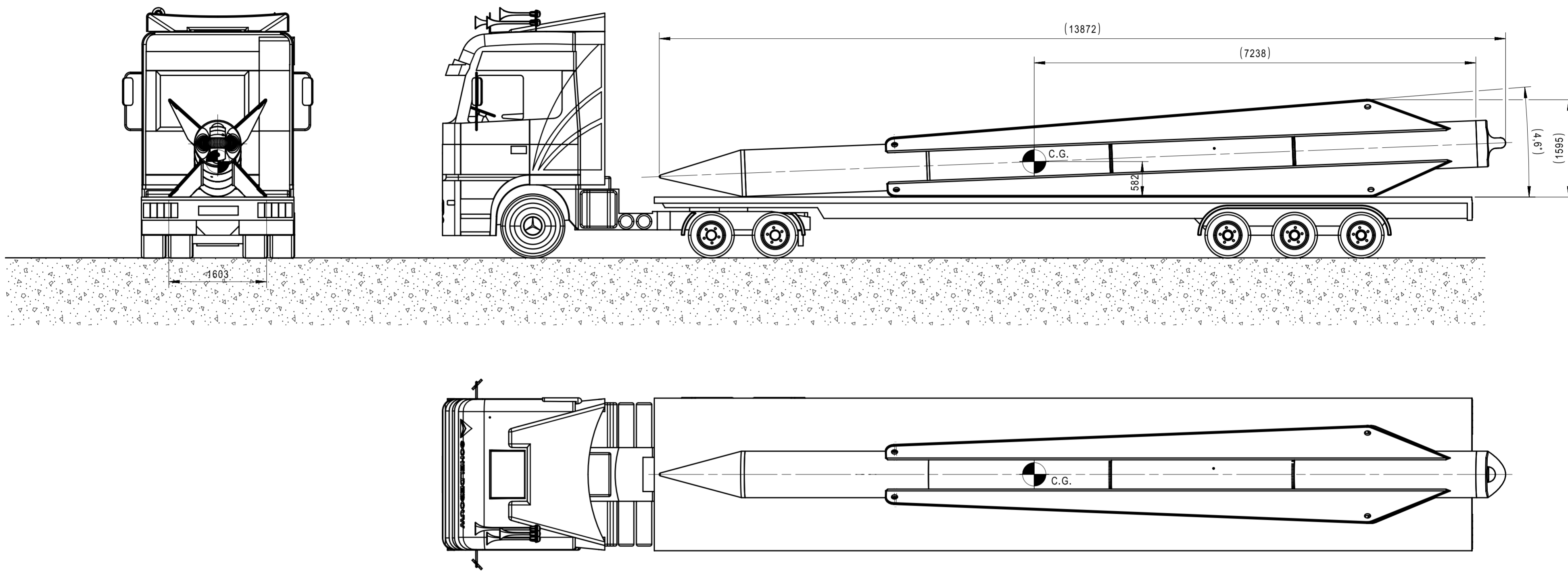


**ESTACA TORPEDO T-35**  
**PESO TOTAL APROXIMADO: 35 TONELADAS**



**NOTAS**

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES EM MILÍMETRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - ( ) COTAS DE REFERÊNCIA.
- 3 - RESPONSABILIDADE DA NUCLEP:  
 PESO DOS COMPONENTES.  
 POSIÇÃO DO CENTRO DE GRAVIDADE.
- 4 - RESPONSABILIDADE DA TRANSPORTADORA:  
 ESPECIFICAÇÃO DOS ACESSÓRIOS PARA AMARRAÇÃO DA CARGA.  
 AMARRAÇÃO DA CARGA.

REV. Rev.	DESCRIÇÃO Description				EXEC. Executed	VERIF. Checked	APROV. Aprov.	—	
					MAT. Registry	MAT. Registry	MAT. Registry	FORMULARIO Form	
					DATA Date	DATA Date	DATA Date	DATA Date	
DES. Drawn	ROBSON	PROJ. Designed	STEFANIA	VERIF. Checked	STEFANIA	APROV. Aprov.	RAFAEL		
MAT. Registry	3262-1	MAT. Registry	3680-2	MAT. Registry	3680-2	MAT. Registry	3609-8	FORMULARIO Form	F14-R6
DATA Date	26/02/2026	DATA Date	26/02/2026	DATA Date	26/02/2026	DATA Date	26/02/2026	DATA Date	14/12/16
<b>NUCLEP</b> NUCLEONÁIS EQUIPAMENTOS PERAROS S.A.		CLIENTE Customer			PETROBRAS				
		PLANTA Plant			BACIA DE CAMPOS				
		PROJETO Project			ANCORAGEM DE UNIDADES FLUTUANTES DE PERFURAÇÃO				
TÍTULO Title								AS INFORMAÇÕES DESTA DOCUMENTO SÃO DE PROPRIEDADE DA NUCLEP, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE. The information of this document are Nuclep's ownership, using in other function not allowed.	
<b>ESTACA TORPEDO T-35</b> <b>ESQUEMA PARA TRANSPORTE</b>									
ESCALA Scale	Nº DES. PRINCIPAL Main drawn nº		Nº PEDIDO CLIENTE Customer order nº		GRUPO MONTAGEM Assembly Group		Nº PEDIDO NUCLEP Nuclep order nº		
1:50	-		4600681275		-		4958-1		
DESENHO Nº Drawing nº				DIEDRO Angle		FORMATO Size		PAGINA Page	REV. Rev.
DFL-0225A1-001						A2		1/1	0