



DESENRROLLADOR Y CORTADOR DE CHAPA DE 1350 MM, OMEGA MACHINERY OM-VPC1350

Omega Machinery Inc es una marca registrada en varios países que agrupa a un consorcio de Fábricas líderes en sus mercados a nivel mundial.

Todos nuestros equipos son fabricados con la mayor Tecnología disponible en cada instalación.

Nuestros procesos de Fundición cumplen con los más altos estándares de calidad.

Cuerpos de trabajo diseñados para evitar la vibración que incluyen una gran cantidad de acero, lo que los hace lograr un desempeño completamente confiable garantizando una vida útil durante muchos años de trabajo.

Todos los procesos de Maquinado se realizan con equipos CNC.

Solo utilizamos componentes eléctricos y neumáticos de marcas líderes a nivel mundial, logrando con esto un fácil suministro de refacciones y minimizando tiempos muertos.

Características

- ✓ Sistema de alimentación con servo-motores
- ✓ Equipo de alta precisión para producción de chapa de Gmelina, Eucalipto, Pino, Teca, etc.
- ✓ Indispensable para cualquier proceso de fabricación de centros o caras de triplay
- ✓ Robusta estructura soldada en placa de acero. Servicio trabajo pesado Heavy Duty
- ✓ Para corte de chapa a diferentes longitudes. Movimiento de rodillos por medio de cadena
- ✓ Diseño básico que permite una fácil operación y mantenimiento
- ✓ Con una capacidad de producción de hasta 50 metros lineales por minuto, garantiza un suministro estable y constante de chapa de gran calidad. El sistema de Servo motores garantiza una chapa de calibre de gran precisión

Especificaciones

Longitud máxima de la troza	1350 mm
Diámetro máximo de la troza	450 mm
Diámetro del remanente	28 mm
Espesor mínimo de la chapa	0.3 mm
Espesor máximo de la chapa	3.6 mm
Velocidad	50 /min
Dimensiones del equipo	3500 x 2950 x 1600 mm
Peso neto del equipo	5,500 kg

Sistema de alimentación

Cantidad de servo-motores	1
Tipo de motor	Servo
Potencia del servo-motor de alimentación	10 HP
Tipo de transmisión	moto-reductor

Sistema de desenrollo de chapa

Cantidad de motores	2
Potencia del motor de desenrollo doble rodillo	15 HP
Potencia del motor de desenrollo rodillo sencillo	10 HP
Tipo de transmisión	moto-reductor

Sistema de corte de chapa a medida

Cantidad de motores	1
Potencia del motor	3 HP

