



SEMEADEIRA / DISTRIBUIDOR DE FERTILIZANTES JF

HELIX DUO 1300

— LANÇAMENTO —

HELIX



DUO 1300

JF, A SOLUÇÃO PARA O PRODUTOR!

 JFMAQUINAS  JFMAQUINASOFICIAL  JFMAQUINAS.COM  JFMAQUINASAGRICOLAS



JF HELIX DUO 1300



Distribuidor JF Helix Duo 1300 é o distribuidor de fertilizantes de duplo disco que possui câmara de distribuição com tecnologia ROTAFLOW, desenvolvido para distribuição uniforme de fertilizantes granulados e sementes com alcance

entre 9 e 24 metros. Seu reservatório tem capacidade de 1300 litros. É construído em polietileno com proteção UV garantindo maior flexibilidade e resistência. Um grande diferencial é transportar o fertilizante ou semente de maneira suave desde o reservatório até as pás de lançamento, garantindo a sua granulometria, minimizando a

Tecnologia RotaFlow



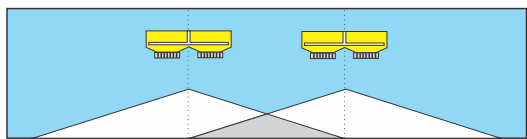
a fragmentação e proporcionando a distribuição mais precisa em sua categoria, MESMO EM TERRENOS INCLINADOS. Possui controle hidráulico de portas dosadoras; reservatório em polietileno livre de oxidação e com grande capacidade,

de lançamento e precisão na distribuição, sua caixa de transmissão blindada a óleo e chassi tubular com menos aderência ao acúmulo de produto.

Vazão de distribuição regulável para baixas taxas de aplicação



Perfeita distribuição em terrenos planos e inclinados



| | |
|---------------|---------|
| Terreno Plano | CV 7% |
| Acive | CV 8,3% |
| Declive | CV 6,3% |

CV = Coeficiente de variação
Resultado de teste de distribuição de uma entidade independente em terrenos planos e inclinados (13 graus).

Acessórios



Tubos e bandejas de calibração (incluído)



Caixa de graduação para verificar qualidade do fertilizante (incluído)



Funil verificador de taxa de aplicação (incluído)



Chapa defletora para distribuição em bordas (opcional)



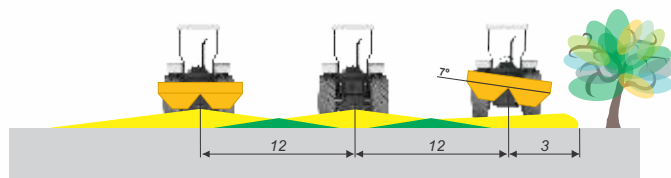
| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | JF Helix Duo 1300 |
|----------------------------|-------------------|
| Acionamento | tratorizado |
| Altura | 1.300mm |
| Capacidade | 1.300 litros |
| Comprimento | 1.400mm |
| Largura | 2.350mm |
| Largura de trabalho | 9 a 24 metros |
| Potência requerida na TDP | 30 cv |
| Rotação requerida na TDP | 540 RPM |
| Produtividade ¹ | 2 a 1.007 kg/ha* |
| Peso Aproximado | 302 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.

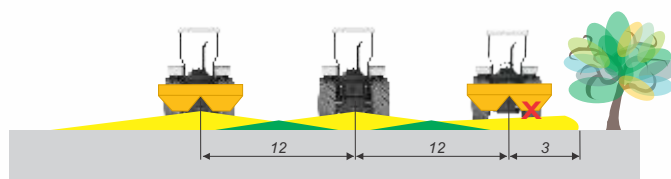
Vantagens

- Mecanismo de transmissão por caixa de engrenagens que garante melhor distribuição;
- Controle hidráulico de portas dosadoras;
- Reservatório de polietileno, livre de oxidação e com grande capacidade;
- Pás ajustáveis com pinos: ajuste fácil, sem necessidade de ferramentas;
- Discos planos em aço inoxidável, livre de oxidação, com grande alcance de lançamento e precisão na distribuição;
- Duas opções de ajuste para distribuição em bordas:

a) Inclinando 7 graus para o lado da borda



b) Utilizando chapa defletora opcional e desligando um disco



Descritivo técnico: Distribuidor e semeadeira de duplo disco com capacidade para 1300 litros e tecnologia Rotaflow, tratorizado, estrutura em aço, reservatório em polietileno, equipado com mecanismo de transmissão por caixa de engrenagens totalmente conjugadas, alcance de lançamento de 9 a 24 metros, discos planos em aço inoxidável, sistema de calibração em aço carbono, pás ajustáveis com pinos, com opções de ajuste para distribuição em borda, vazão de distribuição regulável, sistema de distribuição para terrenos planos e inclinados, portas dosadoras controladas por sistema hidráulico, tubos e bandejas de calibração inclusos, caixa de graduação inclusa, funil de verificação de taxa de aplicação incluso, chapa defletora opcional, acionamento por cardan, potência requerida a partir de 30 cv na TDP e rotação requerida de 540 RPM na TDP.