



VICTÓRIA

Plantio com precisão para
pequeno e médio produtor





VICTÓRIA

As plantadoras Victória são pneumáticas, compactas e leves. Disponíveis na versão pivotada-pantográfica de 5 a 13 linhas, possuem grande versatilidade, agilidade e excelente benefício versus custo, visando atender desde pequenas até médias propriedades.

Sua transmissão é mecânica e de fácil acesso ao câmbio. Composta por conjunto de engrenagens que possibilitam a troca rápida sem o uso de ferramentas.

Chassi

Estrutura soldada que garante maior resistência e durabilidade da plantadora para realizar trabalhos nos mais diversos terrenos.



A Victória pode ser equipada com Sistema Hidráulico Stara (SHS) para acionamento da turbina. O sistema é composto por um reservatório de óleo independente com capacidade de 30 litros, onde o mesmo tem a função de acionar a turbina do sistema pneumático. Possui ainda trocador de calor, o que auxilia no resfriamento do óleo.

Reservatório de fertilizantes

Reservatório basculante prático, de fácil limpeza e manutenção, confeccionado em polietileno, com design que facilita o escoamento dos fertilizantes. Sua capacidade pode variar de 690 até 1.500 kg de fertilizantes, dependendo do modelo.

Distribuição de fertilizantes



Para a distribuição de fertilizantes é utilizado o sistema *Fertisystem* com rosca sem-fim e eixo rotativo, o qual garante uniformidade na distribuição de fertilizantes.

Turbina

Montada no chassi da máquina com acionamento realizado via trator ou SHS.

Reservatório de sementes

As plantadoras Victória possuem reservatórios de sementes individuais, basculantes, confeccionados em polietileno, com capacidade para 30 kg cada.

Sistema Hidráulico Stara (SHS)

Reservatório independente de óleo com capacidade para 30 litros. Trabalha no acionamento da turbina do sistema DPS (opcional).



Flex MPS

Monitor de Plantio Stara (MPS)

O MPS pode ser instalado em plantadoras da linha Victória para monitoramento preciso de grãos de verão, com entrada para até 36 sensores.

Trocador de calor

Responsável pelo resfriamento do óleo, evitando o superaquecimento.

Possui como destaque a bucha do cabeçalho com duas opções de medidas de diâmetro: 28 e 32 mm.



Victória 2250

A linha Victória atende as necessidades de todos os agricultores e leva tecnologia até o pequeno produtor.



VICTÓRIA CS

A Victória CS, com caixa suspensa, proporciona aumento da capacidade de sementes para até 75 litros por linha, aumentando a rentabilidade do trabalho e agilizando o plantio, além de facilitar o abastecimento e diminuir o peso nas linhas.



Cabeçalho

Permite a regulagem para acoplamento da barra de tração do trator. Praticidade para o operador no campo.

Reservatório de água limpa

Equipada de fábrica com reservatório de água limpa, juntamente com saboneteira, para higienização do operador durante o período de trabalho.

Caixa de transmissão

Possui sistema independente para fertilizante e semente, possibilitando o desligamento de apenas um destes dois sistemas.





OPCIONAIS

Linha de fertilizantes

O disco de corte, além das molas que geram a pressão que irá atacar o solo, possui mais duas opções de regulagem no suporte do disco, tornando o corte da palhada eficiente e proporcionando um melhor aproveitamento do fertilizante. Disponíveis nos tamanhos 18" e 20" liso e 18" turbo.



Linha de fertilizantes pivotada com mola dupla frontal

Limitadores de profundidade



80 mm com regulagem múltipla



80 mm fixo com 3 regulagens



Disco turbo



Disco duplo defasado 15.5" x 16 e desencontrado 15.5" x 15.5"

Sistema de desarme/arme automático que protege a plantadora e o trator de choques bruscos e dispensa a troca de pinos de segurança.

Pode ser montado somente com disco de 18".



Facão sulcador com desarme/arme



Regulagem do sulcador que possibilita um ângulo diferente de ataque ao solo, requerendo menor potência do trator. A haste sulcadora contém material especial em espessura de 10 mm que proporciona menor revolvimento do solo.

Facão sulcador

"Rodas compactadoras"

Compactador em forma de "v" com duas rodas para fechamento e compactação lateral do sulco, com regulagem de ângulo feita através da alavanca, proporcionando melhor fechamento do sulco.



Especificações Técnicas

Modelos	Victória 2250	Victória 3150	Victória 4050	Victória 4950	Victória 5400
Espaçamento padrão	06 linhas x 45 cm	08 linhas x 45 cm	10 linhas x 45 cm	12 linhas x 45 cm	13 linhas x 45 cm
Espaçamentos	*06 linhas x 45 cm 05 linhas x 45 cm 05 linhas x 50 cm 04 linhas x 75 cm	*08 linhas x 45 cm 07 linhas x 45 cm 07 linhas x 50 cm 05 linhas x 75 cm 04 linhas x 90 cm	*10 linhas x 45 cm 09 linhas x 45 cm 09 linhas x 50 cm 06 linhas x 70 cm 06 linhas x 75 cm	*12 linhas x 45 cm 11 linhas x 45 cm 11 linhas x 50 cm 08 linhas x 70 cm 10 linhas x 50 cm	12 linhas x 50 cm
Largura útil	2,25 m	3,15 m	4,05 m	4,95 m	5,40 m
Potência requerida	66 cv (Facão af) 60 cv (Disco duplo)	88 cv (Facão af) 80 cv (Disco duplo)	110 cv (Facão af) 100 cv (Disco duplo)	132 cv (Facão af) 120 cv (Disco duplo)	169 cv (Facão af) 130 cv (Disco duplo)
Pneus	2 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²	2 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²	4 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²	4 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²	4 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²
Capacidade de sementes	35 l por linha	35 l por linha	35 l por linha	35 l por linha	35 l por linha
Capacidade de fertilizantes	616 l ~ 690 kg	821 l ~ 920 kg	1.026 l ~ 1.150 kg	1.232 l ~ 1.380 kg	1.327 l ~ 1.500 kg
Velocidade de operação	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)
Peso	1.800 kg	2.500 kg	3.250 kg	4.100 kg	4.500 kg

*Obs.: Os pesos são de acordo com o modelo padrão da tabela de especificações técnicas.
~Peso aproximado.

Especificações Técnicas

Modelos	Victória 2250 CS	Victória 3150 CS	Victória 4050 CS	Victória 4950 CS	Victória 5400 CS
Espaçamento padrão	06 linhas x 45 cm	08 linhas x 45 cm	10 linhas x 45 cm	12 linhas x 45 cm	13 linhas x 45 cm
Espaçamentos	*06 linhas x 45 cm 05 linhas x 45 cm 05 linhas x 50 cm 04 linhas x 75 cm	*08 linhas x 45 cm 07 linhas x 45 cm 07 linhas x 50 cm 05 linhas x 75 cm 04 linhas x 90 cm	*10 linhas x 45 cm 09 linhas x 45 cm 09 linhas x 50 cm 06 linhas x 70 cm 06 linhas x 75 cm	*12 linhas x 45 cm 11 linhas x 45 cm 11 linhas x 50 cm 08 linhas x 70 cm 10 linhas x 50 cm	12 linhas x 50 cm
Largura útil	2,25 m	3,15 m	4,05 m	4,95 m	5,40 m
Potência requerida	66 cv (Facão af) 60 cv (Disco duplo)	88 cv (Facão af) 80 cv (Disco duplo)	110 cv (Facão af) 100 cv (Disco duplo)	132 cv (Facão af) 120 cv (Disco duplo)	169 cv (Facão af) 130 cv (Disco duplo)
Pneus	2 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²	2 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²	4 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²	4 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²	4 pneus 750 x 16" (12 lonas) 90 LBF/pol ²
Capacidade de sementes	75 l por linha	75 l por linha	75 l por linha	75 l por linha	75 l por linha
Capacidade de fertilizantes	616 l ~ 690 kg	821 l ~ 920 kg	1.026 l ~ 1.150 kg	1.232 l ~ 1.380 kg	1.327 l ~ 1.500 kg
Velocidade de operação	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)	6 a 8 km (soja) 4 a 6 km (milho)
Peso	1.800 kg	2.500 kg	3.250 kg	4.100 kg	4.500 kg

*Obs.: Os pesos são de acordo com o modelo padrão da tabela de especificações técnicas.
~Peso aproximado.