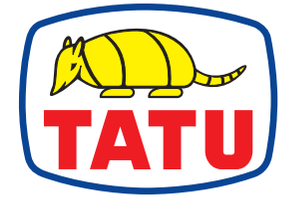


**LTA**

LÂMINA TRASEIRA DE ARRASTO  
ALTO RENDIMENTO OPERACIONAL



**MARCHESAN**



**A MARCA  
DA TERRA**

A LTA foi desenvolvida para realizar serviços de terraços, construção e manutenção de estradas, nivelamento do solo e eliminação de saliências e depressões em áreas da lavoura. Realiza tarefas semelhantes às de uma motoniveladora.

O ângulo vertical é obtido através de cilindros hidráulicos de dupla ação, acionado pelo comando hidráulico do trator, atingindo um ângulo máximo de 20° para os modelos LTA 3000 e 5000 e 21° para o modelo LTA 5000S.

A lâmina pode ser regulada horizontalmente em um ângulo de 45° para os modelos LTA 3000 e 5000 e 47° para o modelo LTA 5000S.



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	Largura da Lâmina	Comprimento Total	Largura Mínima de Transporte	Giro Horizontal da Lâmina	Giro Vertical da Lâmina	Velocidade de Trabalho	Pneus	Peso (kg)	Potência Requerida (cv)
LTA 3000	3.000 mm	4.660	2.250	45°	20°	5 km/h	7,50 x 16	990	70 - 90
LTA 5000	4.200 mm	5.600	3.050				11L15	1.320	95 - 120
LTA 5000S	4.500 mm	7.030	4.000	47°	21°		14,9 x 28	2.600	120 - 200

\* LTA 3000 e LTA 5000 podem ser equipadas com pneus 12.4-24.

### MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S.A.

CNPJ.: 52.311.289/0001-63 | Inscr. Est.: 441.000.151.114 | Av. Marchesan, 1979 | CEP 15994-900 | Fone: (16) 3382.8282 | Matão-SP-Brasil | [www.marchesan.com.br](http://www.marchesan.com.br) |

A MARCHESAN S.A. reserva o direito de aperfeiçoar ou alterar as características de seus produtos, sem a obrigação de assim proceder com os já comercializados e sem dar conhecimento prévio. As fotos e desenhos são meramente ilustrativos. Rev. 06 - 07/2025

