

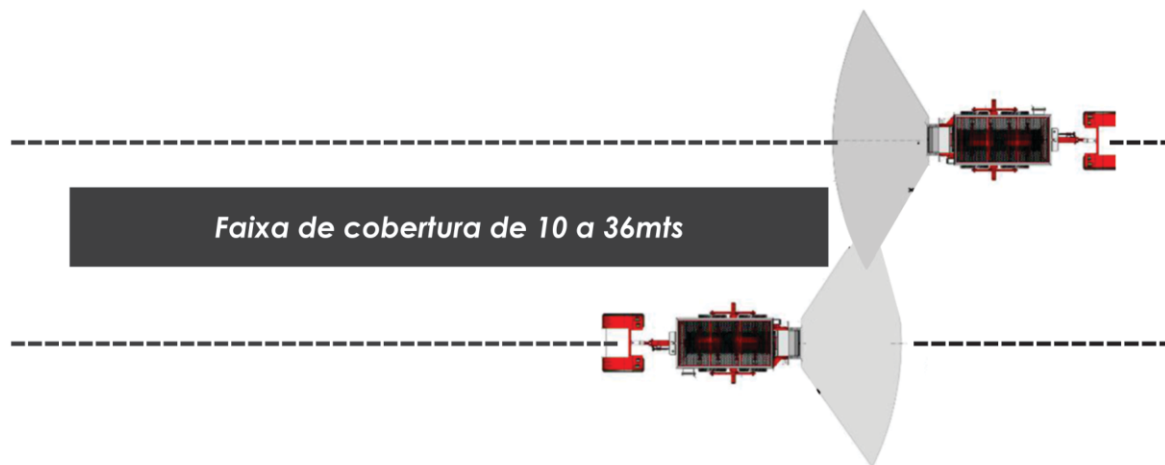
PRECISA 6M³



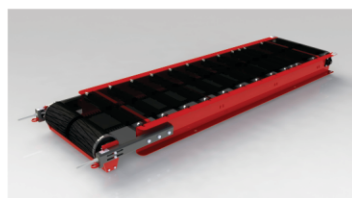
ALTA EFICIÊNCIA EM DISTRIBUIÇÃO DE FERTILIZANTES.

O Distribuidor de Fertilizantes Precisa 6m³ foi concebida para satisfazer todas as necessidades do agropecuarista na distribuição a lanço com precisão dos diversos tipos de fertilizantes, corretivos e sementes. Com montagens dos suportes das rodas para regulagens das bitolas de 1,80m a 2,70m ou com regulagens da bitola de 1,80m a 3,30m (opcional). Possui a opção de montagem com acionamento pelo trator, com auxiliar hidráulico com fluxo de óleo contínuo com vazão acima de 50 L/min. ou com sistema de acionamento hidráulico independente. A aplicação pode ser efetuada por taxa fixa com barra de luz com controle por georreferenciamento (GPS), ou taxa variável para a agricultura de precisão com GPS e mapa de distribuição.

MAIOR EFICIÊNCIA EM FAIXA DE DISTRIBUIÇÃO

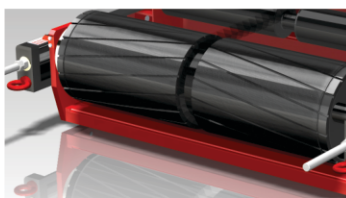


ALTA DURABILIDADE



Esteira de Borracha

Revestida com manta antiderrapante;
Possuí guia para o alinhamento da esteira.



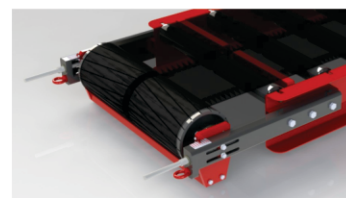
Rolos Vulcanizados

Canal central e guias laterais para alinhamento da esteira de borracha;
Canais transversais para limpeza.



Esteira de Borracha

Revestida com manta antiderrapante;
Possuí guia para o alinhamento da esteira.



Esticador da Esteira

Efetua a tensão da esteira sobre os rolos;
Possuí escala de regulagem para alinhamento e tensão.

MAIOR ESTABILIDADE



Bítola

Ajustável até 3,30mts



Sistema de rodado Tandem Oscilante (Opcional)

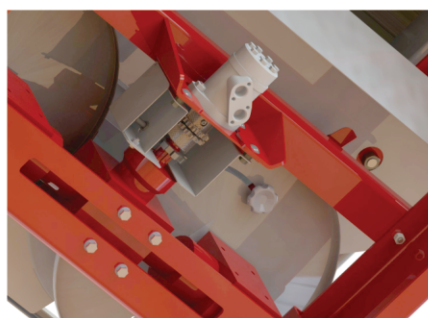
Acompanha as irregularidades do solo, mantendo a distribuição uniforme;
Deslocamento macio e seguro sem compactar o solo



Engate regulável

Melhora o nivelamento da máquina

DISTRIBUIÇÃO SEM DESPERDÍCIOS



Dosador

Acionado por motor hidráulico;
Caixa tripla que mantém o sincronismo dos discos.



Correntes

Quebra de blocos do pó;
Alimentação precisa dos pratos.



Comporta bipartida

Facilita acabamentos.

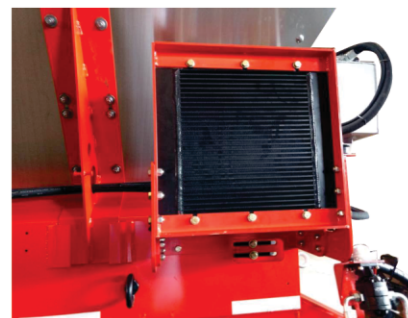
MAIOR FACILIDADE DE ACIONAMENTO



Reservatório de fluido
Capacidade 80lts independente

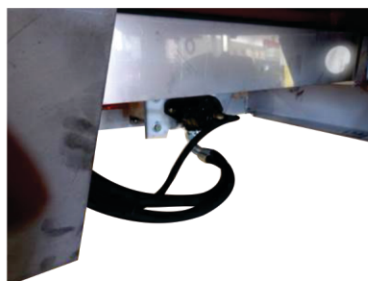


Bomba hidráulica
Acionamento TDP

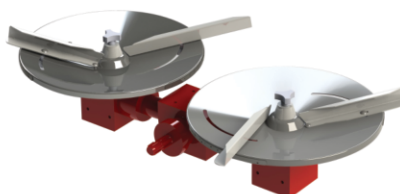


Refrigerador
Estabiliza a temperatura do fluido

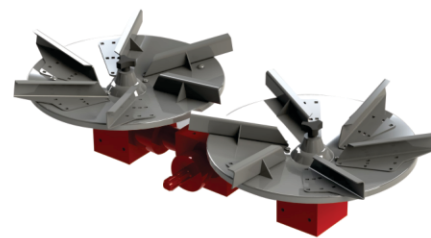
DISTRIBUIÇÃO PRECISA



Acionamento pratos
Estabilidade na distribuição



Pratos e palhetas fertilizante
Ajustáveis para melhor distribuição;
Distribuição de sementes.



Pratos e palhetas pó
Ajustáveis para melhor distribuição;
Distribuição de calcário e gesso.

MAIOR AUTONOMIA DA CATEGORIA

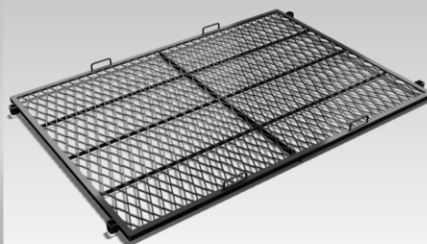


Depósito em Aço Inox
Maior durabilidade;
Formato dinâmico para escoamento.

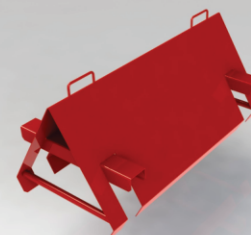
MAIOR PROTEÇÃO PARA A ESTEIRA



Arco para lona
Protege contra intempéries;
Possui sistema de encaixe rápido para montagem.



Peneiras para granulados
Protege o sistema da esteira e dosador
de corpos estranhos;
Possui sistema de encaixe rápido para
montagem.



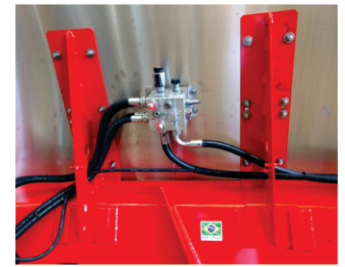
Defletor
Minimiza a compactação sobre a
esteira de borracha
Possui sistema de encaixe rápido para
montagem;
Evita formação de galerias.



Controlador Trimble (Opcional)
Aplicação por taxa variável



Controlador Isobus (Opcional)
Aplicação por taxa variável

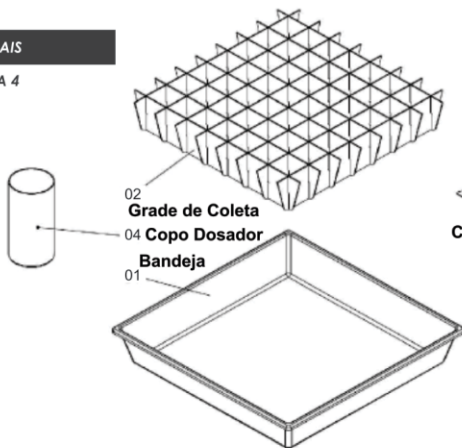


Válvula PWM (Opcional)
Regulagem manual da esteira;
Aplicação por taxa variável.

KIT CALIBRAGEM E AFERIÇÃO

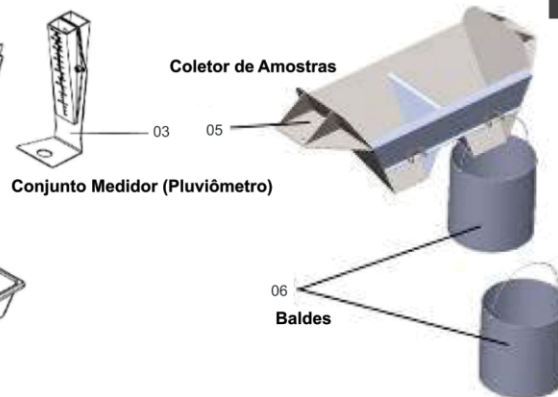
OPCIONAIS

ITENS 1 A 4



PADRÃO

ITENS 5 E 6



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Comprimento (total)	6460mm
Largura (total)	3012mm
Altura (total)	3100mm
Peso (total)	3980 kg - com Unidade Hidráulica Independente 3500 kg - com Sistema de Acionamento Hidráulico do Trator
Capacidade Volumétrica (máxima)	6m ³
Depósito	Aço inoxidável / Aço Carbono
Vazão	15kg/há a 8000kg/há
Velocidade de trabalho	4km/h a 15km/h
Potência requerida	110cv
Discos de distribuição	Granulados / Produtos em pó
Largura de distribuição	*Produtos granulados: até 36m *Produtos em pó: até 14m *Sementes até 21 metros
Rodagem	*Tandem Oscilante / Tandem Fixo *Pneu 13.00-24 16L / Aro W10"X24"
Bitola (regulável)	1,80 m a 2,70 m (opcional) 1,80 m a 3,30 m (padrão)
Transmissão	Acionamento Hidráulico Independente (padrão) Acionamento Hidráulico pelo Trator com Vazão Continua acima de 50 litros/minuto (opcional). Acionamento com Cardan TDP do trator direto p/ os discos e com motor hidráulico na esteira com válvula proporcional, o qual permite fazer aplicações em taxa fixa ou variável. Acionamento por roda motriz, proporcionando a regularidade da taxa aplicada independente da velocidade do trator
Rotação dos Discos Distribuidores	740 rpm
Acoplamento	Cabeçalho de Arrasto com Engate Giratorio

Para a versão com Unidade Hidráulica independente

Capacidade do reservatório de óleo	80 litros
Bomba hidráulica	Acionamento pela TDP do trator - 540 rpm Vazão: 48 litros/minuto
Elemento filtrante	Filtro de 20 microns

MESMA PRODUTIVIDADE, MENOR CUSTO



O Distribuidor de Fertilizantes Precisa 6m³ conta com opção de depósito em aço carbono e rodado tandem fixo.



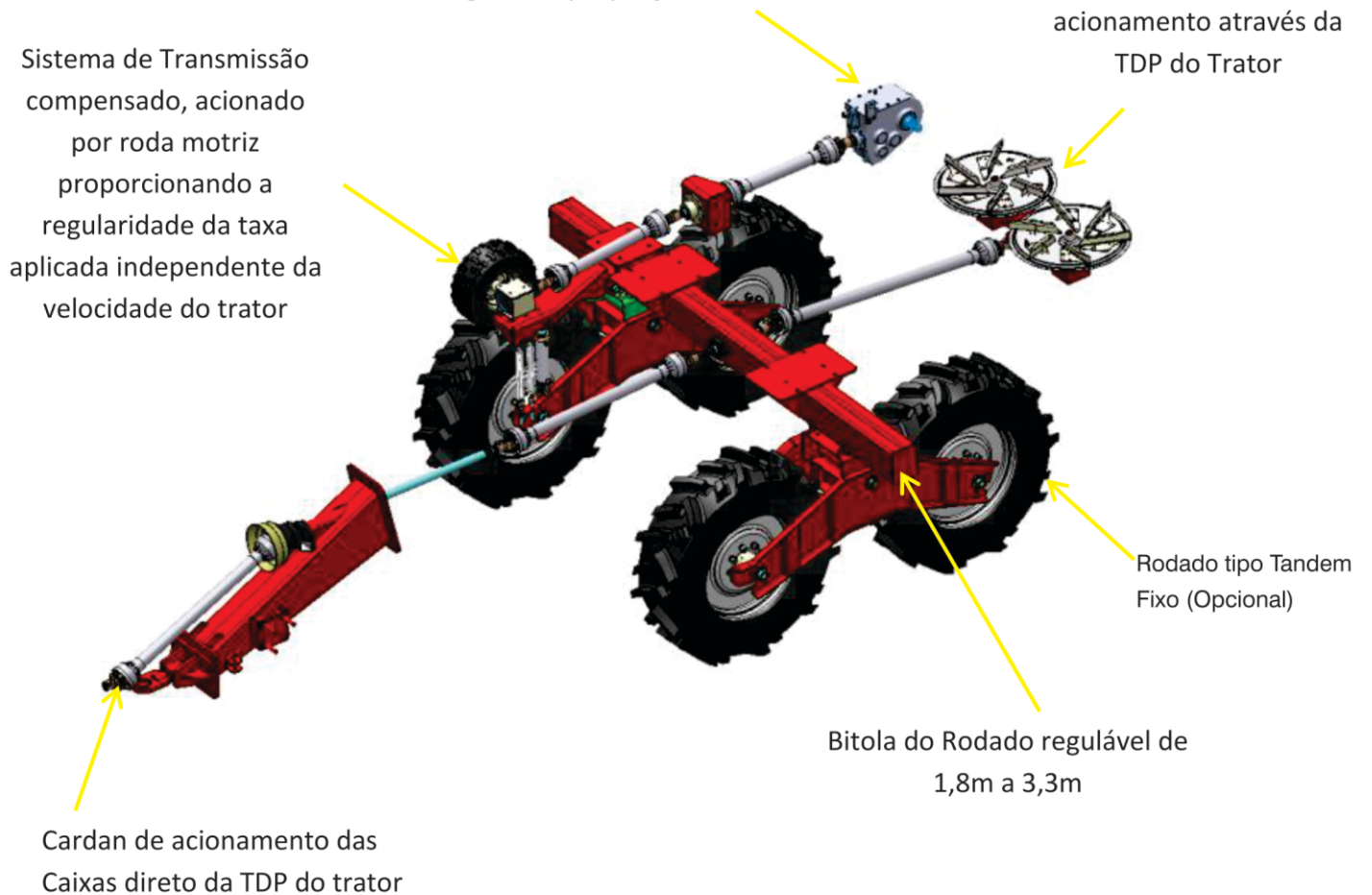
O Distribuidor de Fertilizantes Precisa 6m³ conta com opção de transmissão mecânica que mantém as mesmas características de distribuição da máquina padrão. (Opcional)

SISTEMA DE TRANSMISSÃO MECÂNICA PRECISA

Redutor com 2 Velocidades para assegurar a aplicação de taxas mínimas e de grandes proporções

Sistema de Transmissão compensado, acionado por roda motriz proporcionando a regularidade da taxa aplicada independente da velocidade do trator

Discos de pó ou Granulado, acionamento através da TDP do Trator



Cardan de acionamento das Caixas direto da TDP do trator

Bitola do Rodado regulável de 1,8m a 3,3m

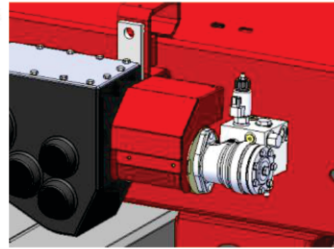
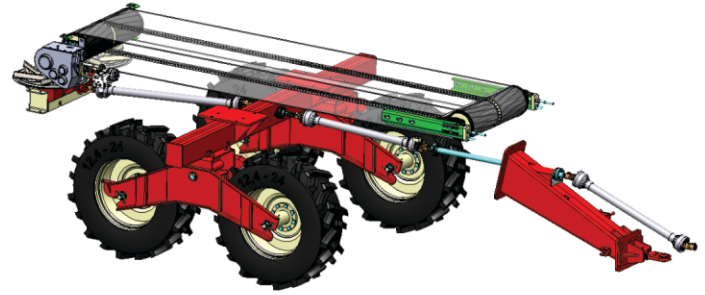
Rodado tipo Tandem Fixo (Opcional)

PRECISA MECÂNICA HIDRÁULICA C/ DEPÓSITO DE INOX



Acionamento da esteira através de motor hidráulico com válvula proporcional de fluxo, o qual permite fazer aplicações em taxa fixa ou variável com a utilização de um controlador de taxa.(Opcional)

ACIONAMENTO POR CARDAN



PRECISA MECÂNICA HIDRÁULICA C/ DEPÓSITO DE AÇO CARBONO



PRECISA MECÂNICA HIDRÁULICA C/ DEPÓSITO DE INOX



PRECISA MECÂNICA C/ SISTEMA DE TRANSMISSÃO COMPENSADO, ACIONADO POR RODA MOTRIZ C/ DEPÓSITO DE AÇO CARBONO

A Jumil reserva-se o direito de alterar as características de seus produtos sem prévio aviso, não sendo obrigada a efetuar as alterações nos implementos comercializados anteriormente. Todos os testes econtrados nesse panfleto foram realizados por equipe de consultoria agrônômica externa à JUMIL. Este Panfleto contém fotos meramente ilustrativas.

REV. ABR. 22