

YOMEL

Versatilidad en conservación de forrajes



Única con 3 correas de una sola pieza,
Sin fin, sin grampas ni pasadores
Miles de rollos sin cambios, mayor prensa
Menores pérdidas de material

Rotoenfardadora **MAGNA 940 PLUS**

Rotoenfardadora MAGNA 940 PLUS



FORTALEZAS DEL EQUIPO:

- Rollos bien conformados y con excelente terminación, ideales para su transporte.
- Permite realizar rollos de fibra cortada aptos para la utilización directa en el mixer.
- Regulación del núcleo y el diámetro del rollo desde el tractor.



Cuchillas



Sinfín del recolector

Diámetro de rollo variable entre 80 y 170 cm.
3 correas de alta resistencia.
Recolector de 2 mts. de ancho.
Recolector con dos ruedas giratorias.
15 cuchillas con exclusión hidráulica.
Alimentador rotativo.
Mandos de atado automático.
Instalación de luz.

Enganche regulable en 2 puntos
Posibilidad de realizar rollos con núcleo flojo o núcleo duro mediante 2 brazos tensores.
Lectura y ajuste de la densidad del rollo manejado desde el tractor.
Corte de la malla por sistema eléctrico de guillotina.
Lubricación Automática de las cadenas y engrase centralizado.

CENTRAL ELECTRÓNICA



- Pantalla color.
 - Control de todas las operaciones de la máquina desde la cabina del tractor.
- Funciones que controla**
- Diámetro total del rollo.
 - Tamaño del núcleo del rollo.
 - Presión del enrollado (inicial y final).

- Control del sistema "Cutter" que determina el largo de la fibra.
 - Elección del sistema de atado (malla o hilo).
 - N1 de vueltas de malla o hilo.
- Otra información que brinda:**
- Avance de la formación del rollo
 - Régimen de giro de la TDP.

- Cantidad de hilo o malla disponible
- Conteo del número de rollos realizados.
- Alarma de aviso para realizar el service de mantenimiento.
- Posibilidad de guardar varias configuraciones de rollos (medidas, atado) y de operarios.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	MAGNA 940 PLUS
Cámara	Variable
Diámetro del rollo (mts)	0,80 a 1,70
Ancho del rollo	1,20 mts
Recolector	ancho de 2 mts con doble rueda
Distancia entre los dientes del recolector	6,5 cm
Barras	4 barras con 28 dientes c/u
Alimentador forzador	Rotativo
Sistema "Cutter" (corte de la fibra)	
Número de cuchillas	15 (de exclusión hidráulica)
Opciones de disposición	0 - 7 - 15
Largo de corte de la fibra	fibra entera - 14 cm - 7 cm
Sistema de enrollado	3 correas de alta resistencia
Sistema de atado (opciones)	
Regulación y operación del equipo	Atador de malla e hilo totalmente automática a través de la "Central Electrónica"
Lubricación de las cadenas	Automática
Enganche	Regulable en 2 puntos
Toma de fuerza	Homocinética con fusible
RPM necesarias en PTO	540
Potencia mínima requerida	80-100 HP
Alimentación eléctrica	12 V
Neumáticos estándar	15/55-17
Dimensiones del equipo	
Ancho	2,50 mts
Alto	2,64 mts
Longitud	4,55 mts
Peso del equipo vacío	3.300 kg