



# STORTI

# Husky

9m<sup>3</sup> | 12m<sup>3</sup> | 16m<sup>3</sup> | 19m<sup>3</sup>

## Vagão Misturador Horizontal



*JF - Distribuidor Storti desde 2007*



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

O vagão misturador horizontal **JF Storti Husky**, feito com tecnologia europeia, segue a linha de evolução que consagrou a marca mundialmente.

São destaques do Husky: nova fresa universal, dimensionamento baseado no critério da facilidade de manobras e ampla gama de opcionais que tornam o produto mais versátil. Além disso, conta com o sistema Fast-Cut Multiflow, uma verdadeira inovação no coração da máquina que resulta numa mistura aerada e estruturada, conservando inalteradas suas qualidades orgânicas e nutricionais.

Equipado com roscas sem fim misturadoras e resistentes facas especiais de sistemas cruzados, o JF Storti Husky possui diferentes capacidades para atender as necessidades de cada produtor, além de distribuir diretamente no cocho. Também disponíveis nas versões com e sem fresa!

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	HUSKY 9m³ DS	HUSKY 12m³ DS	HUSKY 16m³ DS	HUSKY 19m³ MT
Acionamento	tratorizado	tratorizado	tratorizado	tratorizado
Capacidade <sup>1</sup>	9m³	12m³	16m³	19m³
Altura com desensilador aberto	4.055mm	4.450mm	4.665mm	-
Altura	2.545 mm	2.715mm	2.815mm	2.950mm
Lado de descarga	direito	direito	direito	direito
Largura	2.100mm	2.250mm	2.480mm	2.270mm
Comprimento	6.145mm	6.805mm	7.480mm	6.900mm
Peso (vazio)	4.950 Kg	5.600 Kg	6.750 kg	6.150 Kg
Peso com carga completa	8.800 Kg	10.500 Kg	12.500 Kg	13.000 Kg
Potência requerida na TDP	64 HP (cv)	74 HP (cv)	83 HP (cv)	76 HP (cv)
Rodagem	315/70 R 22,5	315/80 R 22,5	445/65 R 22,5	445/65 R 22,5

<sup>1</sup>A capacidade pode variar dependendo do grau de densidade do produto.



### SISTEMA DE FACAS CRUZADAS

Facas montadas de forma cruzada, permitem a retirada da silagem sem danificar a estrutura da fibra até nos silos mais complicados.



### FAST-CUT MULTIFLOW

Rotor e pás assimétricas, distanciadas entre elas com um ângulo diferenciado exato. Resulta num sentido de mistura radial e axial.



### ROSCAS SEM FIM SUPERIORES

O trabalho de levantamento do produto é feito em toda a longitude da rosca, normalmente sujeita a maior compactação.



Facas resistentes

Inovador sistema de pás na rosca misturadora



### Sistema de pesagem programada

Comando elétricos Dina-Com2 (padrão Husky DS)



### Pá traseira permite recolhimento do material até o chão

### Vantagens

- Diferenciais tecnológicos que melhoram a qualidade da silagem;
- Facilidade de operação e manutenção;
- Ração com qualidade superior;
- Segurança para operar o equipamento;
- Ideal para confinamentos grandes;
- Versões com e sem desensilador;
- Mistura homogênea e qualidade nutricional preservada;
- Gerenciamento de cargas e descargas através da balança eletrônica de precisão de uso simples e fácil;
- Descarga direta no cocho com fluxo contínuo e regular.



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.