

## Rolo Triturador



### Detalles técnicos

El Rolo Triturador es utilizado para optimizar la preparación de la cama de siembra y lograr mejores condiciones y rendimientos para los cultivos a sembrar, Capacitado para triturar rastrojos de algodón, girasol, maíz, sorgo, etc. y lograr la cobertura necesaria para evitar la evaporación de humedad del suelo y el desarrollo de malezas, de esta forma disminuir los costos en el uso de glifosatos.

- Chasis reforzado en caños de 140 x 100 x 8
- Sistema hidráulico incluido
- Llantas para cubiertas 400/60 x 15,5 de alta flotación
- Rolos de 800 mm de diámetro  
*(medidas sin cuchillas, 1000 mm diámetro con cuchillas) y cuchillas cambiables de acero boro, montados sobre ejes de 60 mm y bancadas super reforzadas.*
- Sistema de cuchillas rectas o intercaladas

### Opciones de tamaño

- RTF-4500 ancho de labor 4,5 mts  
Ancho de transporte 3 mts
- RTF-5200 ancho de labor 5,2 mts  
Ancho de transporte 3,5 mts
- RTF-6700 ancho de labor 6,7 mts  
Ancho de transporte 3,5 mts

