

A **Grade Niveladora GNL** foi desenvolvida para garantir o destorroamento, nivelamento e bom acabamento do ciclo de preparo de solo, permitindo assim que as demais operações, como o plantio e posteriormente a colheita mecanizada, possam ocorrer com o máximo de eficiência. Com discos recortados na seção dianteira e lisos na seção traseira (opcional), oferece um melhor acabamento de solo. Este modelo oferece ampla regulagem para ajuste de ângulo de corte da grade, com cilindro hidráulico ou mecânico. Os equipamentos nos tamanhos 36 a 54 discos, tem em sua configuração os chassis sem articulação (rígido).





INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	QUANTIDADE DE DISCOS	DIÂMETRO DOS DISCOS Ø	EIXO DOS DISCOS	TRATOR (CV)		*PESO	ESPAÇAMENTO	LARGURA DE CORTE
				2x4	4x4	APROXIMADO (Kg)	ENTRE DISCOS (mm)	DE CORTE (mm)
GNL	36	Ø 20" x 3,5 mm Ø 20" x 4,0 mm ou Ø 22" x 4,0 mm Ø 22" x 4,5 mm	Ø 1.1/2" AÇO ABNT 5160	100 a 120	90 a 100	1.444	200 (mm)	3.550
GNL	40			120 a 130	100 a 120	1,591		3,940
GNL	44			- 4	120 a 130	1.774		4.340
GNL	48				130 a 140	1,872		4,730
GNL	52				140 a 160	1,976		5.120
GNL	54				160 a 170	2.028		5.320

^{*} Peso referente a grades com discos 22" x 4,5 mm R/L.

10 eagricola.com.br