



Sierra Cinta Horizontal Modelo SFH800/02

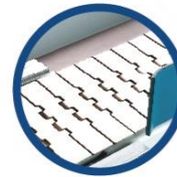
Para aserrar bloques o costaneras

Ancho máximo de corte:
Hasta 400mm



Sierra Cinta Horizontal SFH800 Modelos 03 hasta 05

- Cinta transportadora de acero inoxidable;
- Alta productividad;
- Velocidad de avance: 12-36m/min.



Sierra Circular Cuádrupla Modelo SQ 600

Usada para cortar troncos con diámetros de Ø140mm hasta Ø400mm.

- Sistema de anti retorno del tronco;
- Guia auto centrante del tronco;
- Opción del cliente incluir sistema para ajuste de espesor del bloque



Sierra Circular Cuádrupla Modelo SD 600

Usada para cortar troncos con diámetros de Ø100mm hasta Ø230mm.

- Sistema de anti retorno del tronco;
- Guia auto centrante del tronco;
- Opción del cliente incluir sistema para ajuste de espesor del bloque





Transportador Lateral de Costaneras Modelo RC

Las costaneras aserradas por la sierra circular doble/cuádrupla caen en esa máquina y son conducidas para la multi sierra de un eje.

Multi Sierra Modelo M13

La máquina tiene un eje con sierras y la finalidad de aserrar bloques y costaneras.

- Sistema triple de anti retorno;
- Mesa de entrada con 5 rollos de avance motorizados;
- Altura máxima de corte de hasta 150mm.



Sierra Circular Múltiple 2 Ejes Modelos SM2 160 / SM2 200 / SM2 250



Con la finalidad de cortar bloques, está disponible en 3 alturas de corte: 160mm, 200mm y 250mm.

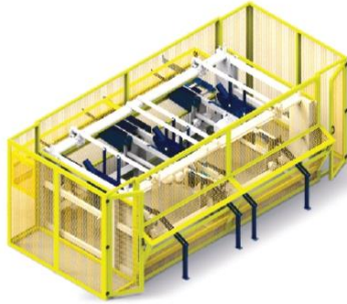
- Capacidad de tener hasta 10 sierras circulares por eje;
- Centrador para alinear el bloque en la cinta transportadora;
- Sistema triple anti retorno.



Multi Sierra Modelo MS 350

Máquina necesaria para hacer el aprovechamiento de las costaneras o bloques cuadrados.

- Sierras circulares para mayor precisión;
- Distancia entre sierras regulable por anillos separadores;
- Sistema anti retorno.



Despuntadora Múltiple Modelo DM3

Posee la finalidad de despuntar bloques o tablas. Produce dos medidas de corte en una sola operación.

- Fácil reglaje;
- Alta productividad.



Mesa de Transferencia Lateral Modelo MCL



Zaranda Clasificadora de Residuos



Chipeador de Tambor Modelo PTG 450

Proyectada para producir astillas dentro de una granulometría ya determinada para cualquier tipo de madera, desde troncos, ramas, despuntes o costaneras.



Opción Brasileña



de ALTA Calidad.

RAYMAN

ED. 01/2020 - Imágenes ilustrativas.



Con más de 30 años de actuación en el segmento de la producción de máquinas para aserraderos, remanufactura y empaques de madera, nuestro objetivo es producir máquinas con tecnología y precio competitivo. Entregamos a nuestros clientes máquinas con calidad superior, robustez y que generen ganos de productividad.



