

ipacol

Vagão Forrageiro Misturador Tombador VFMT

- Agilidade e eficiência na mistura dos alimentos para rebanhos confinados
- Precisão nas pesagem dos ingredientes
- Descarga por gravidade
- Agilidade na distribuição
- Canal das rocas helicoidais construídos em inox
- Canal do rotor construído em inox



A MELHOR RELAÇÃO CUSTO x BENEFÍCIO

Maximix

GERENCIAMENTO

ALIMENTAÇÃO

MISTURA


ipacol
parceria de sol a sol

ipacol

Vagão Forrageiro Misturador Tombador VFMT

Principais Características

Misturador de ração total com a confiabilidade da marca IPACOL, para atender às exigências de médios e grandes confinamentos, para misturas homogêneas e sem compactação, com maior palatabilidade para o animal.

Efetua mistura de forragens com fibra curta e média em forma de silagem, forragens verdes ou feno picado, milho moído ou em flocos e ingredientes de alta umidade.

Sistema de mistura composto de rotor duplo, escalonado em secções com movimento suave de rotação, que produz o tombamento, sincronizado com movimentos alternados de duas roscas horizontais, posicionadas paralelamente ao rotor que permitem a mistura homogênea.

Opcionais

- Caixa de carga construída em inox;
- Balança MIXER TRACK;
- Placa magnética na bica de descarga.

Gestão do trato

Gestão via computador e Pen Drive exclusivo, para formulação de receitas de carga e descarga pelo computador. Acompanhamento das misturas e distribuições realizadas com informações transmitidas entre o computador e o monitor da balança.

Desta forma o controle de custos da alimentação animal e dos estoques de matéria-prima de seu confinamento é totalmente controlado.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS	VFMT 6.0	VFMT 9.0	VFMT 12.0	VFMT 18.0
Capacidade total (m ³)	6.4	9	12.7	18.7
Capacidade real mistura (m ³)	6	8.5	12	17.5
Carga máxima (Kg)	2850	4040	5700	8300
Diâmetro (mm)	1400	1650	1700	1870
Largura total (mm)	2270	2390	2690	2930
Altura total (mm)	2395	2760	2820	3180
Comprimento total (mm)	4675	4675	6100	7000
Peso aproximado (Kg)	2980	3550	5570	9100
Pneus	400/60-15.5 (RS)	295/80-22.5(RS) 400/60-15.5(RS)	550/45-22.5(RS) 385/65-22.5(RS)	550/45-22.5(RT) 385/65-22.5(RT-RS)
Correntes (ASA)	60-80-100	80-100-120	80-120-140	140-160
Banho óleo	Dianteiro	Dianteiro	Dianteiro	Dianteiro
Altura mínima bica descarga (mm)	920	950	950	950
Potência mínima TDP (CV)	60	70	85	110

Os equipamentos e respectivas especificações técnicas aqui contidas estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. As especificações e valores informados podem variar segundo a versão e opcionais do equipamento. Todas as imagens e desenhos são utilizados meramente para fins ilustrativos.

ipacol
parceria de sol a sol

ipacol

Vagão Forrageiro Misturador Tombador Acoplado a caminhão

VFMT

Principais Características

Misturador de ração total com a confiabilidade da marca IPACOL para atender às exigências de médios e grandes confinamentos, para misturas homogêneas e sem compactação com maior palatabilidade para o animal.

Efetua mistura de forragens com fibra curta e média em forma de silagem, forragens verdes ou feno picado, milho moído ou em flocos e ingredientes de alta umidade.

Sistema de mistura composto de rotor duplo, escalonado em seções com movimento suave de rotação que produz o tombamento, sincronizado com movimentos alternados de duas roscas horizontais posicionadas paralelamente ao rotor que permitem a mistura homogênea.

Componentes de superiores especificações de espessura, dureza e resistência, para maior vida útil.

Fundo do canal das roscas helicoidais em inox.

Fundo do canal do rotor em inox.

Gestão do trato

balança eletrônica programável Mixer Track Ipacol opcional, que permite a execução e edição ilimitada de fórmulas e produtos para dietas e descargas, de modo direto ou remoto, observação dos eventos de carga e descarga desde qualquer computador, uma evolução lógica dos sistemas de pesagem a bordo para vagões de ração e misturadores, desenvolvido para demandas de aumento da produção leiteira e gado intensivo, com interface amigável e uso intuitivo que permitem o melhor desempenho das operações.

Opcionais

- Caixa de carga construída em inox;
- Balança MIXER TRACK;
- Placa magnética.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS	VFMT 18.0	VFMT 27.0
Capacidade total (m ³)	18.7	28,5
Capacidade real mistura (m ³)	17.5	27.0
Carga máxima (Kg)	8.300	12.400
Diâmetro (mm)	1870	2050
Largura total (mm)	2700	3100
Altura total (mm)	3370	3520
Comprimento total (mm)	6600	7710
Correntes (ASA)	140-160	160-200
Banho óleo	Dianteiro	Dianteiro

Os equipamentos e respectivas especificações técnicas aqui contidas estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. As especificações e valores informados podem variar segundo a versão e opcionais do equipamento. Todas as imagens e desenhos são utilizados meramente para fins ilustrativos.



ipacol

Vagão Forrageiro Misturador Tombador
Acoplado a caminhão VFMT

- Agilidade e eficiência na mistura dos alimentos para rebanhos confinados
- Precisão nas pesagem dos ingredientes
- Descarga por gravidade
- Agilidade na distribuição
- Canal das rocas helicoidais
construídos em inox
- Canal do rotor construído em inox



Maximix

GERENCIAMENTO

ALIMENTAÇÃO

MISTURA

A MELHOR RELAÇÃO CUSTO x BENEFÍCIO


ipacol
parceria de sol a sol