



**MAINERO**

ROTOENFARDADORA  
CON SISTEMA DE CORTE  
MAINERO

 **5831**

 **5832**

[www.mainero.com](http://www.mainero.com)



Tamaño del fardo:		5831	5832
Ancho:		1200 mm	
Diámetro mínimo:		800 mm	
Diámetro máximo:		1650 mm	1800 mm
Peso máximo del fardo:		670 kg (*)	800 kg (*)
<b>Tractor necesario:</b>	Potencia mínima:	100 CV (DIN)	
<b>Grupo hidráulico:</b>	Presión mínima:	120 bar	
Caudal mínimo:		25 l/min	
Distribuidor hidráulico:		1 salida simple efecto / 1 salida doble efecto.	
<b>Sistema eléctrico:</b>		12 V	
<b>Accionamiento:</b>	Toma de Fuerza:	540 RPM	
<b>Barra cardánica:</b>		Con junta homocinética lado tractor.	
<b>Dispositivo de seguridad:</b>		Limitador de torque por bulón fusible.	
<b>Cámara de prensado:</b>		De diámetro y geometría variable.	
Regulación de diámetro:		Desde monitor electrónico.	
Regulación de geometría:		Desde monitor electrónico.	
<b>Sistema de compactación:</b>		Por cilindros hidráulicos con válvula reguladora de presión.	
<b>Recolector:</b>	Tipo:	- Ancho extendido. - Alimentador rotativo cortante (Tipo CUTTER) de 13 cuchillas.	
Inserción de cuchillas:		Desde monitor por actuador eléctrico.	
Enrollado sin CUTTER:		Colocación de 13 cuchillas falsas.	
Cantidad de barras:		4	
Total, de dientes en 4 barras:		96	
Control de altura:		Por ruedas laterales regulables.	
Ancho (distancia entre púas de extremos):		1960 mm	
Posición trabajo - transporte:		Por cilindro hidráulico.	
<b>Correas:</b>	Cantidad:	6	
Ancho:		179 mm	
Uniones:		Grampa con pasador	
<b>Atador para hilo:</b>	Tipo:	Brazo simple, doble hilo	
Accionamiento:		Por actuador eléctrico	
Comando:		Automático o manual desde monitor	
Espaciamiento del hilo:		Ajustable desde monitor	
Almacenamiento de bobinas:		6 de 6 kgs	
<b>Atador para red:</b>			
Ubicación:		Parte frontal de la maquina sobre la lanza	
Accionamiento:		Por actuador eléctrico	
Comando:		Automático o manual desde monitor	
Cantidad de vueltas de red por rollo:		1,5 a 5	
Capacidad almacenamiento de bobinas red:		1	

(\*) Variable según tipo y estado del forraje

La empresa se reserva el derecho de efectuar modificaciones en sus productos sin previo aviso.

	5831	5832
<b>Monitor EASYTRONIC:</b>	Funciones y/o indicaciones	
Inserción sistema de corte (CUTTER):	Por teclado	
Selección del tipo de núcleo flojo:	En cuatro tamaños	
Selección diámetro de rollo:	Por teclado de 0,5 a 1,8 m	
Programas de trabajo:	6 diferentes para diversos tipos de ciclo.	
<b>Monitoreo permanente de las siguientes funciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Numero de programa activo.</li> <li>- Tipo de atado previsto.</li> <li>- Diámetro programado.</li> <li>- Numero de RPM toma fuerza.</li> <li>- Voltaje del sistema.</li> <li>- Indicador de alimentación.</li> <li>- Contador de rollos.</li> <li>- Tipo de núcleo.</li> <li>- Valor presión compactación.</li> <li>- Posición del sistema de corte CUTTER (On-Off).</li> <li>- Diámetro real de rollo.</li> <li>- Icono de diámetro creciente</li> </ul>	
<b>Expulsor de fardos:</b>		
Tipo rampa:	Estándar	
<b>Neumáticos:</b>		
Principal:	400/60-15.5 sin cámara	
Recolector:	16 x 6.50 x 8	
<b>Dimensiones generales:</b>		
Ancho (A):	2520 mm	
Largo (C):	4420 mm	
Alto (B):	2700 mm	2800 mm
Peso:	3210 kg	3250 kg

