

“CUARTONERA”

MOD. 003 00212
(3 Cortes)



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)	

CABEZALES VERTICALES

Motor(es)	2x 15 HP-11.16 kW	
Volantes	Diámetro	40" (101.6 cm)
	Ancho	2 1/2" (6.35 cm)
Sierras	Largo	244" (6.20 m)
	Ancho	3" (7.62 cm)
	Calibre	19

CABEZAL HORIZONTAL

Motor	10 HP-7.75 kW	
Volantes	Diámetro	32" (81.28 cm)
	Ancho	2 1/2" (6.35 cm)
Sierras	Largo	196 27/32" (5 m)
	Ancho	2 1/2" (6.35 cm)
	Calibre	19

SISTEMA HIDRAULICO

Motor Bomba	7.5 HP-5.6 kW
Bomba	Hidráulica
Deposito	101 lts (26.59 Gal)

CAPACIDADES DE CORTE

Diámetro máximo	14" (35.56 cm)
Largo mínimo	3ft (.914 m)
Largo máximo	8ft (2.43 m)

DIMENSIONES GENERALES

Alto	107 3/4" (2.73 m)
Ancho	107 7/8" (2.74 m)
Largo	387 3/16" (9.83 m)
Peso Aproximado	3200 kg

Con formato: Fuente: 14 pto, Negrita

Con formato: Fuente: 14 pto, Negrita

Función de la máquina:

Realizar cortes de forma longitudinal sobre trasería, esto sería tres cortes en una pasada.

Características:

- Diseño fácil de usar.
- Tres cabezales de corte, dos verticales y uno horizontal.
- Estructura robusta.
- Versatilidad para realizar cortes de diferentes dimensiones.
- Sistema hidráulico para la alimentación y movimiento de los cabezales.
- Mesa para extracción de capote opcional.
- Velocidad variable de alimentación.

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