



*Apostando por la calidad y diseñando para el futuro*



*+ info en  
www.gahermetallic.com*



DISTRIBUIDOR:



# RASTRA RASTROJERA



Ctra. de l'Albi a Cervià, Km 4,5  
Pol. Industrial "Els Colls"  
25450 l'Albi (Lérida) España



973 17 58 91



www.gahermetallic.com  
info@gahermetallic.com



# RASTRA RASTROJERA



## La Rastra de paja remueve la capa superficial del suelo

Creando una capa de tierra fina, que junto la humedad de la misma permite el rebrote rápido y uniforme de las malas hierbas.

## La Rastra rompe la paja y elimina los cotiledones

Haciendo que todo se descomponga mas deprisa.

## Reduce la proliferación de babosas

Destruye sus nidos dejando los restos de paja y granza expuesto al sol.

## 5 filas de muelles oscilantes

120 púas en el modelo de 7,5m cubren la totalidad del terreno.

## Ángulo de los muelles regulable hidráulicamente

Para que la paja pase fácilmente y crear el máximo de tierra fina.

## Muelles de diámetro Ø16

Muelles de 700mm de largo y Ø16mm de diámetro, resistentes y de gran durabilidad.

## Velocidades de hasta 25 km/h

Se aconsejan velocidades entre 15-25km/h para un manejo de la paja y el rastrojo eficiente.

## Hasta 10 Hectáreas hora

De 4 Ha/hora con la de 3m hasta 10 Ha/hora con la rastra de 7,5m.



Ángulo de los muelles regulable hidráulicamente



Rastra Rastrojera

Modelo	Ancho trabajo	Ancho transporte	Peso	Púas
GMRE-300	3 m	3 m	515 kg	50
GMRE-500	5 m	2,85 m	1.125 kg	80
GMRE-620	6,2 m	2,85 m	1.300 kg	100
GMRE-750	7,5 m	2,85 m	1.450 kg	120

"LA RASTRA ES EL APERO FUNDAMENTAL PARA EL MANEJO DEL RASTROJO"



"NO RESECA EL PERFIL DEL SUELO"

