



JF DOUBLE DISC 1300/1600 TF

DISTRIBUIDOR DE FERTILIZANTES E SEMENTES JF



JF, A SOLUÇÃO PARA O PRODUTOR!

 JFMAQUINAS  JFMAQUINASOFICIAL  JFMAQUINAS.COM  JFMAQUINASAGRICOLAS

JF DOUBLE DISC 1300 / 1600 TF



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF Double Disc 1300 TF	Double Disc 1600 TF
Acionamento	tratorizado	tratorizado
Altura	1.300mm	1.400mm
Capacidade	1.300 litros	1.600 litros
Comprimento	1.500mm	1.500mm
Largura	2.350mm	2.350mm
Largura de trabalho (alcance)	16 a 36 metros	16 a 36 metros
Potência requerida na TDP	30 cv	30 cv
Rotação requerida na TDP	540 RPM	540 RPM
Peso	283,6 kg	288,6 kg
Capacidade de levante do trator	1.800 kg	2.100 kg

O **JF DOUBLE DISC 1300 TF / 1600 TF** é um distribuidor duplo disco para distribuição a lança, com alcance de 16 a 36m, a regulagem no ângulo das pás possibilita uma melhor uniformidade na distribuição e permite também o trabalho em pequenas áreas devido ao sistema de lançamento independente (com apenas um disco), facilitando o trabalho e evitando o desperdício quando há necessidade nas aplicações de bordas.

Com capacidade para 1.300 litros ou 1.600 litros e regulagem rápida da dosagem por meio do novo sistema de atuadores lineares, que controlam a abertura e fechamento das comportas conforme velocidade do trator, mantendo a taxa de aplicação fixa.

O Distribuidor JF 1300 e JF 1600 Taxa Fixa é um equipamento leve que trabalha com baixo consumo de potência sem abrir mão da eficiência na distribuição uniforme de fertilizantes granulados e sementes. A partir do trator, o operador utiliza o controlador remoto para movimentar os atuadores elétricos, abrindo ou fechando os pratos dosadores para determinar a taxa de aplicação do produto; dois rotores equipados com quatro lançadores cada, distribuem o produto à medida que o trator avança.

Máquina acionada por controlador remoto e por dois atuadores elétricos, estrutura em aço, discos, protetores, comportas e fechamento interior em aço inoxidável, reservatório em polietileno, grade de proteção em poliamida e fibra de vidro, equipado com disco e rotor dotado de 4 pás cada, pás com ângulos ajustáveis, alcance de lançamento de 16 a 36 metros, agitador com cone, controle de dosagem, sistema de lançamento independente, acionamento por cardan.

Vantagens

- Cada disco lançador possui 4 pás em formato especial e lançamento homogêneo em forma de leque, cobrindo uma faixa de trabalho de 16 a 36m;
- Discos, protetores, comportas e fechamento inferior em aço inoxidável;
- Trabalho em bordas; sistema de lançamento independente onde o fertilizante pode ser lançado de apenas um lado;
- Agitador oscilante vedado causa menos avarias nos produtos e demanda menor manutenção;
- Dosagem facilmente ajustável pelo sistema de atuadores lineares, que controlam a abertura e fechamento das comportas conforme velocidade do trator, mantendo a taxa de aplicação fixa;
- Reservatório construído em polietileno rotomoldado, resistente a corrosão, fácil limpeza e manutenção. Grades de proteção construídas em poliamida e fibra de vidro.



Grade de proteção em poliamida e fibra de vidro, e reservatório em polietileno



Discos com 4 pás cada; alcance de 16 a 36m



Regulagem rápida e fácil do ângulo das pás



Novo Sistema

Descritivo técnico: Distribuidor duplo disco com capacidade para 1.300 litros ou 1.600 litros, tratorizado, estrutura em aço, discos, protetores, comportas e fechamento interior em aço inoxidável, reservatório em polietileno, grade de proteção em poliamida e fibra de vidro, equipado com disco e rotor dotado de 4 pás cada, pás com ângulos ajustáveis, alcance de lançamento de 16 a 36 metros, agitador com cone, controle de dosagem, sistema de lançamento independente, controle de dosagem, sistema de lançamento independente, acionamento por cardan. novo sistema de atuadores lineares, que controlam a abertura e fechamento das comportas conforme velocidade do trator, mantendo a taxa de aplicação fixa. Potência requerida de 30cv e rotação de 540 RPM na TDP.



Brachiária



Adubo NPK