

PRINCESA

Plantio preciso e facilidade de transporte





PRINCESA

INDICADA PARA O CULTIVO DE MILHO, SOJA, FEIJÃO E ALGODÃO, A PRINCESA É UMA PLANTADEIRA COM RESERVATÓRIO DE SEMENTES E FERTILIZANTES E QUE PROPORCIONA A MELHOR COPIAGEM DO TERRENO E PRECISÃO NO PLANTIO. A PRINCESA TAMBÉM POSSUI GRANDE AUTONOMIA DE TRABALHO E PRATICIDADE NO TRANSPORTE.

DISPONÍVEL EM DOIS MODELOS: PRINCESA DPS, COM CAIXA SUSPensa DE SEMENTES, E PRINCESA TOP, COM CAIXA CENTRAL DE SEMENTES.

PRINCESA TOP

Reservatório de Sementes

AUTONOMIA E AGILIDADE

Possui **dois reservatórios** de sementes centrais, com capacidade de até **1.100 kg***, proporcionando grande autonomia de trabalho e agilidade no abastecimento.

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

Articulação

MELHOR COPIAGEM DO TERRENO

31°



de articulação,

com **17° para cima e 14° para baixo***, proporcionando a melhor copiagem do terreno e garantindo a homogeneidade no plantio mesmo em terrenos irregulares.

** Com limitador empurrado de 80 mm e 17° para cima e 12° para baixo com limitador puxado de 100 mm*

Reservatório de Fertilizante

Altamente resistente à corrosão e com capacidade de até **3.000 kg***.

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



Sensor de Sementes

Possui sistema de alerta imediato de falhas no plantio, garantindo a uniformidade de plantio e evitando falhas.

RENDIMENTO OPERACIONAL

140 ha/dia*

** Os valores podem sofrer alterações de acordo com o modelo da máquina e das condições climáticas, em 24 horas de trabalho*

O MELHOR FLUXO DE PALHADA

Linha de fertilizante com grande capacidade de corte* e excelente copiagem do solo, exigindo menos potência do motor.

** Disco de corte de 20"*

Linha de Sementes

Possui pantógrafos do mesmo tamanho que garantem grande capacidade de copiagem do solo e uniformidade no plantio.



Modo de Transporte

Sistema articulado com fechamento lateral que facilita a passagem por estradas, pontes e porteiros estreitas.

A articulação do cabeçalho foi desenvolvida para facilitar o transporte em caminhão, sem a necessidade de desmontar todo o cabeçalho.



AGILIDADE RENDIMENTO FACILIDADE

PRINCESA DPS



Reservatório de Sementes

Possui reservatório suspenso de sementes com capacidade de até **1.200 kg***, aumentando o rendimento do trabalho e diminuindo o peso nas linhas de plantio.

** A capacidade do reservatório pode variar e acordo com a densidade do produto*

Reservatório de Fertilizante

São altamente resistentes à corrosão e possuem capacidade para até **3.000 kg***.

** A capacidade do reservatório pode variar e acordo com a densidade do produto*

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.

DPS - Distribuição Precisa Stara

Sistema pneumático que possibilita o plantio mais preciso e eficaz. Possui sensor que identifica o fluxo das sementes no condutor. Com o DPS é necessário apenas um disco por cultura e o organizador com 5 hastes elimina as sementes duplas, resultando num plantio mais uniforme, trazendo melhores resultados para a lavoura.

Desligamento Linha a Linha*

O Desligamento Linha a Linha Stara realiza o desligamento automático das linhas de plantio no exato momento em que o monitor detecta uma área onde o plantio foi realizado anteriormente. Com isso, não ocorre a sobreposição das linhas de plantio, principalmente em áreas de arremate e bordaduras, proporcionando economia média de 5,03% de sementes, eliminando a competição entre as plantas e aumentando a produtividade nestas áreas.

* Opcional

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 Princesas 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

Control

O plantio a 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.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelos	Princesa Top 14 - 16	Princesa DPS 14 - 16	Princesa Top 16 - 18	Princesa DPS 16 - 18	Princesa Top 18 - 20	Princesa DPS 18 - 20
Espaçamentos						
* 16 linhas de 45 cm	* 16 linhas de 45 cm	* 16 linhas de 45 cm	* 18 linhas de 45 cm	* 18 linhas de 45 cm	* 20 linhas de 45 cm	* 20 linhas de 45 cm
14 linhas de 45 cm	14 linhas de 45 cm	16 linhas de 50 cm	16 linhas de 50 cm	16 linhas de 50 cm	18 linhas de 50 cm	18 linhas de 50 cm
14 linhas de 50 cm	14 linhas de 50 cm	14 linhas x 60 cm	14 linhas de 60 cm			12 linhas de 75 cm
		12 linhas x 70 cm				
** Potência requerida						
12 a 14 cv - linha com sulcador	11 a 13 cv - linha com sulcador	12 a 14 cv - linha com sulcador	11 a 13 cv - linha com sulcador	12 a 14 cv - linha com sulcador	11 a 13 cv - linha com sulcador	11 a 13 cv - linha com sulcador
10 a 12 cv - linha com disco	9 a 11 cv - linha com disco	10 a 12 cv - linha com disco	9 a 11 cv - linha com disco	10 a 12 cv - linha com disco	9 a 11 cv - linha com disco	9 a 11 cv - linha com disco
*** Capacidade de sementes						
~ 1.100 kg	~ 960 kg	~ 1.100 kg	~ 1.080 kg	~ 1.100 kg	~ 1.200 kg	~ 1.200 kg
*** Capacidade de fertilizante						
~ 2.400 kg	~ 2.400 kg	~ 2.700 kg	~ 2.700 kg	~ 3.000 kg	~ 3.000 kg	~ 3.000 kg
Largura de transporte						
4,85 m	4,85 m	5,75 m	5,75 m	6,45 m	6,45 m	6,45 m
Peso da máquina vazia						
10.050 kg	10.100 kg	10.870 kg	10.950 kg	12.070 kg	12.160 kg	12.160 kg

* Máquina montada com sulcador, o espaçamento nos rodados é 46cm, e máquina montada com disco duplo o espaçamento nos rodados é 47cm.

** As potências variam de acordo com a umidade, compactação do solo, tipo de palhada e velocidade de plantio.

*** A capacidade do reservatório pode variar de acordo com a densidade do produto.

~ Peso aproximado.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Princesa Top 12	Princesa DPS 12	Princesa Top 12	Princesa DPS 12
Espaçamentos				
* 12 linhas de 45 cm	12 linhas de 50 cm	* 12 linhas de 45 cm	12 linhas de 50 cm	12 linhas de 50 cm
** Potência requerida				
12 a 14 cv - linha com sulcador	12 a 14 cv - linha com sulcador	11 a 13 cv - linha com sulcador	11 a 13 cv - linha com sulcador	11 a 13 cv - linha com sulcador
10 a 12 cv - linha com disco	10 a 12 cv - linha com disco	9 a 11 cv - linha com disco	9 a 11 cv - linha com disco	9 a 11 cv - linha com disco
*** Capacidade de semente				
~ 1.100 kg	~ 1.100 kg	~ 720 kg	~ 720 kg	~ 720 kg
*** Capacidade de fertilizante				
~ 1.800 kg	~ 1.800 kg	~ 1.800 kg	~ 1.800 kg	~ 1.800 kg
Largura de transporte				
4.100 mm	4.410 mm	4.100 mm	4.410 mm	4.410 mm
Peso da máquina vazia				
8.000 kg	8.100 kg	8.050 kg	8.150 kg	8.150 kg

* Máquina montada com sulcador e disco duplo, o espaçamento nos rodados é de 47 cm.

** As potências variam de acordo com a umidade, compactação do solo, tipo de palhada e velocidade de plantio.

*** A capacidade do reservatório pode variar de acordo com a densidade do produto.

~ Peso aproximado.

SAIBA MAIS

Faça a leitura do QR Code e confira!

Vídeo

Comprove a qualidade de trabalho da Princesa no campo.



Web

Acesse a página da Princesa 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 - Facebook /StaraBrasil - Instagram /StaraBrasil