



MAINERO



MEZCLADOR
DISTRIBUIDOR
DE RACIONES
MAINERO

 **2933 RD** *Plus*

www.mainero.com



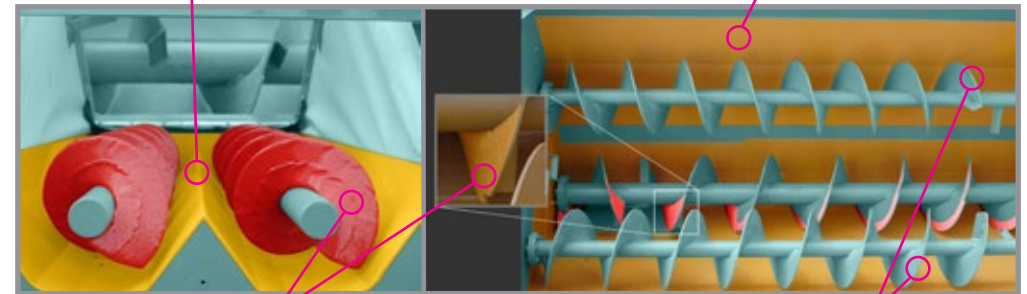
Volumen de carga:	12 m ³ . (volumen de la cuba)
Tractor necesario:	
Potencia mínima:	110 HP SAE
Toma de potencia:	540 r.p.m. - 6 estrías.
Circuito hidráulico requerido:	2 circuitos doble efecto. 120 Kgs/cm ² presión. 16 lts/min caudal mínimo.
Sistema eléctrico:	Tensión nominal. 12 Vcc.
Carga máxima admisible:	5.500 Kgs.
Materiales que admite (p/mezclar):	Concentrados y subproductos secos. Granos secos o húmedos enteros/partidos. Silajes de maíz, sorgo, pasturas picado fino, etc.
Accionamiento:	Por barra cardánica protegida. Reductor epicicloidal de 2 etapas. Cadenas para mando sin fines superiores.
Sistema de seguridad:	Perno fusible en barra cardánica.
Sistema de mezclado:	3 roscas helicoidales.
Tiempo de mezclado:	Mínimo 4 minutos.
Sinfin inferior:	Espesor del ala 3/8" con recubrimiento de material duro (carburo de tungsteno).
Descarga:	Noria lateral por costado izquierdo.
Tipo de noria:	A sin fines.
Sinfin de descarga:	Con recubrimiento de material duro (carburo de tungsteno).
Accionamiento:	Por motor hidráulico. Velocidad variable.
Altura de descarga:	Variable hidráulicamente. Regulación infinita desde control remoto tractor.
Compuerta de descarga:	Apertura-cierre. Accionamiento combinado hidráulico tractor/electroválvula.
Neumáticos:	
Eje Balancín:	10.00 x 16 (6 telas) - Standard 12.5/80 x 18 (12 telas) - Opcional
Eje Rodado simple alta flotación:	18.4 x 26 (16 telas)
Accesorios normales:	Manual de operador y catalogo de repuestos. Barra cardánica.
Accesorios opcionales :	Balanza electrónica.

Dimensiones generales	Balancín 12.5/80 x 18	Alta flotación 18.4 x 26
	Longitud de batea "A":	3.975 mm
Altura total "B":	2.806 mm	2.817 mm
Longitud total "C":	6.130 mm	
Altura piso-chasis "D":	408 mm	458 mm
Ancho de batea "F":	2.110 mm	
Ancho total (en transporte) "G":	2.995 mm	3.560 mm
Trocha "I":	1.739 mm	1.839 mm
Distancia neumático-descarga "J":	1.047 mm	925 mm
Altura mínima de descarga "K":	710 mm	720 mm
Peso:	3.500 Kgs.	

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

Batea construida en chapa SAE 15B30

Chapa de desgaste



Aporte de material duro

Sinfines superiores de 9,53mm

