



**DESPEDREGADOR DE TERRENOS**

### ¿Para qué sirve?

Trabajar en terrenos con piedras dificulta las actividades de plantaciones y futuras cosechas, ya que al trabajar con suelos pedregosos se corren grandes riesgos de deterioro de la maquinaria que se utiliza en el campo. Por lo cual la extracción de las piedras se hace una tarea fundamental antes de realizar una plantación, la despedregadora Maci tiene diversas versiones dependiendo del tipo de piedra que tenga el suelo, podremos extraer piedras con formas más cuadradas y ásperas, o bien más redondas y lisas como piedras de río, esto determinará el tipo de equipo que se necesitará.

### Fabricado en

Montado sobre un eje reforzado.

Con dos ruedas aro 15.3" ó 16", con neumático de alta flotación.

Estructura de acero completamente reforzada.

Con tolva para acopiar/transportar las piedras recolectadas, que luego son descargadas por sistema hidráulico a piso o sobre algún contenedor.

Con tiro para ser conectado al tractor.

Para tractores de 85 / 100 HP, con cuatro salidas hidráulicas.

El modelo para piedra de río tiene rodillo en la parte delantera para ayudar a subir las piedras al recolector.

Aplicación de anticorrosivo y terminaciones en esmalte sintético.

### Equipo usado en



Sacar piedra de los terrenos

**Categorías:** [Preparación de suelo](#)

### ¿Para qué sirve?

Trabajar en terrenos con piedras dificulta las actividades de plantaciones y futuras cosechas, ya que al trabajar con suelos pedregosos se corren grandes riesgos de deterioro de la maquinaria que se utiliza en el campo. Por lo cual la extracción de las piedras se hace una tarea fundamental antes de realizar una plantación, la despedregadora Maci tiene diversas versiones dependiendo del tipo de piedra que tenga el suelo, podremos extraer piedras con formas más cuadradas y ásperas, o bien más redondas y lisas como piedras de río, esto determinará el tipo de equipo que se necesitará.

### Fabricado en

Montado sobre un eje reforzado.

Con dos ruedas aro 15.3" ó 16", con neumático de alta flotación.

Estructura de acero completamente reforzada.

Con tolva para acopiar/transportar las piedras recolectadas, que luego son descargadas por sistema hidráulico a piso o sobre algún contenedor.

Con tiro para ser conectado al tractor.

Para tractores de 85 / 100 HP, con cuatro salidas hidráulicas.

El modelo para piedra de río tiene rodillo en la parte delantera para ayudar a subir las piedras al recolector.

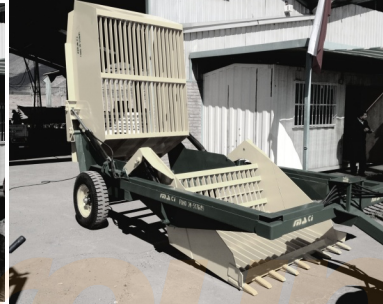
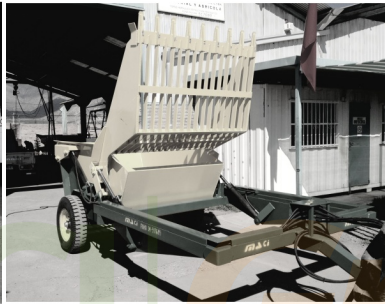
Aplicación de anticorrosivo y terminaciones en esmalte sintético.

### Equipo usado en

Sacar piedra de los terrenos



**GALERÍA DE IMÁGENES**



**MACI Group**  
MAQUINARIA AGRÍCOLA

