

### 1. Identificação Geral

Empresa	Nortaluga – Venda e Aluguer de Equipamentos, Lda.				Data de Inspeção	06/03/2023	
Fabricante	HAULOTTE				Local	Mangualde	
Equipamento	Plataforma Articulada Elétrica 12mt				Horas / Km	933	
Modelo	HA12I	N.º de série	AE100794	Ano de fabrico	2001	Operador	N/A
Tipo	<input checked="" type="checkbox"/> Verificação	<input type="checkbox"/> Manutenção	/	<input checked="" type="checkbox"/> Prévia	<input type="checkbox"/> Periódica		

### 2. Requisitos mínimos gerais – Decreto-Lei 50/2005 – Cap. II – Secção II

Requisito	Documento Referência	Cumprimento do requisito			Condição / Observações (aceitável / não aceitável)	Acções Correctivas
		Sim	Não	N/A		
<b>2.1 Sistemas de comando</b>	<b>Art.º 11º</b>					
2.1.1 Visíveis, identificáveis e com marcação apropriada	Art.º 11º - 1	X				
2.1.2 Controlo fora de áreas perigosas	Art.º 11º - 2	X				
2.1.3 Visibilidade do posto de comando /aviso sonoro	Art.º 11º - 3	X				
<b>2.2 Arranque e paragem</b>	<b>Art.º 12º e 13º</b>					
2.2.1 Arranque intempestivo	Art.º 12º - 1	X				
2.2.2 Paragem geral	Art.º 13º - 1	X				
2.2.3 Paragem de emergência	Art.º 13º - 1	X				
2.2.4 Prioridade da paragem	Art.º 13º - 2	X				
2.2.5 Corte de alimentação	Art.º 13º - 3	X				
<b>2.3 Estabilidade e Rotura</b>	<b>Art.º 14º</b>					
2.3.1 Estabilização por fixação ou por outros meios	Art.º 14º - 1	X				
2.3.2 Protecções contra estilhaçamento ou rotura de elementos	Art.º 14º - 2	X				
<b>2.4 Projecções e Emanações</b>	<b>Art.º 15º</b>					
2.4.1 Dispositivos que evitem queda ou projecção de objectos	Art.º 15º - 1	X				
2.4.2 Sistema de retenção / extracção de gases líquidos ou vapores	Art.º 15º - 2	X				
<b>2.5 Risco de contacto mecânico</b>	<b>Art.º 16º</b>					
2.5.1 Avaliação de zonas de risco de contacto mecânico	Art.º 16º - 1	X				
2.5.2 Características dos elementos de protecção	Art.º 16º - 2	X				
2.5.3 Substituição de componentes	Art.º 16º - 3	X				
<b>2.6 Iluminação e temperatura</b>	<b>Art.º 17º</b>					
2.6.1 Zona de trabalho	Art.º 17º - 1	X				
2.6.2 Partes acessíveis com temperatura – Protecção	Art.º 17º - 2	X				
<b>2.7 Dispositivos de alerta</b>	<b>Art.º 18º</b>					
2.7.1 Ouvidos e compreendidos sem ambiguidade	Art.º 18º	X				
<b>2.8 Manutenção</b>	<b>Art.º 19º</b>					
2.8.1 Livrete actualizado	Art.º 19º - 2	X				
2.8.2 Segurança no acesso aos locais necessários	Art.º 19º - 2	X				
<b>2.9 Riscos eléctricos incêndio / explosão</b>	<b>Art.º 20º</b>					
2.9.1 Protecção contra o risco de contacto directo	Art.º 20º a)	X				
2.9.2 Protecção contra incêndio e gases libertados	Art.º 20º b)	X				
2.9.3 Prevenir riscos de explosão	Art.º 20º c)			X		
<b>2.10 Fontes de Energia</b>	<b>Art.º 21º</b>					
2.10.1 Identificação das fontes de energia	Art.º 21º	X				
<b>2.11 Sinalização de segurança</b>	<b>Art.º 22º</b>					
2.11.1 Correcta e bem localizada	Art.º 22º	X				

Com base na informação e nas constatações efectuadas à data de verificação, o equipamento cumpre com a totalidade dos requisitos mínimos de segurança estabelecidos pelo Decreto-lei 50/2005 de 25 de Fevereiro que lhe é aplicável.

Técnico:	Nuno Tenreiro	Data:	06/03/2023
Observações:	Equipamento em perfeitas condições de funcionamento e utilização; Referência interna – P18; Documento válido até março 2024		