

DCA T

Distribuidor de
Calcário e Adubo



ATENDIMENTO AO CLIENTE MARCHESAN

07h30 às 17h30 de segunda a sexta feira

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
marchesan.com.br



Faça a leitura do
QR Code e confira
o todos nossos
produtos

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. 01 - 02/2023

 PROTEJA O MEIO AMBIENTE. AO INUTILIZAR ESTE FOLHETO, NÃO JOGUE EM VIAS PÚBLICAS.



DCA T
Distribuidor de
Calcário e Adubo

Alta tecnologia e elevada resistência para sua distribuição.

A distribuição de fertilizantes e corretivos é essencial para melhorar as condições do solo disponibilizando nutrientes, favorecendo o desenvolvimento das plantas e maximizando a produtividade.



Fixação externa da caçamba independente no chassi.



Suporte para discos acoplado na lateral da caçamba.



Sistema de distribuição de adubo por discos com aletas e escala para regulagens.



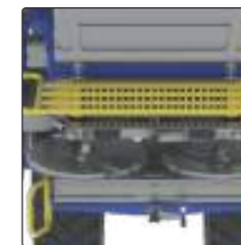
Escala para regulagem da esteira.



Máxima Produtividade



- Tampa da comporta tem a função de limitar a quantidade do produto que a esteira transporta.
- Alavanca responsável pela movimentação da da comporta.

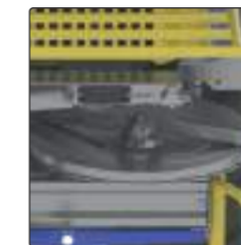


- Divisor de fluxo com regulagens para fertilizantes e corretivos.
- Discos distribuidores de fertilizantes e corretivos.

Alta Precisão e Uniformidade na Distribuição



Escala graduada (0 a 5) que indica a abertura da comporta. Trava de liberação da alavanca.



- Aletas distribuidoras de fertilizantes (2 em cada disco) e corretivos (6 em cada disco).
- Escala fixada nos discos de fertilizantes para regulagens

Tendo em mente que cada material a ser aplicado apresenta uma densidade e tamanho de partículas diferentes, a largura de distribuição para ser atingida de forma satisfatória precisa ser regulada conforme a necessidade de cada aplicação

Conjuntos de soluções desenvolvidas para você!

Maximizar a produtividade, depende da tecnologia empregada em campo. É preciso pensar nos processos iniciais a percorrer. A distribuição de fertilizantes e corretivos vem como um ponto inicial, pois as aplicações melhoram as condições do solo disponibilizando nutrientes e favorecendo o desenvolvimento das plantas.



Tacômetro tatu, coleta dados da rotação de discos, esteira e bomba.



Cabeçalho de arrasto no 3º ponto, com corrente de segurança, descanso do cardan, suporte para mangueiras, descanso de cabeçalho e guia para barra de tração.



Acionamento por transmissão independente, cardan com embreagem e bomba 44cm³/rev.



Alta Tecnologia, elevada resistência e baixa manutenção!



Caixa de ferramentas fixada no chassi.



Bloco de comando inteligente para controle da distribuição.



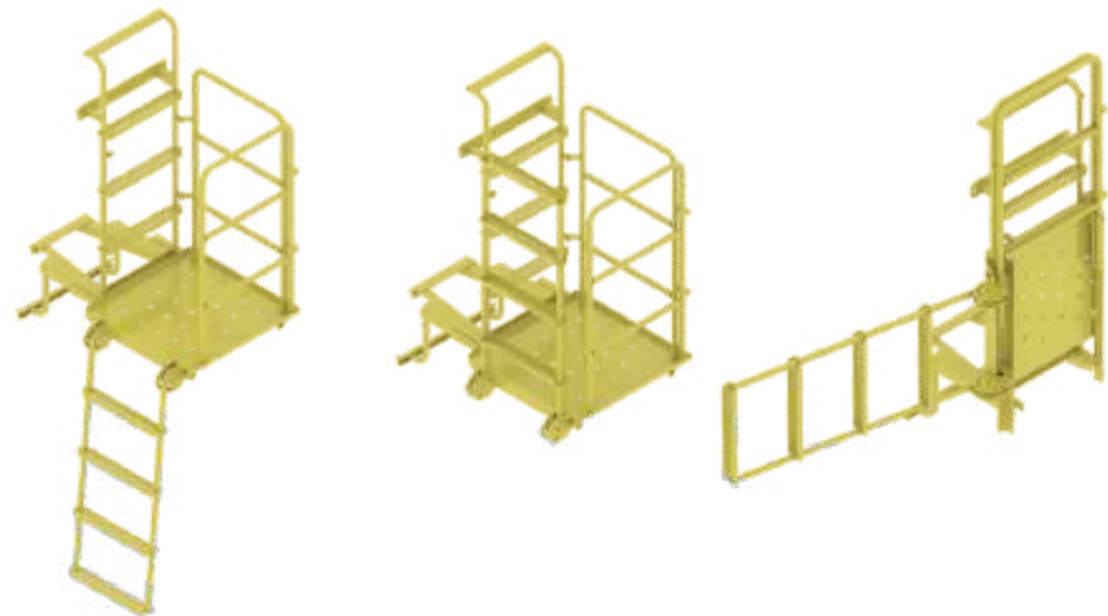
Nível para alinhamento da máquina ao solo.



O rodeiro possui dois sistemas:

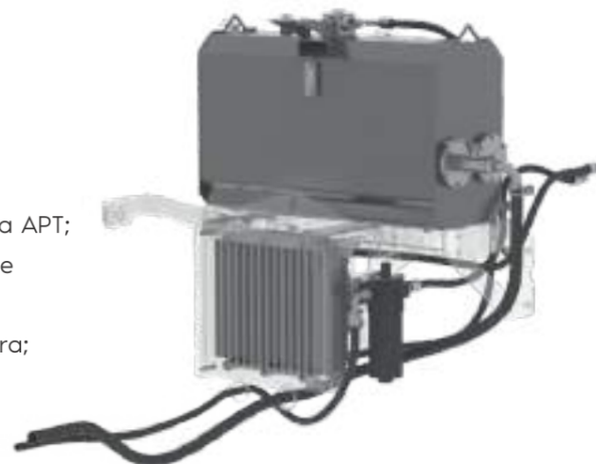
- Tandem: com pivô transversal que acompanha as variadas topografias de terrenos e garante maior estabilidade tanto durante o deslocamento, como na hora do trabalho;
- Cross: permite a movimentação lateral da rodagem traseira de ambos os lados. Facilita a movimentação nas manobras e terrenos irregulares

Maior segurança e versatilidade!



Tanque de óleo 150 litros

- Possui visor para conferência de nível;
- Suporte de antena GPS para tecnologia APT;
- Filtro de Pressão com maior capacidade de filtragem;
- Filtro de retorno com indicador de sujeira;
- Trocador de calor hidráulico.

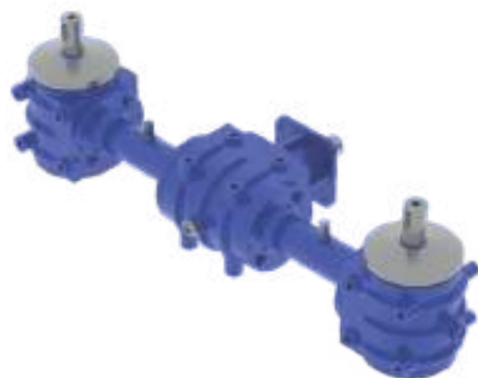


Plataforma articulada

Plataforma que permite ser dobrada de acordo com a necessidade de trabalho ou transporte.

Multiplicador de discos

Melhor desempenho e segurança na distribuição dos insumos.



Esteira

Fabricada em borracha estruturada de alta resistência e com superfície lisa, proporciona maior precisão na dosagem de fertilizantes, sementes finas e corretivos de solo.

- Regulagens práticas e precisas;
- Estrutura reforçada;
- Maior eficiência
- Acoplamento da esteira sem gaveta



Modelo	Capacidade (m³)	Capacidade Máxima (kg)	Potência Requerida (cv)	Altura de Trabalho (mm)	Pneu	Pneu Opcional	Bitola (m)	Largura de Distribuição		Comprimento Total (mm)
								Calcário (m)	Adubo (m)	
8T	4,00	8.000	110	2.600	12,4 - 24 10L	400/60 - 15,5	1,8 a 2,3 padrão 1,8 a 3,3 opcional	Máx. 14	Máx. 36	6.954
12T	6,00	12.000	120	3.067	12,4 - 24 12L					
15T	7,50	15.000	140	3.285	14,00 - 24 12L					