujeta a la máquina o ser independiente.

Función de la máquina:

Realizar cortes de forma longitudinal horizontal sobre la madera, en dos cortes en una sola pasada.

Características:

- Diseño fácil de usar.
- Estructura robusta.
- Versatilidad para realizar cortes de diferentes dimensiones.
- Velocidad variable de alimentación.
- Mesa de retorno.
- Sistema hidráulico para la alimentación y el movimiento de los cabezales.
- Sistema de prensas para un corte uniforme.

Taller de Hule y Maquinaria de Durango S.A. de C.V.
Durango, Durango, México.
Carretera México #1117 Colonia Ciudad Industrial
CP 34208

Contacto:
E-mail: mmedina@hulmaq.com.mx
Teléfonos: (01 618) 8184049, 8183033

Con formato: Fuente: 14 pto, Negrita

Con formato: Fuente: 14 pto, Negrita