



CARATERISTICAS GERAIS

PROJECTISTA: ENP/ TT BOATS
MATERIAL DO CASCO: Compósitos
MATERIAL DA SUPERESTRUTURA: Compósitos
TIPO EMBARCAÇÃO: Lancha de Pilotos
ANO DE CONSTRUÇÃO: 2010
CERTIFICAÇÃO: BV

DIMENSÕES PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA: 12.04m
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES: 11.20m
BOCA: 3.52m
PONTAL: 1.66m

PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: 2x Iveco N67 350HP@3000rpm
CAIXA REDUTORA: 2 x ZF 280-1 1.214:1
VEIO E HÉLICE: 2x FundiBronze

VELOCIDADE

VELOCIDADE: 23 nós

TANQUES

COMBUSTIVEL: 1,5m³
ÁGUA DOCE: 0,1m³

ENERGIA

REDE ELECTRICA: 24V DC

ALOJAMENTOS

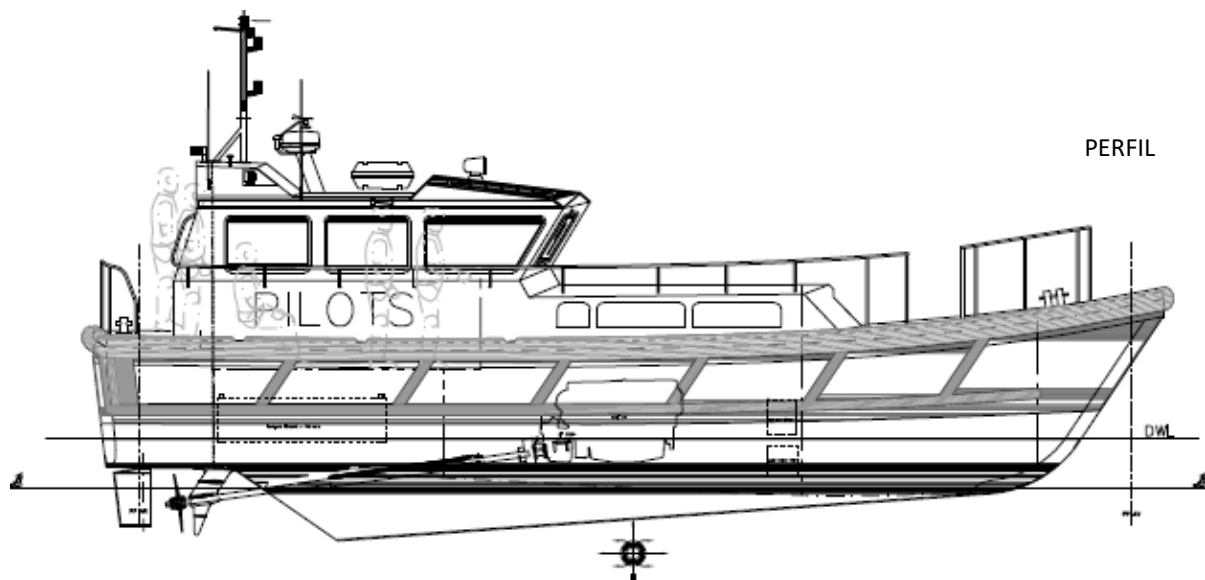
TRIPULAÇÃO: 2
PASSAGEIROS: 4

NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

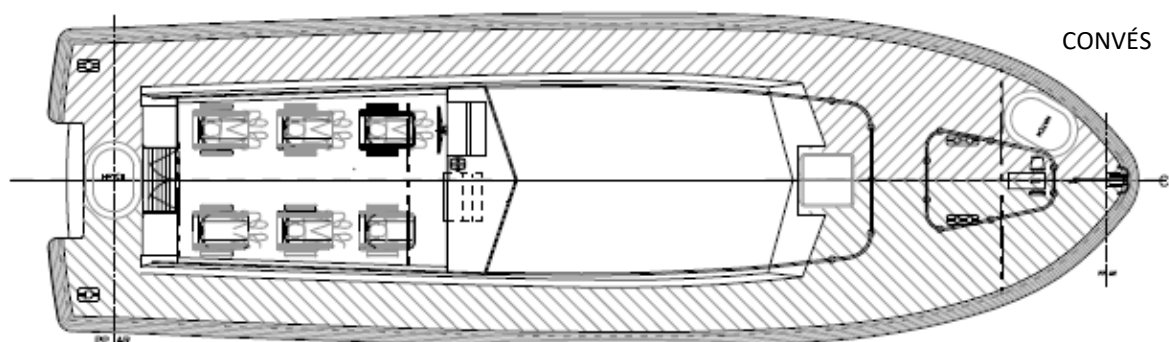
RADAR/ CHART PLOTTER NAVNet3D: Furuno 1824C
SONDA: DFF1 Matching box MB110
GPS: Furuno GP 320B
AGULHA MAGNÉTICA: Furuno PG 500
INDICADOR DE ANGULO DO LEME: vdo-hamilton
RADIO VHF: 2 x Sailor VHF A1 DSC
SART: Jotron Tron Sart 20
AIS: Furuno FA-50 Classe B
ANEMÓMETRO: Furuno FI-501

EQUIPAMENTO ESPECIFICO

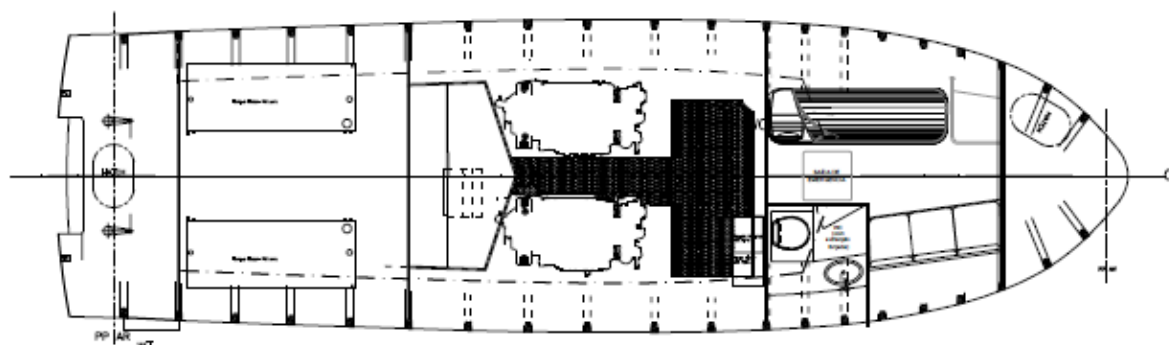
“LINHA DE VIDA”: Sistema UNIRAIL



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