

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) 4x4 | *PESO APROXIMADO (Kg) | ESPAÇAMENTO ENTRE DISCOS (mm) | LARGURA DE CORTE (mm) |
|--------|-------------------------|--|------------------------------|------------|-----------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| 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 |

 $[\]star$ Peso considerando grades com discos de 28" x 7,5 mm R.

eagricola.com.br