

RASTRA DE DISCO DOBLE ACCION

Ficha Técnica

MODELO L. H. 4 ALAS REBATIBLES

- 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.-
- Lanza de tiro de regulación nivelada con enganche trasero incorporado.-
- Alas rebatibles mediante dos cilindros hidráulicos incorporados.-
- 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.-
- Ancho de transporte 4,30 m.-

Modelo	Cantidad de discos	Diámetro de discos	Cantidad de bancadas	Eje	Peso por disco	Ancho de labor
L.H. 4 Alas	48	24" - 26"	20	39 mm.	75 Kg.	5,32 Mts.
L.H. 4 Alas	52	24" - 26"	20	39 mm.	75 Kg.	5,78 Mts.
L.H. 4 Alas	56	24" - 26"	20	39 mm.	75 Kg.	6,24 Mts.
L.H. 4 Alas	60	24" - 26"	20	39 mm.	75 Kg.	6,70 Mts.
L.H. 4 Alas	64	24" - 26"	24	39 mm.	71 Kg.	7,16 Mts.
L.H. 4 Alas	68	24" - 26"	24	39 mm.	69 Kg.	7,62 Mts.