



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

# JF 1600 AT

## COLHEDORA DE FORRAGENS EM ÁREA TOTAL



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)





▶ COLHEDORA DE FORRAGEM JF 1600 AT  
**COLHE ATÉ**  
50 ton/h\*

▶ SERRA DE CORTE COM GIRO INDEPENDENTE

▶ BRAÇO TOTALMENTE ARTICULÁVEL

▶ COLHE MILHO, SORGO, CANA-DE-AÇÚCAR,  
PASTOS ETC

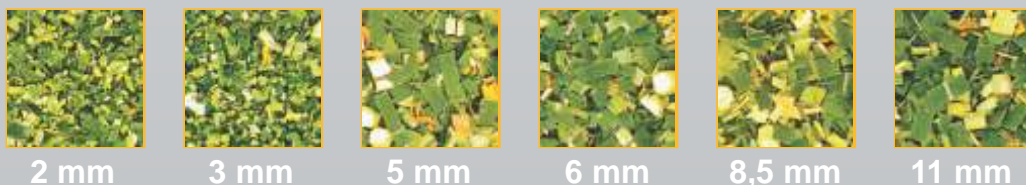
A colhedora de forragem de precisão **JF 1600 AT** é a grande novidade da JF para o mercado mundial de forragem. Sua plataforma em área total foi desenvolvida para colher todos os tipos de cultura forrageira em linha ou não. Seu inovador braço de acoplamento com articulação total foi desenvolvido para trabalhar em curvas de nível ou terreno acidentado. O sistema de picado possui um poderoso rotor com 12 facas com tecnologia "C", preservando sempre a qualidade de picado JF.

## CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- **Sistema de transmissão sem correia.**  
Melhor aproveitamento da potência do trator, maior rendimento e fácil manutenção
- **Braço totalmente articulável e 2 rodas de apoio.**  
Permite trabalhar em terreno acidentado e curvas de nível, sem danificar o chassi da máquina e alivia a tensão do braço na fixação do trator
- **Acople especial com possibilidade de colheita lateral ou traseira.**  
Permite a abertura de linhas com o acople traseiro  
Facilita a colheita em linhas curtas
- **Potente rotor com 12 facas com tecnologia "C".**  
Preserva a uniformidade do picado JF  
Pica e lança em uma só operação  
Corta o grão sem necessidade de equipamento opcional
- **Largura de trabalho de 1,60 metros.**  
Colhe até 3 linhas de forragem distanciadas 80 cm  
Rapidez na colheita  
Menor compactação do solo



## QUALIDADE DE PICADO - 24 Tamanhos de corte (2 a 36 mm)



## EXCLUSIVIDADE JF FACA COM TECNOLOGIA 'C'



CORTAM OS GRÃOS, AUMENTANDO O APROVEITAMENTO DOS SEUS NUTRIENTES, SEM PERDER A UNIFORMIDADE DO PICADO, TORNANDO-SE DESNECESSÁRIO OUTROS SISTEMAS QUE DESQUALIFIQUEM A QUALIDADE DA SILAGEM



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## JF 1600 AT

Produção*	até 50 ton/h
Tamanhos de picado	24 (2 a 36 mm)
Número de rotores	1
Tambor	2
Número de facas	12
Serra de corte	2
Qnt. de rolos recolhedores	4
Acionamento	Tratorizado
Potência na TDP	80 a 140 cv
RPM na TDP	540
Transmissão	Caixa e cardan
Peso	2150 kg

\* A produtividade pode variar devido a fatores como: tamanho de corte; massa por hectare; disponibilidade por carreta e potência do trator.