



**eco**<sup>®</sup>

A G R Í C O L A

**Plantando inovação,  
colhendo sucesso.**



A **Grade Intermediária EcoAgrícola (GIE)**, foi projetada para preparo em terrenos anteriormente cultivados com cereais e/ou para utilização pós gradagem pesada em novas áreas ou canaviais, fazendo este trabalho com a qualidade e perfeição requeridas pelos agricultores de diversas culturas. O conjunto do rodado é composto por 2 pneus 6,50-16 ou 11L15, acionado por comando hidráulico direto da cabine do trator (controle remoto), para realizar o transporte com a maior praticidade possível. Nos tamanhos de 12, 14, 16 e 18 possui sistema de barra estabilizadora para acionamento de transporte, já nos tamanhos de 20 a 30 discos possui sistema de cilindro no cabeçalho.



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	QUANTIDADE DE DISCOS	DIÂMETRO DOS DISCOS Ø	EIXO DOS DISCOS	PNEUS	TRATOR (CV)	*PESO APROXIMADO (kg)	ESPACAMENTO ENTRE DISCOS (mm)	LARGURA DE CORTE (mm)
					4x4			
GIE	12	Ø 26" x 6,0 mm ou	Ø 1.3/4" AÇO ABNT 5160	6,50 x 16	70 a 80	1.675	270 (mm)	1.600
GIE	14			6,50 x 16	80 a 90	1.835		1.930
GIE	16			6,50 x 16	95 a 105	1.982		2.190
GIE	18			6,50 x 16	105 a 110	2.139		2.450
GIE	20	Ø 28" x 6,0 mm ou	Ø 1.3/4" AÇO ABNT 5160	11L15	110 a 120	2.241		2.710
GIE	22	Ø 28" x 7,0 mm ou		11L15	125 a 130	2.344		2.970
GIE	24	Ø 28" x 7,5 mm		11L15	130 a 150	2.488		3.230
GIE	26			11L15	150 a 160	2.592		3.480
GIE	28			11L15	160 a 180	2.685		3.740
GIE	30			11L15	180 a 200	2.877		3.915

\* Peso considerando grades com discos de 28" x 7,5 mm R.