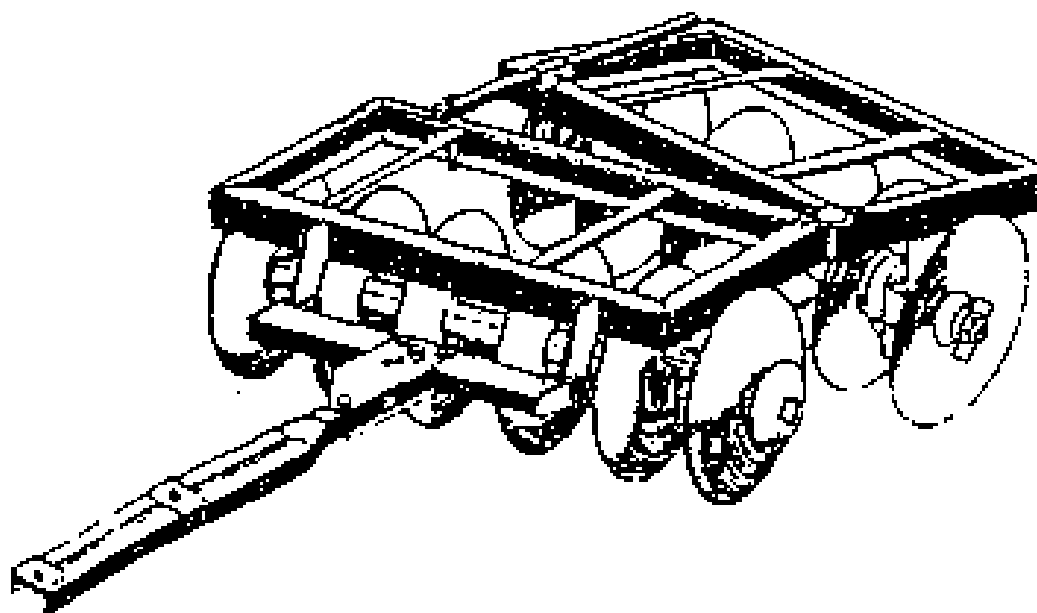


RASTRILLO DE DISCOS TIPO EMBISAGRADO PARA BUEYES

COLOMBIA

23.10.87



OBJETIVO

Facilitar al agricultor las labores de labranza secundaria en lotes nuevos que van a ser incorporados a la agricultura, así también como implemento único de labranza en lotes procedentes de cultivos, que, como la papa, impliquen remoción del suelo para la cosecha.

PRINCIPIO

Rastrillo de dos cuerpos de discos, tipo embisagrado, unidos por una barra con la cual se gradúa el ángulo formado entre ellos.

CAPACIDAD

Aumenta la capacidad del agricultor en las labores de labranza con el aprovechamiento de la energía animal. Ancho del corte aproximado: 1 metro. Ángulo de traba máximo: 38°. Peso total: 200 kg.

VENTAJAS

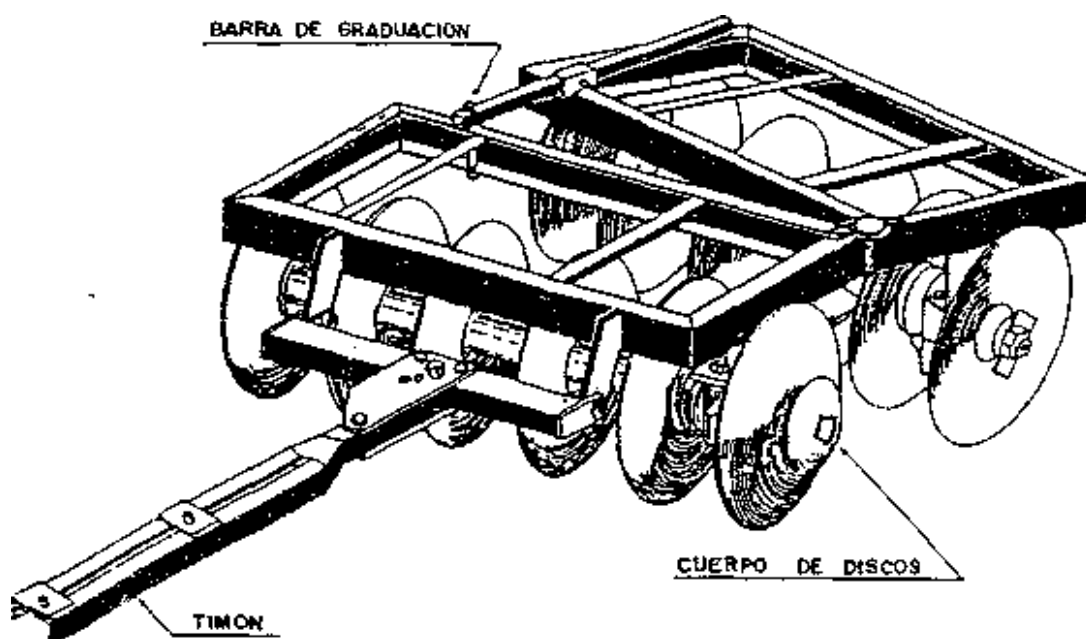
La estructura de los dos cuerpos de discos permite la colocación de lastre adicional para facilitar la penetración en suelos pesados.

El ángulo de traba hace posible acomodar el implemento a la capacidad de tiro de los animales de trabajo.

Es fácilmente desarmable para permitir su transporte hacia sitios de difícil acceso o por el contrario se puede llevar por vías carretables.

DESVENTAJAS

Su uso está restringido a pendientes hasta del 57% (30°).



CONTACTOS

COLOMBIA

ICA Instituto Colombiano Agropecuario

Calle 37 # 8-43 Ps. 4 y 5 Bogotá - Colombia Tel: 285 55 20

ANOTACIONES

Valor dado por el ICA a los materiales de su construcción: 400 US Dólares en 1987.