



**Plantando inovação,
colhendo sucesso.**



A **Grade Super Pesada com Abertura Mecânica ou Hidráulica (GSP_H)** foi projetada para ser utilizada no primeiro estágio da preparação do solo, abertura de novas áreas e/ou erradicação de cana-de-açúcar. Devido às condições severas e pesadas de trabalho as quais são destinadas, este modelo oferece ampla regulagem para ajuste de ângulo de corte da grade com cilindro hidráulico ou mecânico.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	QUANTIDADE DE DISCOS	DIÂMETRO DOS DISCOS Ø	EIXO DOS DISCOS	TRATOR (CV)	*PESO APROXIMADO (Kg)	ESPACAMENTO ENTRE DISCOS (mm)	LARGURA DE CORTE (mm)
				4x4			
GSP_H	10	Ø 32" ou 34" x 9,0 mm ou 36" x 12,0 mm	Ø 2.1/2" AÇO ABNT 5160	140 a 160	2.851	450 (mm)	2.190
GSP_H	12			160 a 190	3.151		2.520
GSP_H	14			190 a 220	3.951		3.050
GSP_H	16			220 a 240	4.571		3.470
GSP_H	18			240 a 280	4.941		3.900
GSP_H	20			280 a 320	5.221		4.330
GSP_H	22			320 a 330	5.571		4.760
GSP_H	24			340 a 350	5.921		5.200

* Peso referente a grades com discos 36" x 12,00 mm R.