

Estimado

Tengo el agrado de hacerle llegar la presente información por uno de los modelos de Rolo Triturador de Rastrojos que fabricamos en la empresa, el M-7500/75. Esperando satisfacer sus expectativas, quedo a su disposición ante cualquier consulta o sugerencia.

Atte.

Damián Musso

Ventas y atención al cliente



Introducción

Es una maquina sencilla y rápida para trabajar, los resultados están a la vista y hacen que el valor de la maquina se reditúe con el aumento de la producción de sus cultivos en muy poco tiempo. Se logra una óptima preparación de la cama de siembra a bajo costo.

Se diferencia de los modelos convencionales que hay en el mercado por tener la mayor parte de su peso sobre las ruedas, disminuyendo en gran cantidad el peso sobre la lanza de tiro del tractor.





Características principales y diferenciadoras

La información que sigue es para destacar las principales características que es importante analizar al momento de elegir el producto, nuestro objetivo al diseñar la máquina fue lograr que la máquina haga un excelente trabajo y tomamos especial atención a la duración de sus componentes.

Rolos



Eje pasante con maza reforzada

A cada rolo individual lo hacemos trabajar sobre un **"eje pasante con maza reforzada" soldado**, a diferencia de muchas marcas que tienen una caja con bolilleros y apoyan el eje sobre un buje, el cual se abre / dilata con las vibraciones que sufre el equipo mientras trabaja.

Posición de trabajo

El modelo M-7500 trabaja con alas flotantes, las cuales tienen constante movimiento en posición de trabajo ya que va copiando el terreno, lo que permite regular el corte en los brazos de 2,25 m. A éstos les otorgamos mayor vida útil con bujes tratados térmicamente (cambiables). A mayor velocidad se logra mejor trabajo, nuestra recomendación es que sea de 16/18 km/h.

Ejes de transporte individuales

Los ejes de transporte son individuales para evitar revirar el mismo (lo que puede suceder con eje completo) al trabajar en lotes desparejos.

Peso del implemento y cuchillas de corte

Peso total del implemento M-7500/75: 4.000 Kg

Cuchillas rectas intercaladas, colocadas a 22,5 cm, lo que genera mejor penetración de corte y mayor remoción superficial.

Ancho de labor y transporte

El ancho de trabajo es de 7,50 metros. El ancho de transporte es 4 metros para el transporte. (uno de los más angostos del mercado)... El ancho de pisada es de 3.40 mts de rueda estabilizadora.

Rueda estabilizadora con mecanismo hidráulico / Cubierta de alta flotación



Experiencia de ventas

Tenemos trabajando estos productos en Córdoba, La Pampa, Buenos Aires, Chaco, Salta, Tucumán, Formosa, Santiago del Estero, Entre Ríos, San Luis y Santa Fe.

Videos



[M-6000/75](#)
[Centeno](#)
[\(Cultivo de](#)
[cobertura\)](#)



[VARIOS](#)



[Experiencia](#)
[Dario](#)
[Schmithalter](#)
[\(cliente 2013\)](#)



[Rama negra en
banquinas](#)



[Lotes bajos
\(inundados el
año anterior\)](#)



[Lotes de maíz](#)

[En el siguiente link podra ver mas fotos y videos a campo:](#)

[*Rolo triturador de rastrojos M-7500/75 plegable](#)

Mail: info@secman.com.ar | Web: www.secman.com.ar |  | 

Tel: 03564-591382 | Cel: 3564-470251 | José Hernández n°455, La Francia, Córdoba. | Página 6 de 10.

Detalles técnicos

Características	Modelos
	M-7500/75 plegable
Chasis	Estructura extra reforzada. Conformado con caño 100x100x1/4 y 100x60x1/4 en doble posición.
Sistema hidráulico	2 cilindros 4" para levante del implemento y 2 cilindros 3 ½ de mayor recorrido para plegado alas laterales
Rolos	Diámetro exterior de filo a filo: 75 cm.
	Compuesto por dos rolos laterales de 2,25 y un rolo central de 3,00 m con cuchillas rectas intercaladas.
	ALAS 2,25 Montados sobre un eje pasante soldado con maza reforzada. TACHO CENTRAL DE 3 MTS MONTADO SOBRE PUNTAS DE EJES DESMONTABLES.
Filos	Cuchillas auto-afilables con tratamiento al boro para mayor durabilidad. Rectos de 75 cm de largo por 5/16" de espesor.
	100 unidades colocadas a 22 cm
Ancho de corte	7,50 m flotante
Ancho de transporte	4,00 m
	Pisada: 3,40 mts (Extremo a extremo de ruedas estabilizadoras)
Rodado	Cubiertas de alta flotación con tacos. 400x60x15,5 18 telas.
Peso del implemento	4000 kg distribuidos en 10 cuchillas en posición de corte, apoyando 400 kg en cada una
Tipo de trabajo	Picado de rastrojos de girasol, algodón, maíz, sorgo, etc. de hasta 1,50 de altura. Desmalezado de potreros. Preparación de barbechos. Remoción superficial.
Potencia Requerida	120 HP
RUEDA ESTABILIZADORA ACCIONADA HIDRAULICAMENTE	

Otros productos:



*Descompactadores de
suelo*



Rastra de discos

*Desparramadora de
estiércol*



*Removedor de
estiércol*



Estiercoleras