

PRIMA

Semeadora múltipla
para culturas de
inverno e verão



PRIMA

ROBUSTEZ E SIMPLICIDADE

As Primas são semeadoras múltiplas para culturas de inverno e verão. Permitem a semeadura de sementes miúdas e graúdas, facilitando o sistema de plantio direto com rotação de culturas com uma única máquina.

Reservatório de Sementes

Em polietileno rotomoldado e desenhado para facilitar o escoamento das sementes até as linhas. Os reservatórios são localizados ao longo do chassi, distribuindo o peso proporcionalmente. Possui capacidade de até **910 kg***.

** Pode variar de acordo com a densidade do produto e modelo de semeadora*

Reservatório de Fertilizantes

Confeccionados em polietileno, material resistente à corrosão, com capacidade de até **1.875 kg***. Possui fundo cônico que agiliza o escoamento do fertilizante e sistema de articulação que facilita sua limpeza e manutenção.

** Pode variar de acordo com a densidade do produto e modelo de semeadora*

Distribuição de Fertilizantes

Com sistema Fertisystem com rosca sem-fim e eixo rotativo, garantindo a uniformidade na distribuição de fertilizantes.

Chassi

Chassi com maior resistência e durabilidade, ideal para realizar trabalhos nos mais diversos terrenos. É equipado com travessas móveis, possibilitando maior variação dos espaçamentos.

Caixa de Transmissão

Composta por conjuntos de engrenagens que possibilitam a troca rápida e sem o uso de ferramentas. Sua transmissão é tracionada pelos rodados da máquina através das correntes de rolos. Possui sistema independente para fertilizantes e sementes, possibilitando o desligamento de um dos sistemas.

Reservatório de Pastagem*

Ideal para sementes de forrageiras com sementes miúdas como (trevo, alfafa, brachiária, comichão, entre outras).

** Opcional*

Limitadores de Profundidade

Os limitadores de profundidade possuem regulagem de altura, equipados com banda de borracha.

SHS - Sistema Hidráulico Stara

Responsável pelo acionamento do Sistema Control, mantendo os parâmetros ideais para funcionamento.



PRIMA SEMENTES

Modelo exclusivo para plantio de sementes. Não é dotado de sistema de fertilização.

Reservatório de Sementes

Confeccionado em chapa de aço carbono, possui grande capacidade de sementes de até **1.875 kg***, gerando maior autonomia de trabalho com a máquina.

** Pode variar de acordo com a densidade do produto e modelo de semeadora*



RODADO DO TRANSPORTE



DESLOCAMENTO MAIS RÁPIDO E PRÁTICO

TECNOLOGIA



TOPPER 5500 SL*

Controlador completo para a Agricultura de Precisão, projetado e produzido pela Stara. Sua tela multitoque permite maior facilidade e interatividade entre a máquina e o operador.

*Disponível para o modelo Prima 4590



TELEMETRIA STARA*

A sua fazenda na palma da mão.

A Telemetria Stara proporciona o gerenciamento das informações em tempo real das operações realizadas na lavoura através de um dispositivo com acesso à internet.

* Opcional



SYNCRO*

O Syncro é um sistema de transmissão de dados via rádio que permite a comunicação entre até 4 Primas plantando sincronizadas no mesmo talhão. O sistema possibilita um melhor planejamento do plantio, praticidade operacional e mais agilidade. Possibilita manejos padronizados no talhão, gera economia de sementes e traz maior produtividade por evitar a sobreposição e competição entre as plantas.

* Opcional, disponível para o modelo Prima 4590 com Control

Control*

O plantio à taxa variável permite a regulação instantânea de sementes, com taxa de 0,1 em 0,1 sementes por metro, garantindo a distância ideal entre plantas.

*Disponível para o modelo Prima 4590

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Prima 3910	Prima 4250	Prima 4590
Espaçamento padrão	24 linhas x 17 cm 9 linhas x 45 cm	26 linhas x 17 cm -	28 linhas x 17 cm 11 linhas x 45 cm
Largura útil	3,91 m	4,25 m	4,59 m
*Potência requerida	108 cv	120 cv	132 cv
Pneus	14.9" x 24" 8 lonas	14.9" x 24" 8 lonas	14.9" x 24" 8 lonas
Capacidade de sementes	777 kg	839 kg	910 kg
Capacidade de fertilizantes	1.576 kg	1.728 kg	1.875 kg
Velocidade de operação	**6 a 8 km/h ***4 a 6 km/h	**6 a 8 km/h ***4 a 6 km/h	**6 a 8 km/h ***4 a 6 km/h
Peso aproximado	4.790 kg	5.245 kg	5.500 kg

*As potências variam em função do tipo de solo, umidade e profundidade de trabalho

**Soja e sementes finas

***Milho

Obs.: Não é possível montar o rodado de transporte com espaçamentos inferiores a 45 cm com as linhas para culturas de verão.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo
Prima Sementes 4590
Espaçamento padrão
28 linhas x 17 cm
Largura útil
4,59 m
*Potência requerida
132 cv
Pneus
14.9" x 24" 8 lonas
Capacidade de sementes
1.875 kg
Velocidade de operação
6 a 8 km/h *4 a 6 km/h
Peso aproximado
5.500 kg

*As potências variam em função do tipo de solo, umidade e profundidade de trabalho

**Soja e sementes finas

***Milho

SAIBA MAIS

Faça a leitura do QR Code e confira!

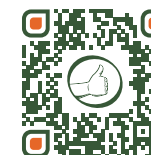
Vídeo

Comprove a qualidade de trabalho da Prima no campo.



Web

Acesse a página da Prima no site da Stara para mais informações.



**Na Stara, o seu sonho está ao seu alcance!
Você escolhe como!**



Stara
Evolução Constante
Consórcio

www.staraconsorcio.com.br



Stara
Financeira

www.financeira.stara.com.br

ESPAÇO RESERVADO PARA OS DADOS DA CONCESSIONÁRIA

www.stara.com.br

STARA S.A. Indústria de Implementos Agrícolas | Av. Stara, 519 - Cx. Postal 53 - Não-Me-Toque/RS | Fone: 54 3332 2800 | CEP: 99470-000 | E-mail: faleconosco@stara.com.br

[LinkedIn](#) /company/Stara - [YouTube](#) /StaraBrasil - [f](#) /StaraBrasil - [@](#) /StaraBrasil