



JF 1000 AT-192

PLATAFORMA

JF 1000 AT - 192



JF, A SOLUÇÃO PARA O PRODUTOR!



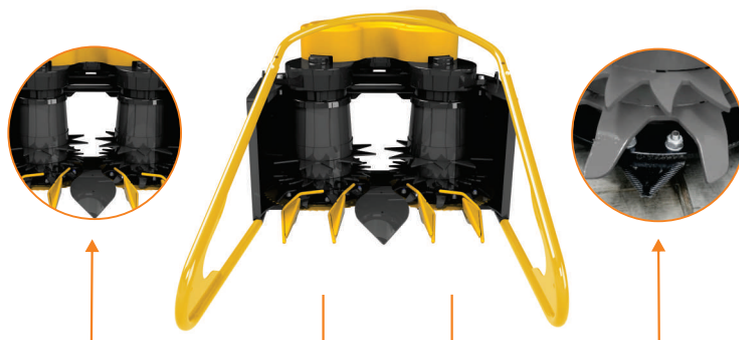
PLATAFORMA JF 1000 AT-192



A Plataforma de área total **JF 1000 AT-192** é mais uma novidade para o mercado. Com acoplamento específico para colhedora JF 192, conhecida e reconhecida por sua força e resistência no corte de cana para forragem, a plataforma JF 1000 AT - 192 faz da colhedora JF 192 um

equipamento multicultura, tornando-a ainda mais moderna e versátil. Esta plataforma colhe independente de linha de plantio, inclusive sistema consorciado. Sua dimensão, design e composição final causa menor compactação do solo, alta produtividade, menor consumo de combustível do trator e sem dúvida apresenta o melhor custo benefício.

A plataforma de Área Total JF 1000 AT – 192 é um opcional para acoplamento na colhedora JF 192, mas também pode ser adquirida já acoplada a colhedora de Forragem JF 192. No caso da compra do equipamento já acoplado, este conjunto é denominado JF 192 AT (com códigos específicos).



Rolo recolhedor reforçado e com múltiplas velocidades

Faca de corte 10x mais veloz que tambor recolhedor

Vantagens

A nova tecnologia de colheita independente de linhas da JF 192 AT abre um novo mundo de possibilidades para o produtor:

- Colheita de 2 linhas³ para plantio em linha (ex. milho e sorgo);
- Boca mais larga facilita colheita cana-de-açúcar para forragem e outras culturas;
- Aumento de produtividade da colhedora com baixo requerimento de potência do trator;
- Economia com mão de obra e combustível se comparado a utilização de colhedora de 1 linha, menor compactação do solo;
- Largura máxima de trabalho de 1 metro para colheita de forragens plantadas a lanço ou em linhas, e colhe também plantio consorciado e em qualquer direção com substancial aumento de produtividade;
- Construção simples e robusta, utilizando caixas de transmissão resistentes para manutenção simples.

³Colheita de duas linhas depende do espaçamento dentre outras variáveis.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF 1000 AT-192
Acionamento	tratorizado
Cultura	cana, milho, sorgo, capim e aveia
Acoplamento	JF 192
Rotação requerida na TDP	540 RPM
Largura máxima de trabalho ¹	0,92m
Espaçamento	área total
Produtividade ²	até 35 ton/h
Potência requerida na TDP	80 a 120 cv
Peso	280 kg
Transmissão	caixa e cardan

Plataformas são opcionais e vendidas separadamente.
¹Largura útil de trabalho poderá ser consideravelmente reduzida em função de: tipo de produto, forma de plantio (em linha ou a lanço), espaçamento, relevo e clima dentre outras variáveis que afetam a colheita.

²A produtividade pode variar devido a fatores como tamanho de corte, massa por hectare, disponibilidade por carreta e a potência do trator.



Perfeito acoplamento na Colhedora JF 192.

Colhedora JF 192 com plataforma JF 1000 AT-192 acoplada.

Descritivo técnico: Plataforma recolhedor de forragem em área total para cultura de verão e inverno com 0,92m de largura máxima de trabalho, colhe plantio a lanço ou em linha, em qualquer direção, colhe sistema de plantio consorciado, equipado com dois tambores recolhedores compostos de facas de alta velocidade em cada tambor, caixa de transmissão blindada, cobertura da transmissão em polietileno, alinhador, dedos alinhadores, tampa da caixa de troca de corte da colhedora, corrente de transmissão, esticador, eixo da coroa, caixa da plataforma lubrificada por graxa à base de lítio, acoplável à colhedora de forragem JF 192, com transmissão por caixa/cardan. Potência requerida na TDP de 60 a 80 cv e rotação requerida na TDP de 540 RPM.