



JF C 120 SUPER GRANO

COLHEDORA DE FORRAGENS



LANÇAMENTO



2024



COLHEDORA JF C120 SUPER GRANO

A JF C120 SUPER GRANO é a solução perfeita para a colheita eficiente do milho destinado à alimentação animal. Com tecnologia de ponta e design robusto, esta máquina transforma pés inteiros de milho com umidade de 12 a 14% em rolão, ideal para nutrição de bovinos, suínos, ovinos e outras criações.



Desenvolvida para operar em condições ideais, a JF C120 SUPER GRANO assegura um processamento impecável do milho. O sistema integrado de rolos e rotores, com 12 facas "C" e 36 martelos móveis, garante um corte preciso e uma trituração homogênea, entregando um produto final de alta qualidade.

As plantas são conduzidas pelos rolos ao rotor picador, onde são picadas e arremessadas. Em seguida, o material é golpeado pelos martelos móveis e impelido contra uma peneira para trituração final.

Para garantir o melhor desempenho da JF C120 SUPER GRANO, recomenda-se o uso de um trator categoria 2 com potência de 55 a 90 cv na tomada de força (540 rpm) e embreagem dupla com acionamento independente (TDP e motor).

***IMPORTANTE!** Não utilize o processador de grãos para colher milho seco (rolão). Caso a colhedora esteja com o processador de grãos montado, retire-o e coloque o fundo liso para evitar danos à máquina.

JF C120 SUPER GRANO

A colhedora que transforma sua colheita em **produtividade e qualidade!**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF C120 SUPER GRANO
Acionamento	Tomada de potência (TDP)
Número de facas	12
Tamanho de picado	24 (2 a 36mm)
Rotação do rotor picador	1.566 rpm
Potência requerida na TDP	55 a 90 CV
Rotação do rotor triturador (moinho)	2.808 rpm
Espaçamento	1 Linha
Números de martelos do triturador	36
Padrão de engate do trator	Categoria 2
Peso	820 kg
Transmissão Colhedora / Triturador	6 Correias B86.
Transmissão	Caixa e Cardan

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

Vantagens

- Sistema de Colheita: Composta por dois alinhadores, uma caixa alimentadora com dois rolos frontais e dois traseiros ajustáveis;
- Variedade de Corte: Mecanismo de variação de velocidade para ajustar o comprimento do corte;
- Desempenho Superior: Equipado com rotor picador e triturador para um processamento eficaz;
- Facilidade de Acoplamento: Braço lateral compatível com o sistema de levante hidráulico de três pontos do trator;
- Transmissão Segura: Sistema de transmissão por cardan;
- Descarga Eficiente: Ventilador e tubo flexível para transporte seguro do produto processado;
- Solução perfeita para a colheita eficiente do milho destinado à alimentação animal;
- O sistema integrado de rolos e rotores, com 12 facas "C" e 36 martelos móveis, garante um corte preciso e uma trituração homogênea, entregando um produto final de alta qualidade.

- + Variedade de Corte
- + Desempenho Superior
- + Transmissão Segura
- + Descarga Eficiente



Descritivo técnico: Colhedora de uma linha, composta por dois alinhadores, uma caixa alimentadora com dois rolos frontais e dois traseiros, sendo um deles móvel, com sistema de mudança de velocidade para variação do comprimento de corte, carenagem, rotor picador contendo 12 facas, braço lateral para acoplamento ao sistema de levante hidráulico de três pontos do trator, sistema de transmissão por cardan, rotor triturador contendo 36 martelos móveis, caixa de sucção, ventilador e tubo flexível para descarga. Esta máquina foi desenvolvida para colher e triturar milho (pés inteiros com as espigas) plantado em linha, com umidade de 12 a 14%, produzindo rolão para alimentação animal (bovinos, suínos, ovinos, etc). Para garantir o melhor desempenho da JF C120 SUPER GRANO, recomenda-se o uso de um trator categoria 2 com potência de 55 a 90 cv na tomada de força (540 rpm) e embreagem dupla com acionamento independente (TDP e motor).