

OPCIONAIS:

Sulcador especial, Pistão levante do cabeçalho, Sensor de semente OTM, Marcador de linha, Disco de corte 18" ondulado, Roda de compactação fundida,



TITANIUM VISUM (OPCIONAL)

Sensor de plantio (Adubo e/ou semente). O dosador com o sensor infravermelho embarcado, que monitora 8 aspectos do plantio.^{1*}

DOSADOR MECÂNICO DE SEMENTES TITANIUM (OPCIONAL)



Sistema de Balde de série

O TITANIUM é um dosador mecânico de sementes que proporciona ao agricultor um alto percentual de redução de duplos e falhas. Indicado para 8 culturas (algodão, amendoim, canola, feijão, milho, milheto, soja e sorgo) trocando apenas os discos e anéis. É um equipamento simples de ser usado por se tratar de um sistema a disco, com uma manutenção descomplicada. O dosador TITANIUM pode ser usado também no reservatório de sementes Sistema Balde, em vários modelos de máquinas KF (consulte a fábrica).



VISÃO GERAL DO DOSADOR



VISOR



3 POLIFLOWS



ESCOVAFLEX

VISOR, permite a visualização do disco trabalhando em tempo real, o que é muito prático no momento da escolha do disco e ajuste no caso de duplos ou falhas.

Três POLIFLOWS (Organizadores) de poliuretano que elevam as chances das sementes se organizarem nos furos do disco, além de minimizar as possibilidades de danos mecânicos nas sementes.

ESCOVAFLEX, trabalha expulsando as sementes que não caíram por gravidade, seu contato com as sementes é por igual, gerando menos atrito e menos danos nas mesmas.

O TITANIUM é uma tecnologia exclusiva da J. Assy Apollo Agrícola, com três detalhes que fazem toda a diferença no plantio:

1. O primeiro organizador é para fora, o segundo é voltado para o centro e o terceiro voltado para fora;
2. Os organizadores são Flow (ondulados), por isso se chamam PoliFlow;
3. O Anti-Pulo faz o acabamento final deixando a semente bem alojada no furo do disco.



^{1*} População de sementes, sementes por metro e hectare, limite de espaçamento de sementes, área plantada, velocidade média, tempo de plantio, alteração na rotação do disco por incompatibilidade com a semente e falha de conexão.

© soluty
Janeiro 2019 - A KF mantém um processo contínuo de desenvolvimento de seus produtos reservando-se ao direito de alteração sem prévio aviso. Fotos meramente ilustrativas

PLANTADORA ADUBADORA ARRASTO

HYPERPLUS

KF 6/4 | KF 7/5 | KF 8/5 | KF 9/6 | KF 10/7 | KF 11/8 | KF 12/8



PLANTE COM SEGURANÇA E COLHA RESULTADOS.

INDÚSTRIA DE MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS KF LTDA.
Rua Costa e Silva, 550 - Cândido Godói - RS - CEP 98970-000
fone: (55) 3548-1312 ou 3548-1505
www.industrialkf.com.br  industrialkf

Representante:



Empresa Certificada
FS 590365

SEMPRE PRONTA PARA
QUALQUER DESAFIO



HYPERPLUS

As Plantadoras Adubadoras Arrasto HYPERPLUS combinam praticidade, versatilidade e robustez em uma só máquina. Caracterizam-se por se adaptar em qualquer tipo de solo e palhada. Sua estrutura reforçada permite rigidez e baixo custo na hora da manutenção. Executam plantio de culturas diversas, tais como: soja, milho, algodão, canola, entre outras.

Possui um excelente sistema de linhas pantográficas que melhoram ainda mais seu plantio em terrenos desnivelados. Seu sistema de recambio (troca rápida de engrenagens) é prático e versátil o que proporciona a regulação mais rapidamente.



Arruelas de encosto, usadas para aproximar ou afastar o sistema de controle de profundidade em relação ao disco duplo da semente.



Tubo de encaixe com opções de regulação que permitem aproximar ou afastar o sistema de compactação em relação ao disco duplo da semente.



Disco de corte 18" e sulcador no adubo com regulação de aproximação e distanciamento do disco de corte.



Disco de Corte 18" e disco duplo 15x15" desencontrado opcional para deposição de adubo.



Alongador da plataforma do operador (800mm) para facilitar o abastecimento da plantadeira. Escada lateral basculante.



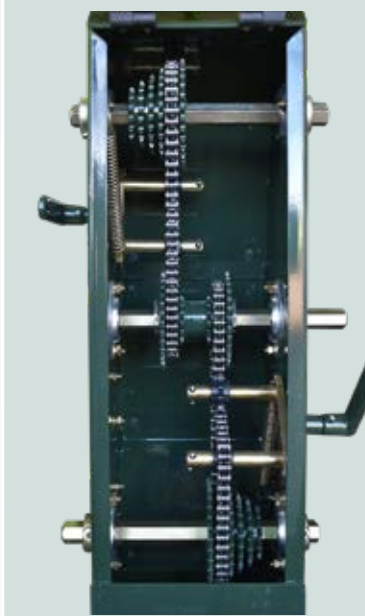
Engate para suspensão da linha utilizado no plantio de culturas como o milho, por exemplo, sem necessidade de remoção da mesma.



Várias opções de regulação de ângulo do compactador em "V" realizado por manípulo.



Linha Pantográfica com articulações contendo buchas com bronze sinterizado auto lubrificantes. Regulação de pressão sem utilização de chaves com diversos níveis de tensão do disco duplo da semente contra o solo.



Sistema de Recâmbio, prático e versátil para regular a semente e o adubo.



Sistema troca rápida de disco perfurado e anel base.



Cabeçalho de fácil regulação. Possibilita nivelar a plantadeira de acordo com a altura do engate.



Distribuidor de adubo ToPlanting opcional.



Distribuição de adubo no sistema rosca sem-fim. Item de série.

Especificações Técnicas

DESCRIÇÃO	KF 6/4	KF 7/5	KF 8/5	KF 9/6	KF 10/7	KF 11/8	KF 12/8
Capacidade Aprox. de Adubo	810 kg	930 kg	1057 kg	1190 kg	1322 kg	1463 kg	1586 kg
Capacidade Aprox. Semente Soja	210 kg	245 kg	280 kg	315 kg	350 kg	385 kg	420 kg
Largura Útil da Máquina	2500mm	3000mm	3500mm	4000mm	4500mm	5000mm	5500mm
Largura Total da Máquina	3740mm	4240mm	4740mm	5240mm	5740mm	6240mm	6740mm
Largura Entre a Linha - Soja	450/500mm	450/500mm	450/500mm	450/500mm	450/500mm	450/500mm	450/500mm
Largura Entre a Linha - Milho	800mm	750mm	875mm	800mm	750mm	714mm	785mm
Peso Aproximado	2850 kg	3250 kg	3750 kg	4220 kg	4690 kg	5000 kg	5450 kg
Nº de Linhas de Soja	06	07	08	09	10	11	12
Nº de Linhas de Milho	04	05	05	06	07	08	08
Potência do Trator	80CV	87CV	96CV	108CV	120CV	132CV	144CV

*O peso da plantadeira poderá variar de acordo com os opcionais agregados. *A capacidade de semente e adubo poderá variar de acordo com a granulometria e/ou peso específico. Pantografia das linhas traseiras de semente 65cm aproximadamente.