



# 1650 T

## Segadeira de Tambor



*Feno de qualidade, desde o corte até o enfardamento!*



UNIDADE ITAPIRA - SP



DO BRASIL PARA MAIS DE 50 PAÍSES



UNIDADE SÃO JOÃO DA BOA VISTA - SP

**Linha de Fenação  
JF, a solução para o produtor!**

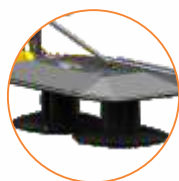


# LINHA DE FENAÇÃO

A Segadeira de Tambor **JF 1650 T** foi desenvolvida para atender as necessidades e diferentes condições de trabalho dos produtores que se dedicam ao corte de forrageiras para produção de fardos para alimentação animal. Possui transmissão de correias e engrenagens cônicas e um sistema de segurança que garante que a máquina não se danifique quando encontrar um obstáculo pela frente.

Seu sistema preciso e suave de corte, resulta em alto rendimento e em um rebrote mais rápido, sem prejudicar a produtividade e qualidade da forragem ao longo do tempo.

As facas de duplo corte proporcionam maior durabilidade e seu sistema de corte autolimpante faz com que a segadeira possa trabalhar em culturas diversas, mantendo a rotação livre dos tambores. Outra importante vantagem é o dispositivo de segurança que é ativado automaticamente quando um obstáculo é atingido. Sistema simples e de baixa manutenção.



Sistema de corte autolimpante

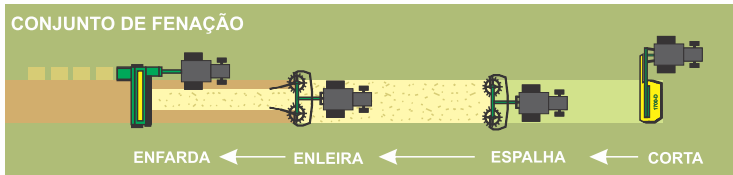


Mola compensadora  
↓ 30% de peso lateral



Proteção flexível  
+ segurança

**Descritivo técnico:** Segadeira de Tambor JF 1650 T para corte de plantas utilizadas na produção de feno ou silagem de pré-secado, como alfafa, aveia, azevém coast-cross, trevo, rhodes, dentre outros, com largura de corte de 1650mm, tratorizado, equipada com engate hidráulico, 6 facas de duplo corte, 2 tambores, braço hidráulico, cardan, caixa de transmissão e acionamento dos tambores por engrenagens, dispositivo de ajuste das correias, sistema de corte autolimpantes, dispositivo automático de proteção contra obstáculos e impactos, mola compensadora com redução de até 30% do peso lateral, saia protetora flexível na área de corte, cabeçalho para troca de posição de transporte pela posição de trabalho, ferramenta para despressurização do duporte e troca das lâminas, transmissão por cardan com giro livre, rotação requerida na TDP de 540 RPM e potência mínima requerida na TDP de 35 cv.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF 1650 T
Acionamento	tratorizado
Engate	hidráulico categoria I & II
Largura de trabalho	1.650mm
Número de facas	6
Número de tambores	2
Capacidade máxima <sup>1</sup>	até 2 ha/h
Peso	380 kg
Potência requerida na TDP	35 cv
Rotação requerida na TDP	540 RPM

<sup>1</sup>Os valores de capacidade citadas nas tabelas deste folheto são médias obtidas em condições de teste, podendo variar de acordo com o grau de umidade do produto, peso específico e condições de trabalho.

## Vantagens

- Acionamento por cardan com giro livre;
- Facas de duplo corte que aumentam a durabilidade;
- Dispositivo de segurança automático de proteção contra impactos;
- Sistema de discos autolimpantes para trabalho em culturas diversas;
- Mola compensadora que reduz o peso lateral da máquina em até 30%, minimiza desgastes nos discos, evita danos a cultura e consome menos potência do trator;
- Proteção flexível na área de corte, garante maior segurança na operação;
- Troca da posição de transporte e de trabalho pelo simples destravamento do cabeçalho;
- Troca das lâminas de forma rápida e simples.

Os dados técnicos e as imagens são apenas para fins de orientação. No esforço para fornecer produtos que atendam as necessidades dos clientes, a JF se reserva o direito de atualizá-los a qualquer momento sem aviso prévio.