

RASTRA DE DISCO DOBLE ACCION

Ficha Técnica

MODELO R III

- Chasis íntegramente tubular de 170 x 120 mm.-
- Cruce de cuerpos regulables con palanca manual de registro.-
- Doble eje vertebrado con ruedas duales. Levante mediante la combinación de dos cilindros hidráulicos incorporados con mangueras hasta el tractor.-
- Lanza de tiro de regulación nivelada con enganche trasero incorporado.-
- Llantas reforzadas de 750 x 16 .-
- Cojinete de bancada con doble rodamiento (30211 – 6211) y retenes doble labio para engrase cada 500 Has.-
- Separación entre discos 230 mm.-
- Eje redondo 1045 de 39 mm (opcional 42 mm).-
- Peso aproximado por disco 75 Kgs.-
- Rompe rolos y borra surcos incorporados.-

<i>Modelo</i>	<i>Cantidad de discos</i>	<i>Diámetro de discos</i>	<i>Cantidad de bancadas</i>	<i>Eje</i>	<i>Peso por disco</i>	<i>Ancho de labor</i>
<i>R III</i>	32	24" - 26"	12	39 mm.	83 Kg.	3,48 Mts.
<i>R III</i>	36	24" - 26"	12	39 mm.	80 Kg.	3,94 Mts.
<i>R III</i>	40	24" - 26"	12	39 mm.	78 Kg.	4,40 Mts.
<i>R III</i>	44	24" - 26"	12	39 mm.	75 Kg.	4,86 Mts.
<i>R III</i>	48	24" - 26"	14	39 mm.	71 Kg.	5,32 Mts.
<i>R III</i>	52	24" - 26"	14	39 mm.	68 Kg.	5,78 Mts.