

Ficha Técnica Moledora Embolsadora VH 6-500

Dimensiones

- Largo: 4000mm.
- Ancho: 2050mm.
- Altura: 3400mm.
- Peso: 1800kg.
- Llantas: Para cubiertas 265/70 R16.

Estructura

- Chasis reforzado de una sola pieza.
- Puntas de eje desmontables.
- Tolva: 3,2m³ de capacidad (3.200L), con rejilla superior para retención de objetos extraños.
- Torre con apertura hidráulica para mantenimiento y cambio de zarandas.

Molienda

- Cilindro moedor de 550mm de ancho y 500mm de diámetro.
- Martillos reversibles con tratamiento térmico.
- Zarandas removibles en 3 medidas; 10mm, 8mm y 6mm dependiendo del material a procesar.
- Capacidad de procesado de 16 toneladas/hora dependiendo la humedad del material y hp. del tractor a utilizar.

Características y Accesorios

- Potencia mínima requerida 120 HP.
- Escalera lateral con acceso a la tolva para control de la carga.
- Calador para inspección del material procesado.
- Selección manual de la opción para embolsado de grano entero.
- Cajón porta herramientas.