



MAINERO

ROTOENFARDADORA
CON SISTEMA DE CORTE
MAINERO

 **5831**

 **5832**

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 (*)
Tractor necesario:	Potencia mínima:	100 CV (DIN)	
Grupo hidráulico:	Presión mínima:	120 bar	
Caudal mínimo:		25 l/min	
Distribuidor hidráulico:		1 salida simple efecto / 1 salida doble efecto.	
Sistema eléctrico:		12 V	
Accionamiento:	Toma de Fuerza:	540 RPM	
Barra cardánica:		Con junta homocinética lado tractor.	
Dispositivo de seguridad:		Limitador de torque por bulón fusible.	
Cámara de prensado:		De diámetro y geometría variable.	
Regulación de diámetro:		Desde monitor electrónico.	
Regulación de geometría:		Desde monitor electrónico.	
Sistema de compactación:		Por cilindros hidráulicos con válvula reguladora de presión.	
Recolector:	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.	
Correas:	Cantidad:	6	
Ancho:		179 mm	
Uniones:		Grampa con pasador	
Atador para hilo:	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	
Atador para red:			
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
Monitor EASYTRONIC:	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.	
Monitoreo permanente de las siguientes funciones:	<ul style="list-style-type: none"> - Numero de programa activo. - Tipo de atado previsto. - Diámetro programado. - Numero de RPM toma fuerza. - Voltaje del sistema. - Indicador de alimentación. - Contador de rollos. - Tipo de núcleo. - Valor presión compactación. - Posición del sistema de corte CUTTER (On-Off). - Diámetro real de rollo. - Icono de diámetro creciente 	
Expulsor de fardos:		
Tipo rampa:	Estándar	
Neumáticos:		
Principal:	400/60-15.5 sin cámara	
Recolector:	16 x 6.50 x 8	
Dimensiones generales:		
Ancho (A):	2520 mm	
Largo (C):	4420 mm	
Alto (B):	2700 mm	2800 mm
Peso:	3210 kg	3250 kg

