

RASTRA DE DISCO DOBLE ACCION

Ficha Técnica

MODELO L. H. 5280

- Chasis y Alas construídas por tubos de 170 x 120 mm.-
- Cruce de cuerpos y alas regulables con palanca manual de registro.-
- Doble eje vertebrado con ruedas tipo balancín con mazas reforzadas, levante mediante la combinación de cuatro cilindros hidráulicos compensados.-
- Lanza de tiro de regulación nivelada con enganche trasero incorporado.-
- Alas rebatibles mediante dos cilindros hidráulicos compensados con registro individual incorporado y manguera hasta el tractor.-
- Llantas de Chasis y Alas reforzadas de 1000 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).-
- Rompe rolos y borra surcos incorporados.-
- Peso aproximado 85 Kgs. por disco.-
- Ancho de transporte 3,90 mtrs.-

RASTRA DE DISCO DOBLE ACCION

<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>
L.H. 5280	52	24" - 26"	20	39 mm.	85 Kg.	5,78 Mts.
L.H. 5280	56	24" - 26"	20	39 mm.	85 Kg.	6,24 Mts.
L.H. 5280	60	24" - 26"	24	39 mm.	85 Kg.	6,70 Mts.
L.H. 5280	64	24" - 26"	24	39 mm.	83 Kg.	7,16 Mts.
L.H. 5280	68	24" - 26"	24	39 mm.	80 Kg.	7,62 Mts.
L.H. 5280	72	24" - 26"	24	39 mm.	80 Kg.	8,08 Mts.
L.H. 5280	76	24" - 26"	28	39 mm.	75 Kg.	8,54 Mts.
L.H. 5280	80	24" - 26"	28	39 mm.	75 Kg.	9,00 Mts.

- **Opcional:** - Eje de 42 mm..-
- Bancada y carretel reforzado.-