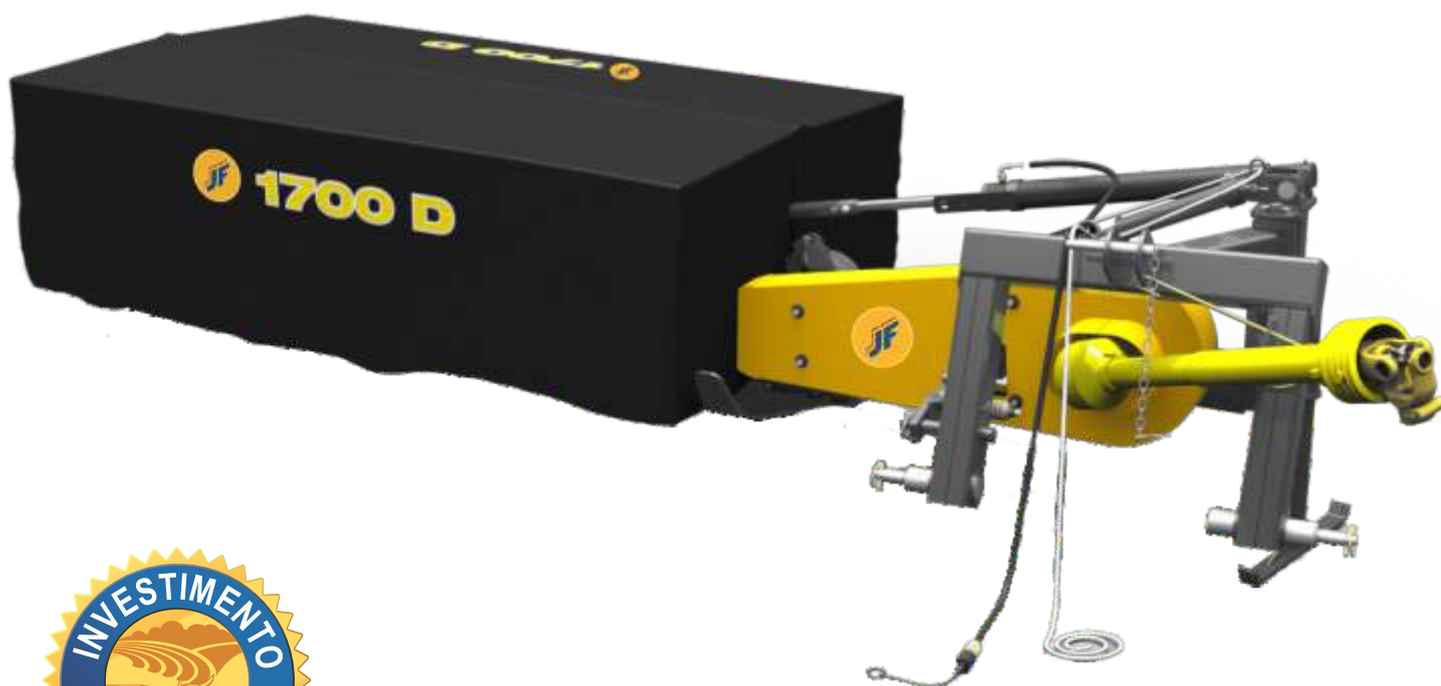




1700 D / 2100 D

Segadeira de Disco



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!**

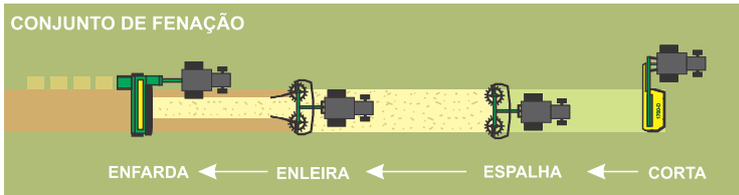


LINHA DE FENAÇÃO

A Segadeira de Disco **JF 1700D** 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, tanto feno quanto silagem de pré-secados. Corta produtos delgados que crescem junto ao solo, como por exemplo alfafa, aveia, azevém, coast-cross, trevo, rhodes e outros.

Com um sistema de corte preciso e suave tem alto rendimento mesmo em culturas diversas, proporcionando um rebrote mais rápido sem prejudicar a produtividade e qualidade da forragem ao longo do tempo.

Suas facas especiais distribuídas pelos quatro discos da barra de corte, possuem leve grau de inclinação que facilita o fluxo de ar do sistema e ajudam no processo de secagem. Outra importante vantagem é o dispositivo de segurança que é ativado automaticamente quando um obstáculo é atingido. A segadeira de disco JF possui sistema simples e de baixa manutenção.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF 1700 D
Acionamento	tratorizado
Engate	hidráulico categoria I & II
Largura de trabalho	1.650mm
Número de facas	12
Número de discos	4
Capacidade máxima ¹	2 ha/h
Peso	220 kg
Potência requerida na TDP	35 cv
Rotação requerida na TDP	540 RPM

¹Os 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

- Barra de corte com quatro discos e 3 facas por disco;
- Discos de corte combina ação mecânica e fluxo de ar que resultam corte preciso e de qualidade;
- Discos de corte de contra-rotação com transporte imediato do material cortado para traseira e liberando os discos para trabalho constante;
- Sistema de discos autolimpantes para trabalho em culturas diversas;
- Barra de corte com manutenção individual por disco, sem necessidade de desmontar toda a barra;
- Lona de proteção na área de corte, garante maior segurança na operação;
- Dispositivo de segurança com desarme automático, protege a barra de corte contra obstáculos durante a operação. Caso isso ocorra, a barra de corte é automaticamente articulada para trás, evitando possíveis danos ao equipamento;
- Posição de transporte com levante hidráulico.



Barra de corte com 4 discos



Acionamento por cardan e transmissão por correias



Lona de proteção na área de corte



Descritivo técnico: Segadeira de Disco JF 1700D 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 1,65m, tratorizado, equipada com pistão hidráulico, trava do pistão, cardan, lona protetora, dispositivo de segurança, corda da trava de articulação, mangueira do hidráulico, barra de corte, 12 facas de duplo corte, 4 discos, demarcador de corte, caixa de transmissão, acionamento dos discos por engrenagens, dispositivo de ajuste das correias, sistema de corte autolimpantes, dispositivo automático de proteção contra obstáculos e impactos com articulação para trás, lona protetora flexível na área de corte, pistão hidráulico para troca de posição de trabalho pela posição de transporte (vertical), ajuste de altura do corte através do braço hidráulico, sistema de transmissão com cardan, polias, correia, caixa e engrenagens, rotação requerida na TDP de 540 RPM e potência mínima requerida na TDP de 35 cv.



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.