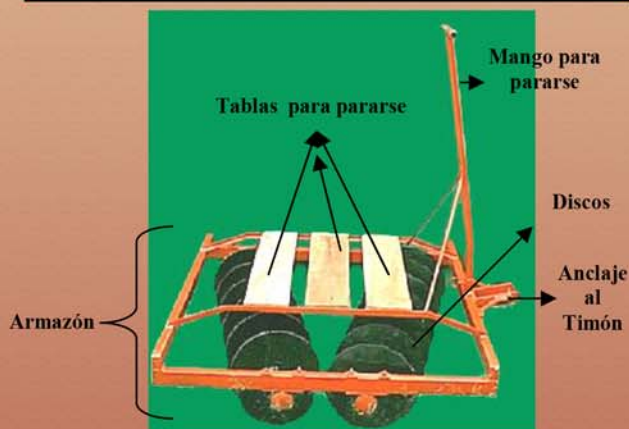




PARTES IMPORTANTES



Rastra de Discos, vista de perfil, lista para trabajar

RASTRA DE DISCOS

FICHA TÉCNICA

Características	Rastra de Discos
	Grande
Fuente de Tracción (TA)	Yunta/ Bovinos
Fuerza requerida (Kgf)	76
Peso (Kg)	26
Ancho de trabajo (cm)	160
Profundidad de trabajo (cm)	7
Número de Discos	13
Disposición de Discos	Paralela / ejes cruzados
Rendimiento (jor/ha.)	0,5 - 1
Vida útil del armazón (años)	> 10

ALGUNAS VENTAJAS

- Su función principal "preparado de cama de semilla".
- Sirve para picar malezas o restos vegetales, para ser fácilmente incorporadas en el suelo y acelerar su descomposición.
- Sirve para desmenuzar o desterronar los terrenos, después de la aradura realizada con animales (yunta) o con tractor (función principal).
- Nivelan los terrenos.
- Tapa las semillas de cereales u otros que se siembran al voleo a una profundidad uniforme.
- La rastra de discos por su peso, diseño y requerimiento de esfuerzo de tracción, es recomendado para zonas de valle, terrenos planos donde la yunta de bueyes es grande y de tamaño mediano a grande, también puede usarse en terrenos con pendiente moderada.

FORMA DE TRABAJO



Rastra de Discos, agricultor realizando la labranza secundaria después de arar

