

## **RASTRA DE DISCO DOBLE ACCION**

## Ficha Técnica

## **MODELO RII E**

Chasis íntegramente tubular de 160 x 115 mm.-

Cruce de cuerpo regulable con palanca manual de registro .-

Doble eje vertebrado con ruedas duales, mediante dos cilindros hidráulicos incorporados con mangueras hasta el tractor.-

Lanza de tiro de regulación nivelada con enganche trasero.-

Mazas de ruedas reforzadas con llantas 750 x 16.-

Cojinete de bancada en doble rodamiento (30212 - 6212) y retenes de doble labio para engrase cada 500 Has.-

Separación entre discos 230 mm., con separador reforzado.-

Eje redondo 1045 de 42 mm.-

Peso aproximado por disco 95 Kgs.-

Rompe rolos o limpia discos y borra surcos incorporados.-

Modelo	Cantidad de discos	Diámetro de discos	Cantidad de bancada	Eje Is	Peso por disco	Ancho de labor
RIIE	20	24" - 26"	8	42 mm.	110 Kg.	2,10 Mts.
RIIE	24	24" - 26"	10	42 mm.	106 Kg.	2,56 Mts.
RIIE	28	24" - 26"	10	42 mm.	95 Kg.	3,02 Mts.
RIIE	32	24" - 26"	12	42 mm.	95 Kg.	3,48 Mts.