

STARPLAN

Plainas hidráulicas
niveladoras reversíveis



STARPLAN

VERSÁTIL E EFICIENTE

A plaina hidráulica niveladora reversível Starplan é ideal para realizar trabalhos de nivelamento de terreno, construção de canais escoadouros, desmanche e construção de base média ou larga e correção de ondulações na lavoura de acordo com as necessidades do produtor. As Starplans estão disponíveis nos modelos 3000 e 5000 convencional ou hidráulica.

Peso Adicional

Podem ser equipadas com peso adicional de **450 kg** para a Starplan 3000 e até **800 kg** para a Starplan 5000, para trabalhos que exigem maior capacidade de calagem.

Cabeçalho

Possui regulagem de altura, facilitando o acoplamento com o trator e garantindo praticidade para o operador nas atividades no campo.

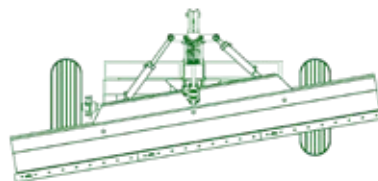
Starplan 3000



Lâmina

A largura de trabalho da lâmina é de **2 ou 3 metros** para a Starplan 3000 e de **2,70 ou 4 metros** para a Starplan 5000, de acordo com a regulagem do ângulo de trabalho.

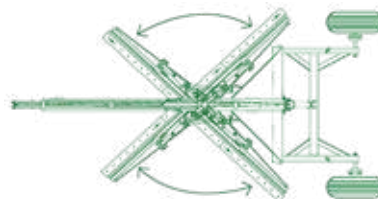
Giro Vertical da Lâmina



24°*

*24° para a Starplan 5000 hidráulica e 20° para os demais modelos.

Giro Horizontal da Lâmina



96°
Starplan 3000

95°
Starplan 5000

Rodas Guia*

Evita o deslizamento lateral na construção de terraços.

* Opcional

Web

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



www.stara.com.br

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Modelo (com corda)	Starplan 5000	Modelo (hidráulico)	Starplan 5000
Comprimento total	4,10 m	Comprimento total	4,10 m
Largura externa do rodado	1,90 m	Largura externa do rodado	1,90 m
Largura externa do rodado de ferro	1,75m	Largura externa do rodado de ferro	1,75m
Distancia centro a centro do rodado	1,72 m	Distancia centro a centro do rodado	1,72 m
Largura da lâmina	3 m	Largura da lâmina	3 m
Altura com lâmina suspensa	1,75 m	Altura com lâmina suspensa	1,4 m
Largura de trabalho	3 m - 90°	Largura de trabalho	3 m - 90°
Largura de trabalho	2 m - 48°	Largura de trabalho	2 m - 48°
Peso total com pneus	750 kg	Peso total com pneus	1.054 kg
Peso das rodas de ferro	105 kg	Peso das rodas de ferro	105 kg
Peso total com rodas de ferro	815 kg	Peso total com rodas de ferro	1.106 kg
Peso máximo adicional	450 Kg	Peso máximo adicional	450 Kg
Potência máxima	70 a 90 cv	Potência máxima	70 a 150 cv
Velocidade de trabalho	2 a 5 km/h	Velocidade de trabalho	2 a 5 km/h
Rodado	-	Rodado	-
Aros	16" x 5" - 5 furos	Aros	5.50x16 - 5F
Pneus	6.50" x 16" - 6 lonas	Pneus	6.50" x 24" - 8 lonas
Navalhas	Reversíveis	Navalhas	Reversíveis
Giro horizontal da lâmina	96°	Giro horizontal da lâmina	95°
Giro vertical da lâmina	20°	Giro vertical da lâmina	24°
Comando hidráulico do trator	Duplo / triplo	Comando hidráulico do trator	Duplo / triplo
Opcionais	- Kit hidráulico para trator comando duplo - Kit hidráulico para trator comando triplo	Opcionais	- Kit hidráulico para trator comando duplo

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



Stara
Evolução Constante
Consórcio



Stara
Financeira

www.staraconsorcio.com.br

www.financeira.stara.com.br

ESPAÇO RESERVADO PARA OS DADOS DA CONCESSIONÁRIA

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