



**eco**<sup>®</sup>

A G R Í C O L A

**Plantando inovação,  
colhendo sucesso.**



A **Grade Niveladora GNLP** com pneus foi desenvolvida para garantir o destorroamento, nivelamento e bom acabamento do ciclo de preparo de solo. Com discos recortados na seção dianteira e lisos na seção traseira (opcional). Seu sistema de transporte é feito através de pneus 7,50 x 16, sendo acionados hidráulica ou manualmente, com isso facilita o deslocamento da grade pela propriedade. Conjunto do rodado mancalizado em Tecnil (super resistente). Possui bucha única com possibilidade de manutenção trocando apenas a bucha. Este modelo oferece ampla regulagem para ajuste de ângulo de corte da grade, com cilindro hidráulico ou mecânico. Este conjunto de ações confere um melhor acabamento do solo.



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| MODELO | QUANTIDADE DE DISCOS | DIÂMETRO DOS DISCOS Ø  | EIXO DOS DISCOS           | TRATOR (CV) | *PESO APROXIMADO (kg) | ESPAÇAMENTO ENTRE DISCOS (mm) | LARGURA DE CORTE (mm) |
|--------|----------------------|--|---------------------------|-------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------------|
|        |                      |  |                           | 4x4         |                       |                               |                       |
| GNLP   | 36                   | Ø 20" x 3,5 mm<br>Ø 20" x 4,0 mm<br>ou<br>Ø 22" x 4,0 mm<br>Ø 22" x 4,5 mm | Ø 1.1/2"<br>AÇO ABNT 5160 | 90 a 100    | 1.681                 | 200 (mm)                      | 3.550                 |
| GNLP   | 40                   |  |                           | 100 a 120   | 1.821                 |                               | 3.940                 |
| GNLP   | 44                   |  |                           | 120 a 130   | 2.036                 |                               | 4.340                 |
| GNLP   | 48                   |  |                           | 130 a 140   | 2.151                 |                               | 4.730                 |
| GNLP   | 52                   |  |                           | 140 a 160   | 2.251                 |                               | 5.120                 |
| GNLP   | 54                   |  |                           | 160 a 170   | 2.301                 |                               | 5.320                 |

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