

RASTRA DESTERRONADORA TIPO GRADA ROTATIVA RANGER 250 Y 300 CON RODILLO PACKER



¡Mejore la preparación de su suelo!

Grada Rotativa, diseñada especialmente para mullir la superficie del suelo y desmenuzarla. Con esta Grada puede trabajar con tractores de máximo 110 HP, ideal para trabajo en terrenos pesados, pegajosos, pedregosos, etc., con ella podrá preparar lechos de siembra y descompactar el terreno. Mejorará la absorción del agua, para obtener excelentes resultados en tiempo breve y evitar la erosión. Por la forma vertical en que trabajan las cuchillas se obtiene un excelente equilibrio entre agua y aire.

Gracias a su rodillo nivelador es una máquina ideal para preparar lechos de tierra para cultivos como: horticultura, forraje, cereales, etc.

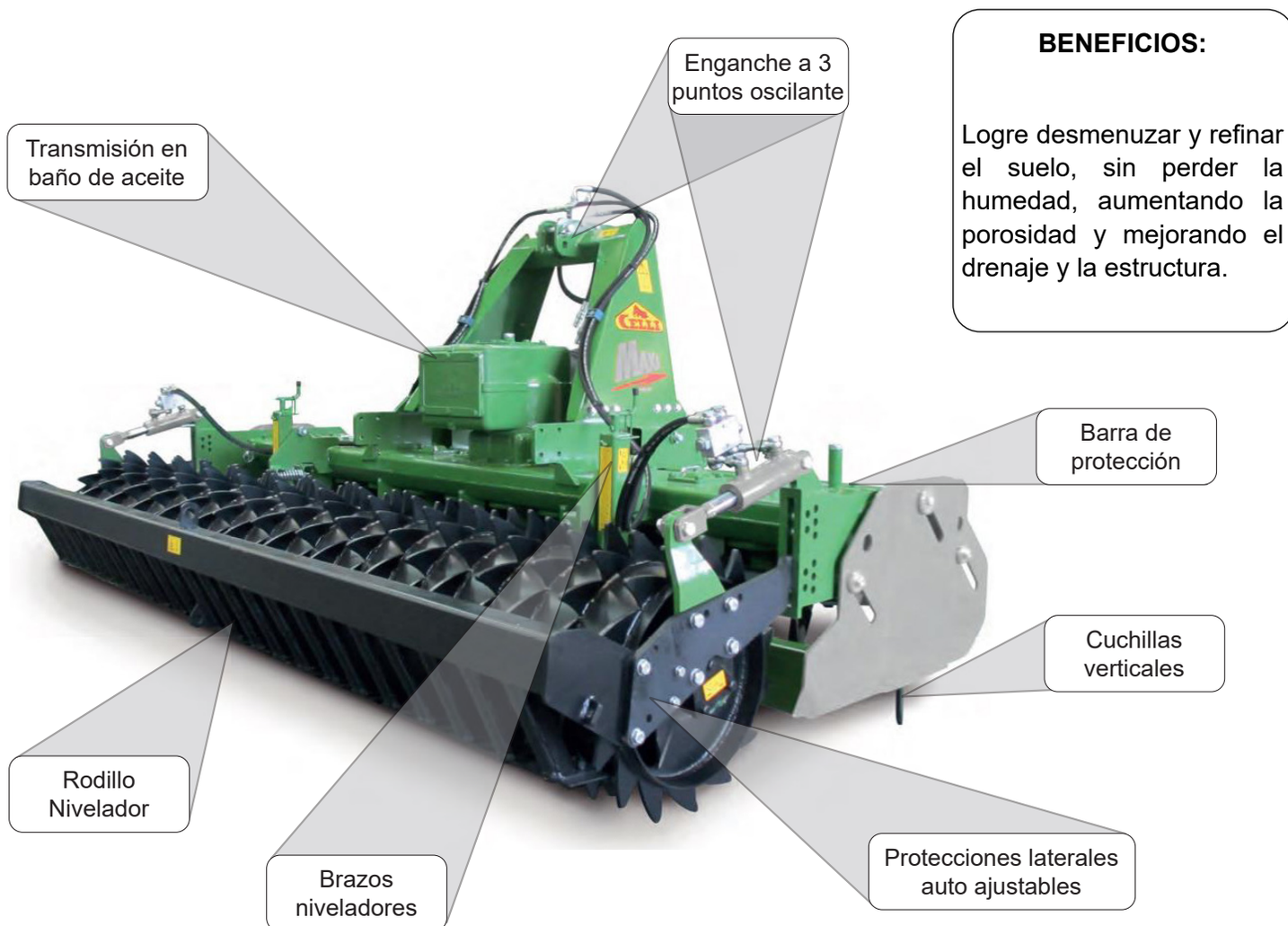
Si usted va a sembrar maíz, frijol, garbanzo, jícama, cacahuate, sorgo, etc. y prepara la tierra con esta grada rotativa, la semilla quedará perfectamente rodeada de tierra suelta creando las condiciones necesarias para que la raíz y las plantas se desarrollen sin obstáculos.

- Potencia máxima: 110 HP (80 KW)
- Acoplamiento 1er y 2do punto oscilante
- Enganche de 3 puntos Categoría II
- Rodillo trasero ajustable mediante pernos
- Protecciones laterales auto ajustables
- Eje cardán telescópico con tornillo fusible
- Toma de fuerza: 540 RPM
- Protecciones contra accidentes desmontables
- Cuchillas 90x12x285 mm: profundidad de trabajo 28 cm aproximadamente
- Chasis reforzado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN	
Modelo	580010 Celli Ranger 250	580020 Celli Ranger 300
Ancho de trabajo	2.5 m	3.0 m
Nº de cuchillas	20 pzas	24 pzas
PTO Requerido	540	
Tipo de enganche	Tripuntal Ajustable Cat.II	
Potencia requerida	80 HP	85 HP
Nº de porta navajas	10	12
Nº de giros del rotor	324 RPM	
Medidas	2.55 x 1.40 x 1.18 m	305 x 1.50 x 1.20 m
Peso aprox.	765.0 kg	885.0 kg
País de origen	Italia	
Profundidad máxima de trabajo	28 cm	



BENEFICIOS:

Logre desmenuzar y refinar el suelo, sin perder la humedad, aumentando la porosidad y mejorando el drenaje y la estructura.

Debido al interés en el progreso tecnológico, nos reservamos el derecho de hacer cambios técnico sin previo aviso.

SÍGUENOS



**SERVICIO
POST-VENTA**

Dudas - Asesoría - Garantías - Capacitación