



JF MIX 2000

VAGÃO MISTURADOR JF MÁQUINAS

VAGÃO MISTURADOR JF MIX 2000



JF, A SOLUÇÃO PARA O PRODUTOR!

 JFMAQUINAS  JFMAQUINASOFICIAL  JFMAQUINAS.COM  JFMAQUINASAGRICOLAS



VAGÃO MISTURADOR JF MIX 2000



O Misturador **JF Mix 2000** é destinado a alimentação pecuária de pequeno porte. Sua função é desensilar, misturar, transportar e descarregar no cocho vários tipos de materiais ensilados a fim de preparar uma ração adequada para a alimentação do gado.

Acionado por motor hidráulico, possui braço ergonômico que mantém as alavancas próximas do operador e permite que a máquina seja totalmente controlada sem sair do trator: liga e desliga o misturador e a rosca de descarga; acionamento e controle do desensilador, inclusive da velocidade de descida, controle das rodas para transporte.

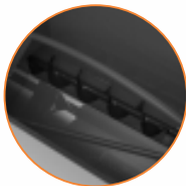
Com comandos de simples operação, a máquina possui controle para acionamento e levante do desensilador, descarregamento no cocho através da rosca de descarga e acionamento do misturador, tudo por comando hidráulico.

Desensilador com sistema de facas cruzadas

Transmissão com corrente dupla



Comando hidráulico



Rosca misturadora e rosca de descarga

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF MIX 2000
Acionamento	tratorizado
Capacidade	2m ³
Altura com desensilador aberto	2.650mm
Comprimento com desensilador	1.960mm
Lado de descarga	esquerdo
Largura com desensilador	2.690mm
Peso com desensilador, roda e balança	1.208 kg
Peso com desensilador e roda	1.187 kg
Peso com desensilador	1.000 kg
Pneus	6,0 x 16 (6 lonas)
Potência requerida na TDP	50 cv
Rotação requerida na TDP	540 RPM
Acionamento da fresa	sistema hidráulico
INOX	fundo do reservatório

*A capacidade pode variar dependendo do grau de densidade do produto.

Vantagens

- Fundo do reservatório em INOX;
- Desensilador com sensor de pressão que evita travamento durante o corte no silo;
- Sistema de facas cruzadas independentes e removíveis que retiram a silagem e preservam os nutrientes sem danificar a estrutura fibrosa;
- Conjunto de rosca de descarga com mancal e rosca totalmente removíveis;
- Nova rosca misturadora com melhor rendimento;
- Desensilador com balanceamento dinâmico em dois planos;
- Transmissão por caixa de engrenagens banhada a óleo e por corrente dupla;
- Eixo da fresa do desensilador autoalinhamento devido a rótula e rolamento autocompensador;
- Tanque de óleo compacto e protegido;
- Pontos de içamento para transporte;
- Opções com rodas (Comando no hidráulico do trator) e sem rodas.

Descritivos Técnico: Vagão misturador tracionado com capacidade para 2m³ com fundo do reservatório em aço inoxidável, equipado com rosca misturadora, braço desensilador com tambor de desensilar com sistema de facas cruzadas substituíveis de forma independente, desensilador (fresa) com sensor de pressão, conjunto de rosca de descarga com mancal e rosca removíveis, desensilador com balanceamento dinâmico, rótula e rolamento autocompensador para autoalinhamento do eixo do desensilador (fresa), tanque de óleo blindado, proteção traseira do rolo desensilador, rodas e sistema de pesagem opcional, rosca para descarga direta no cocho. Transmissão através de caixa de engrenagens banhada a óleo e por correntes totalmente dimensionadas para resistir esforços, acionamento do desensilador por bomba hidráulica e articulação por pistão, rodas acionadas pelo hidráulico do trator, rotação requerida na TDP de 540 RPM, potência requerida a partir de 50cv na TDP.

