

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO LESTE**

Rua "A", 367 - Jd. Santa Inês

CNPJ : 04.217.362/0001-90

P.M.S.A.L
FLS Nº 05
Page 1 of 1**QUADRO DE COTAÇÕES**

COTAÇÃO	DATA	DESCRIÇÃO	
02720/18	17/09/2018	SOLICITAÇÃO DE MATERIAL / SERVIÇOS	
ABERTURA	ENCERRAMENT	CENTRO DE CUSTO	RESPONSÁVEL
17/09/2018		COORDENADORIA DE VIACAO	EDEMAR MENEGASSI

PRODUTO			
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UNIDADE	QUANTIDADE
1	001.029.329 CARRETA TANQUE EQUIPADA COM BOMBA LOBULAR, 04 POLEGADAS, BICO	UNID	1
PROponentes			
CODIGO	NOME	VLR UNIT.	TOTAL
1140	MPM MAQUINAS E IMPLEMENTOS AGRICOLAS LTDA	75.120,00	75.120,00
2053	TRESSETE AGRICOLA LTDA	82.000,00	82.000,00
21814	MERCOMAQ IMPLEMENTOS E PECAS AGRICOLAS LTDA	80.000,00	80.000,00
PROponente VENCEDOR		VLR UNIT.	TOTAL
1140	MPM MAQUINAS E IMPLEMENTOS AGRICOLAS LTDA	75.120,00	75.120,00
PREÇO MÉDIO DO ÍTEM		79.040,00	79.040,00

RELAÇÃO DE PROponentes PARTICIPANTES			
CÓDIGO	PROponentes		VALOR
1140	MPM MAQUINAS E IMPLEMENTOS AGRICOLAS LTDA	04.059.130/0001-50	75.120,00
2053	TRESSETE AGRICOLA LTDA	02.523.761/0001-53	82.000,00
21814	MERCOMAQ IMPLEMENTOS E PECAS AGRICOLAS LTDA	00.295.265/0001-64	80.000,00

RELAÇÃO DOS PROponentes VENCEDORES		
CÓDIGO	PROponentes	VALOR
1140	MPM MAQUINAS E IMPLEMENTOS AGRICOLAS LTDA	75.120,00
TOTAL DOS PROponentes VENCEDORES		75.120,00

Aprovado por:

Digitador (a)
Alecio Tafarel Junior

ok
ll



P/
Prefeitura Municipal de Santo Antonio do Leste

ORCAMENTO

01 – Modelo CART BB 18500, Carreta Tanque combate a incêndio metálica, pintura interna epóxi e externa a pó poliéster, altura da sucção de 06 metros, indicador de nível, duas válvulas de alívio que possibilitam maior autonomia de água no momento de combate ao incêndio.

Acessórios: Bomba lobular, 04 polegadas, mangueira 04, comprimento 5,50 metros, bico leque, aspensor de 04, plataforma superior para canhão monitor com giro de 360 graus de 2,50, atingindo uma distância de até 40 metros, esguicho com 06 metros de bicos regulável de 1,50, canhão lateral de 04, eixo cardan, com 06 pneus 400X60X15,50, um Eixo rodado simples com rala dianteiro e rodado tandem traseiro aro 15,50, marca Mepel.

ValorR\$ 82.000,00

Obs. Posto em Santo Antonio do Leste – MT.

Primavera do Leste – MT; 13 de setembro de 2018

Tressete Agrícola Ltda
CNPJ:02.523.761/0001-53
Carlos Alberto Bombarda

Rua São Paulo, 570 - Primavera do Leste – Mato Grosso
CEP: 78.850-000 Fone: (66) 3498-2858



MERCOMAQ

IMPLEMENTOS E PEÇAS AGRÍCOLAS LTDA

Fone: 3498-1135



MONTANA
AGRICULTURE

P.M.S.A.L
FLS Nº 07
013

Orçamento

Para Prefeitura Municipal de Santo Antonio do Leste

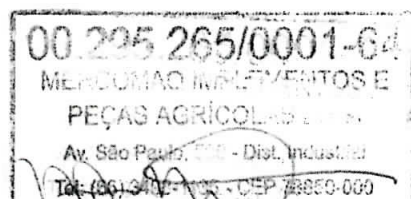
01 – Modelo CART BB 18500, Carreta Tanque combate a incêndio metálica, pintura interna epóxi e externa a pó poliéster, altura da sucção de 06 metros, indicador de nível, duas válvulas de alívio que possibilitam maior autonomia de água no momento de combate ao incêndio.

Acessórios: Bomba lobular, 04 polegadas, mangueira 04, comprimento 5,50 metros, bico leque, aspersor de 04, plataforma superior para canhão monitor com giro de 360 graus de 2,50, atingindo uma distância de até 40 metros, esguicho com 06 metros de bicos regulável de 1,50, canhão lateral de 04, eixo cardan, com 06 pneus 400X60X15,50, um Eixo rodado simples com rala dianteiro e rodado tandem traseiro aro 15,50.

MARCA: Mepel.

Valor: R\$ 80.000,00

Primavera do Leste – MT, 13 de setembro de 2018



MERCOMAQ IMPL. PEÇAS AGRICOLAS LTDA

CNPJ:00.295.265/0001-64

Prefeitura Municipal de Santo Antonio do Leste

ORÇAMENTO

01 – Carreta Tanque 18.500 lts. Modelo CART BB 18500 c/ Kit apaga fogo, c/ Pneus e câmara, marca Mepel, posto em Santo Antonio do Leste – MT:

ValorR\$ 75.120,00

Primavera do Leste – MT; 12 de setembro de 2018

MPM Máquinas e Implementos Agrícolas Ltda

CNPJ 04.059.130/0001-50 Terra Máquinas

Marcilio Pavanelli – 66.9.9986-1327

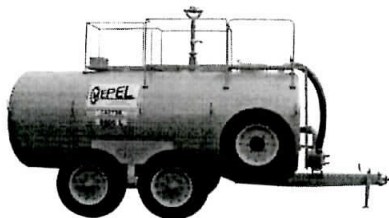
[Página Inicial](#)[Empresa](#)[Produtos](#)[Pós-Vendas](#)[Feiras e Eventos](#)[Revendas](#)[Previsão do Tempo](#)[Notícias](#)[Área Técnica](#)[Fale Conosco](#)[Usados à Venda](#)

Produto - CARTBB - CARRETA TANQUE COMBATE INCÊNDIO

Carreta Tanque Combate Incêndio

Principais Aplicações

- Combate a incêndio em instalações rurais, dissipar/controlar queimadas em lavouras, pastagens, canaviais, reflorestamento, entre outros;
- Irrigar mudas, gramados e pátios etc;
- Abastecer pulverizadores;
- Lavagem de máquinas agrícolas e instalações rurais;
- Transporte de resíduos líquidos.



- Vantagens
- Características
- Galeria de Fotos
- Especificações Técnicas
- Sistemas de Rodado
- Accessórios
- Opcionais
- Documentos e Manuais



[Faça um orçamento aqui](#)

Vantagens

[↑ Topo](#)

- Fácil operação;
- Multiuso possibilita realizar diversos serviços com o mesmo produto;
- Baixo custo de manutenção;
- Equipamento robusto, possibilitando maior vida útil;
- Bomba Lobular que opera com baixa rotação e alta vazão.

Características

[↑ Topo](#)

- Bomba Lobular MEPEL auto escorvante 4", com vazão de 60 m³/h e pressão de 80 mca (8 kg/cm²);
- Duas válvulas de alívio que possibilitam maior autonomia de água no momento do combate ao incêndio;
- Mangueira de carga 4" com 5,5 metros;
- Uma roda de estepe com suporte;
- Pintura interna a pó epóxi;
- Pintura externa a pó poliéster;
- Plataforma para o operador de canhão monitor;
- Canhão monitor com giro de 360° atingindo uma distância de até 40 metros;
- Mangueira de esguicho de 1 1/2" com bico regulável;
- Altura de sucção de até 6 metros.

Galeria de Fotos



Especificações Técnicas

[↑ Topo](#)

	Modelos CARTBB					
	3000	3000 EVO	4000	4000 EVO	5000	5000 EVO
Capacidade	3.000 L	3.000 L	4.000 L	4.000 L	5.000 L	5.000 L
Comprimento	4.800 mm	4.000 mm	4.900 mm	4.885 mm	5.800 mm	5.935 mm
Largura	2.100 mm	1.990 mm	2.100 mm	2.200 mm	2.000 mm	2.050 mm
Altura	3.000 mm	3.320 mm	3.200 mm	3.320 mm	3.100 mm	3.320 mm
Peso	1.100 kg	970 kg	1.325 kg	1.040 kg	1.500 kg	1.325 kg
Diâmetro do tanque	1.140 mm	1.305 mm	1.305 mm	1.305 mm	1.305 mm	1.305 mm
Comprimento do tanque	3.160 mm	2.360 mm	3.165 mm	3.165 mm	4.200 mm	4.180 mm
Tempo de carga*	3 min 30 s	2 min 30 s	3 min	3 min	3 min 30 s	3 min
Tempo de descarga**	2 min 30 s	2 min 30 s	4 min	4 min	4 min 45 s	4 min 45 s
Mangueira de sucção	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m
Altura de sucção	6 m	6 m	6 m	6 m	6 m	6 m
Pressão de operação	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²
Potência absorvida pela bomba	30 hp	30 hp	30 hp	30 hp	30 hp	30 hp
Potência requerida	65 hp	65 hp	65 hp	65 hp	70 hp	70 hp
Relação máxima TDP	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm
FINAME	89850	89850	89850	89850	89850	89850
MDA	M002A999	M002A999	M003A000	M003A000	M002A004	M003A004

	Modelos CARTBB					
	6500	8500	10500	12500	15500	18500
Capacidade	6.500 L	8.500 L	10.500 L	12.500 L	15.500 L	18.500 L
Comprimento	6.800 mm	6.200 mm	6.800 mm	7.700 mm	7.500 mm	8.700 mm
Largura	1.800 mm	2.200 mm	2.400 mm	2.600 mm	2.500 mm	2.500 mm
Altura	3.300 mm	3.400 mm	4.000 mm	3.900 mm	4.000 mm	4.000 mm
Peso	1.970 kg	2.100 kg	2.600 kg	2.900 kg	3.600 kg	4.000 kg
Diâmetro do tanque	1.305 mm	1.605 mm	1.605 mm	1.605 mm	1.888 mm	1.888 mm
Comprimento do tanque	5.000 mm	4.550 mm	5.330 mm	4.830 mm	5.850 mm	7.070 mm
Tempo de carga*	5 min 30 s	6 min 30 s	7 min 30 s	8 min 50 s	10 min 15 s	12 min
Tempo de descarga**	4 min 20 s	5 min 20 s	6 min 20 s	7 min 45 s	9 min 15 s	11 min 15 s
Mangueira de sucção	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m	4" x 5,5 m
Altura de sucção	6 m	6 m	6 m	6 m	6 m	6 m
Pressão de operação	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²	8 kgf/cm²
Potência absorvida pela bomba	30 hp	30 hp	30 hp	30 hp	30 hp	30 hp
Potência requerida	80 hp	100 hp	110 hp	120 hp	140 hp	140 hp
Relação máxima TDP	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm
FINAME	89850	89850	89850	89850	89850	89850
MDA	M003A003	M002A997	-	-	-	-

* Testes realizados com água.

Sistemas de Rodado

↑ Topo

Sistema de Rodado	Modelos CARTBB											
	3000	3000 EVO	4000	4000 EVO	5000	5000 EVO	6500	8500	10500	12500	15500	18500
1ERS Aro 16"	X	X										
1ERD Aro 16"	X	X	X	X								
TANDEM Aro 16"	X	X	X	X	X	X						
TANDEM Aro 20"					X		X	X				
TANDEM Aro 15,5"							X	X	X			
2ERDT Aro 20"								X	X			
1ERS Dianteiro com rala / TANDEM Aro 15,5"											X	X
1ERS Aro 20"					X	X						

Acessórios

↑ Topo

- Esguicho com bico regulável de 1 1/2" com mangueira de 6 metros;
- Canhão monitor com bico regulável 2 1/2" e/ou bico sólido;
- Eixo cardan;
- Canhão lateral 4";
- Bico leque aspersor 4";
- Estepe.

Opcionais

↑ Topo

- Bomba Lobular MEPEL auto escorvante 3", com vazão de 35 m³/h e pressão de 80 mca (8 kg/cm²);
- Bomba Lobular MEPEL auto escorvante 5" com vazão de 100 m³/h pressão de 100 mca (10 kg/cm²);
- Bomba com acionamento por motor hidráulico.

Possibilita maior produtividade, agilidade e segurança por que dispensa o uso do eixo cardan no deslocamento do equipamento, possibilitando ganho de tempo e maior produtividade. É necessário um sistema hidráulico com capacidade de vazão de 80 l/min* e trocador de calor** do óleo hidráulico.

* Valor pode variar de acordo com o equipamento e/ou trator.

** Necessidade avaliada para cada equipamento e/ou trator.

Documentos e Manuais

↑ Topo

Prospecto CARTBB [Baixar](#)

[Topo](#) [Voltar](#)

