

**GUAPA SUPRA**  
**GUAPA SUPRA WINTER**  
**GUAPA**

Uniformidade de semeadura  
mesmo em terrenos acidentados



# LINHA GUAPA

A linha de semeadoras Guapa possui grande capacidade de articulação nas linhas, garantindo uniformidade de semeadura e copiagem do terreno, mesmo em situações extremas. Com exclusivo sistema de dosagem e envio de sementes, as Guapas proporcionam a semeadura mais eficiente e com excelente coeficiente de variação. A Guapa e a Guapa Supra são ideais para a cultura de arroz, já a Guapa Supra Winter é indicada para cultivos de inverno, como trigo, aveia e cevada.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

## GUAPA SUPRA E GUAPA SUPRA WINTER

# UNIFORMIDADE DE SEMEADURA

Exclusivo sistema de dosagem e envio de sementes com grande eficiência.

VARIAÇÃO MÁXIMA DE **5%\***

*\* A variação refere-se à dosagem no rotor e pode variar conforme a qualidade da semente*

### Rodado Central e Lateral

Rodados com pneus de alta flutuação, que geram baixa compactação do solo e permitem a entrada em terrenos úmidos, trazendo grande rendimento operacional e melhor aproveitamento da janela de plantio.

### Exclusiva Linha de Semeadura

Alta capacidade de copiagem do solo, mesmo em situações extremas, como curvas de nível e taipas, mantendo a qualidade da semeadura.

### Molas Pneumáticas de Pressão

As molas pneumáticas são interligadas entre as linhas, mantendo a pressão uniforme mesmo em terrenos acidentados.



← | **DIVIDIDA EM**

**ALTURA DE  
ABASTECIMENTO**  
**3,05 m**



**Guapa Supra Winter**

**2 MÓDULOS** | →

**O MELHOR  
FLUXO  
DE PALHADA**

**Articulação**

**16°** de articulação  
**8° para cima e 8° para baixo**



Na Guapa Supra a articulação é de **16°, 8° para cima e 8° para baixo**, garantindo a excelente copiagem do solo, mesmo sobre taipas.

Na Guapa Supra Winter a articulação é de **14°, 7° para cima e 7° para baixo**, garantindo a copiagem do solo, mesmo em semeadura sobre curvas de nível.

**PRATICIDADE**  
**FÁCIL ACESSO PARA MANUTENÇÃO**



**Guapa Supra**

## Reservatório Central

A Guapa Supra e a Guapa Supra Winter são equipadas com um reservatório central de sementes e fertilizantes, trazendo agilidade ao abastecimento. Na configuração “só sementes”, a capacidade é de **5.150 l**.

O reservatório é versátil. Através da inversão da tampa de repartição, é possível ter outras 3 configurações de reservatório:

**2.050 l** de sementes e **3.100 l** de fertilizantes;

**3.060 l** de sementes e **1.990 l** de fertilizantes;

**2.380 l** de sementes e **2.740 l** de fertilizantes.

OBS.: A capacidade pode variar de acordo com a densidade de semente e fertilizante.

**3,91 metros**



## Sistema de Transporte

A Guapa Supra e a Guapa Supra Winter possuem inovador sistema de transporte. Com ele, a semeadora fica com apenas **3,35 metros** de largura no rodado e **3,91 metros** de altura, facilitando a passagem por estradas, porteiras ou pontes estreitas.

## GUAPA

Semeadora de porte médio, disponível nos modelos de **24 e 28 linhas**, com excelente copiagem do terreno, garantindo ótima plantabilidade.

## Reservatório de Sementes

Capacidade de **1.035 l** (no modelo 24 linhas) e **1.210 l** (no modelo 28 linhas). Na configuração “só sementes”, a capacidade é de 2.100 l (no modelo 24 linhas) e 2.500 l (no modelo 28 linhas).

## Reservatório de Fertilizantes

Capacidade de **1.405 l** (no modelo 24 linhas) e **1.675 l** (no modelo 28 linhas).

## Flex MPS 2.0\*

O Monitor de Plantio Stara trabalha no monitoramento preciso de grãos de culturas de inverno. Pode ser integrado diretamente no Flex MPS 2.0 para monitoramento do fluxo de sementes.

\*Opcional



## TECNOLOGIA

### TOPPER 5500 VT \*

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 Guapa Supra e Guapa Supra Winter*

### CONECTA \*

É o serviço de acesso remoto que conecta o operador em tempo real com um técnico do Pós-venda na fábrica da Stara através do Topper garantindo um suporte rápido e assertivo.

**Se precisar, Conecta! O Pós-venda ágil e sem custo direto na sua cabine.**

*\* Consulte modelo e disponibilidade*

### Control\*

O sistema permite definir a taxa de aplicação em kg/ha, com base em um mapa de taxa variável ou de forma manual na tela do Topper.

*\* Disponível para Guapa Supra e Guapa Supra Winter*

### TELEMETRIA STARA

**A sua fazenda na palma da mão.**

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

### SYNCRÓ \*

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

*\* Opcional*

### MONITORAMENTO DE MÁQUINAS STARA

O Monitoramento de Máquinas Stara é um serviço que monitora em tempo real a sua máquina Stara. Quando algum item monitorado não estiver de acordo com o que foi parametrizado, alertas são demonstrados na tela do Topper e são enviados para a Telemetria Stara. Caso esse alerta não seja corrigido, nós avisamos via WhatsApp e em casos críticos por ligação telefônica.



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Modelo</b>	<b>Articulação do Chassi (total)</b>
<b>Guapa Supra e Guapa Supra Winter</b>	16° (Guapa Supra)   14° (Guapa Supra Winter)
<b>N° de linhas</b>	<b>Largura plantio</b>
44 e 60 linhas	10 m (60 linhas) 7,30 m (44 linhas)
<b>Altura para transporte</b>	<b>Peso</b>
3,91 m	14.150 kg (60 linhas) 12.050 kg (44 linhas) - Guapa Supra
<b>Largura para transporte</b>	13.650 kg (60 linhas) 11.300 kg (44 linhas) - Guapa Supra Winter
Com linhas destravadas: 4,60 m	<b>Varição no dosador</b>
Com linhas travadas: 3 m	Até 5%
Rodado central: 3,35 m	<b>Opcionais de anel limitador</b>
<b>Comprimento para transporte</b>	2,5 e 4,5 cm
7,80 m	<b>Monitoramento de semente</b>
<b>Comprimento para plantio</b>	Opcional
9,70 m	<b>Pressão das linhas</b>
<b>Possui sistema de adubação</b>	Molas pneumáticas
Sim	<b>Rolamentos dos discos</b>
<b>Tecnologia</b>	Capa cone
Topper 5500 VT	<b>Potência requerida</b>
<b>Calibração</b>	5 cv/linha (máximo)
Via controlador	<b>Tipo de semente</b>
<b>Defasagem entre linhas</b>	Arroz e trigo
45 cm (Guapa Supra)   75 cm (Guapa Supra Winter)	<b>Capacidade de sementes</b>
<b>Manutenção</b>	2.050 l   3.060 l   2.380 l   5.150 l (somente sementes)
2 buchas por linha	<b>Capacidade de fertilizante</b>
<b>Sistema hidráulico (trator)</b>	3.100 l   1.990 l   2.740 l
Acionamentos, turbinas para adubo e sementes, taxa de sementes e fertilizante	<b>Velocidade de trabalho</b>
<b>Vazão hidráulica total (trator)</b>	0 a 8 km/h
155 l/min (Guapa Supra)   190 l/min (Guapa Supra Winter)	<b>Intervalo entre seções</b>
<b>Sistema hidráulico (SHS)</b>	240 mm (Guapa Supra)   250 mm (Guapa Supra Winter)
Nas turbinas para adubo e sementes	<b>Pneus</b>
	600/50 R 22.5   400/55-22.5

## Taxas máximas / rotores (Sementes)

Quantidade de rotores abertos	Capacidade de dosagem
Dois rotores	Até 70 kg/ha
Três rotores	70 - 110 kg/ha
Quatro rotores	110 - 150 kg/ha
Cinco rotores	150 - 180 kg/ha

## Taxas máximas / rotores (Fertilizantes)

Quantidade de rolos dosadores	Capacidade de dosagem
Dois rolos	Até 115 kg/ha
Três rolos	115 - 170 kg/ha
Quatro rolos	170 - 230 kg/ha
Cinco rolos	230 - 285 kg/ha
Seis rolos	285 - 340 kg/ha
Sete rolos	340 - 400 kg/ha

OBS.: Velocidade máxima de 8 km/h. Velocidades superiores podem não atingir as taxas de referência da tabela.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Modelo</b>
<b>Guapa</b>
<b>N° de linhas</b>
24 e 28 linhas
<b>Largura de transporte com rodado de transporte</b>
3,20 m
<b>Possui sistema de adubação</b>
Sim
<b>Defasagem entre linhas</b>
42 cm
<b>Manutenção</b>
2 buchas por linha
<b>Sistema hidráulico</b>
2 comandos
<b>Peso (sem rodado de transporte)</b>
6.850 kg (28 linhas) / 6.150 kg (24 linhas)
<b>Anel limitador</b>
2,5 e 4,5 cm
<b>Pressão das linhas</b>
Mola pneumática
<b>Rolamento dos discos</b>
Capa cone
<b>Potência requerida</b>
5 cv/linha
<b>Tipo de semente</b>
Arroz
<b>Capacidade de semente</b>
1.210 l (28 linhas) / 1.035 l (24 linhas)
<b>Capacidade de fertilizante</b>
1.675 l (28 linhas) / 1.405 l (24 linhas)
<b>Capacidade de semente (máquina somente sementes)</b>
2.500 l (28 linhas) / 2.100 l (24 linhas)
<b>Velocidade de trabalho</b>
0 a 12 km/h
<b>Pneus</b>
18.4-26 12 lonas
<b>Opcional</b>
Monitor de sementes (MPS)
Rodado de transporte
Flex MPS 2.0

## SAIBA MAIS

Faça a leitura do QR Code e confira!

### Vídeo

Comprove a qualidade de trabalho da Guapa no campo.



Guapa Supra



Guapa Supra Winter



Guapa

### Web

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



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



**Stara**  
Evolução Constante  
Consórcio



**Stara**  
Financeira

[www.staraconsorcio.com.br](http://www.staraconsorcio.com.br)

[www.financeira.stara.com.br](http://www.financeira.stara.com.br)



ESPAÇO RESERVADO PARA OS DADOS DA CONCESSIONÁRIA

[www.stara.com.br](http://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

[Linked in /company/stara](https://www.linkedin.com/company/stara) - [YouTube /StaraBrasil](https://www.youtube.com/channel/UCStaraBrasil) - [f /StaraBrasil](https://www.facebook.com/StaraBrasil) - [@StaraBrasil](https://www.instagram.com/StaraBrasil) - [stara.brasil](https://www.spotify.com/pt/stara)