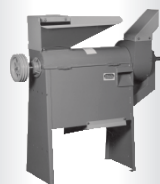




Moendas de Cana
CANA SHOP



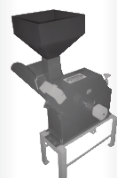
Debulhadores
de Milho



Moendas de Cana



Batedeiras de Cereais



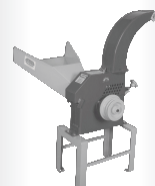
Desintegradores



Trilhadeiras



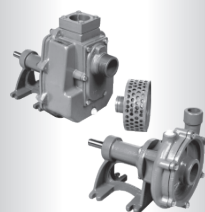
Trituradores para
milho úmido



Ensiladeiras



Betoneiras



Bombas Mancal



Carretas



www.vencedoramaqtron.com.br

MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.

Av. Caetano Natal Branco, 3800 - Bloco B
Centro Empresarial - 89600-000 Joaçaba - SC
Fone: 49 3551-2525 Fax: 49 3551-2526
e-mail: maqtron@vencedoramaqtron.com.br



www.vencedoramaqtron.com.br

Carreta Metálica M-6000 Com Pistão

M-6000



Manual de Instrução

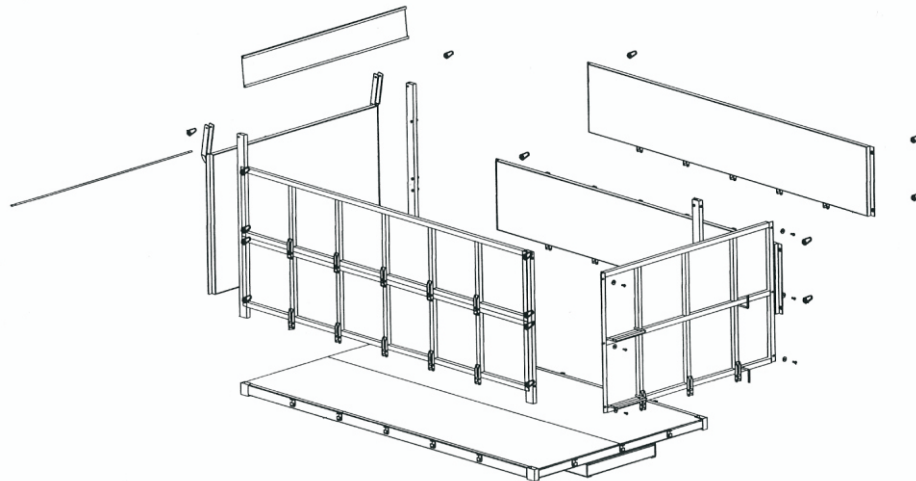
Manual de Instrução Carreta Metálica com Pistão Hidráulico - 6T

As Carretas agrícolas são máquinas desenvolvidas com o propósito de facilitar o trabalho do homem no campo e na cidade, sendo utilizadas no transporte de cargas.

Agora que você optou pelo modelo de sua carreta vencedora, siga corretamente as instruções de uso.

1- MONTAGEM E PEÇAS DE REPOSIÇÃO

1.1 - A montagem das tampas da carroceria deve ser feita respeitando a posição correta dos seus componentes, conforme o desenho abaixo.



CERTIFICADO DE GARANTIA

Comprador: _____
Endereço: _____
Cidade: _____ CEP: _____ Estado: _____
Produto: _____ Mod.: _____ Nº _____ Série: _____ Ano: _____
Nota Fiscal: _____ Data: ____/____/____
Revendedor: _____
DECLARO ter recebido o Certificado de Garantia, devidamente preenchido e as instruções de Uso.

Carimbo e assinatura do Revendedor

Assinatura do Comprador

A **MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA**, garante seus produtos contra imperfeições de fábrica, nas condições abaixo estabelecidas:

A - REGRAS GERAIS

- A - 1. Serão substituídas em garantia, todas as peças reconhecidas como deficientes ou defeituosas.
A - 2. As peças substituídas serão de propriedade da **MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA**.
A - 3. Serão atendidas em garantia, no caso de apresentarem imperfeições para o uso todas as peças, desde que sofram avaliação do nosso departamento técnico.
A - 4. Os serviços de garantia serão efetuados nas dependências de oficina autorizada, sendo que as despesas de transporte serão por conta do cliente.
A - 5. A **MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA**, reserva-se o direito de alterar as especificações de seus desenhos ou produtos, sem qualquer aviso prévio e sem incorrer na obrigação de efetuar as mesmas especificações nos produtos anteriormente vendidos.
A - 6. A fábrica não se responsabiliza por garantia extras não impressas no presente Certificado, bem como não assume responsabilidades pela validade do prazo de garantia, quando o canhoto do Certificado não for remetido à fábrica logo após o preenchimento.

B - CONDIÇÕES DE ATENDIMENTO

- B - 1. A reclamação deve ser feita diretamente ao Revendedor/Oficina Autorizada ou na fábrica, logo após a constatação do defeito.
B - 2. Que os defeitos não sejam oriundos do uso impróprio do produto, acidentes ou quedas, transportes, força maior, elementos da natureza ou inobservância das orientações contidas no Manual de Instruções.
B - 3. A permanência de uma imperfeição por falta de aviso (reclamação), certamente acarretará em outros danos que não poderemos atender e ainda nos obriga a cortar em definitivo a garantia do produto.

C - PRAZO DE VALIDADE

- C - 1. A validade será de 6 (seis) meses, a contar da data de venda ao comprador, a qual deverá constar no Certificado de Garantia, juntamente com o número da Nota Fiscal.

D - EXTINÇÃO

- D - 1. Pelo decurso do prazo de validade.
D - 2. Que a máquina tenha sofrido a intervenção de pessoa não autorizada ou alteração na estrutura, construção ou funcionamento.
D - 3. A inobservância de qualquer uma das recomendações constantes no Manual de Instruções e deste Termo de Garantia.

Catálogo de Peças
Carreta Metálica M-6000 com Pistão Hidráulico

ITEM	DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	QT
01	Pneu Aro 16	10-054-1609	04
02	Porca Sext. Cônica	10-054-1620	04
03	Roda Aro 16 6F	02-021-0100	04
04	Tampa de Cubo da Roda	10-054-2000	04
05	Rolamento Cônico 30207	10-052-1807	04
06	Cubo Traseiro sem Freio	10-054-0323	04
07	Eixo do Balancim	10-054-0550	02
08	Eixo Metálica 6T	10-054-0555	01
09	Paraf. Sext. / Porca	10-052-1633	06
10	Pino de Fixação do Pistão	10-054-1650	02
11	Pistão Hidra Maior	10-054-1660	01
12	Pino Engate Chassi superior	10-054-1670	02
13	Pistão Hidra menor	10-054-1665	01
14	Chassi Sup. Metálica 6T	10-054-0335	01
15	Trava esq. tampa traseira	10-054-2050	01
16	Trava dir. tampa traseira	10-054-2055	01
17	Apoio esq. da tampa traseira	10-054-0130	02
17A	Apois dir. da tampa traseira	10-054-0135	01
18	Tirante da tampa traseira	10-054-2070	01
19	Porca 1/2 13 fios	10-054-1675	18
20	Tampa traseira	10-054-2030	01
21	Tampa sup. traseira	10-054-2053	01
22	Apoio dir. Tampa Frontal	10-054-0140	01
22A	Apoio esq. tampa frontal	10-054-0145	01
23	Tampa Lateral	10-054-2038	02
24	Tampa Lateral superior	10-054-2040	02
25	Paraf. Sext. / arr. Lisa	10-054-1680	06
26	Tampa Frontal	10-054-2045	01
27	Chassi inf. Metálico 6T	10-054-0396	01
28	Porca castelo 1.1/4	10-054-1619	01
29	Engate de Tração metálica 6T	10-054-0560	01
30	Pino da Barra de Tração met. 6T	10-054-1673	01
31	Macaco Metálico 6T	10-054-1410	01
32	Balancim direito	10-054-0220	01
32A	Balancim esquerdo	10-054-0225	01
33	Retentor proteção rolamento	10-054-1800	04
34	Rolamento Cônico 30208	10-054-1807	24
35	Parafuso Cravo	10-054-1600	24

2- UTILIZAÇÃO

2.1- A carreta MAQTRON pode ser utilizada para diversos fins, tais como: Carga e descarga de grãos, forragens, insumos, adubos e para usos diversos na agricultura, desde que respeitadas às especificações e características originais da máquina.

3- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descrição	Especificações
Capacidade de carga	6 Toneladas (8 m ³)
Dimensões externas da carroceria (C x L x A) (m)	3,50 x 2,06 x 1,20
Dimensões totais (montada c/ pneus e cabeçalho)	4,95 x 2,06 x 2, 48
Quantidade de rodas e diâmetro do aro	4 rodas, Ø 16", 6 furos
Pneus recomendados	Aro 16" x 700
Altura da carreta basculada	3,66 m
Distância entre os eixos (rodas)	950 mm
Chassi	Perfil " U"
Freio (Opcional)	Balacas
Engate	Rígido
Ângulo inclinado basculante	45°
Rolamento de cubos	30207,30208
Distância entre longarinas	800 mm
Peso aproximado	1.100 Kg
Suporte (macaco)	Com rosca, giratório, rolamento 51104
Espessura da chapa das laterais	2,0 mm
Espessura da chapa do assoalho	3,0 mm
Distância entre travessas das tampas	520 mm
Abertura da tampa traseira	Acionamento com pistão hidráulico

4- CUIDADOS

- 4.1- Sempre que carregar insumos agrícolas ou produto corrosivo lave a carroceria e o chassi a fim de evitar a corrosão;
- 4.2- Verificar se os pinos de segurança estão devidamente travados antes de colocar a carreta em movimento;
- 4.3- Conserve as peças originais; não substitua por produtos impróprios;
- 4.4- Evite bascular a carreta em terrenos inclinados (Risco de tombar ou danificar a estrutura);
- 4.5- Certifique-se de que a carreta esteja totalmente baixada e apoiada sobre o chassi, principalmente quando estiver carregada, antes de colocá-la em movimento (Risco de danificar a estrutura);
- 4.6- Ao bascular a carreta, certifique-se de que não haja pessoas atrás da carroceria;
- 4.7- Nunca deixe crianças próximas às máquinas em funcionamento.

- 4.8- Se precisar fazer alguma manutenção com a carreta basculada, colocar **calços de segurança** para evitar que a carroceria baixe indesejadamente;
- 4.9- Certifique-se de que as mangueiras de óleo dos pistões hidráulicos estejam bem conectadas;
- 4.9.1- Procure guardar a sua carreta ao abrigo das intempéries. Não deixe ao sereno ou na chuva, isto reduzirá a vida útil de trabalho devido ao surgimento de oxidações.

5- MANUTENÇÃO

- 5.1- Reaperte os parafusos do chassi e da carroceria, sempre que necessário;
- 5.2- Proceda a uma verificação na graxa dos rolamentos dos cubos a cada 06 (seis) meses ou sempre que trabalhar em condições adversas;
- 5.3- Verificar periodicamente se não há vazamentos de óleo nas mangueiras e conexões;
- 5.4- Certifique-se de que o óleo hidráulico do trator esteja em boas condições de uso, evitando assim que contamine o pistão hidráulico, o que pode causar desgaste precoce no embolo do pistão e vazamento nos retentores, mangueiras e conexões.

LEMBRE-SE:

O operador do trator que conduzirá a carreta deve ser treinado e observar as normas de segurança indicadas pelo fabricante.

Desenho Técnico
Carreta Metálica M-6000 com Pistão Hidráulico

