

GUAPA SUPRA WINTER GUAPA







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 a 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





2 MÓDULOS → O MELHOR taipas.

Articulação

de articulação 8° para cima e 8° para baixo

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

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

PRATICIDADE

FÁCIL ACESSO PARA MANUTENÇÃO

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 **3.000 kg**.

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

3.91

1.540 kg de sementes e 3.470 kg de fertilizantes; 2.300 kg de sementes e 2.226 kg de fertilizantes; 2.550 kg de sementes e 3.070 kg de fertilizantes; 3.650 kg somente sementes.

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

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 **777 kg** (no modelo 24 linhas) e **910 kg** (no modelo 28 linhas). Na configuração "só sementes" a capacidade é de **1.875 kg** (no modelo 28 linhas).

Reservatório de Fertilizantes

Capacidade de **1.576 kg** (no modelo 24 linhas) e **1.877 kg** (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 - Sinal Livre*

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

Piloto Automático TD2*

Possui uma central elétrica composta por sensores posicionais, responsáveis por evitar possíveis erros em manobras automáticas da máquina em áreas acidentadas, aumentando a flexibilidade e garantindo a uniformidade nas entrepassadas.

*Opcional

Control*

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

* Disponível para Guapa Supra e Guapa Supra Winter



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.

SYNCRO *

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. Possibilita manejos padronizados no talhão, gera economia de sementes e traz maior produtividade por evitar a sobreposição e competição entre as plantas.

* Opcional

CONECTA *

É o serviço de acesso remoto que conecta você em tempo real com um técnico do Pós-venda na fábrica da Stara através do Topper 5500 garantindo um suporte rápido e assertivo.

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

* Consulte modelo e disponibilidade

ESPECIFIC	CAÇÕES TÉCNICAS
Modelo	Articulação do Chassi (total)
Guapa Supra e Guapa Supra Winter	16° (Guapa Supra) 14° (Guapa Supra Winter)
N° de linhas	Largura Plantio
44 e 60 linhas	10 m (60 linhas) 7,30 m (44 linhas)
Altura para transporte	Peso
3,91 m	14.150 kg (60 linhas) 12.050 kg (44 linhas) - Guapa Supra
Largura para transporte	13.650 kg (60 linhas) 11.300 kg (44 linhas) - Guapa Supra Winter
Com linhas destravadas: 4,60 m	Variação no dosador
Com linhas travadas: 3 m	Até 5%
Rodado central: 3,35 m	Opcionais de anel limitador
Comprimento para transporte	2,5 e 4,5 cm
7,80 m	Monitoramento de semente
Comprimento para plantio	Opcional
9,70 m	Pressão das linhas
Possui sistema de adubação	Molas pneumáticas
Sim	Rolamentos dos discos
Tecnologia	Capa cone
Topper 5500	Potência requerida
Calibração	5 cv/linha (máximo)
Via controlador	Tipo de semente
Defasagem entre linhas	Arroz e trigo
45 cm (Guapa Supra) 75 cm (Guapa Supra Winter)	Capacidade de sementes
Manutenção	1.540 kg 2.300 kg 2.550 kg 3.650 (somente sementes)
2 buchas por linha	Capacidade de fertilizante
Sistema hidráulico (trator)	3.470 kg 2.226 kg 3.070 kg
Acionamentos, turbinas para adubo e sementes, taxa	Velocidade de trabalho
Vazão hidráulica total (trator)	0 a 8 km/h
155 l/min (Guapa Supra) 190 l/min (Guapa Supra Winter)	Intervalo entre seções
Sistema hidráulico (SHS)	240 mm (Guapa Supra) 250 mm (Guapa Supra Winter)
Nas turbinas para adubo e sementes	Pneus
	COO/FO D 22 F L / CO/FF 22 F

Taxas máximas / rotores (Sementes)	
Quantidade de rotores abertos	Capacidade de dosagem de Sementes (trigo)
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 de Sementes
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

600/50 R 22.5 | 400/55-22.5

Modelo
Guapa
N° de linhas
24 e 28 linhas
Larguradetransportecomrodadodetransporte
3,20 m
Possui sistema de adubação
Sim
Defasagem entre linhas
42 cm
Manutenção
2 Buchas por linha
Sistema hidráulico
2 comandos
Peso (sem rodado de transporte)
6.850 kg (28 linhas) / 6.150 kg (24 linhas)
Anel limitador
2,5 e 4,5 cm
Pressão das linhas
Mola pneumática
Rolamento dos discos
Capa cone
Capa cone Potência requerida
·
Potência requerida
Potência requerida 5 cv/linha
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) / 777 kg (24 linhas)
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) / 777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) /777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante 1.875 kg (28 linhas) /1.576 kg (24 linhas)
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) /777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante 1.875 kg (28 linhas) /1.576 kg (24 linhas) Capacidade de semente (máquina somente sementes)
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) /777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante 1.875 kg (28 linhas) /1.576 kg (24 linhas) Capacidade de semente (máquina somente sementes) 1.875 kg (28 linhas) /1.600 kg (24 linhas)
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) / 777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante 1.875 kg (28 linhas) / 1.576 kg (24 linhas) Capacidade de semente (máquina somente sementes) 1.875 kg (28 linhas) / 1.600 kg (24 linhas) Velocidade de trabalho
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas)/777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante 1.875 kg (28 linhas)/576 kg (24 linhas) Capacidade de semente (máquina somente sementes) 1.875 kg (28 linhas) /1.600 kg (24 linhas) Velocidade de trabalho 0 a 12 km/h
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) /777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante 1.875 kg (28 linhas) /1.576 kg (24 linhas) Capacidade de semente (maquina somente sementes) 1.875 kg (28 linhas) /1.600 kg (24 linhas) Velocidade de trabalho 0 a 12 km/h Pneus
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) /777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante 1.875 kg (28 linhas) /1.576 kg (24 linhas) Capacidade de semente (máquina somente sementes) 1.875 kg (28 linhas) /1.600 kg (24 linhas) Velocidade de trabalho 0 a 12 km/h Pneus 18.4-26 12 lonas
Potência requerida 5 cv/linha Tipo de semente Arroz Capacidade de semente 910 kg (28 linhas) /777 kg (24 linhas) Capacidade de fertilizante 1.875 kg (28 linhas) /1.576 kg (24 linhas) Capacidade de semente (máquina somente sementes) 1.875 kg (28 linhas) /1.600 kg (24 linhas) Velocidade de trabalho 0 a 12 km/h Pneus 18.4-26 12 lonas Opcional

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!





www.staraconsorcio.com.br

www.financeira.stara.com.br



ESPAÇO RESERVADO PARA OS DADOS DA CONCESSIONÁRIA