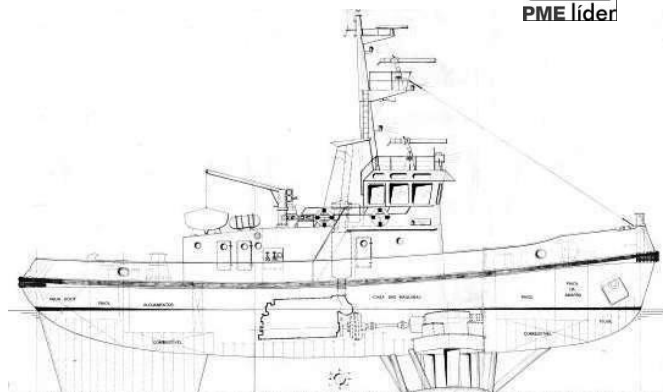


**FICHA TÉCNICA NAVIO REBOCADOR**  
**N/M ULISSES**  
**25 TONS**



**DADOS NAVIO:**

• Nome	Ulisses
• País de bandeira	Portugal (PT)
• Porto de registo	Sines (PTSIE)
• Número	PT-110513-RC
• Indicativo de Chamada:	CSRZ
• IMO	7533642
• Ano de Construção	1978

**SOCIEDADE CLASSIFICADORA** ABS

**Nº ID ABS** 78236770

**CLASSIFICAÇÃO** R1  HULL  MACHINERY  
Tug  
Unrestricted Navigation

**PRINCIPAIS DIMENSÕES**

• Comprimento f.f.	28,30mts
• Boca	8,52 mts
• Pontal	2,89 mts
• Calado máximo	3,90 mts

**DESLOCAMENTO** 294 Tons

**MAX. VELOCIDADE LIVRE:** 11 nós

**FORÇA DE TRACÇÃO** 25 Tons

**ACOMODAÇÕES** 8 Pessoas

**CAPACIDADES (APROX.)**

• Bancas/Combustível	30,00 m <sup>3</sup>
• Água doce	17,00 m <sup>3</sup>
• Espuma	6,00 m <sup>3</sup>

**MAQUINAS PRINCIPAIS (2 UN)**

• Marca	STORK WERKSPoor
• Modelo	6 FDHD 240
• Potência	2 x 1200 BHP

**SISTEMA PROPULSOR E DE GOVERNO (2 UN)**

• Marca	VOITH SCHNEIDER
• Modelo	26 GII / 165

**MÁQUINAS AUXILIARES (2 UN)**

• Marca/Modelo	Deutz F6L912
• Potência	65 BHP @ 1.500 RPM
• Alternadores	AVK AGREBA 53KVA@50HZ

**SISTEMA FIFI**

• Monitores (3 UN)	SIDE 4200 l/m
• Bomba FIFI (2 UN)	SIHI 500 m <sup>3</sup> /h
• Líquido espumífero	3% a 6%

• Bombas SI (2 UN)	SIHI TKH 8383 50m <sup>3</sup> /h
--------------------	-----------------------------------

**EQUIPAMENTO DO CONVÉS**

• Gato de reboque	KNIEF 30 tons
-------------------	---------------

**RÁDIOS E AJUDAS À NAVEGAÇÃO**

• Radar	JRC JMA-3254
• GPS	GARMIN 3010 C
• Sonda de Profundidade	HONDEX – HE670
• VHF's (2 UN)	Sailor RT - 114