

MANUAL DO PROPRIETÁRIO E LISTA DE PEÇAS

LÂMINA TRASEIRA LM



A SUA LÂMINA É

1.3m	1.5m	1.8m	2.0m	2.4m

Consulte o modelo antes de utilizar a lista de peças.

www.metalcervo.com.br

AO PROPRIETÁRIO



APENAS PESSOAS CAPACITADAS PARA OPERAR IMPLEMENTOS E TRATORES DEVEM MANUSEAR ESTE EQUIPAMENTO, TANTO PARA OPERAÇÃO QUANTO PARA TRANSPORTE.

A METAL CERVO NÃO SE RESPONSABILIZA POR QUAISQUER DANOS CAUSADOS POR ACIDENTES ORIUNDOS DO MAL USO DESTE EQUIPAMENTO, SEJA POR NEGLIGÊNCIA E/OU IMPERÍCIO DE QUALQUER PESSOA.

A METAL CERVO SE ISENTA DE TODA E QUALQUER OBRIGAÇÃO ORIUNDA DE DANOS PROVOCADOS EM SITUAÇÕES IMPREVISÍVEIS OU ALHEIAS AO USO NORMAL DE SEUS PRODUTOS.



SR. USUÁRIO, RESPEITAMOS A NATUREZA DURANTE TODO O PROCESSO DE FABRICAÇÃO, O DESPEJO SEM CONTROLE DE LIXO PREJUDICA NOSSO MEIO AMBIENTE.



CUIDADO COM O MEIO AMBIENTE O DESPEJO DE ÓLEOS, COMBUSTÍVEIS E FILTROS CAUSAM DANOS NAS CAMADAS SUBTERRÂNEAS. DEPOSITE ESSES RESÍDUOS EM LOCAIS APROPRIADOS PARA QUE POSSAM SER RECICLADOS!

AO PROPRIETÁRIO

A Lâmina Traseira é de fácil manuseio, entretanto exige cuidados básicos e indispensável ao manuseio de qualquer implemento. **ATENÇÃO CONSTANTE, OBSERVAÇÃO E PERÍCIA**, são sinônimos de **SEGURANÇA**. Efetue com segurança o transporte, manutenção e manuseio do equipamento.

Consulte o presente manual antes de operar, regular e realizar manutenção no equipamento.



Atenção ao operar o trator em declives. Perigo de tombar



Não tente efetuar regulagem ou manutenção enquanto em uso/movimento.



Atenção ao erguer o Equipamento em declives, perigo de capotar. Adicione lastros no trator.



Ao efetuar manobras ou curvas fechadas fique atento para evitar que a roda do trator toque o cabeçalho do equipamento.



Durante o trabalho sempre utilize calçados de segurança.



Somente comece a operar o trator quando o cinto de segurança estiver devidamente afivelado.



Carga máxima da concha é de 500 kg. Ultrapassar o limite causará danos e redução da vida útil do equipamento.



Nunca transporte animais ou pessoas no compartimento de carga do equipamento.

AO PROPRIETÁRIO

- Admite-se somente a permanência do operador durante o manuseio ou transporte do equipamento.
- Não permita que crianças brinquem próximas ou sobre o equipamento estando o mesmo em processo de transporte, manutenção, operação ou armazenamento.
- Toda vez que efetuar o desengate do equipamento faça-o em lugar plano e firme, certifique-se de que o mesmo encontra-se bem apoiado para evitar que movimente-se indesejadamente.
- Ao efetuar o acionamento/operação, certifique-se de que não há pessoas nem animais próximas ao equipamento.
- Certifique-se de que o equipamento está engatado de forma segura nos três pontos do trator.
- Desligue o motor e acione o freio estacionário antes de descer do trator.
- Utilize equipamento de segurança no trabalho, principalmente luvas e botas.
- Tenha conhecimento do local aonde irá operar o equipamento, garantindo segurança e eficácia do trabalho.
- Fique atento à largura do equipamento ao passar por lugares estreitos.



AO PROPRIETÁRIO

CUIDADOS NO TRANSPORTE DO EQUIPAMENTO

- Ao erguer a Lâmina com guincho esteja certo de que o mesmo suporte o peso do equipamento. Utilize os pontos adequados para içamento e não permita que pessoas fiquem em baixo do equipamento.
- Calce e amarre o equipamento de forma adequada.
- Verifique a legislação vigente quanto ao limite de altura e largura da carga.
- Certifique-se de que o equipamento não ultrapassa o limite de peso permitido para o veículo.

ATENÇÃO

A Lâmina Traseira para Trator dispõe de estrutura que possibilita vários ângulos de trabalho, tornando possível a operação em diversos tipos de solo. Porém, é necessário ter certos cuidados com as manobras durante a operação, como evitar manobras em ângulo fechado podendo submeter o equipamento a sobrecarga e gerar danos ao mesmo. Faça curvas fechadas apenas quando a lâmina não estiver em contato com o solo.



AO PROPRIETÁRIO

OPERAÇÕES E AJUSTES

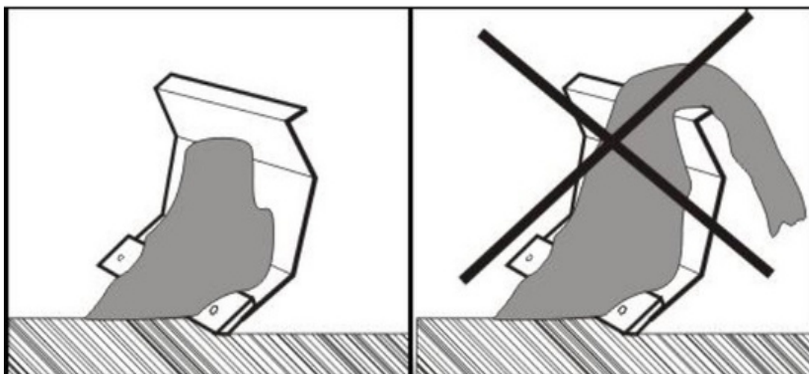
- Reaperte os parafusos após o primeiro dia de serviço garantindo estabilidade e bom funcionamento dos mecanismos. Após isso, tal procedimento deve ser repetido a cada 24 horas de utilização do implemento.
- É importante observar os parafusos da navalha, apertando-os quando necessário.
- A velocidade deverá ser determinada conforme as condições do terreno, adotando uma média de 5 a 7 km/h em terrenos de terra solta e 3 a 4 km/h em solos compactos. Evite plainar estradas pedregosas. Respeitando essas médias, você estará garantindo a eficácia de trabalho e maior vida útil ao equipamento.
- Escolha marcha que deixe certa reserva de potência para responder a obstáculos imprevistos.
- Atenção aos intervalos de lubrificação das articulações.
- Como citado anteriormente, eleve a lâmina para fazer curvas.
- Caso haja objetos que se prendam à lâmina, após desligar o trator, retire-os.
- O melhor ajuste será obtido de forma compatível com o terreno de operação. Quanto mais paralela a lâmina estiver em relação ao trator, maior será o esforço sofrido pela mesma.



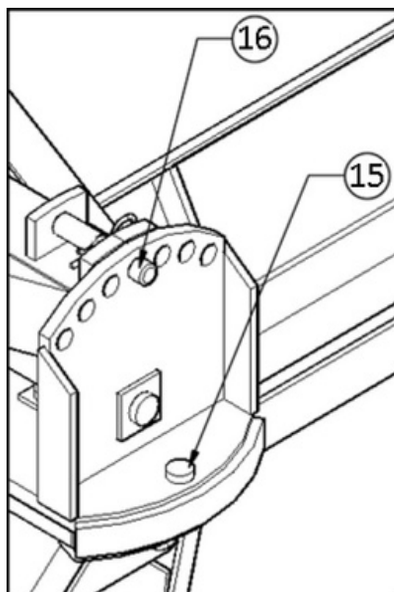
AO PROPRIETÁRIO



Não opere com a terra transbordando a lâmina.



- Para efeito de ajuste horizontal remova o pino quebra-dedo e após o pino de referência 15.
- Para efeito de ajuste vertical remova o pino "R" e após o pino de referência 16.



AO PROPRIETÁRIO



IMPORTANTE: Além das informações de segurança aqui constantes é de extrema importância observar também o manual do trator.

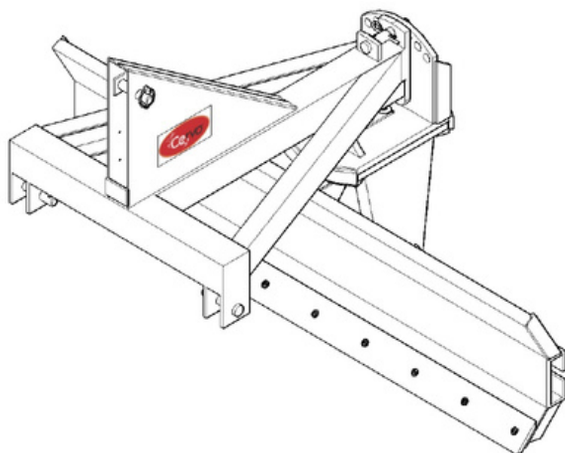
A Metalúrgica Cerver LTDA reserva o direito de alterar características técnicas de seus produtos, sem a obrigação de alterar produtos já comercializados e sem o conhecimento prévio da revenda ou consumidor.

Muçum - RS 95970-000 Rua Presidente Kennedy 393 Centro
CNPJ: 73.951.568/0001-61 Insc. Est 080/0006-801

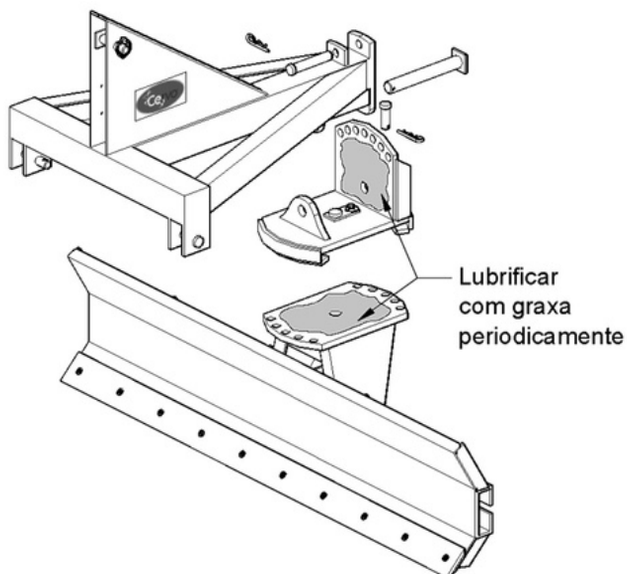


AO PROPRIETÁRIO

EQUIPAMENTO MONTADO

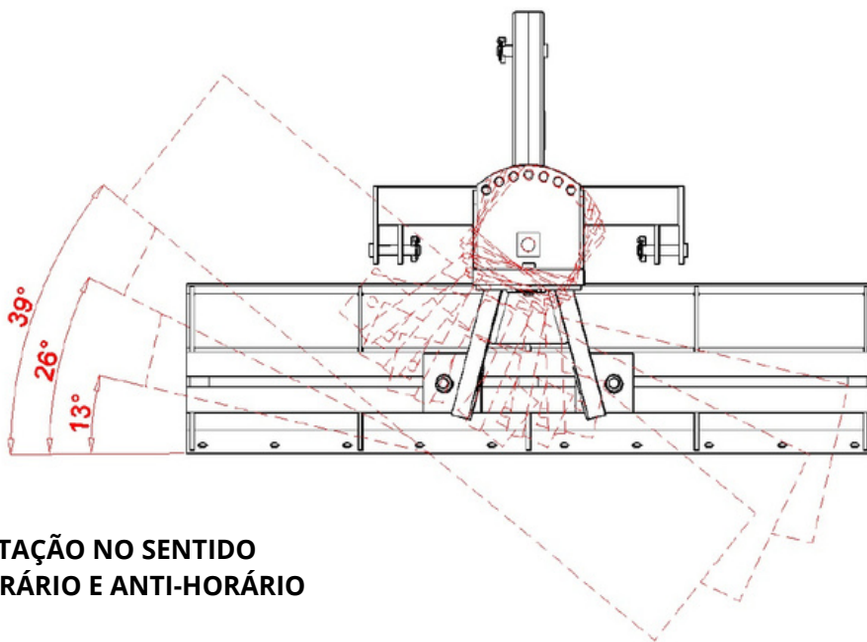


LOCAIS DE APLICAÇÃO DE GRAXA



AO PROPRIETÁRIO

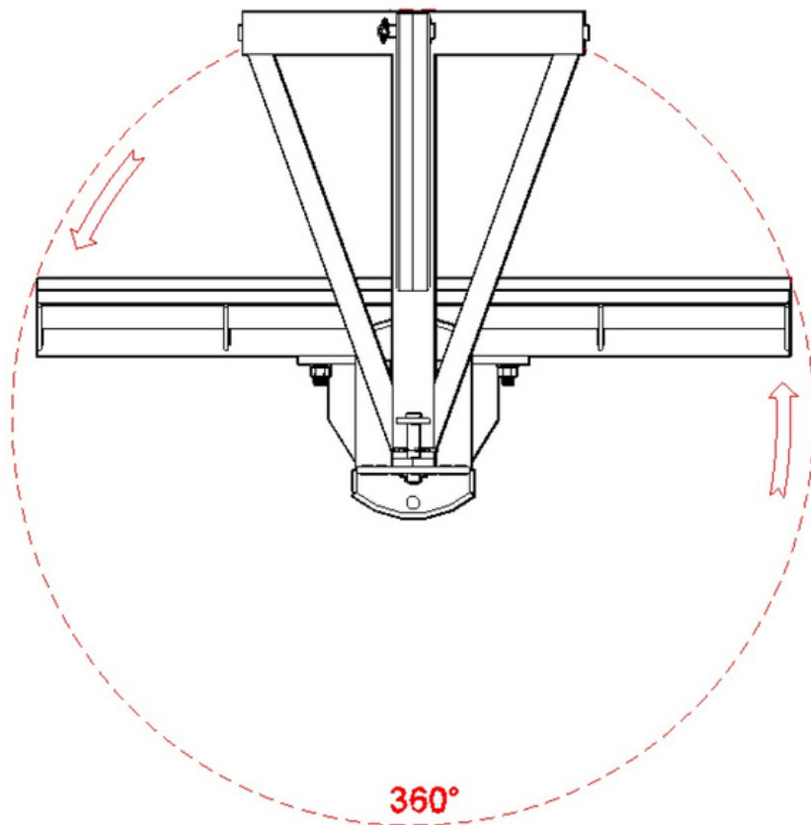
VISTA FRONTAL



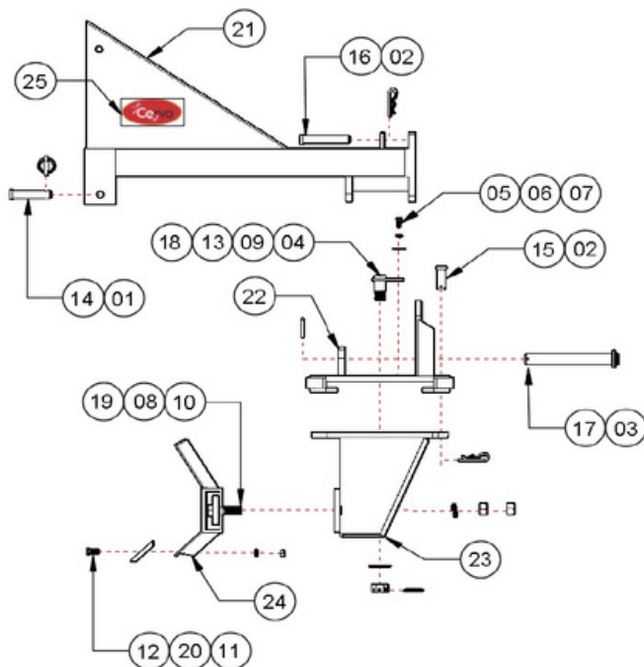
ROTAÇÃO NO SENTIDO
HORÁRIO E ANTI-HORÁRIO

AO PROPRIETÁRIO

VISTA SUPERIOR



AO PROPRIETÁRIO

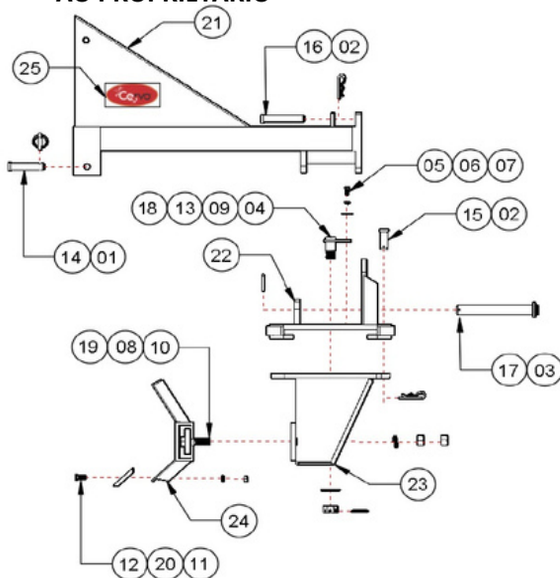


Lâmina Traseira 1.3m - 180Kg
 Lâmina Traseira 1.5m - 192Kg
 Lâmina Traseira 1.8m - 233Kg
 Lâmina Traseira 2.0m - 243Kg
 Lâmina Traseira 2.4m - 262Kg

LÂMINA TRASEIRA PARA TRATOR		QUANTIDADE.:				
REF:	ÍTEM:	1.3m	1.5m	1.8m	2.0m	2.4m
1	PINO QUEBRA DEDO 3/8" X 2"			3	3	3
1	PINO QUEBRA DEDO 1/4" X 2"	3	3			
2	PINO TRAVA R 3/16" X 61mm	2	2	2	2	2
3	CONTRAPINO 1/4" X 2"	1	1	1	1	1
4	CONTRAPINO 3/16" X 2"	1	1	1	1	1
5	PARAF. SEXT. 3/8" X 1" RI UNC ZINCADO	1	1	1	1	1
6	ARRUELA PRESSÃO 3/8" MÉDIA	1	1	1	1	1
7	ARRUELA LISA 3/8" ABA LARGA	1	1	1	1	1
8	ARRUELA PRESSÃO 1" EXTRA PESADA	2	2			
9	PORCA SEXT. 1.1/4" UNC ZINCADO	1	1	1	1	1
10	PORCA SEXT. 1" UNC	2	2	4	4	4
11	ARRUELA PRESSÃO 1/2" EXTRA PESADA ZINCADO	7	8	10	11	13
12	PARAF. AD TA3 C/PORCA SEXT 1/2" X 1.1/2" RI ZINCADO	7	8	10	11	13



AO PROPRIETÁRIO



- Lâmina Traseira 1.3m - 180Kg
- Lâmina Traseira 1.5m - 192Kg
- Lâmina Traseira 1.8m - 233Kg
- Lâmina Traseira 2.0m - 243Kg
- Lâmina Traseira 2.4m - 262Kg

LÂMINA TRASEIRA PARA TRATOR

REF:	ÍTEM:	QUANTIDADE.:				
		1.3m	1.5m	1.8m	2.0m	2.4m
13	ARRUELA LISA 3/8" ZINCADO furo 36mm	1	1			
13	ARRUELA QUADRADA LISA 1/8" FURO 36mm			1	1	1
14	PINO 25mm X 115mm ZINCADO			3	3	3
14	PINO RED. 19mm X 110mm	3	3			
15	PINO RED. 24mm X 70mm ZINCADO			1	1	1
15	PINO RED. 22mm X 70mm ZINCADO	1	1			
16	PINO RED. 25mm X 150 MM ZINCADO	1	1	1	1	1
17	PINO RED. 35mm X 285mm			1	1	1
17	PINO RED. 30mm X 290mm	1	1			
18	PINO GUIA 35mm X 74mm	1	1	1	1	1
19	CONJUNTO DE FIXAÇÃO DA ESTRUTURA 1.3M / 1.5M	2	2			
19	CONJUNTO DE FIXAÇÃO DA ESTRUTURA 1.8M / 2.0M / 2.4M			2	2	2
20	PERFIL NIVELAMENTO SOLO 1/2" (NAVALHA) 1.3M	1				
20	PERFIL NIVELAMENTO SOLO 1/2" (NAVALHA) 1.5M		1			
20	PERFIL NIVELAMENTO SOLO 1/2" (NAVALHA) 1.8M			1		
20	PERFIL NIVELAMENTO SOLO 1/2" (NAVALHA) 2.0M				1	
20	PERFIL NIVELAMENTO SOLO 1/2" (NAVALHA) 2.4M					1
21	CHASSIS LÂMINA 1.3M / 1.5M	1	1			
21	CHASSIS LÂMINA 1.8M / 2.0M / 2.4M			1	1	1
22	POSICIONADOR DA LÂMINA 1.3M / 1.5M	1	1			
22	POSICIONADOR DA LÂMINA 1.8M / 2.0M / 2.4M			1	1	1
23	SUPORTE DA LÂMINA 1.3M / 1.5M	1	1			
23	SUPORTE DA LÂMINA 1.8M / 2.0M / 2.4M			1	1	1
24	ESTRUTURA PTU 1.3M	1				
24	ESTRUTURA PTU 1.5M		1			
24	ESTRUTURA PTU 1.8M			1		
24	ESTRUTURA PTU 2.0M				1	
24	ESTRUTURA PTU 2.4M					1
25	ADESIVO CERVO 140mm X 280mm	1	1	1	1	1
26	REBITE PARA PLAQUETA 4mm x 10mm	2	2	2	2	2
27	PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO 50mm X 100mm	1	1	1	1	1

