



MARCHESAN

GAICR 300

RASTRA ARADORA INTERMEDIARIA CONTROL REMOTO



La GAICR 300 posee estructura de alta resistencia, con eficiente sistema de rodado para transporte y maniobras en las cabeceras; efectuando rápidamente los trabajos de aración e incorporación en cualquier tipo de suelo, con calidad superior.

LA MARCA DE LA TIERRA

La relación adecuada entre separación y diámetro de los discos, torna esta rastra ideal para el buen preparo de suelo en la siembra de cereales en general, en la renovación de pastajes, o desterronamiento después del uso de rastra de mayor porte.



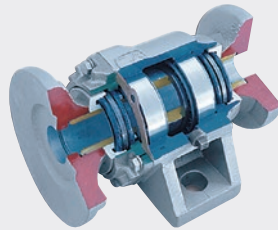
Los discos dentados son producidos con padrones rigurosos, de alta resistencia al desgaste y a los impactos.



Chumaceras especiales en aceite



LA VIDA DE SU RASTRA



Chumaceras con dos rodamientos de rodillos cónicos, lubricados a grasa (CM) o en baño de aceite permanente DUROMARK (DM) que utilizan retenes duo-cone, sin fugas y sin contaminación por materiales abrasivos. El cambio de aceite a cada mil horas economiza lubricante y mano de obra, evitando paradas diarias.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Modelo	Nº de Discos	Ancho de corte (mm)	DISCOS		Peso (Kg)	Potencia en el motor (cv)
			Dimensiones	Separación		
GAICR 300	14	1900	Ø 26"x6,0mm Ø 28"x6,0mm Ø 28"x7,5mm ou Ø 30"x7,5mm	300 mm	1739	90 - 105
	16	2185			2121	105 - 115
	18	2400			2338	115 - 125
	20	2735			2538	125 - 140
	22	3010			2671	140 - 155
	24	3280			2809	155 - 170
	26	3560			2927	170 - 185
	28	3840			3119	185 - 200
	30	4120			3356	200 - 215

Peso con discos de 26" x 6 mm | Profundidad de corte 150 – 220 mm

Diámetro del eje – 1.3/4 | GAICR 300 con 16 y 18 discos, opcional con eje de 2.1/8

MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S.A.

Av. Marchesan, 1979 | CEP 15994-900 | Fone: +55 16 3382.8282 | Matão-SP-Brasil | CNPJ.: 52.311.289/0001-63 | Inscr. Est.: 441.000.151.114