



MIX 4000 | 6000 | 8000

Vagões Misturadores



O mais robusto e com a melhor mistura da categoria!



UNIDADE ITAPIRA - SP



DO BRASIL PARA MAIS DE 50 PAÍSES



UNIDADE SÃO JOÃO DA BOA VISTA - SP

Linha de Mixers
JF, a solução para o produtor!



LINHA DE MIXERS

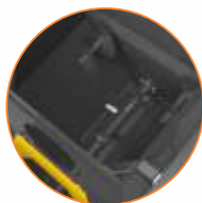
A linha **JF Mix 4000/6000/8000** foi desenvolvida para atender produtores de leite ou carne. Equipado com fresa auto carregável universal e com sistema de pesagem com balança DG500, conta com 3 sensores de carga de alta precisão, permite baixar os dados em pen-drive e possui muito mais opções de receitas.

Seu sistema de transmissão planetário foi projetado para trabalhos pesados e sua carcaça interior construída em chapa INOX 5mm, proporcionando maior resistência. Seu sistema de mistura possui uma forte rosca sem fim central com facas e contrafacas que pica a silagem e o fardo de feno (retangular e redondo) e duas roscas superiores que garantem uma mistura homogênea.

A barra de tração pode ser ajustada a altura do trator e a comporta de descarga possui controle hidráulico. O controle da esteira de descarga é manual ou, como opcional, pode ser hidráulico para garantir uma descarga precisa. Disponível nos tamanhos 4m³, 6m³ e 8m³ nas versões com e sem fresa (desensilador), atendendo a todos os tamanhos de produtores.



Tanque em chapa INOX 5mm



Rosca misturadora



Pica feno retangular e redondo



Fresa com sistema de facas cruzadas



Balança DG500



Planetário superdimensionado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF MIX 4000	JF MIX 6000	JF MIX 8000
Acionamento	tratorizado	tratorizado	tratorizado
Capacidade ¹	4m ³	6m ³	8m ³
Altura com desensilador aberto	3.550mm	3.800mm	3.800mm
Altura sem desensilador	2.370mm	2.370mm	2.370mm
Comprimento com desensilador	5.210mm	5.450mm	6.250mm
Comprimento sem desensilador	3.635mm	4.480mm	5.290mm
Lado de descarga	direito	direito	direito
Largura total com desensilador	2.157mm	2.157mm	2.157mm
Largura total sem desensilador	2.142mm	2.142mm	2.082mm
Peso com desensilador (vazio)	3.188 kg	3.750kg	4.240kg
Peso sem desensilador (vazio)	2.310 kg	2.850kg	3.200kg
Pneus	400/60 R15,5 (HF75) (T404)	400/60 R15,5 (HF75) (T404)	315/80 R22,5
Potência requerida na TDP	50 a 60 cv	50 a 60 cv	55 a 65 cv
Rotação requerida na TDP	540 RPM	540 RPM	540 RPM
Acionamento da fresa	sistema hidráulico	sistema hidráulico	sistema hidráulico
INOX	Tanque interno de mistura	Tanque interno de mistura	Tanque interno de mistura

¹A capacidade pode variar dependendo do grau de densidade do produto.

Vantagens

- Tanque de mistura em chapa INOX 5mm;
- Rosca misturadora que facilita o corte de fibras longas e mistura homogênea;
- Sistema de facas cruzadas retira a silagem sem danificar a estrutura fibrosa;
- Tanque de óleo lateral com encaixe de rápido acesso e fácil manutenção;
- Melhor acabamento nas estruturas fibrosas; qualidade nutricional preservada;
- Planetário superdimensionado, com transmissão resistente para picar e misturar feno, silagem, etc.;
- Balança com gerenciamento de carga e descarga, transferência para pen-drive e maior número de receitas;
- Melhor aproveitamento para trato fracionado;
- Descarga direta no cocho.

Descritivo técnico: Vagão misturador tracionado com capacidade para 4m³, 6m³ e 8m³ equipado com tanque de mistura em aço inoxidável, rosca misturadora com facas, tanque com contrafaca, braço desensilador com tambor de desensilar com sistema de facas cruzadas substituíveis de forma independente, tanque de óleo lateral, planetário com resistência para mistura e repicagem de feno, pré-secado, silagem e demais materiais no trato animal, proteção traseira do rolo desensilador, proteção do cardan, sistema de pesagem com esteira para descarga direta no cocho. Transmissão por cardan através de redutores, acionamento do desensilador por bomba hidráulica e articulação por pistão, pneu auto flutuante, rotação requerida de 540 RPM na TDP, potência requerida na TDP a partir de 50 cv, roscas superiores acionadas por correntes.



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.