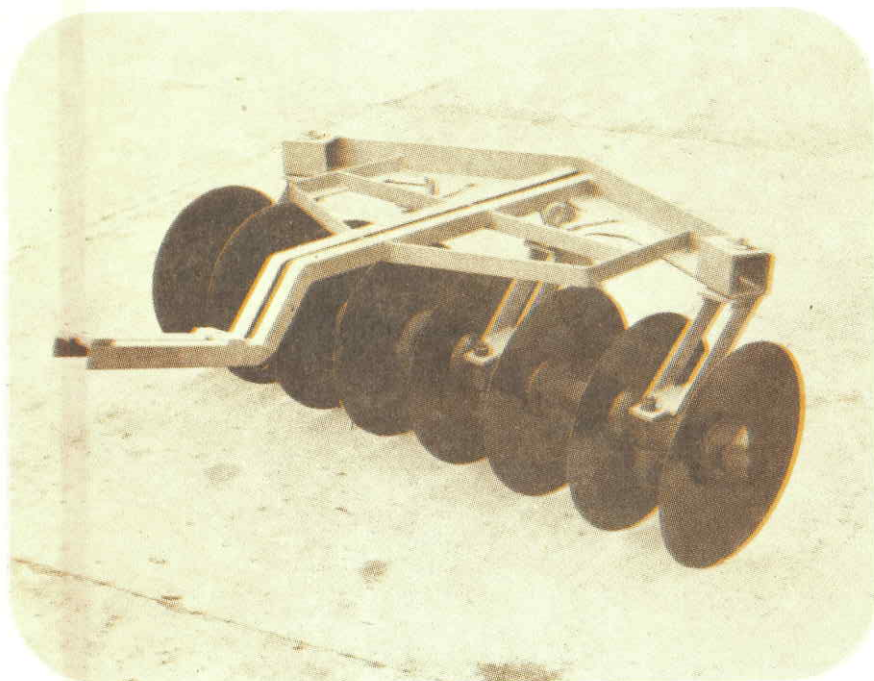


6698

2a corp.

Rastrillo de discos de cuerpos rígidos



10 AGO 1987

1. OBJETIVO.

El rastrillo de discos de cuerpos rígidos ha sido diseñado con el objeto de realizar las labores de desterronamiento y pulido de los suelos, necesarias para efectuar una buena siembra.

2. DESCRIPCION Y CARACTERISTICAS.

Está compuesto de una estructura rígida y dos cuerpos de 4 discos cada uno, que se fijan a ésta. El ángulo entre los cuerpos es graduable a fin de variar el grado de desterronamiento. Además sobre la estructura se facilita la colocación de lastre adicional a fin de aumentar la penetración de los discos en el terreno. El rastrillo es fácilmente desarmable para hacer posible su traslado a sitios de difícil acceso.

3. DATOS TECNICOS Y MATERIALES.

- Ancho de Corte Aprox.: 1.25 m.
- Angulo máximo entre cuerpos: 22°
- Peso Total: 160 kg.
- Discos: Acero SAE 1085
- Estructura: Acero SAE 1020
- Chumaceras-Separadores: Fundición gris
- Ejes: Acero SAE 1020

4. VENTAJAS.

Desmenuza e incorpora residuos vegetales y malezas, además de producir un buen desterronamiento del suelo después de la arada.

Para mayor información diríjase al Programa de Maquinaria Agrícola, ICA. Apartado Aéreo 151123, Bogotá.