

GARRA



J—

Versatilidade, força e precisão
com máxima tecnologia

Jumil / pensou plantio,
pensou Jumil

J

/A semeadora adubadora **GARRA**

Representa um salto significativo no plantio direto de grãos de inverno, plantas de cobertura e também no plantio de adubo.

Equipada com 35 linhas de 17cm, essa máquina oferece uma combinação perfeita entre robustez, precisão e alta tecnologia. Os rodados de alta flutuação (550/60-22,5") garantem a mobilidade necessária sem compactar o solo, enquanto o depósito reforçado em aço inox oferece maior resistência e durabilidade.

Descubra a diferença que a Garra pode fazer no seu plantio - Uma fusão perfeita entre inovação e potência para impulsionar sua produtividade e aumentar seus ganhos.



/ Com a **Garra**, você garante alto rendimento operacional no seu plantio

Versatilidade de espaçamentos

35L/17cm padrão com opção de
espaçamento 13L/45cm - 23L/25cm
e 31L/19cm



Transmissão hidráulica

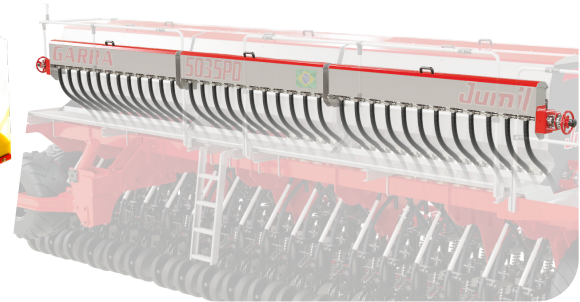
Opção de transmissão hidráulica com
taxa variável ISOBUS.

8600kg

Peso aproximado da máquina sem
carga



Pressão positiva



Caixa longitudinal por gravidade

3ª e 4ª caixa de pastagem

Opcional desenvolvido para maximizar o plantio de grãos
superfinos do plantio principal, possibilitando a formação
tanto de mix cobertura vegetal, quanto de pastagem,
aumentando a proteção do solo e manutenção das
propriedades físicas e químicas, além reduzir custos e
quebrar de ciclos de pragas e doenças.



Baixa compactação

Com rodados externos de
550/60-22,5" com elevada
flutuação, posicionados
centralmente nas ferramentas.
Melhor mobilidade e cópia do
solo minimizando a compactação.



Maior depósito da categoria

Fácil regulagem com 8 níveis de ajuste.

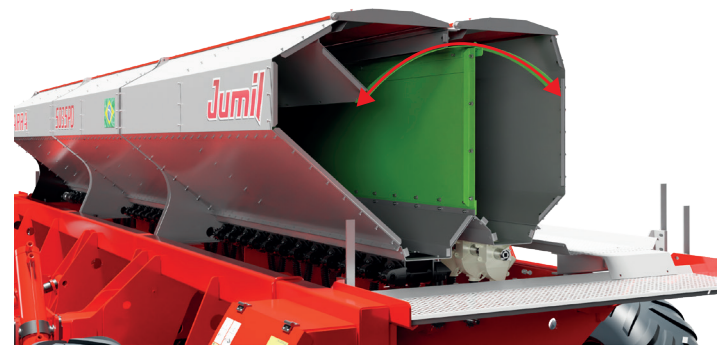
O depósito construído em inox de alta resistência conta com dispositivos de regulagem que permitem a customização de capacidade tanto do fertilizante quanto da semente. Cada ponto de regulagem aumenta o volume em aproximadamente 10%, permitindo o plantio exclusivo de semente, só fertilizantes ou ambas. Personalize a capacidade conforme a necessidade.

Capacidade total:

Depósito com divisória: Semente 2.100L (1.570kg)
e Adubo: 2.800L (3.160kg)

Só sementes: 3.429L (2.572 Kg)

Só adubo: 4.430L (4.905kg)





Sistema adubador Fertisystem

Com rosca sem-fim e eixo rotativo, garantindo distribuição eficiente e uniforme sem desperdício de insumo.



Dosador de sementes

Dosador volumétrico por rotor acanalado helicoidal com ampla gama de regulagens e excelente uniformidade de distribuição.



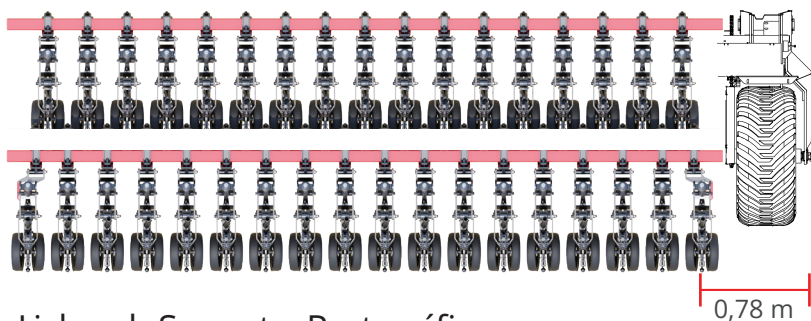
Motor elétrico (embreagem)

Que proporciona o desligamento de meia máquina (adubo e semente) para arremates e desligamento de catracas.



Recolhimento do cabeçalho

por cilindro hidráulico



Linhas de Sementes Pantográficas

Equipada com discos duplos defasados de 15" x 16" montados em padrão zig-zag, a máquina proporciona um plantio eficiente e uniforme, adaptando-se facilmente a diversos tipos de terraços. A distância entre a última linha até o final do rodado é de 0,78 m, oferecendo menor sobreposição, semeando até 4 linhas* a mais nas laterais do talhão. Além disso, oferece baixo custo de manutenção e peças de fácil reposição.

Kit para Transporte Longitudinal

Opcional que garante deslocamento prático e rápido entre propriedades, com largura de 3,20m. Ideal para otimizar o transporte e a eficiência das operações agrícolas.



Linha pantográfica rolamentada

1 Regulagem de pressão da mola

melhor controle sobre o corte

2 Pantógrafos rolamentados

- Maior estabilidade
- Maior durabilidade
- Menos manutenção + tempo de máquina disponível
- Melhor rendimento operacional
- Melhor plantabilidade

3 Regulagem de profundidade

4 Mancais blindados

Mancais blindados com rolamentos reforçados e prisioneiro em aço especial desenvolvido para suportar uma carga de **2900 kgf**, maior resistência e vida útil prolongada.

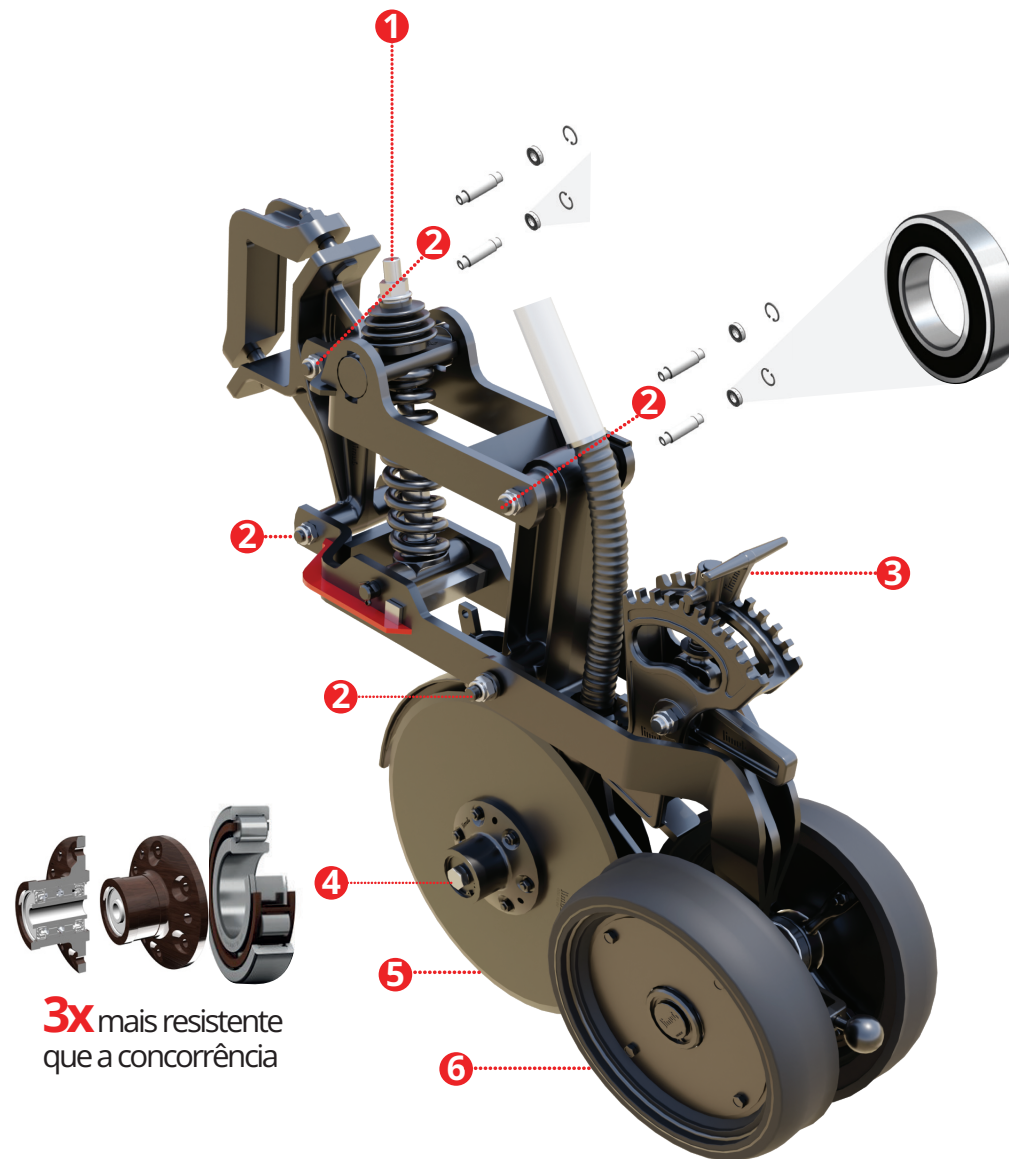
- Sem engraxadeiras
- maior disponibilidade de máquina

5 Discos duplos defasados 16"x15"

com impressionante capacidade de corte, inclusive em palhadas mais densas

6 Controlador de profundidade

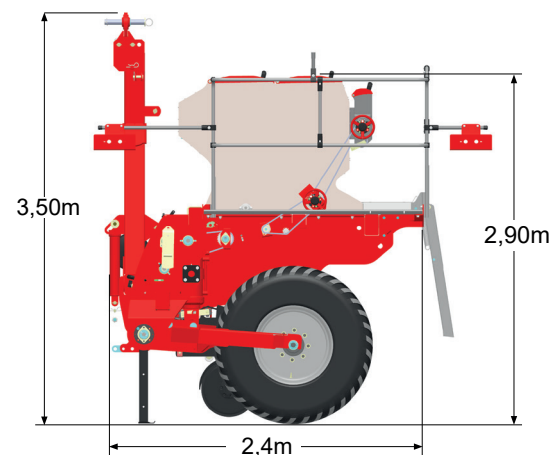
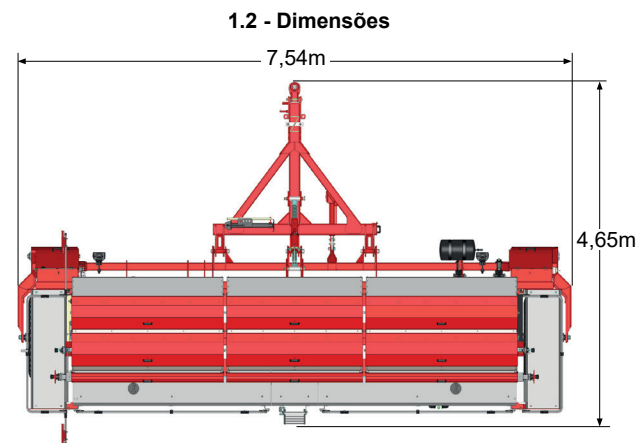
Rodas limitadoras de fácil ajuste garantindo excelente cópia do solo.





Características Técnicas GARRA 35L

Peso aprox. da máquina vazia	8.600 kg
Nº de linhas / Espaçamento (cm)	35L/17cm - 31L/19cm - 23L/25cm - 13L/19cm
Capacidade total de sementes (L)	2.100 (1.570 kg)
Capacidade total adubo (L)	2.800 (3.160 kg)
Capacidade total deposito de sementes finas (opcional)	160 L
Pneus	Trabalho - 500/60-22,5R Transporte - 400/60-15,5
Potencia requerida (cv)	180 a 240 cv
Desligamento de seção	Motor eletrico 12v
Sistema de iluminação	Led 12v
Velocidade máx. de trabalho	12 km/h
Distribuidor de sementes volumétrico	Rotor canelado helicoidal
Distribuidor de fertilizantes	Sistema rosca s/fim
Capacidade teórica de campo	61ha/10h
Regulagem da quantidade de fertilizantes	Cambio de engrenagens
Regulagem da quantidade de sementes	Por variação da abertura do rotor
Sensor de monitoramento rotação eixo adubo/semente	Sensor indutivo conta pulso



27

CONFIGURAÇÃO OPCIONAL

- Depósito conjugado adubo/semente em aço carbono (Divisória Fixa)
- Deposito de semente fina (braquiária)
- Kit transporte (Pneu de transporte 400/60-15,5)

Potência em CV motor trator (com número máximo de linhas). A potência requerida varia em função do tipo de solo, umidade, tipo de sulcador e profundidade de trabalho.



Jumil – Justino de Moraes, Irmãos S/A

Av. Moacir Dias de Moraes - 1043

Batatais/SP - 14315-360

ATENDIMENTO AO CLIENTE JUMIL

07h30 às 17h30 de segunda a sexta feira

sac@jumil.com.br

Tel.: 16 3660-1000

jumil.com.br

Siga nossas redes sociais



Manual de Instruções que acompanha o produto. A Jumil pode, a qualquer momento, alterar as configurações, versões e modelos oferecidos neste impresso.

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