



Todas as imagens deste catálogo são meramente ilustrativas, podendo sofrer alteração sem prévio aviso.

# Vagão JF 9000

## FORÇA E RESISTÊNCIA ALIADAS A UM DESEMPENHO MAIS EFICIENTE NO CAMPO



PRESENTE NO BRASIL E EM TODOS OS CONTINENTES EM MAIS DE 40 PAÍSES



Rua Santa Terezinha, 921 / Jd. Guarujá / Itapira - SP  
CEP 13973-900 / Caixa Postal 114  
Tel.: 55 19 3863.9600 / Fax: 55 19 3863.9600

A solução para o produtor



[www.jfmaquinas.com](http://www.jfmaquinas.com)



## MAIS RESISTÊNCIA, TECNOLOGIA E AGILIDADE

O **Vagão Forrageiro JF 9000 S2** foi feito para o trabalho duro que o campo exige. Projetado para atender as necessidades do produtor e superar as dificuldades do trabalho no campo, conta com alguns itens que realmente fazem a diferença no dia a dia. Destacamos o Sistema Tanden com independência das quatro rodas, o sistema de descarga que pode ser feito pela parte traseira apenas com o destravamento da tampa e pela lateral dianteira através de rosca misturadora. Tudo para obter melhor desempenho e praticidade. Veja os detalhes que diferenciam o **Vagão Forrageiro JF 9000**:

### CARACTERÍSTICAS

- Sistema Tanden**  
 Independência total nas quatro rodas, com alto desempenho em qualquer terreno. Totalmente desmontável, facilita eventuais manutenções. Fixação do conjunto de rodas no balanceiro é feita através de pinos.
- Descarga homogênea**  
 Através de rosca misturadora.
- Sistema de descarga traseira**  
 Descarga rápida através de esteira transportadora com um simples destravamento da tampa.
- Chassi reforçado e parafusado**  
 Mais resistência no trabalho.

### BENEFÍCIOS

- Diferenciais tecnológicos que melhoram o desempenho no campo**
- Aumento da produtividade**
- Redução de custos com manutenção**
- Praticidade no transporte**
- Resistência no chassi proporciona maior durabilidade**

## PRATICIDADE PARA O TRATO DIÁRIO DOS ANIMAIS

### VAGÃO FORRAGEIRO JF 9000 S2 DIFERENCIAIS TECNOLÓGICOS

- CHASSI REFORÇADO**  
 Todo parafusado, torna mais fácil a manutenção e o transporte.
- DESCARGA TRASEIRA**  
 Descarga através de esteira transportadora.
- CAIXA**  
 Caixa de transmissão mais resistente e de fácil movimentação.
- DESCARGA DIANTEIRA**  
 Precisão ao descarregar diretamente no cocho de forma prática e homogênea.
- SISTEMA TANDEN**  
 Independência total das 4 rodas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Altura total	2580 mm	Volume	9 m <sup>3</sup>
Largura total	2500 mm	Sistema de rodado	Tanden
Largura para transporte	2200 mm	Potência mínima requerida	50 cv
Altura da bica de descarga	750 mm	Pneus	10,5 / 65x16
Comprimento total	6680 mm	Peso aproximado (vazio)	2100 kg
Largura do rodado	2000 mm		