

Vagão Forrageiro



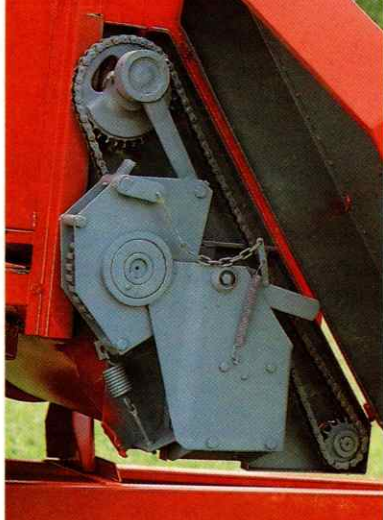
Transporta e distribui forragens com um sistema avançado de descarga automática.

NOSSOS PRODUTOS
PODEM SER
FINANCIADOS PELO:

SISTEMA BNDES

FINAME

VF JÚNIOR
VF 6.000
VF 10.000



Alavanca para engate da esteira rolante e alavanca de segurança.



Esteiras rolantes do Vagão vistas através da tampa basculante traseira aberta.



Engate da TDF (Tomada de Força) e prolongador de descarga basculante.

DESCARGA AUTOMÁTICA

Uma esteira rolante movimenta a carga para frente ou para trás com o engate de uma alavanca, sem a necessidade de montar ou desmontar qualquer parte da máquina para executar a operação.

Quando acionada para a frente, a descarga é feita diretamente nos comedouros.

Quando movimentada para trás, a esteira descarrega pela parte traseira, através de uma tampa basculante.

ALAVANCA DE SEGURANÇA

O sistema de descarga integra uma alavanca de segurança operando nos mesmos sentidos que a alavanca para engate, travando a engrenagem que não estiver em ação para impedir acidentes, caso o engate seja feito erradamente.

EIXOS AGITADORES

O dispositivo permite descompactar a massa de forragem, facilitando a descarga pela rosca sem fim nos comedouros para o trato diário.

COMANDO DE DIREÇÃO

Um sistema de engate com comando de direção acoplado às rodas

dianteiras facilita as manobras, agilizando a operação, com maior segurança.

ESTEIRAS ROLANTES

As esteiras rolantes funcionam através de correntes com barras de ferro, que asseguram maior resistência e durabilidade para movimentar a carga na direção desejada.

TAMPA BASCULANTE COM TRAVAS

As travas protegem o armazenamento da carga de forragens durante o transporte.

PROLONGADOR DE DESCARGA BASCULANTE

O recurso evita a perda de forragens durante a descarga nos comedouros de estábulos.

CAPACIDADE DE CARGA

A capacidade de carga é variável, conforme a umidade da forragem.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	VF JÚNIOR	VF 6.000	VF 10.000
Capacidade	3 m ³ ou 2.300 kg	6 m ³ ou 3.500 kg	10 m ³ ou 5.500 kg
Largura com suplemento (bica de descarga)	2.740 mm	2.740 mm	2.740 mm
Largura sem suplemento (bica de descarga)	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm
Altura total	2.000 mm	2.350 mm	2.730 mm
Comprimento sem barra de engate	2.900 mm	5.180 mm	5.180 mm
Comprimento com barra de engate	4.750 mm	6.530 mm	6.530 mm
Peso	1.180 kg	1.750 kg	1.850 kg
Capacidade da caixa de transmissão	1 l de óleo SAE 140 ou 90	1 l de óleo SAE 140 ou 90	1 l de óleo SAE 140 ou 90
Característica do pneu	6,50 x 16	6,50 x 16	700 x 16 - Transp.
Pressão nos pneus	45 libras	45 libras	55 libras
Rotação na TDF (sentido anti-horário)	400 a 500 RPM	400 a 500 RPM	400 a 500 RPM
Altura da bica de descarga	710 mm	710 mm	710 mm
Altura da bica de descarga especial (opcional)	850 mm	850 mm	850 mm
CHASSI			
Largura	1.740 mm	1.740 mm	1.740 mm
Altura total	1.000 mm	1.100 mm	1.100 mm
Comprimento sem barra de engate	2.000 mm	3.900 mm	3.900 mm
Comprimento com barra de engate	4.500 mm	6.360 mm	6.360 mm



CIA. PENHA DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS

Av. Brasil, 1724 - CEP 14075-030

Tels.: (016) 626-8405 e 626-4782 - Fax: (016) 626-2319

Telex: 16 6209 - Ribeirão Preto - São Paulo - Brasil