

Máquinas
DISTRIMAQ
Agrícolas

Özduman SD2D Rastra de discos independientes



SD2D

Rastra de discos independientes



Características Generales

La Rastra SD2D, pertenece a una nueva generación, consiste en un sistema de discos independientes que realizan procedimientos, de rotura y mezcla, de manera más eficiente que las rastras de discos conocidas. Debido a su estructura de discos independientes y el diseño de la máquina, cada disco funciona individualmente con su rodamiento. Cuando los discos golpean algo funcionan los elastómeros como zafe, e impiden la rotura de los mismos. Además, el rolo instalado en la parte posterior del chasis acomoda el suelo levantado por los discos y minimiza la pérdida de humedad después de la operación. La máquina puede funcionar fácilmente en suelos pesados.

Ventajas

- Ajuste hidráulico de profundidad de trabajo regulable de 5 a 14 cm.
- Discos dentados 22" de diámetro con una separación entre discos de 24.5 cm.
- Velocidad de trabajo de 12 a 15 km/h.
- Sistema de transporte. De regulación hidráulica.
- Bajo costo de combustible y ahorro del tiempo de trabajo.
- Excelente picado e incorporación de rastrojos.
- Chapón borrasurco.
- Rolo desterronador trasero para regulación de profundidad, y una perfecta nivelación del terreno.
- Rolos traseros con planchuelas. (STRING COGGED ROLLER).
- Kit de iluminación y cuadros de advertencia.



Características Técnicas

Modelos	Ancho de labor	Ancho de transporte	Peso	Sistema de transporte	Cantidad de discos	Ruedas	Potencia requerida
SD2D-K32	4 m	3 m	4.250 Kg	plegable	32	400/60 15,5	150 -160 hp
SD2D-K36	4,5 m	3 m	4.500 Kg	plegable	36	400/60 15,5	160 -170 hp
SD2D-K40	5 m	3 m	4.750 Kg	plegable	40	400/60 15.5	170 -180 hp
SD2D-K44	5,5 m	3 m	5.000 Kg	plegable	44	400/60 15,5	180 -190 hp
SD2D-K48	6 m	3 m	5.250 Kg	plegable	48	400/60 15,5	190 -220 hp

DISTRIMAQ

Tucumán 717, (2121) Pérez, Santa Fe, Argentina.

Tel / Fax: (0341) 495-3490 / 3153

E-mail: distrimaq@distrimaq-maquinas.com.ar

www.distrimaq.com.ar

REPRESENTANTE