

Rastra de discos de tiro excéntrico
ROE 1500

OMBU



GESTION
DE LA CALIDAD

1130043-010 / 1130013-000



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Chasis: construido con tubos estructurales reforzados. Incorporando un registro roscado para su nivelación respecto a la lanza.

Registro de alineación rastra - tractor: construido en perfil tubular, posee 7 posiciones para regular la alineación entre la rastra y el tractor.

Sistema de regulación de altura: mediante eje levadizo accionado por un cilindro hidráulico.

Tren rodante: con puntas de ejes desmontables. Rodado 6.50 x 16.

Discos: dentados de 24 (opcional 26). Cajas de fundición nodular con doble rodamiento cónico en baño de grasa. Equipos limpia - discos. Sistema de regulación de ángulo de cruce con pivot y corredera.

Enganche trasero: reforzado y de fácil acceso para su utilización.

CANTIDAD DE DISCOS	16 - 18 - 20 - 22 - 24 - 26 o 28
DIÁMETRO DE DISCOS	24 (opcional 26)
TIPO DE DISCOS	DENTADOS
PESO POR DISCO	65 Kg (valor aproximado)



Registro de nivelación



Registro de alineación.



Regulación de altura del eje.



Llámenos al **0 800 888 OMBU (6628)**
y asesorese sobre las ventajas de este producto.