



**Nortaluga**  
Venda e Aluguer de Equipamentos

## Manutenção Preventiva

3262

Data de Emissão

21/11/2025

Data Prevista Execução

24/11/2025

Data Final Execução

### Dados

Equipamento	A68	A68   INMESOL   IKRN-066   1932337	Processo Manutenção	OF50.A.6469
Horas/Km Real	8088		Horas/Km do Plano	7000

### Checklist do plano de manutenção

		Efetuada
1	VERIFICAR FILTROS DE AR E SUBSTITUIR SE NECESSÁRIO	✓
2	INSPEÇÃO VISUAL EXTERNA DO EQUIPAMENTO	✓
3	INSPEÇÃO VISUAL TODAS TUBAGENS	✓
4	VERIFICAR TENSORES, POLIS E CORREIAS	✓
5	VERIFICAR CONEXÕES MECÂNICAS, REAPERTAR SE NECESSÁRIO	✓
6	INSPECIONAR POSSÍVEIS FUGAS DE ESCAPE	✓
7	SE POSSÍVEL VERIFICAR PRESSÃO LUBRIFICAÇÃO E TEMPERATURA MOTOR	✓
8	VERIFICAR INDICADOR DE NÍVEL COMBUSTÍVEL SE APLICÁVEL	✓
9	INSPECIONAR AMORTECEDORES/SINIBLOCOS DE AMORTECIMENTO VIBRAÇÕES	✓
10	VERIFICAR NÍVEL DE ELETROLITO DAS BATERIAS SE APLICÁVEL	✓
11	REAPERTAR CONEXÕES ELÉTRICAS	✓
12	TESTAR FUNCIONALIDADE DE ALTERNADOR SE APLICÁVEL	✓
13	VERIFICAR TENSÕES GERADOR	✓
14	TESTAR DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA	✓
15	SUBSTITUIR ÓLEO E FILTROS DO MOTOR	✓
16	SUBSTITUIR FILTRO DE GASÓLEO	✓
17	AJUSTAR VALVULAS MOTOR (ADMISSÃO E ESCAPE)	✓
18	LIMPAR TUBO RESPIRADOR DO CARTER	✓
19	LIMPAR TUBAGENS, LIGAÇÕES E SISTEMA DE ADMISSÃO	✓
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

### Observações (Indicar eventuais anomalias. Anomalias graves, reportar ao superior hierárquico e imobilizar equipamento.)

### Consumíveis

	Artigo	Descrição	Qtd.	Conf. Saída
Filtros	T1FA031	1 - Filtro de Ar Refª. SA16683	1	
	T1FG125	1 - Filtro de Gasóleo Refª. ED0021753200-S	1	
	T1FG070	1 - Pré Filtro de Gasóleo Refª. Hifi RT16	1	
	T1FO017	1 - Filtro de Óleo motor Refª. SO7127	1	
Lubrificantes	MOTOR	ÓLEO 15W 40 (+/- 14 Lt)	14	
Outro	RADIADOR	ANTI-CONGELANTE (40%) (+/- Lt)		

### Serviços Nortaluga

Funcionário	N.º	Descrição do serviço	Hora Início	Hora Fim	Data	Assinatura
Rosa Oliveira	87	Revisão Periódica				

### Próxima Manutenção

Manutenção efetuada de acordo com o plano do fabricante;	Responsável Departamento Oficina
Próxima manutenção às 7250 horas/km	Assinatura: _____
	Data: _____