

RELATÓRIO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA (CARREGADEIRA HIDROSTÁTICA DE RODAS)

Mason Equipamentos Ltda
Rua Simão Antônio nº 820 - Bairro: Cincão - Contagem - MG
Cep: 32:371-610
Máquinas: (31) 3878-7718
Peças: (31) 3878-7726
Serviços (31) 3878-7738
www.masonequipamentos.com.br

006207

								nentos.com.br	
Itens pertinentes	ao atendimento		Dados do ec	uipamento		Ite	ens pertinentes	ao controle	
Avaliação dos Pneus	(R) N.A ()	O.K. Equip	pamento Carrega	deira de Rodas (HST)	Nú	mero da O.S.			
Formulários do Fabricante	(>) N.A ()	O.K. Marc	1.4			mero do Chama	-d- 000	137	
Avaliação do Komtrax	() N.A (×)	- 11	elo MA 2	206	11		01	ST	,
Fotografias	() N.A ()		do equipamento	21000		mero da N.F	34	680,	1
Reset no painel		- 11	elo do motor			trega técnica	01	=01	2020
Termo de garantia		- 11	_	MAUD 107 E 1	Но	rímetro	43	3	
remo de garantia	() N.A ()	O.K. Serie	do motor 3	6653568	Téc	enico	Ed	evono	ro
			DADOS DO	CLIENTE					
Cliente M. P. X.	1 ara caps) + > A	DADOS DO						
Contato	Lung Gills			Identificação de frota					
	2001			Local de operação	ICTRA	Plemaa	em		
Telefone (51) 8167	22.69			Cidade - UF	and	a 46			
Descrição da solicitação do	cliente:				1. /				
					lnic	cio da interver	rção às		17:32
					Tér	mino da inter	venção às		19 01
lt.	tens de verificação	0:		Itou	or do substit	ieãe.			
01) Drenar a água e sedimento do tanque de combustível			() SIM () NÃO	ltens de substituição:			uição:		
02) Verifique o nível do líquido de arrefecimento				and the deliter do motor dieser				(>) SIM	() NÃO () I
03) Verifique o indicador de manutenção do filtro de ar			() SIM () NÃO					() SIM	() OÃO ()
			() SIM (Q) NÃO	03) Pré-filtro de combustível				() SIM) NÃO (*) 1
04) Verifique e drene o separador de água			(×) SIM () NÃO) NÃO () N
05) Verifique a tensão da correia do ar condicionado			() SIM () NÃO) NÃO (Q) N
06) Ajuste as folgas das válvulas do motor diesel			() SIM () NÃO						
07) Verifique todas as peças d	e aperto do turbo alime	entador	() SIM () NÃO		ada) NÃO (Q) N
08) Limpe o filtro do ar condic				07) Correia do ar condicionado				() SIM () NÃO (() N
09) Verifique o curso do pedal		,	(') SIM () NÃO	08) Vedações da tampa de				() SIM () NÃO (Q) N
	de li elo		(X) SIM () NÃO	09) Líquido de arrefecimento supercoolant (AF-NAC)				() SIM () NÃO (0) N
10) Verifique se a buzina soa			(×) SIM () NÃO					() SIM () NÃO (O) N
11) Verifique se o alarme de marcha ré soa			(<u></u>) SIM () NÃO	11) Filtro do óleo da transmissão HST) NÃO (Q) N
12) Verif. os faróis, setas, luz d			(×) SIM () NÃO	12) Filtro de drenagem da t	ransmissä	ão HST) NÃO (O) N
13) Verifique se existe códigos	de falha e reset o paine	el	(∑) SIM () NÃO	13) Respiro do reservatório					
14) Verifique o nível de óleo no reservatório hidráulico			(Z) SIM () NÃO	14) Filtro do óleo hidráulico) NÃO (Q) N
15) Verifique o nível do óleo da caixa de transferência			(Z) SIM () NÃO	- 1, 1 mile de dice indiadice) NÃO (Q) N
16) Limpe o respiro da caixa de) NÃO (Q) N	
17) Verifique o nível do óleo dos eixos dianteiro e traseiro			() SIM (Q) NÃO	and the distriction				() SIM () NÃO (Q) N
		ieiro	K) SIM () NÃO					() SIM () NÃO (2) N
18) Limpe os respiros dos eixos			() SIM (Q) NÃO	18) Palhetas dos limpadores	de vidro			() SIM () NÃO (Q) N
19) Limpe o filtro-tela do circui			() SIM (⊘) NÃO	19) Extintor de incêndio) NÃO (Q) N
20) Verificar funcionamento do	acumulador de nitrog	ênio PPC	() SIM () NÃO	20)) NÃO (2) N
Coleta de materiais para ana	álise.		() Não Apli					(/ 51111 (7140 (-)14
coleta de materiais para ani									
		otor Dú	oo Hidráuliaa () Nao Apii	Ap	licável				
()Combust		otor ()ÓI	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento ()Óleo Trem	Força (Ç)Eixo Diantei	ro (🎗)Eixo 1	Traseiro	
		otor ()ÓI	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força ()Eixo Diantei	ro (()Eixo l	Traseiro	
()Combust	tível (📿)Lubrif. do M		eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento ()Óleo Trem	Força (
()Combusi	tível (2)Lubrif. do M		eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento ()Óleo Trem	Força (70
()Combusi	tível (2)Lubrif. do M		eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (0
()Combusi	tível (📿)Lubrif. do M		eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento ()Óleo Trem	Força (0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento ()Óleo Trem	Força (0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento ()Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m			0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
Comentários:	tível (2)Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
Comentários:	tível (2) Lubrif. do M) Jle	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
()Combust	tível (2) Lubrif. do M	v 1000	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
()Combust	tível (2) Lubrif. do M) Jle	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
Comentários:	tuídos:) Jle	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		0
()Combust	tível (2) Lubrif. do M) Jle	eo Hidráulico ()Líq. Arre	fecimento (2)Óleo Trem	Força (C	m 0 m	2mlus		
Comentários:	tuídos:) Jle	Data:/_	fecimento (Q)Óleo Trem	Força (Con	m 0 m	onlus o Ora		<i>J</i> .
Comentários:	tuídos: Data: 13 / 07) Jle	Data:	fecimento (Q)Óleo Trem	Força (Con	m 0 m	onlus o Ora		J
Comentários: Destino dos materiais substitudada da Oficina	tuídos: Data: 13 / 07) Jle	Data:/	fecimento (Q)Óleo Trem	Força (Con	m 0 m	onlus o Ora	Q d	J
Comentários: Destino dos materiais substituto Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aída do hotel	tuídos: Data: 13 / 4 km	12020 10:23	Data:/km_km_km_km_km_km_km_km_km_km_km_km_	fecimento (Q)Óleo Trem	Força (Con	m 0 m	onlus o Ora	Q ol	
Comentários: Destino dos materiais substitue Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aída do hotel hegada no cliente	tuídos: Data: 13 / 07) Jle	Data:/	fecimento (Q)Óleo Trem	Força (Condition of the condition of the	m 0 m	onlus o Ora	Q ol	
Comentários: Destino dos materiais substitue Dados do deslocamento aida da Oficina hegada no hotel aida do hotel hegada no cliente aida do cliente	tuídos: Data: 13 / 17 303 73 km km km km km	12020 10:23 17:38	Data:/km_km_km_km_km_km_km_km_km_km_km_km_	fecimento (Q)Óleo Trem	Força (Control of the control of the	m 0 m	onlus o Ora	Q Ol	
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aida da Oficina hegada no hotel aida do hotel hegada no cliente aida do cliente hegada no hotel	tuídos: Data: 13 / 14 km km km km km km km	12020 10:23 17:38	Data:/	fecimento (Q)Óleo Trem	Força (Control of the control of the	m 0 m	onlus o Ora	Q Olivo	
Destino dos materiais substitues de la Comentários: Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aída do hotel hegada no cliente aída do cliente hegada no hotel aída do hotel	tuídos: Data: 13 / 14 Soldo km km km km km km km	12020 10:23 17:38	Data: / km km km km	fecimento (Oleo Trem	Força (Control of the control of the	m 0 m	onlus o Ora	km km km km km	
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aida da Oficina hegada no hotel aida do hotel hegada no cliente aida do cliente hegada no hotel	tuídos: Data: 13 / 14 km km km km km km km	12020 10:23 17:38	Data: / km km km km	fecimento (Oleo Trem Data: D	Força (Control of the control of the	m 0 m	onlus o Ora	km km km km km km	J
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aida da Oficina hegada no hotel aida do cliente aida do cliente hegada no hotel aida do hotel hegada no hotel aida do hotel hegada no hotel aida do hotel hegada no aficina	tuídos: Company de la company	12020 10:23 17:38	Data:	/ Data:	Força (Control of the control of the	m 0 m	onlus o Ora	km km km km km	J
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aída do hotel hegada no liente aída do cliente hegada no hotel aída do hotel hegada no notel aída do hotel hegada no sicina tendimento concluído	tuídos: Data: 13 / 14 Soldo km km km km km km km	1202 G 1202 G 10 :23	Data:/	fecimento (Oleo Trem	Força (Control of the control of the	m 0 m	Data:	km km km km km km km km km	J
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aida da Oficina hegada no hotel aida do cliente aida do cliente hegada no hotel aida do hotel hegada no hotel aida do hotel hegada no hotel aida do hotel hegada no aficina	tuídos: Company de la company	1202 G 1202 G 10 :23	Data:	fecimento (Oleo Trem	Força (Control of the control of the	/	Data:	km km km km km km km km km	J
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aída do hotel hegada no liente aída do cliente hegada no hotel aída do hotel hegada no notel aída do hotel hegada no sicina tendimento concluído	tuídos: Company de la company	1202 G	Data:/	fecimento (Oleo Trem	Força (Control of the control of the	m 0 m	Data:	km km km km km km km km km	J
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aída do hotel hegada no liente aída do cliente hegada no hotel aída do hotel hegada no notel aída do hotel hegada no sicina tendimento concluído	tuídos: Company de la company	1202 G	Data:/	fecimento (Oleo Trem	Força (Control of the control of the	/	Data:	km km km km km km km km km	J
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aida do cliente hegada no hotel aida do hotel hegada no ficina tendimento concluído eiculo:	tuídos: Data: 3 / 4 km km km km km km km km	1202 G	Data:/	fecimento (Oleo Trem	Força (Control of the control of the	/	Data:	km km km km km km km km km	J
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aída do hotel hegada no liente aída do cliente hegada no hotel aída do hotel hegada no notel aída do hotel hegada no sicina tendimento concluído	tuídos: Data: 3 / 4 km km km km km km km km	1202 G	Data:/	fecimento (Oleo Trem	Força (Control of the control of the	/	Data:	km km km km km km km km km	J
Comentários: Destino dos materiais substitues Dados do deslocamento aída da Oficina hegada no hotel aida do cliente hegada no hotel aida do hotel hegada no ficina tendimento concluído eiculo:	tuídos: Data: 3 / 4 km km km km km km km km	1202 G. 10 · 23 19 · 10 10 · 0 O atend Nome:	Data:/	fecimento (Oleo Trem	Força (Control of the control of the	M O m	Data:	km km km km km km km km	/