

GARRA

SEMEADORA ADUBADORA

Alto rendimento operacional, robustez, baixo custo com manutenção e fácil regulagem



Jumil

GARRA

SEMEADORA ADUBADORA

Um novo patamar no plantio de grãos de inverno

A semeadora adubadora **GARRA** conta com 35 linhas de 17cm, possui pneus de alta flutuação 550/60-22.5", capacidade de 2.100 lts de sementes e 2.800 lts de adubo, depósitos em aço inox, discos defasados 16"x15", além de grande capacidade de corte de palha.





ALTO RENDIMENTO OPERACIONAL, ROBUSTEZ, BAIXO CUSTO COM MANUTENÇÃO E FÁCIL REGULAGEM

A DIFERENÇA ESTÁ AQUI



Motor elétrico proporciona o desligamento de meia máquina (adubo e semente) para arremates e desligamento das catracas.



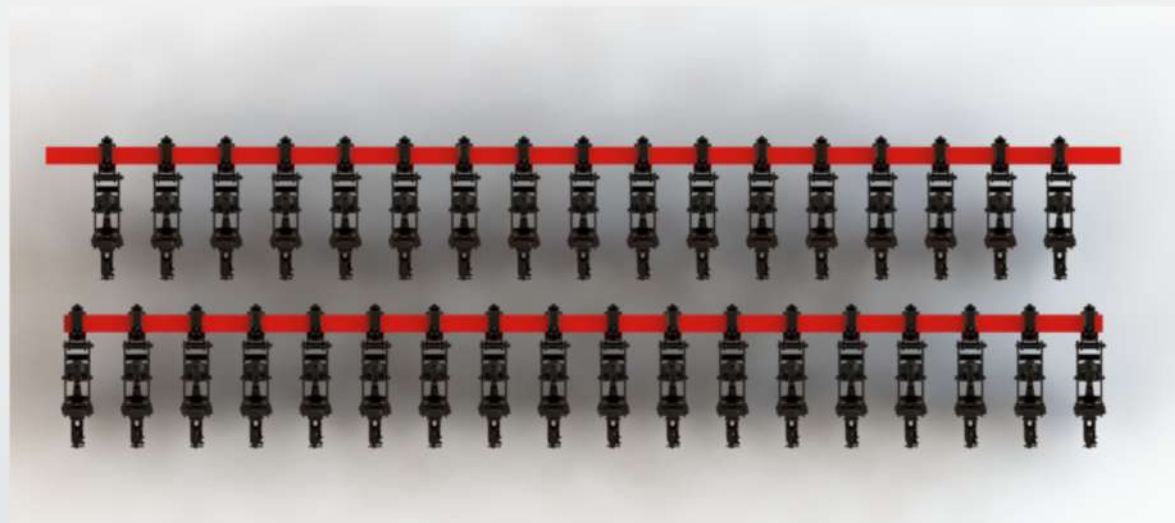
Recolhimento do cabeçalho por cilindro hidráulico.



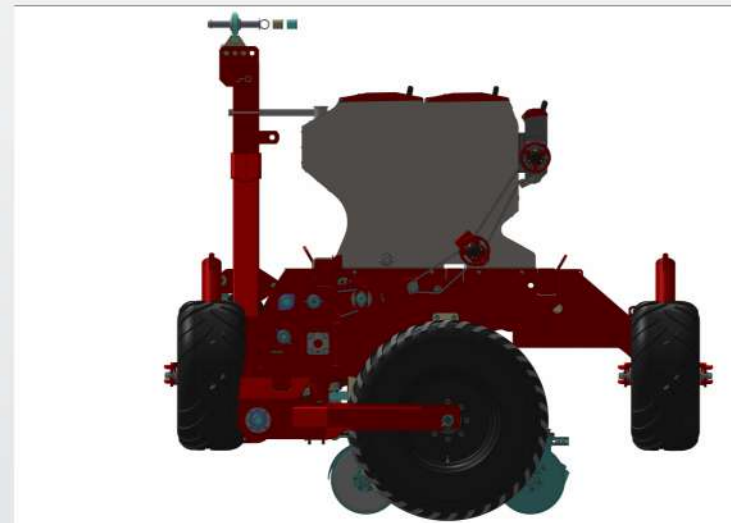
Rolamentos reforçados e mancais sem engraxadeiras.



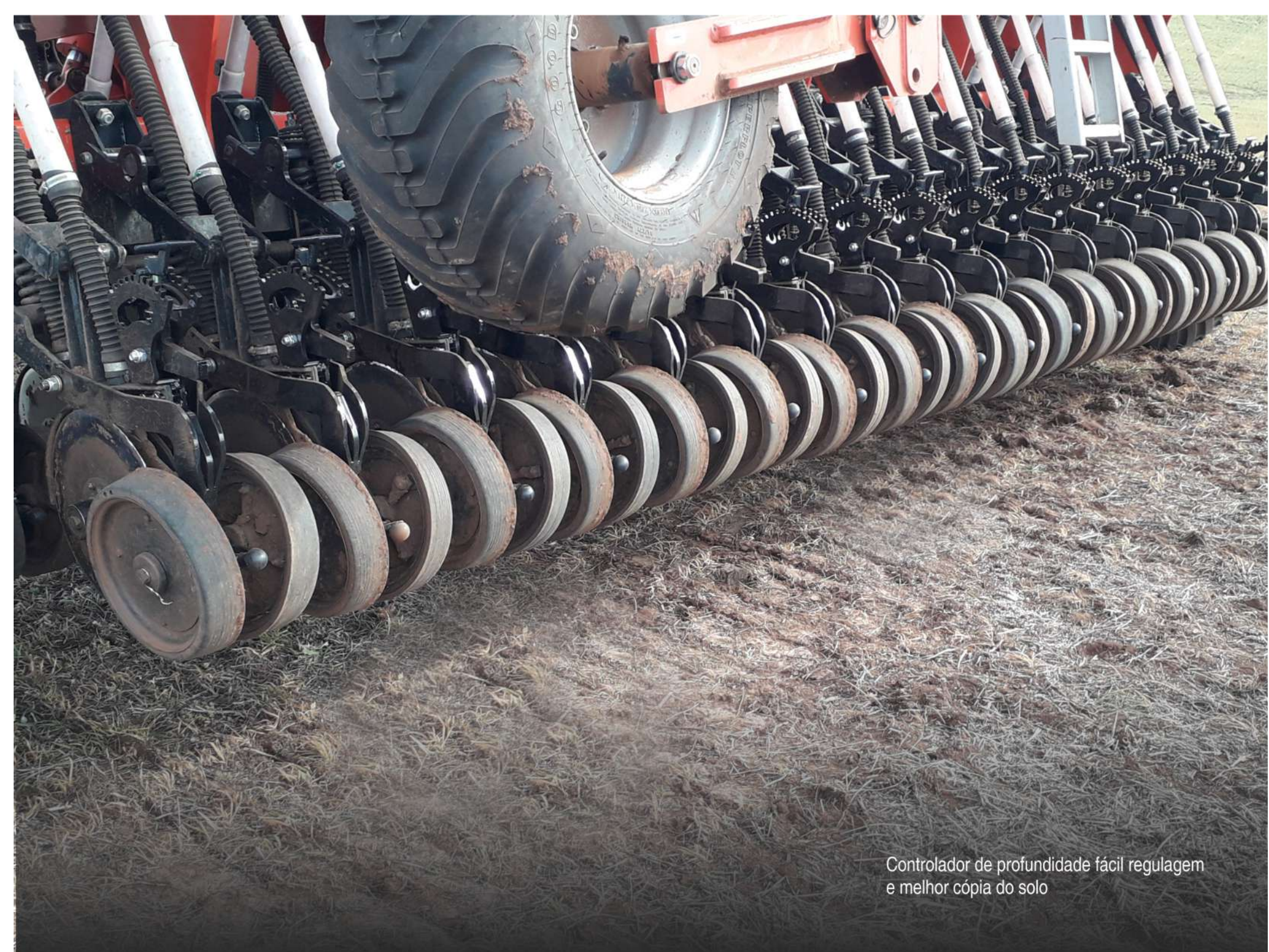
Menor área de remonte, 75cm.



Zig-Zag entre as linhas proporciona excelente fluxo de palhas minimizando embuchamentos.



Pneus localizados no centro da máquina, beneficiando a cópia de solo



Controlador de profundidade fácil regulagem
e melhor cópia do solo

MAXIMIZE O DESEMPENHO DO SEU PLANTIO

SISTEMA ADUBADOR



O sistema Fertisystem conta com rosca sem-fim e eixo rotativo, o que garante a dosagem sem perdas e desperdícios, distribuição uniforme em qualquer tipo de terreno.

DOSAOR DE SEMENTES



Volumétrico por rotor acanalado helicoidal com ampla gama de regulagens e ótima uniformidade de distribuição.





Kit para transporte (opcional) agilidade no deslocamento entre propriedades

3ª CAIXA DE BRAQUIÁRIA (OPCIONAL)

Ideal para semeadura de uma ampla variedade de sementes de pastagem, como nabo, aveia branca, aveia preta, tritical, centeio, trevo, alfafa, crotalária, etc.







SEMEADORA ADUBADORA

GARRA

Um novo patamar no plantio de grãos de inverno

Peso aproximado máq. vazia (kg)	8600
Número de linhas / Espaçamento (cm)	35L/17cm - 23/25cm - 31L/19cm
Capacidade total sementes (L)	2100 (1570kg)
Capacidade total adubo (L)	2800 (3160kg)
Capacidade total deposito sementes fina (L) (opcional)	160
Largura útil de Trabalho (m)	5,95
Largura total de trabalho (m)	7,54
Altura de trabalho (m)	2,90
Comprimento de trabalho (m)	4,65
Altura de Transporte C/kit transporte acionado (m)	3,50
Pneus	Trabalho – 500/60-22.5R Transporte – 400/60-15.5
Potencia requerida (cv)	180 a 240
Desligamento seção	Motor Elétrico 12v
Sistema Iluminação	Led 12v
Velocidade máxima de Trabalho (Km/h)	12
Distribuidor de sementes volumétrico	Rotor canelado helicoidal
Distribuidor de fertilizantes	Sistema rosca s/ fim
Capacidade teórica de Campo	61ha/10h
Regulagens da quantidade de Fertilizantes	Cambio de engrenagens
Regulagens da quantidade de Sementes	Por variação da abertura do rotor
Sensor de monitoramento rotação eixo adubo semente	Sensor indutivo conta pulso
Transporte em Caminhão	
Largura de transporte lateral C/ kit Transporte (m) (opcional)	3,20
Largura de transporte lateral S/ kit Transporte (m)	2,40
Comprimento (m)	7,54
Altura de transporte (m)	2,90

Jumil - Justino de Morais Irmão S/A
Av. General Osório - 1460
14315-350 - Batatais/SP

ATENDIMENTO AO CLIENTE JUMIL

07h30 às 17h30 de segunda a sexta feira

sac@jumil.com.br

Tel.: 16 3660-1000

jumil.com.br



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. Este material contém fotos meramente ilustrativas. Rev. 08/2022 - Cód.: 0539182



PROTEJA O MEIO AMBIENTE. AO INUTILIZAR ESTE FOLHETO,
NÃO JOGUE EM VIAS PÚBLICAS.