



Rastra desencontrada liviana con transporte

Para preparación de suelos pre-siembra, logra cubrir diferentes necesidades durante su uso. Equipada con llantas para neumaticos 275-80-22.5

Esta unidad esta destinada a tractores de mediana potencia

Especificaciones

-Sistema de nivelación regulable mediante registro a rosca que permite determinar con precisión el grado de penetración de los cuerpos de discos.

-Regulación de los ángulos de las secciones de discos que permite determinar la agresividad del equipo sobre el terreno.

-Sistema hidráulico en transporte/regulación de profundidad permitiendo una regulación amplia y ágil.

-Sistema hidráulico en alerones para mayor comodidad del usuario.

-Chasis construido en perfiles UPN 120 soldados entre si, que generan mayor resistencia a la torsión y durabilidad de la estructura.

-Eje de discos en acero SAE 4140 de 38 mm.

-Bancadas en aceite en separación 220 mm.

-Discos recortados de acero de alta resistencia al desgaste y de gran flexibilidad que evitan roturas ante impactos.

-Separadores de discos de fundición.

GAW 5900 - 70 a 75 kg por disco - UPN 120 - Sep. 220 mm
Discos de 24"x 5 mm- Eje 38 mm

Modelo GAW	Ancho de trabajo	HP	Kg total	Bancadas
28+2	3,08	75	2350	8
32+2	3,52	85	2650	10
36+2	3,96	100	3000	10
40+2	4,40	120	3250	12
44+2	4,84	130	3480	12
44+2	4,84	140	3850	16
48+2	5,28	160	4150	18
52+2	5,72	180	4300	20
56+2	6,16	200	4500	20