



**Plantando inovação,
colhendo sucesso.**



A **Grade Intermediária Modelo GOIH**, é indicada para aração em terrenos anteriormente cultivados com cereais, e/ou para utilização pós gradagem pesada em novas áreas ou canaviais, fazendo este trabalho com qualidade e perfeição. A abertura do ângulo de corte é feito através de cilindro hidráulico. Possui sistema de transporte inteligente com pneus 11L15 (28 a 32 discos); pneus 10,5 80-18 (36 a 44) e pneus 1.000 x 20 (48 a 80 discos), acionados via comando hidráulico direto da cabine do trator. O cabeçalho possui sistema de articulação para facilitar o transporte. O deslocamento é feito através do 3º ponto de forma angular, garantindo assim uma melhor eficiência e praticidade nas manobras pela propriedade.

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			
GOIH	28	Ø 26" x 6,0 mm ou Ø 28" x 7,0 mm ou Ø 28" x 7,5 mm ou Ø 30" x 7,5 mm	Ø 1.3/4" AÇO ABNT 5160	11L15	180 a 200	4.126	270 (mm)	3.760
GOIH	32			11L15	200 a 220	4.180		4.280
GOIH	36			10.5/80-18	220 a 240	4.720		4.810
GOIH	40			10.5/80-18	240 a 260	5.250		5.330
GOIH	44			10.5/80-18	260 a 280	5.800		5.850
GOIH	48			1.000X20	270 a 290	6.220		6.370
GOIH	52			1.000X20	290 a 300	6.350		6.900
GOIH	56			1.000X20	300 a 330	7.240		7.420
GOIH	60			1.000X20	330 a 350	7.550		7.965
GOIH	64			1.000X20	350 a 380	7.780		8.505
GOIH	68			1.000X20	410 a 440	7.950		9.045
GOIH	72			1.000X20	440 a 470	8.200		9.585
GOIH	76			1.000X20	470 a 500	8.440		10.125
GOIH	80			1.000X20	acima de 500	8.800		10.665

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