



CARATERISTICAS GERAIS

PROJECTISTA: CARMARC/ ENP
MATERIAL DO CASCO: Compósitos
MATERIAL DA SUPERESTRUTURA: Compósitos
TIPO EMBARCAÇÃO: Lancha de Pilotos
ANO DE CONSTRUÇÃO: 2013

DIMENSÕES PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA: 12.58m
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES: 11.45m
BOCA: 4.10m
PONTAL: 1.20m

PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: 2x Iveco N67 350HP@3000rpm
CAIXA REDUTORA: 2 x ZF 286 1A, 2,5:1
VEIO E HÉLICE: 2x FundiBronze

VELOCIDADE

VELOCIDADE: 25 nós

TANQUES

COMBUSTIVEL: 1,50m³
ÁGUA DOCE: 0,15m³

ENERGIA

REDE ELECTRICA: 24V DC

ALOJAMENTOS

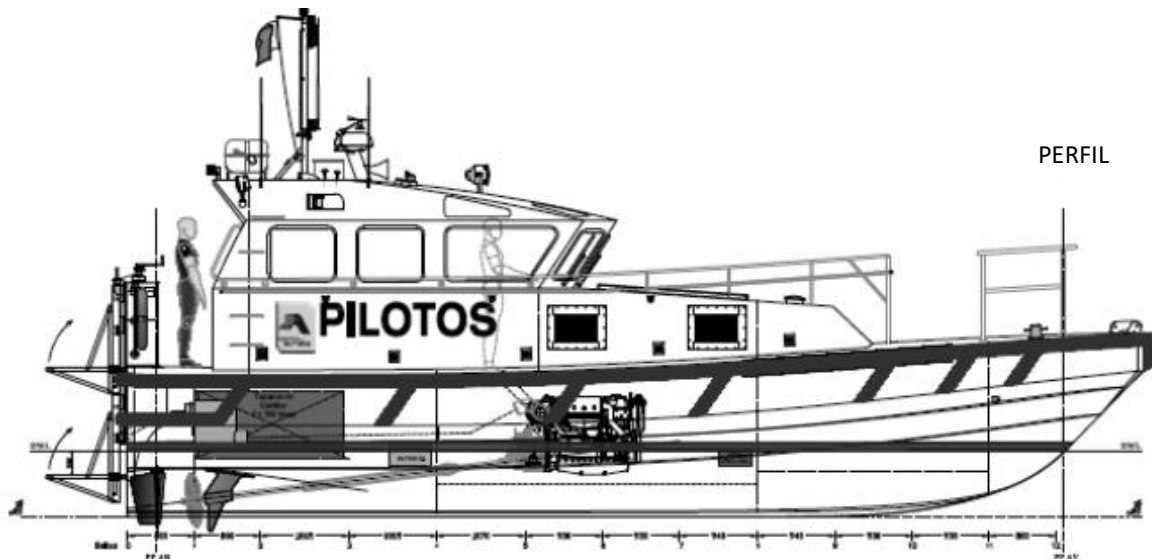
TRIPULAÇÃO: 2
PASSAGEIROS: 4

NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

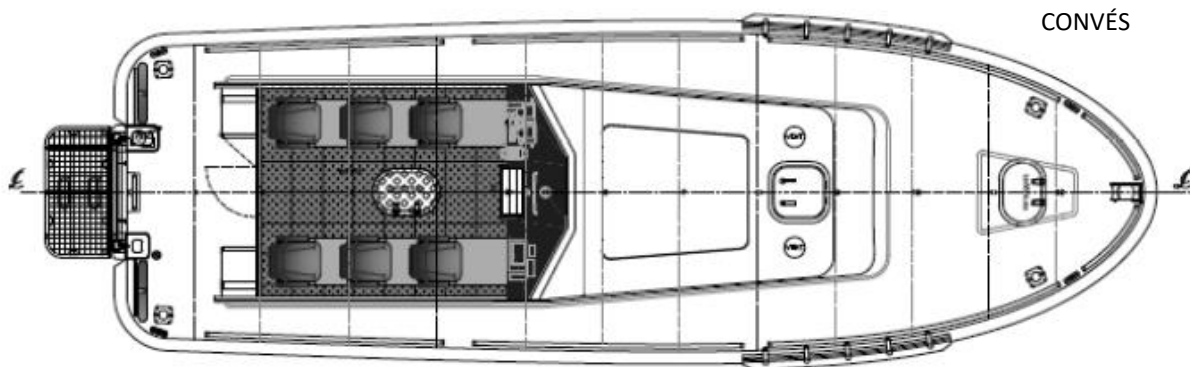
RADAR/ GPS/ CHART PLOTTER: Furuno navnet 3D MFD 12
AGULHA MAGNÉTICA: Autonatic C15-15-0064
SONDA: Furuno FCV-627
INDICADOR DE ANGULO DO LEME
RADIO VHF: 2 x Sailor DSC 6222 Classe A
RADIO TELEFONE: SAILOR DSC 6222 Classe A
SART: Jotron Tron Sart 20
AIS: Furuno FA50 Classe B
ANEMÓMETRO: Furuno FI501

EQUIPAMENTO ESPECIFICO

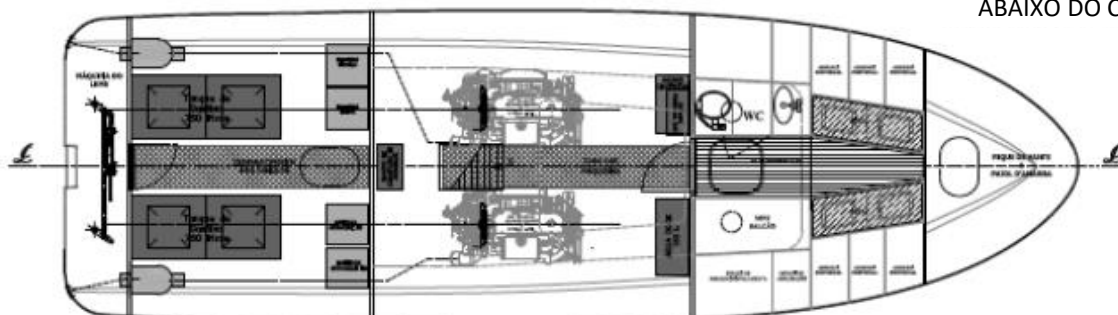
“LINHA DE VIDA”: Sistema UNIRAIL



PERFIL



CONVÉS



ABAIXO DO CONVÉS

Desenhos e equipamentos indicativos. Podem sofrer alterações.
Para propostas contactar info@enp.pt



Estaleiros Navais de Peniche S.A.

Molhe Leste
2520-620 Peniche

Tel: +351 262 780 420

www.enp.pt

Portugal

info@enp.pt

39.353282, -9.36773