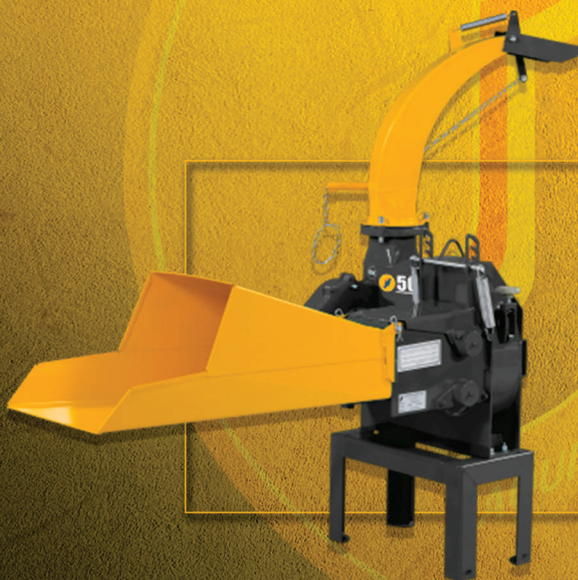




JF 40 / 50 / 60 MAXXIUM E 30 EVO

ENSILADEIRAS



JF, A SOLUÇÃO PARA O PRODUTOR!



ENSILADEIRA JF 30 EVO

A **Ensiladeira JF 30 Evo** foi desenvolvida para atender aos produtores que necessitam produzir alimento de qualidade para o seu rebanho, tanto para o trato diário quanto para o armazenamento de silagem.

Projetada para picar plantas forrageiras previamente colhidas, esse equipamento tem como vantagens o

picado de qualidade, rendimento e baixo consumo de potência, seu rotor com 3 facas foi desenvolvido para picar capim, cana-de-açúcar, milho e outras forrageiras para silagem ou alimentação diária.

Uma importante característica desse equipamento é o sistema de controle de alimentação com rolos alimentadores, que proporciona partículas adequadas do picado, sendo um fator chave para a alta qualidade da silagem bem como maior aceitação do alimento pelo rebanho.



JF 30 EVO

Motor elétrico acoplado e capa protetora das polias

PICADO DE QUALIDADE

Rotor picador, transmissão e rolos alimentadores

Tamanhos de picado



4 mm



8 mm



TAMANHO DO PICADO

Troca do tamanho do picado através do posicionamento da correia na polia.



SEGURANÇA
Bica de alimentação alongada e com tampa de proteção



ROTOR
com três facas em perfil L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF 30 EVO
Potência do motor elétrico ¹	3 cv
Produtividade ²	1.500 a 5.000 kg/h
Número de facas	3
Tamanhos de picado ³	4 e 8 mm
Rotação	1.600 RPM
Versão disponível	Base para motor elétrico ou combustão

¹Motores são opcionais e vendidos separadamente.

²A produtividade pode variar devido a fatores como: tamanho de corte, massa por hectare, disponibilidade por carreta e a potência do trator. Para equipamentos estacionários, a produtividade pode variar devido a fatores como disponibilidade de mão de obra, potência do motor elétrico ou diesel, tipo e qualidade do produto.

³Tamanho do picado de 8 e 13mm é opcional e solicitado no ato da compra do equipamento. A rotação varia de acordo com a potência do motor utilizado.

Vantagens

- Rotor com 3 facas que proporcionam excelente qualidade do picado (precisão e uniformidade)
- Ajuste do tamanho do picado através da troca de posição da correia
- Transmissão dos rolos alimentadores por cardan
- Reconhecida qualidade do picado
- Baixo consumo de potência
- Manutenção simples
- Mais segurança para operador devido a bica alongada e capa da bica padrão de fábrica
- Disponíveis com acessórios para acionamento por motores elétricos e a combustão.

Descritivo técnico: Ensiladeiras com capacidade produtiva conforme quadro técnico deste documento, acionado por motor elétrico, equipado com bica de alimentação com tampa de proteção, bica de saída (bica de descarga), quebra jato, correia de troca de picado, rotor com 3 facas em perfil L, rolos alimentadores, cavalete prolongado, suporte fixador do motor elétrico, 03 facas em L para picagem de capim, cana-de-açúcar, girassol, milho, sorgo dentre outras forrageiras, contrafaca, correias com blindagem, tamanho de corte ajustável, transmissão por correia/polia. Disponíveis com acessórios para acionamento por motores elétricos de alta ou baixa rotação ou a combustão, com potência a partir de 3,0cv à 1600 RPM.

