

## ROTOENFARDADORA M 8560

Una nueva opción se incorpora a nuestro menú de tecnologías para la producción ganadera.

Nuestra primera rotoenfardadora, que reúne muchas de las caracteristicas y prestaciones que el mercado ya ha reconocido en nuestra extensa línea de mixers.

Pensamos en la productividad. La M8560 produce rollos e excelente compactación, uniformidad y alto rendimiento.
Pensamos en la operatividad. La M8560 es simple y segura para el operador y posee una total automatización de sus funciones claves.
Pensamos en su inversión y la hicimos como siempre: robusta y resistente al uso más exigente.

Piensa en optimizar su productividad? Ahora, piense en una Montecor.

#### Correas

De 7" (178mm) de ancho, con una cara rugosa para permitir una alta calidad de la conformación. Unidas con segmentos de acero que le otorgan una gran resistencia por tracción.



Después de hacer la línea de Mixers más completa del mercado,

Ampliamos el menú

MONTECOR





#### Monitor Electrónico (Opcional) Comanda automáticamente:

Comanda automáticamente: Díametro y forma del rollo, el atador doble de hilo, las alarmas sobre puerta trasera abierta, el diámetro en sobre medida del rollo, entre otros.



#### Sistema Hidráulico

Provisto de dos cilindros hidráulicos, prensa y apertura de puerta trasera donde los mismos son regulados a través de la válvula provista para la calibración de los mismos.



#### Confeccion del Rollo

Los rollos podrán ser confeccionados según su necesidada a través de indicadores de tamaño, cantidad y forma mecánicos, los cuales guiaránal usuario durante su confección.



Bobinas de Hilo
Dos puertas laterales da la posibilidad de almacenar 8 bobinas
de hilo en total, permitiendo de
esa manera una formidable
autonomía de trabajo.



### Bandeja de descarga

La misma nos brinda de manera fácil y económica un sistema de expulsión de rollo optimo para el libre cierre de las compuertas.



#### Atador de Hilo

Esta compuesto de un brazo accionado eléctricamente con doble alimentación de hilo. Su regulación es accionada a través de un monitor digital desde el tractor. Electronica aplicada.



#### Recolector

La alimentación del pasto se realiza a través de una garganta vertical que junto a su sistema flotante y a las dos ruedas copiadoras de terreno realizan una correcta recolección del pasto en cualquier condición del terreno, evitando así la rotura prematura de las púas en contacto con el terreno.



#### Rodado

12.5 L 16 - 12 Telas, que ganera una reducida compactación del suelo.



# » Especificaciones técnicas

Tamaño del rollo	
Ancho (mm)	1560
Díametro (mm)	900-1800
Peso rollo max (kg)	1000
Recolector	
Ancho interior	1560
Nº barra porta púas	4
Nº púas	48
Separeción entre dientes	60 mm
Regulación hidráulica	2 posiciones (trabajo/transporte)
Correas de formación de rol	lo
Cantidad	8
Ancho	7' (178 mm)
Tipo	De nylon y poliéster, tres telas
Fijación	Empalmes con grampas acero inox.
Largos	4 x 4000 / 4 x 3850
Mecanismo de atado	
control	Automático o manual desde el monitor
Tipo	1 Brazo de hilos doble accionado eléctricamente
Almacenamiento del hilo	Ajustable desde el comando del monitor.
Mecanismo expulsor de roll	0
Accionamiento descarga	Mecánico con la apertura del portón trasero
Rodados	
Cantidad	2
Dimensiones	12.5 L - 15 12 Telas
Toma de Fuerza	
Requerimiento	100-120 Hp
Régimen	540 RPM
Proteccción de mando	Embrague de seguridad a disco a fricción.
Barra de mando	Con junta homocinética
Monitor	
Supervisa y controla las siguien	tes funciones:
Medida del rollo	
Forma del rollo	

Envoltura con el hilo · Automática · Manual Alarmas: • Compuerta abierta • Rollo de sobretamaño

Contador de rollos

Pantalla iluminada para trabajo nocturno

# Medidas generales

**ROTOENFARDADORA** 

M 8560

DIMENSIONES (	mm)		
A	1560	F	2500
В	2947	G	930
C	2500	Н	2855
D	2800	1	3790
E	3810	J	5020
		Peso total	2280 kg





