



DIVISÃO
FENAÇÃO



Essencial no campo

SÉRIE 3000

3224 MN

3228 MN/MR

3232 MN



Segadeiras

SÉRIE 3000

3224 MN
3228 MN/MR
3232 MN



A série segadeiras Nogueira / Kverneland Taarup 3000 oferece quatro condicionadores de corte montados no centro, 3224 MN, 3228 MN, 3228 MR e 3232 MN, em larguras de trabalho entre 2,40 e 3,16 m.

Os dedos de nylon instalados nos modelos MT mantêm o peso total da máquina mais baixo, mantendo um condicionamento mais agressivo considerando que o 3228 MR é ideal para manipulação gentil de colheitas delicadas.

Os Diferenciais

- Ajuste Hidráulico da Mola que oferece ajuste fácil e simples da pressão exercida no solo;
- O cortador é dobrado em uma posição de transporte vertical de 125 ° usando um cilindro hidráulico;
- Possui suspensão de pivô central que fornece uma distribuição de peso uniforme nos modelos 3224 MT, 3228 MT e 3132 MT e pressão exercida no solo uniforme em toda a largura de trabalho, assegurando um bom contorno do solo;
- Com velocidade ajustável da caixa de engrenagens as máquinas oferecem um grande grau de adaptabilidade operacional, uma vez que são equipadas com a opção de serem operadas a 540 ou 1000 rpm;
- Oferece proteção máxima da barra de corte com a conhecida solução BreakBack que ao encontrar um obstáculo irá mover a máquina para trás e sobre o obstáculo, devolvendo-o à posição de trabalho original;
- Pegador de Ccondicionamento de nylon fixos fabricados com alta qualidade, para torna-los muito rígidos que garante excelente proteção contra pedras e outros obstáculos;
- Barra de corte com discos circulares que ficam menos susceptíveis à impacto por pedras, e reduzem as cargas de choque na transmissão;
- Suspensão da mola montada no centro e disponível com ajuste hidráulico da mola;
- A Largura de trabalho de 2,40, 2,81 e 3,16 m e possui dedo de Nylon ou Condicionamento de Cilindros de borracha;
- É de Solução de transporte vertical com Rotor de Condicionador de 600/900 rpm além do Sistema BreakBack Sem Parar.



	Largura de Trabalho	Número de Discos	Condicionamento	Requisitos de Potência
3224 M	2,40 m	6	Pegadores de Nylon	50/70 kW/hp
3228 MN	2,81 m	7	Pegadores de Nylon	60/80 kW/hp
3228 MR	2,81 m	7	Cilindros em Formato Triangular	60/80 kW/hp
3232 MN	3,16 m	8	Pegadores de Nylon	66/90 kW/hp

