



JF MIX 3500 V ECO

VAGÃO MISTURADOR JF MÁQUINAS

VAGÃO MISTURADOR JF MIX 3500 V ECO



JF, A SOLUÇÃO PARA O PRODUTOR!

 JFMAQUINAS  JFMAQUINASOFICIAL  JFMAQUINAS.COM  JFMAQUINASAGRICOLAS



VAGÃO MISTURADOR JF MIX 3500 V ECO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF MIX 3500 V ECO
Acionamento	Tratorizado
Capacidade*	3.5m ³
Altura	2.100mm
Porta de descarga	Lado Direito
Largura	2.290mm
Peso (vazio)	1.780 kg
Pneus	10.5/65 - 16 RA 28 8 lonas
Potência requerida na TDP	50 cv
Rotação requerida na TDP	540 RPM
Balança eletrônica	-----
Célula de descarga	-----
Esteira de descarga	-----

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

O JF MIX 3500 V ECO foi criado para atender as necessidades do produtor que buscava uma máquina simples, resistente, funcional e que entendesse a importância de uma mistura homogênea de forragem, ração concentrada e minerais para a alimentação de seus animais.

Este equipamento, de fácil operação e tecnologia avançada, oferece uma dieta eficiente aos animais sem complicações adicionais.



Vantagens

- Roda simples e resistente que permite trabalhar em qualquer condição de terreno;
- Simples de operar, sem exigências e conhecimentos digitais que são necessários em modelos equipados com sistema de pesagem;
- Construção em aço carbono de alta qualidade;
- Transmissão planetária de alta resistência e durabilidade;
- Design, rotor e transmissão idênticos ao já reconhecido Misturador Vertical JF 3500;
- Sistema de mistura MOVmix que garante uma mistura uniforme do primeiro ao último animal.
- Placa magnética opcional: proteção que acompanha cada mistura, segurança para o rebanho e tranquilidade para o produtor.

JF MIX 3500 V ECO: O ingrediente principal para a receita pecuária!

Sistema MOVmix: Garante uma mistura eficiente!



Tanque de mistura em aço carbono!



Descritivos Técnico: Vagão misturador com capacidade para 3,5³, criado para atender as necessidades do produtor que buscava uma máquina simples, resistente, funcional e que entendesse a importância de uma mistura homogênea de forragem, ração concentrada e minerais para a alimentação de seus animais. composto por um tanque de mistura, sistema acionado por intermédio da tomada de força de (540rpm), potência requerida na TDP de 50cv.