



JF GRAIN UP 270 S2

EXTRATORA



JF, A SOLUÇÃO PARA O PRODUTOR!

f JFMAQUINAS **@** JFMAQUINASOFICIAL **globe** JFMAQUINAS.COM **yt** JFMAQUINASAGRICOLAS



EXTRATORA JF GRAIN UP 270 S2



A JF GRAIN UP 270 S2 possui uma estrutura ultra reforçada para trabalho e deslocamento de transporte, com um sistema de transmissão altamente reforçado, com roscas helicoidais super resistentes e com maior espessura e qualidade,

transformando essa super extratora em uma máquina de alta produtividade.

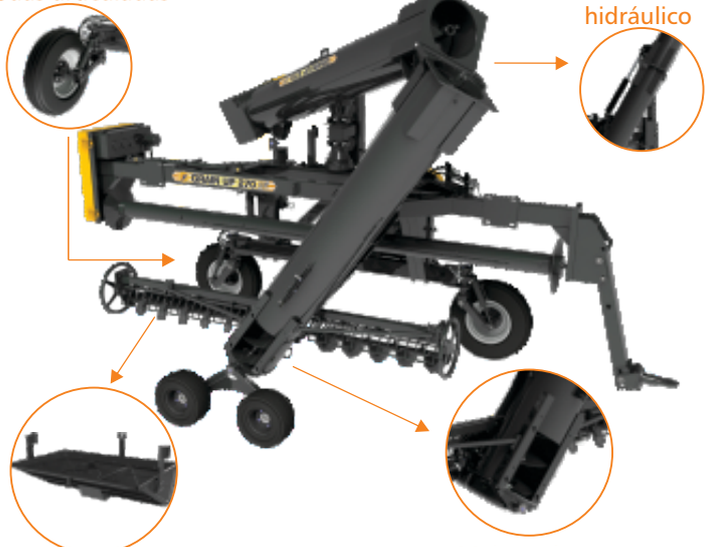
Com muito mais tecnologia, a JF Grain Up 270 S2 possui um sincronizado e avançado sistema de rosca sem fim que extrai com rapidez e eficiência os grãos armazenados em bolsa e os carrega com precisão em caminhão ou carretas graneleiras sem desperdício e sem danificar o grão.

Seu sistema de recolhimento da bolsa, corta e enrola a bolsa a medida que efetua a descarga em movimento sincronizado com as roscas sem fim.

Outra grande vantagem da JF Grain Up 270 s2 está no acessório opcional chamado de "Kit abastecedor", que após acoplado na extratora, a transforma em uma estação abastecedora de alta capacidade, para embutir ou realizar o deslocamento do grão em carretas e caminhões, levando sua colheita com máxima rapidez e precisão, com o mínimo desperdício e sem danificar o grão.

Rodas articuladas

Tubo de descarga hidráulico



Estação abastecedora

Maior volume de recolhimento

Descritivo técnico: Extratora de grãos para bolsa de 9 pés, equipado com rosca transportadora sem fim, tubo de descarga com articulação por pistão hidráulico, rolo recolhedor acionado por comando hidráulico, rodas articuladas, acionamento por cardan, válvula de ajuste de velocidade para tipos de grãos e fluxo de descarga, rodas de apoio para posição de transporte, sistema de extração com corte e recolhimento da bolsa simultâneos em sincronia com rosca transportadora, mecanismo de transmissão e estrutura com sistema de proteção preventiva no cardan da tomada de força, conjunto da rosca transportadora com blindagem inferior, caixas de transmissão blindadas, funil de alimentação especial para retirada de grãos e fertilizantes do fundo da bolsa, kit abastecedor, transmissão por coroa e pinhão, equipamento pronto para acoplamento de estação abastecedoras, rotação requerida de 540 RPM na TDP e potência requerida a partir de 60 cv na TDP.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF Grain Up 270 S2
Acionamento das roscas	tomada de força do trator
Acionamento do rolo recolhedor	motor hidráulico
Altura da máquina na posição de trabalho	5.350mm
Altura da descarga na posição de trabalho	4.300mm
Comprimento na posição de trabalho	4.200mm
Largura na posição de trabalho	6.650mm
Altura da máquina na posição de transporte	3.300mm
Comprimento na posição de transporte	2.500mm
Largura na posição de transporte	5.600mm
Articulação do tubo de descarga	pistão hidráulico
Capacidade de trabalho ¹	até 240 ton/h fluxo contínuo
Especificações da bolsa	9 pés
Largura da rosca varredoura	2.900mm
Pneus	7,5 x 16 (10 lonas)
Potência requerida na TDP	a partir de 60 cv
Rotação requerida na TDP	540 RPM
Peso	2.462 kg

¹Os valores de produção citadas nas tabelas deste folheto são médias obtidas em condições de teste, podendo variar de acordo com o grau de umidade do produto, peso específico e condições de trabalho.

Vantagens

- Operado por trator com comando hidráulico de duas saídas, aciona tubo de descarga e o rolo recolhedor da bolsa
- Válvula de ajuste da velocidade do rolo recolhedor de acordo com o tipo de grão e fluxo de descarga
- Sistema de facas ajustáveis conforme altura da bolsa; corte preciso, contínuo, suave e perfeita sincronia com o rolo recolhedor e com as roscas sem fim
- Roscas sem fim resistentes a abrasividade e maior espessura da classe
- Funil de alimentação manual especial para retirada com segurança e sem desperdício dos grãos e/ou fertilizantes que estiverem no fim da bolsa.

