



# JF SILO MASTER FORAGE

EMBUTIDORA DE FORRAGEM



**JF, A SOLUÇÃO PARA O PRODUTOR!**

 JFMAQUINAS  JFMAQUINASOFICIAL  JFMAQUINAS.COM  JFMAQUINASAGRICOLAS



# EMBUTIDORA JF SILO MASTER FORAGE



A **JF Silo Master Forage**, uma embutidora de forragem pensada para o produtor que quer economizar com mão de obra e com processo operacional simples para melhorar a qualidade da armazenagem.



Sistema de freio diferenciado



Melhor perfil de saída



Cracker opcional

O isolamento total da silagem, com eficiente retirada do oxigênio, contribui para uma fermentação ideal, maior segurança na vedação e maior aproveitamento (perda de até 2% comparado a até 20% do sistema convencional).

A JF Silo Master Forage apresenta ainda um sistema de esteira móvel e regulável com acionamento hidráulico, sistema de frenagem diferenciado que impacta positivamente na compactação melhorando a qualidade do material ensilado e transmissão robusta com melhor perfil de saída, o que facilita o enchimento e evita o rompimento da bolsa<sup>1</sup>.

A posição de trabalho é ajustada em poucos segundos através de acionamento por pistão hidráulico. O diâmetro da pá, maior que a concorrência permite um carregamento mais rápido.

Como benefício adicional, existe a opção de substituir a Esteira pela Moega/Cracker e ter no mesmo produto uma embutidora de forragem e grãos úmidos.

<sup>1</sup>Bolsa deve ser adquirida separadamente.



Esteira móvel ou regulável com acionamento hidráulico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF Silo Master Forage
Acionamento	TDP
Altura de trabalho	2.035mm
Bolsa	6 pés
Largura de trabalho	3.235mm
Largura de transporte	2.680mm
Potência requerida na TDP	45 cv
Rotação requerida na TDP	540 RPM (TDP)
Pneus	215 80 x 16
Produção <sup>2</sup>	até 25 ton/h fluxo contínuo
Peso	1.210 kg

<sup>2</sup>Os valores de produção 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

- Isolamento total do material ensilado;
- Sistema de frenagem diferenciado com melhor compactação da silagem na bolsa;
- Esteira móvel e regulável com pistão hidráulico para acionamento;
- Perfil de saída que evita o rompimento da bolsa;
- Perda 10x menor que outros sistemas;
- Facilidade de enchimento da bolsa;
- Transmissão robusta.

**Descritivo técnico:** Embutidora de forragem, para armazenagem em bolsa de 6 pés, equipado com esteira móvel e regulável com acionamento hidráulico, freios a disco acionado por pistão/cilindro hidráulico, acionamento por cardan, esteira com acionamento através de bomba hidráulica, blindagem frontal, esticador da esteira, capa protetora da transmissão da esteira, rosca sem fim transportadora, perfil de saída arredondado, manômetro, cabeçalho, cardan, macaco, rodas, bandeja, bomba hidráulica, equipamento pronto para acoplamento do kit processador de grãos (cracker) para armazenamento de grão úmido através da substituição da esteira, rotação requerida na TDP de 540 RPM e potência requerida de 45cv na TDP.

